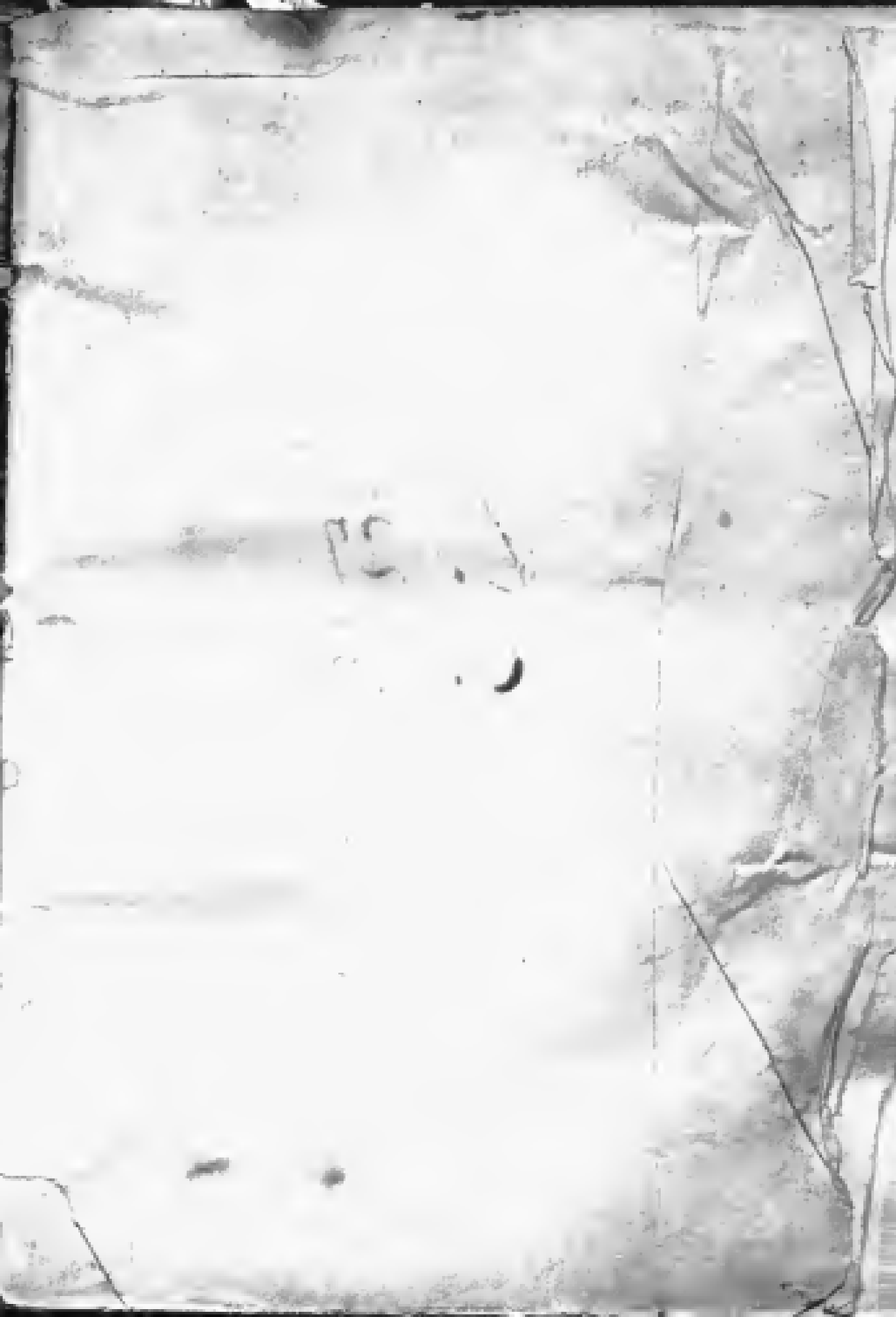


~~Feb 11 1892~~
Mar 11





L. 27

C. 3





Es del Coll. de la Compañia de Jhs de Sevilla.

REPERTORIO

DEL MUNDO PARTICVLAR,
de las Spheras del Cielo y Orbes elementales, y
de las significaciones, y tiempos correspondientes a
su luz, y movimiento: con los Eclipses, y Luna
rio, desde este año de mil y quinientos y ochē
ta y tres, hasta el de mil y sey sciētos y qua-
tro, añadido el Prognostico tem-
poral, de las mudanças y pas-
siones del Ayre.

COMPUESTO POR BARTHOLOME

*Valentin de la Herra y de la Varra. Calculado para
este Meridiano de Madrid.*

Dirigido al Illustrissimo y Reuerendissimo señor Don Geroni-
mo Manrique Obispo, de Cartagena y del Consejo
de su Magestad.



*Com. de con
form. al nuevo
orden de la obra
del 1632
por el de 64.
del M. arm. J.*

Gēnesis. t. in signa & te nora, dies & annos:

CON PRIVILEGIO.

Impresso en Madrid, en casa de Guillermo Druy Impressor
de libros Año de, M, D, Lxxxiij.



POR quanto por parte de vos Bartholome Valentin de la
 VALLADOLID fue fecha relacion que atendiendo ala alteracion
 que aña i padecido los Repertorios y Calendarios por la
 reformation del año pasado de quinientos y ochenta y dos por
 auerle quitado diez dias en su es fecho con mucho cuydado y
 trabajo vn libro, por el qual se entenderian de aqui adelante las
 lunas y las celebraciones de las fiestas de que tenian mucha ne-
 cesidad la republica y otras cosas que serian de importacia pa-
 ra nuestro seruicio, suplicandonos os diessenos licencia para
 imprimille y priuilegio para le vender por tiempo de veynte
 años, e como la nuestra merced fuele, lo qual visto por los
 del nuestro Consejo por quanto en el dicho libro se hizo la di-
 ligencia que la pragmatica por nos fecha sobre la imprescion
 de los libros dispone, por os hazer bien y rreces fue acordado
 que deuiamos mandar dar esta nuestra cedula para vos en la
 dicha razon y nos tuuimoslo por bien por la qual vos damos
 licencia y facultad para que vos o la persona que vuestro po-
 der vriere y no otra alguna podays hazer imprimir y vender
 el dicho libro que de suyo se haze mencion en todos estos nue-
 stros reynos de Castilla por tiempo y espacio de diez años y rre-
 meros siguientes, que corran y se quexen desde el dia de la fe-
 cha desta nuestra cedula en adelante, lo pena que la persona, o
 persona que sin tener para dlo vuestro poderlo imprimir o ve-
 dier, o hiziere imprimir, o vender, pida la imprescion que li-
 ziere con los moldes y aparejos della, y mas incurra en pena
 de cinquenta mil marauedis cada vez que el contrario hiziere
 la qual dicha pena sea la tercia parte para la persona que lo a-
 culare, la otra tercia parte para el juez que lo sentenciare, y la
 otra tercia parte para la nuestra camara y fisco, con tanto que
 todas las vezes que vniades de hazer imprimir el dicho libro
 durate el dicho tiempo de los dichos diez años, lo traygays al
 nro Consejo i tamete con el original q en el fue visto e vna
 boicada cada plana y firmado al fin del de Luis Gallo de Andra-
 da nuestro escrivano de camara, del qual se reficel en el nuestro
 Consejo, para que se vea si la dicha imprescion esla rreforma
 a el, y se os de licencia para lo poder vender, y se castille el pre-
 c.º

elo a como se quiere de vender, so pena de çarr e incurir en las penas contenidas en la dicha pragmatica. Y mandamos a los del nuestro Consejo, y a otras qualesquier justicias de los nuestros reynos, que guarden y cumplan y executen esta nuestra cedula y todo lo en ella contenido. Fecha en san Lorenzo, a xxvij. dias del mes de Março, de mil y quinientos y ochenta y quatro años.

YO EL REY.

Por mandado de su M. gestad.
Antonio de Herasso.

YO he visto este libro intitulado Mundo particular de las Es-
pheras del Cielo y cibes elementares, el qual a mas de ser muy
catholico por ser la materia del tan prouechosa y subli: y el
estilo de tanta y tan aplazible doctrina, me parece que se le deue
hazer toda merced, y dar licencia a su autor para imprimille. En
Madrid a 20. de Enero de, 1583.

El doctor Fernandez,

T A S S A.

YO Juan Gallo de Andrada, escriuano de Camara de su Mage-
stad, doy fe, que auiendo se visto por los señores del Consejo el
libro intitulado, Repertorio de mundo particular compue-
sto por Bartolome Valentin de la Varra, que con licencia de su
Majestad se imprimio, tassaron cada pliego del dicho libro a qua-
tro mara vedis, y a este precio dieron licencia al dicho Bartolome
Valentin para que le pueda vender. Con que antes y primero que
le venda ponga al principio del dicho libro esta tassa, y nose ven-
da sin ella para que se sepa el precio a que se ha de vender, y para
que dello constelo firme de mi nombre. En Madrid a primero de
Mayo de mil y quinientos y ochenta y quatro años.

Juan Gallo de Andrada.

E R R A T A S.

Fol. 7. pag. 2. lin. 17. de senta. di. de sessenta. fo. 11. pa. 1. li. 4. boxina
di. bozina. fo. 1. t. p. 1. li. 14. Perseo. 12. di Perseo. 26. fo. 13. p. 1. antep.
Eitos. di. A estos fo. 26 p. 2. li. 5. con los los demas. d. con los demas
a tep. la de septentrional di. la septentrional. fo. 20. p. 1. li. 14. da a-
uer diga de auer. fo. 20. p. 1. li. 1. d. dexen di. dexan. fo. 23. p. 1. li. 5. quar-
ta di. septima. fo. 24. p. 2. antep. la de di. de la de. fo. 25. p. 1. li. pen-
donde di. don de. fo. 31. p. 2. li. 12. in fortuna di. infortuna. fo. 37. p. 1.
li. 10. contandolo di. cortandolo. fo. 44 p. 2. li. 1. cabeza en di. cbe-
ca. fo. 45. p. 2. li. 17. crefoneso di. chersoneso. fo. 47. pag. 2. li. antep.
quien di. a quie. pen. Atuyseo di. a Tuyseon. fo. 56. p. 2. li. 1. cyne-
ros diga cy. nimerios fo. 59. p. 1. l. 12. tan poco di. tampoco. fo. 59. p. 1.
l. 5. mouimiento. di. mouimiento. fo. 68. p. 2. li. 21. signi di. signifi-
fo. 71. p. 1. li. 4. voces di. voz. es. fo. 15. afvi di. i. fol. 78. p. 1. lin. 15. lo
da di. da. fo. 1. go. lo go. fo. 78. p. 2. li. 2. Martes diga lueues. fo. 78. p.
2. li. 8. de Meridional di. Meridional. fo. 86. p. 2. li. 2. i. fuere su diga
fuere. fol. 87. p. 1. li. 10. los que di. lo q. f. 98. p. 1. lin. 9. a po. di. o po-
f. 15. tan poco di. tampoco. fo. 98. p. 1. antep. Luna. di. Lunas. f. 109.
p. 2. li. 1. tan poco di. tampoco fo. 127. p. 2. li. antep. dado endig. da-
do enel. En Madrid a 30. de Abril de 1584.

Juan Vazquez del Marmol,



BARTHOLOME VA-
LENTIN DE LA HERA Y DE LA
Varra, al prudente y curioso Lector.



PARECIOME curioso lector
en el principio deste discurso
darte a entender lo que importa
dary atribuyr a cada vno lo
que se deue, conforme a razon.
Y assi yo mouido con este celo,
y porque se ser esta obra indigna de mi ingenio,
y pocos estudios, y tambien por ser su autor tan
conoscido, digo y testifico que toda ella es del li-
cenciado Pedro de la Hera mi hermano q̄ Dios
perdone, el qual por persuasiones y peticiones
de algunos amigos, quiso dar luz de algunas co-
sas alteradas con la nueva reformation del Ca-
lendario, assi por condecender con tā justas pe-
ticiones como por satisfazer a todos, pues se of-
frecen a'gunas dubdas enel, como sera la del a-
ño de 98. que se viene a celebrar la Pascua Dom-
ingo enel dia de la opposicion de la Luna, que
no sera poco inconuiniente: y plega a Dios no
se figan o tros que tambien lo sean. Hallara el
que lo quisiere leer doctrina segun la capa-
cidad de su ingenio, porque en el serata de las
Spheras del Cielo, y Orbes elementales, y delas
¶ ; signi-

Prologo

significaciones y tiempos correspondientes a su luz y movimiento, con la nueva Geographia y doctrina Metheorologica de las passiones del Ayre, de Cometas y Eclýpses, declarando el poder limitado que tiene el cielo, y lo que segun el causara, en las alteraciones de los elementos, la Conjunction magna del año passado de. 1583. y los Eclýpses que se haran hasta el año de. 1604. diuidente los tiempos en sus partes, refiere sus principios y causas, y la que ha tenido la mucha reformation del Ca'endario: declarase lo que no veda la prohibicion de su Bula: descriuense las electiones naturales, y de medicina, y el Lunario de las conjücciones y llenas de la Luna, desde el principio de el año de. 1583. hasta el fin del año de. 1604. y con esto fenescce la obra, compuesta en veynte y ocho dias, y assi si en ella vuiere alguna cosa prudente lector que no vaya tan cófi detada como fuera razon, disculpa aura, con la breuedad del tiempo. Y pues el autor sera y a biẽ conocido, por la grã fama q̃ en estas y en otras letrastenia en España, Italia, Francia, Flãdes, y aun en las Indias, no tẽdre necesidad de gastar mucho tiempo en su comendacion, mas de solo darre a entender que para todo genero de gentes es muy conueniente, por ser de materia tan conforme a la naturaleza de todos, pues omnis homo

Prologo

homo naturaliter scire desiderat. No quiso salirse en tu nombre porque le guardaua para vna famosa obra que dexo compuesta y acabada, la qual saldrá presto a luz. Codante, y a esta causa en horas poco de ocupadas, por los grandes y cōtinuos estudios que en esta corte hazia, como a todos es notorio, el criuio la presente obra, encomendádome a mi el auella de sacar a luz. Aunque tambien ocupado en mi facultad de Canones. la qual professo no me ha dado lugar a mas de hazer el officio de Meto executor comptotesto de q̄ si en ella alguna cosa se dixere q̄ no sea tal qual conuenga, me someto ala correction de la santa madre Yglesia, y ala de otro qualquier mejor juyzio, desleando siempre acertar assi en lo que toca al seruicio de Dios nuestro señor como a la vtilidad dela republica.

Epistola dedicatoria del Au-
tor, al Illustrissimo y Reuerendissimo se-
ñor Don Gerouimo Manrique, Obis-
po de Cartagena, y del Consejo
de su Magestad.

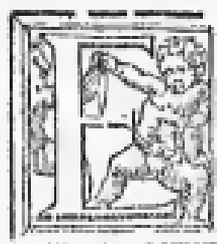
Considerando Illustrissimo señor, lo que im-
porta a las obras que han de salir a juizio de
todós, tener vn protector q̄ las ampare y de lu-
stre, determine dirigir esta obra a V. S. como
a persona en quien se encierran tantas y tan ex-
celentes virtudes, con tanta approuacion y sa-
tisfacion de todós, para q̄ con el amparo de V. S.
pueda librarfe, assi de las calúnias y contradic-
iones de los que poco saben, como de los ingenios
mordaces, amigos de contradezir las obras q̄
llegan a sus manos. Y assi y a seguro, amparado
de V. S. cuyas letras erudición y doctrina Illustran
y engrandecen el felicissimo estado en q̄ V. S. e-
sta puesto: y no me atreuo a tratar lo q̄ pudiera
dezir en esta materia, pues me daua assa y ocas-
ion q̄ no permitia otra cosa: y tãbien no atreuié
dome a emprender cosa q̄ por mucho q̄ me alar-
gue y esmere en ella, he de quedar muy corto, su-
plicando tan bien a V. S. reciuo este pequeño ser-
uicio como de persona q̄ le dessea hazer en co-
sas mayores, y de mas importancia.

LIBRO PRIMERO

DEL MVNDO PARTICVLAR

de las Spheras del Cielo, y de las signifi-
caciones correspondientes a su
luz y mouimiento.

*LA CREACION DE QVATRO SVBSTAN-
cias, siendo las primeras las dos
del Cielo Angelico.*



ASTANDO Dios gozando de la gloria de su deydad, en si mesmo como agora la tiene, sin auer tenido principio aque lla larga e innumerable edad de su eternidad, ni padecido, ni ser posible que tēga ni padezca especie alguna de mouimiento natural, sin otra compañía, sino la suya de tres santas personas, Padre, Hijo y Spiritu Santo, que siendo tres subsistēcias distintas, son la esencia de vn solo Dios: queriendo sacar a luz lo que eternamente auia ya resuelto, crio delo q̄ no era algo (y sin otra materia ni simiēte, sino con sola virtud de su Spiritu, Sabiduria, Prudencia, o Prouidēcia, o en virtud del verbo, o en la que tiene con solo quererlo) quatro sub-

A stancias

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

stancias. La primera, fue la del Cielo impiteo, olimpo, opofada de la segunda, ò de todas las substancias intellectuales que en el moran, diferenciadas cõ tres hierarchias. La primera a nuestra cuenta es la de los Angeles, Archangeles, y principados. La següda fue la de las potestades, virtudes y dominaciones. La tercera fue la de los Tronos, Cherubiues, y Seraphines. Destas substancias angelicas son los demonios, que por la soberuia fuerõ alaçados de la gracia a la del gracia, y del Cielo supremo al infierno, y este Cielo impiteo es el alto alcaçar de todas las personas sanctas que gozan de la vista de Dios.

¶ *La creacion del Cielo y de la Tierra.*

LA Tercera substancia criada, fue la sensible del mundo material, del Cielo y de la tierra, y de todas quantas formas puramente naturales, comprehenden y abraçan.

¶ *La creacion del Hombre.*

LA Quarta y vltima fue la substancia humana; compuesta de cuerpo sensible y material, y de alma en quié mientras anima al cuerpo es la mente porció superior intelectual como el An
gel

gel:es racional, superior como el Cielo impireo y viuificadora de su cuerpo como el Cielo y todas las demas partes de la naturaleza, y es passible en sus partes puramente materiales, como todas las otras formas.

¶ *La Eternidad.*

ENEL Cielo del cielo del Señor esta la gloria, que del mismo procede y mana, para alumbrar y glorificarse así mismo, y a todas las criaturas que lo gozan, cuya essencia en tres substancias y personas mide su vida con la eternidad, sin auer tenido principio, ni permitir medio ni fin.

¶ *El Euo.*

LAS substancias intellectuales y mentes humanas miden su vida con el Euo perdurable, que auiendo tenido principio la substancia angelica con su creacion, y las almas con la suya propria particular, por jamas tendran medio ni fin.

¶ *El Tiempo.*

LAS substancias racionales, mientras dura el animar, racionio y discurso, miden la con

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

el tiempo, q̄ es medida del mouimiento. Al instante que fue criado el Cielo lo fue para el ministerio temporal del hombre, que cō su discurso quia de contar sus partes, midese el tiēpo con el mouimiento, y el mouimiento celeste con el tiempo: y tiempo y siglo llamo Christo por san Lucas, a todo lo que durare la vida deste mundo en figura passible, tiempo llamo Daniel al año, y Dauid al mes, y Moysen a la semana y al dia. Ezechiel llamo tiēpo al dia natural, desde que vna vez sale el Sol, hasta que auiendo bolteado al Cielo, buelua a salir otra vez. Y en muchas partes llama la escriptura tiēpo al dia artificial de Sol a Sol, desde q̄ nasce hasta que se pone, y tiempo a la noche, y a las horas y sus partes.

Aristot. lib.
8. Physi. c.
Lucas. 16. 18.

4. Reg. 4. &

Warrh. 24.

¶ *De la materia de los Elementos y Cielos.*

LA Tierra y el Cielo, son las primeras criaturas naturales, segū lo refiere la escriptura, de quiē dixeron los Philosophos q̄ era la mas antigua madre, de todas: bafis sobre q̄ se dio fundamento al mūdo sensible. De los vazios y partes limosas desta tierra salio el Oceano, padre de las fuentes y rios, de todas las aguas, vapores, y exalaciones. Deste Oceano salio el elemēto del ayre, q̄ en virtud y potencia no es otra cosa sino
agua

agua. de la agua hecha ayre, y del ayre resuelto en sutil exhalacion se hizo el elemento del fuego, y deste algo mas subtilizado el ether: y de lo mas apurado del ether, resulto la substancia de los ciclos y estrellas hijos del Oceano. Jupiter es el cielo, luno el ayre, y son hermanos y marido y muger, segun la philosophia secreta de los antiguos.

¶ *De las qualidades de la Agua, Ayre,
Fuego, Ether, y Cielos.*

LA Tierra quedo seca y fria, opaca; o sôbria pesada y cétro de toda la fabrica: la Agua començo a cubrir toda la tierra, y mada la Dios recoger a su lugar q̄ es el Oceano y todos sus mares, rios y fuentes, y puso le terminos para que en todo el tiempo de su duracion no pueda volucr a cubrir la tierra descubierta, para la vida temporal del hombre y de los demas animales y plantas terrestres, del çumo que le chupo a la tierra se quedo ella fria como su madre, y humeda por auerla desçumado: El Ayre hijo de las aguas quedandose humedo como la madre, y exempto de su frialdad, por auer resultado de su mouimiento causador del calor, en lo denso y en lo liquido, es mas humedo que la Agua, aunque no lo parezca por tener las partes mas ralas que ella.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

EL Fuego ennoblecido en la quarta generacion, sin ser seco ni frio ni humedo quedo caliente, sin mezcla de otra qualidad: aunque digan que es la propia y la apropiada la sequedad de la tierra su visabuena.

EL Eter substancia superior a toda la del quaternario de los elementos, es el Agua ardente purificada con tres circulaciones, sin qualidad quasi sensible, por ser el spiritu de su vltima resolution material.

EL Cielo quinta essencia de las aguas, perdidos todos los accidentes, y fortalecido de toda la virtud de su substancia, sin ser de substancia caliente ni humeda, fria ni seca, ni leve, ni graue, ni blanco, ni negro, libre y exempto de todas las demas qualidades y accidetes de sus antecessores, es vn cuerpo, vn globo, o sphaera como puesto de nueue orbes, sin ser necessario el decimo como algunos piensan auerle atribuido Ptolemeo y el Rey don Alonso, para saluar las diferencias de sus mouimientos, pues todas ellas se saluan sin incoueniente con solas las nueue que conosciéron los antiguos, y admittien los modernos.

¶ *De los orbes celestes.*

EL Primer orbe a nuestra cuenta es adonde esta la luna estrella tan conocida, y vno de los

los siete planetas, así llamados en griego, por que no siguen los vnos el curso y movimiento propio de los otros, ni todos ellos, el de las fixas— así llamadas por la firmeza y constancia, con que las vnas siguen a las otras en el sitio y movimiento.

EL Segundo es el orbe de Mercurio, el tercero de Venus, el quarto del Sol, el quinto de Marte, el sexto de Iupiter, el septimo de Saturno, y el octauo de las fixas, el noueno es la capa o piel que los cubre a todos, en la qual como en vn pergamino estan escriptos los principios medios y terminos de sus movimientos particulares y las virtudes que dellos y de sus luzes resultan aca baxo.

EL Sol causador de todos los movimientos como coraçon de todo este cuerpo, haziendole dar vna buelta entera, diuidio con ella el dia de la noche, dando señales el dia de la noche, y la noche del dia, la mañana de la tarde, y la tarde de la mañana, criado para distinguir y medir los dias y los años, y todas sus partes mayores y menores, y para que dando luz desde el cielo adóde estan el y los demas firmaméte colocados, alumbrado a la tierra, el sol que es la lumbrera mayor sea presidente de la luz del dia, y la Luna que es la lumbrera menor sea presidente de la luz de la:

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

noche, y las demas estrellas deste globo presidã con su luz, con virtud de causas efficientes naturales al dia y a la noche, y a los partos naturales de sus preñados.

¶ EL dia natural que es la buelta que haze el cuerpo celeste de Oriente a Poniente gyrando y bolteando por debaxo de tierra hasta boluer al punto de adonde salio manifestandolo el Sol que lo caufo, es el año de la buelta de todo el globo. Su primera diuision hecha por Dios fue en tarde y mañana, y en el medio, que es el medio dia; y en el dia artificial que es desde que nace hasta que se pone el Sol, y en su noche que es desde puesto hasta que sale.

¶ Siguiendo se vn dia despues de otro dia, con el tiempo ganaron las ocho Spheras del cielo algunos mouimientos contrarios al primero de la buelta quotidiana, y la Luna se mouio en vn dia natural mas de doze partes ó grados de las trezientas y sesenta, en que se diuide qualquier circulo de todo el globo, con mouimiento contrario al primero, es de saber de Poniente en Leuante, y al cabo de veynte y siete dias y poco mas de siete horas, dio vna buelta cõ este mouimiento de Poniente en Leuante por todas las partes que ay en el cielo, camino derecho de la vna a lotra parte.

Mer-

¶ Mercurio, Venus, y el Sol se mouieron cada dia quasi vn grado, y al fin de vn año dieron vna buelta entera contraria a la primera.

¶ Marte se mouio cada dia poco mas ó menos de medio grado, y corrió todo el circulo de los signos en dos años y medio.

¶ Júpiter quasi se mouio cada dia vna dozena parte de vn grado, ó cinco minutos, y en doze años éstosos visito a todos los treziéto y sesenta grados del circulo obliquo. Saturno (para cūplir esta buelta redonda de todo el Zodiaco en espacio de treynta años) se mouio cada dia poco mas de la trigésima parte de vn grado, que son dos minutos.

¶ *O Etato Cielo estrellado.*

EL Cielo de las estrellas fixas à tenido tan vario e incóstante el mouimiéto propio de Occidéte para Oriéte, q̄ a sido occasió de que ay an pensado algunos, que de quãdo en quãdo le tiene retrogrado, ó semejante al de todo el globo. obseruandole Calipo en Athenas le hallo que se mouia vn grado en setenta y dos años. Hyparco obseruandole algunos años despues hallo que se mouia en setéta y ocho. Entre Hyparco y Menelao Romano se mouio en cien años vn

B gra-

grado, entre Menelao y Ptolomeo en ochenta y seys; y desde entonces se à apresurado algun tanto mouiendose vn grado en sesenta y seys años, assi en el tiempo que corrio entre Ptolomeo y Albategno, como en el de los Rabinos Letui y Zacuto, y con esta obseruacion se corrigieron las tablas Alphõsinas, despues desto se obseruo Azarchel de vn grado de carrera en sesenta y cinco años. Y le obseruaron los Hebreos Rabi Iosue, Rabi Moyfes, Maymonio, Rabi Abenzrra, y el moro Aly Rodan de setenta años, Juan de Montereio celebre matematico le obseruo de ochenta años vn grado. Agustino Ricio, no se si por obseruacion, ò por la conferencia de todas las antiguas obseruaciones le puso rassa diziendo, que a vn grado de su mudança ni pueden responder menos de setenta, ni mas de setenta años.

*¶ Del numero de las estrellas conocidas,
y de los circulos de la Sphera.*

DE todas quantas estrellas tiene este cuerpo celestial, cuyo numero sabe Dios, ò a quien el lo reuelare, solas mil y veynte y nueue an sido consideradas de los hombres, siete planetas en las siete primeras spheras, y mil y veynte y dos en

en el cielo estrellado, diferenciadas con seis grã
dezas, y sembradas por quarenta y ocho figuras
imagenes, ô constelaciones. Las doze principa-
les (a las quales aun tambien se refieren todas las
demas) son los doze signos del zodiaco, que jun-
tamente cõ los planetas, siendo las causas segun-
das respecto de la primera que las graduo. Son
los signos, señales y significaciones de los tiem-
pos, y de las mudanças de sus qualidades.

Del Zodiaco.

ESTE circulo es vno de los seis mayores de la
Sphera, aqui en diuide como todos los otros
mayores en dos mitades ò partes iguales, es cir-
culo obliquo por ser tan ladeado, quanto consta
de las declinaciones que el sol haze en cumbran-
dose al Septentrion, y desuiandose al medio dia:
es signifisero de los signos, Aries, Tauro, Gemi-
ni, Cancer, Leon, Virgo, Libra, Escorpion, Sa-
gitario, Capricorno, Aquario, y Pifces.

De la Equinocial.

AESTE circulo de los signos diuide por el me-
dio en los dos puntos de los Equinocios, en
los de Aries y Libra otro circulo maior llamado
B  equi-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Equinocial, o linea, porquien si passa el Sol causa el Equinocio è igualdad del dia y de la noche en toda la tierra.

¶ *Orizonte.*

ES otro circulo mayor terminador y difinidor de nuestra vista por aquella parte, por do a nuestro parecer el cielo se corta cõ la tierra; ò por mejor dezir es aquel circulo, que termina y remata la vista tendida por la redondez de qualquier parte a do el hombre la tiende.

¶ *Meridiana.*

ES el circulo del medio dia, y en el que toca el Sol a qualquier tiempo del año al punto que son las doze del medio dia. esta siẽpre sobre nuestras cabeças atrauesado del vno al otro Polo del mundo: la vna meitad esta siempre sobre nuestro hemispherio, y la orra debaxo: y en este toca el Sol al punto de la media noche.

¶ *Coluros.*

LOS dos circulos mayores coluros, diferencia dores de los punctos de los Equinocios, y Sol
sti.

fticios, mas firuen de ser columnas, ò armadura de la fabrica de la Sphera material, que de otro al gun ministerio de importancia para las obseruaciones reales ò imaginarias de los Astronomos.

De los circulos de los dos altos Solsticios.

DE los quatro circulos menores que no puedé diuidir la Sphera en dos partes iguales, los dos mayores son el circulo que causa el Sol quando esta en principio de Cancro, y el que causa quando entra en el de Capricorno. Ila manse de los Solsticios, como si el Sol para boluer atras vuisse de hazer parada en ellos. firuen de terminar, ò rematar las maximas declinaciones del Sol, y de diferenciar las Zonas templadas de la Torrida, ò destemplada con sumo calor.

Del circulo Artico y Antartico.

ESTOS dos circulos no firuen para mas de quanto son diffinidores de las Zonas eladas, y de los Polos del Zodiaco, cuyo diametro es de quarenta y siete grados, en el medio del estan los Polos del mundo, pñtos y remates del Axe, ò linea que atrauiessa la Sphera de arriba abaxo. el punto denuestra yãda Setentrional es llama

do Polo Septentrional, por las siete estrellas, que estan cabel Artico de las mesmas estrellas, q̄ assi las llaman los Griegos, a las que nosotros llamamos Baxina, y Norte del vieyto que de alla viene: La estrella Polar no es el Norte ni el Polo, antes dista del mas de dos grados. El Polo cõtrario al nuestro se llama Antartico, por ser contrario al Artico: y Meridional por ser de la vanda del medio dia, segun nuestro respecto.

De las significaciones de las doze señales o signos.

LOS doze signos del Zodiaco, aunque segun la anchura del circulo no tengan sino diez y seis grados de ancho, sus partes se dilatan de Poniente en Levante por todo lo largo del cielo, y por todo lo ancho que es de Septentrion a medio dia, comprehediendo y recogiendo en si, y guardando cõ su virtud y qualidades a todas las treinta y seis constelaciones septentrionales, y quinze meridionales, con todas las mil y veynete y dos estrellas fixas de que se cõponen las quarenta y ocho figuras que todas ellas figurã: cuya declinacion, y la de los planetas se considera respecto de la Equinocial, y su latitud respecto de la linea ecliptica que diuide al Zodiaco por el medio aqui en por ser lo llaman camino del Sol la de
cli-

clinació, latitud y grandeza de las estrellas fixas y planetas poca ó mucha acrecienta o disminuye sus fuerças. De las dos primeras no se da regla en este libro: hallarse an muchos que la dá como son todos los tabulistas, y otros que an tratado de esta materia, ni rá poco se puede aqui dezir de la particular naturaleza que tienen, referida a la de los siete planetas.

¶ De las grandezas de las estrellas.

FIXAS de primera grádeza son: 15. Y ciento y siete vezes cada vna dellas mayor q̄ la tierra.

De segūda son. 45. y nouenta vezes cada vna mayor que la tierra.

De tercera. 108. y setenta vezes cada vna mayor que la tierra.

De quarta grandeza. 474. y cinquenta y quatro vezes mayores que la tierra.

De la quinta grandeza. 217. treinta y cinco vezes cada vna mayor que la tierra.

De sexta grandeza son: 63. y dellas cinco nebulosas, y nueue tenebrosas cada vna diez y ocho vezes mayor que la tierra. y esta grádeza tienen las estrellas menores, pero a quien puede muy bien percibir la vista.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Grandezas de los Planetas.

EL Sol es mayor que la tierra. 165. vezes y vna octaua parte.

La Luna menor que la tierra. 134. vezes.

Saturno, nouenta y vna vez mayor q̄ la tierra.

Jupiter, 95. vezes mayor.

Marte, vez y media y vna tercia mayor que la tierra.

Venus, trezientas y siete vezes menor que la tierra.

Mercurio, dos mil y ciento y nouenta y cinco vezes menor que la tierra. Y estas grandezas se prouean con demonstraciones geometricas.

¶ De las estrellas que tienen los signos.

EL signo de Aries (sin respecto a lo ancho que comprehende de Polo a Polo, tomandole, y respetandole solamente segun lo ancho del Zodiaco) tiene treze estrellas.

Tauro.	33	Escorpion.	21
Gemini.	18	Sagitario.	31
Cancro.	9	Capricorno.	18
Leon.	27	Aquario.	42
Virgo.	16	Pisces.	34
Libra.	8		

De

De las estrellas de las Constelaciones Septentrionales.

1	La Ossa menor, o bozina.	7
2	La Ossa mayor, o carro.	27
3	El Dragon.	31
4	Hercules.	28
5	Bootes.	22
6	Corona Septentrional.	8
7	La Lyra.	10
8	El Cygne.	17
9	El Zepheo.	12
10	Casiopea.	13
11	Perseo.	11
12	Andromeda.	23
13	Deltocon.	4
14	Auriga.	14
15	Pegaso.	20
16	Section del caballo.	4
17	Delphin.	10
18	La Saeta.	3

19	La Aguila.	9
20	Ophiuco.	24
21	Serpiente.	18

Estrellas de las Constelaciones Meridionales.

1	Orion tiene.	38
2	Can mayor.	28
3	Can menor.	2
4	Liebre.	22
5	Argonaue.	45
6	Hydra.	25
7	Crater.	7
8	Cueruo.	7
9	Centauero.	36
10	Lobo.	19
11	Ara.	7
12	Corona.	13
13	Pece meridional.	12
14	Ballena.	22
15	Eridano.	35

¶ Todas estas Figuras y Constelaciones tienen el nombre, no por la semejança de la figura, sino por las significaciones, ó por auerse le dado algun famoso varon como Orion y Hercules. y todos los orbes y sus estrellas son cuerpos globosos y perfectamente redondos aunque no lo pareçcan.

¶ Significan los signos sobre estas Pronovias, Ciudades y cosas particulares, segun aqui se refieren.

C Aries

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Aries.

Inglaterra.
Francia.
Alemaña.
Iudea.
Palestina.
Arabia.
Caldea.
Persia.
Napoles.
Florencia.
Genoua.
Ferrara.
çaragoça.
Tortosa.
Valladolid.
Ciudad Rodrigo.
Logroño.
Najara.
Escripciones.
Arcas pequeñas.
Prados y pastos de ganado menudo.
Lugar ado y fuego
Ado esta el exercito

Taurus.

Los Partos y Medos
Chypre.
Polonia mayor.
Bolonía.
Sena.
Salerno.
Mantua.
Palermo.

Toro.
Girona.
Badajoz.
Açorga.
Huesca.

Arcas de pan.
Toros, Bayes, Vacas, Camellos, animales de pata hendida.
Tierras labradas.
Pastos de ganado mayor.
Arboles, Plantones

Gemini.

Egipto.
Etiopia.
Armenia.
Flandes.
Cerdeña.
Ilas de los Açores.
Trento.
Siguença.
Taluera.
Cordoua.
Madrid.
Monuedro.
Ecija.

Iaulas.
Lugares de paxaros, de organos y otros instrumentos musicos.
Lugares altos y abrigados.

Lugares de caça.
Los grãdes ingenieros, y astrónomos.

Cancer.

Tunéz.
Alarabes.
Venecia.
Genoua.
Lúca.
Milan.
Granada.
Lisboa.
Barcelona.
Santiago.
Estremadura.
çaragoça.
Logroño.
Burgos.
Victoria.
Cantabria.
Najara.
Nauarrete.

Arboles de mediana estatura.
Animales de aguas.
Estanques.
Gente popular.
Oficios publicos.
Mesones.
Arboles de ygal altura.

Leon.

Italia.

Sici-

Sicilia.
La Pulla.
Caldea.
Cremona.
Roma.
Leon.
Murcia.
Madrid.

Palacios.
Casas ricas.
Chimeneas.
Leones.
Animales feroces.
Lugares altos.
Tribunales.
Los grandes señores.
A los que dan leyes a otros, arboles muy altos.

Virgo.

Grecia.
Candia.
Athenas.
Asiria.
Pania.
Pania.
Las Algeziras.
Toledo. Auila.
Lerida.

Arca y escritorios de papeles.
Personas. Aves.

Jardines.
Plazas adonde se vende fruta.
Tierras con frutos en el piga.
Los Sabios.
Los industriosos y que viuen de ingenio.
Los Faranduleros.

Libra.

Thebas.
Austria.
Esclauonia.
Parma. Sefa.
Salamanca.
Burgos.
Almeria.

Estegas, cubiertas caquicamies.
Los Collados y cerros sembrados.
Iuezes y mercaderes de credito.
Los ocupados en el ministerio sagrado.
Gente piadosa y justa.
Arboles grandes.

Escorpion.

Maunitania.

Tingintania.
Efcocia.
Capadocia.
Genoua.
Bugia.
Valencia.
Tudela.
Xatua. Burgos.
Malaga. Murcia.
Pedroso, patria del Autor.

La cocina.
Albañares.
Los arboles que no pierden las hojas en el otoño.
Lugares de cebollas ajos, puerros, y hortaliza de ruin olor
Lugares de inmunidades.
Gente mediana atreuida.
Medicos, Cirujanos, y arboles de igual tamaño.

Sagittario.

Espana. Dalmacia.
Arabia.
Narbona.
Toscana.
Genouefado.
Malta.
Hierusalem.
C = Buda.

LIBRO I. DE LAS ESFERAS

Buda.
 Aulbon.
 Calahorra.
 Toledo.
 Jaen.
 Medina Celi.

Arcas grandes.
 Meſa.
 Cauillos.
 Aues mayores.
 Serpientes.
 Lugares de regadio.
 Montes, huertos, jardines.

Iuezes eclesiasticos.
 Ricos, honrrados y prudentes.

Capricorno.

Babiera.
 A los Albanefes.
 Portugal.
 Marruecos.
 La India Oriental.
 Tracia.
 Constantinopla.
 Saboya.
 Carmona.
 Tortosa.
 Oſma. Soria.
 Olmedo.

Salamica en lo años
 águar.

Arcazes, animales
 que viue en el agua
 y en la tierra.

Cabras, y toda su
 especie.

Huertos sin cerrada
 ra. Lugares pedic
 gulos y cercanos a
 la tibera.

Fuentes, Rios y pa
 stros, pesebres, ca
 sas de moros y ge
 te pobre.

Las Hermitas, Her
 mitaños y laga
 res dentre peñas. y
 arruynados.

Aguario.

Aragon.
 Etiopia.
 Hierusalem.
 Vrbinos
 gamora.
 Plasencia.
 Palencia.
 Medina del Cäpo.
 Seuilla.
 Carmona.

Portugal.

Tauernas.
 Bodegas. Fuentes
 Lagos
 Estanques.
 Montes.
 Choças.
 Cauañas de pasto
 res, y Pescadores.
 Gente astuta y de
 maña.
 Adiuindos.
 Conjeturadores.
 Animales que buen
 lan.
 Magos, y los correos

Pisces.

Irlanda.
 Portugal.
 Normandia.
 Padua.
 Seuilla.
 Orense.
 Oporto.
 Ecu a.

Lugares arruynados
 y humedos.
 Marineros, pescade
 res y gente que an
 da en el agua.

De las triplicidades de los doze signos.

LOS doze signos constituyen quatro triplicida
 des, correspondientes a las primeras quatro qua
 lida-

lidades de quatro elementos, angulos del mundo y sus refuellos ò vientos y a los quatro humores.

¶ La primera es de Aries, Leon, y Sagitario, escalfete y seca como el fuego, es del quadrante de la Europa, es del viento que sale de nte el Poniente y Septentrion, a quien llaman Gallego, Noroeste ò Maestral, y es de la complexion y humor colerico, es triplicidad de signos Reales. ¶ La segunda es de Tauro, Virgo y Capricornio, secos y frios como la tierra, son del quadrante de la Asia meridional, del viento Sueste, Xaloque, o Solano meridional, y son de la complexion y humor melancolico, y es de los trabajadores. ¶ La tercera es de Gemini, Libra y Aquario, calientes y humedos como la sangre, son del quadrante de la Scytia Oriental Septentrional, y del viento que de alla viene, qual es el Aquilo Nordeste Cierço leuante, y de la complexion y humor sanguineo es de los ingeniosos y faciles.

¶ La quarta triplicidad es de Cancer, Escorpio. y Pisce, fria y humida como la Agua, del quadrante de la Africa, del viento Sudueste, Abrego meridional, o lebeche, y del humor y cõplexio flematico, es de los dormilones y floxos, o haraganes.

¶ Estos quatro vientos de quatro triplicidades, y de los puntos intermedios correspondiẽtes al oriente y poniente de las maximas declinacio-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

nes del Sol tiené respecto los demas aunque sean los q̄ se leuantã de los quatro punctos principales, quales son el del Leuãte, y Oriẽte equinocial, y el del punto por do se pone, el del punto derecho del Septentrion, y el de su contrario, el del medio dia: ocho vientos eon los quales se saluan todas las variaciones que ellos hazen por la redondez del Horizonte. ¶ Aries, Cancro, Libra, y Capricorno son mobiles por la mudança q̄ haze el Sol, mudãdo el tiẽpo de vna qualidad en otra quãdo en ellos entra. En Aries le muda de inuierno en verano. En Cancro de verano en Estio, y en Libra de Estio en Otoño. y en Capricorno de otoño en inuierno. Por esto mãdo Hypocrates escutar las purgas y sangrias por dias antes y despues de los Equinoçios, y Solsticios q̄ son entrando el Sol en Aries a veynte y vno de Março. y entrando en Libra a veynte y dos de Septiembre, quando son iguales los dias con las noches, y los Solsticios entrando en Cancro a veynte y dos del unio, quãdo son los mayores dias del año: y entrando en Capricorno a veynte y dos de Diciembre, quãdo son los menores: y estos son mas peligrosos por el exceso que tiene Cancro de calor, y Capricorno de frialdad.

¶ Tauro, Leon, Escorpió y Aquario son fixos por ser fixo el tiempo del verano en su qualidad
quan-

quando el Sol esta en Tauro: y fixo el del Estio, quando esta en Leon: y fixo el del Otoño en Escorpion: y fixo el del invierno en Aquario.

Gemini, Virgo, Sagitario, y Písces son comunes, Por que participan de la firmeza de sus antecedentes, y de la mudança de los signos siguientes. Gemini participa de la firmeza de Tauro, y de la mudança de Cáncer. Virgo de la firmeza de Leon, y de la mudança de Libra. Sagitario de la firmeza de Escorpion y de la mudança de Capricorno. y Písces de la firmeza de Aquario, y de la mudança de Aries.

Gemini, Virgo, Libra, y la primera mitad de Sagitario y el signo de Aquario son humanos, y de buena y cumplida voz. Aries, Tauro y Capricorno son signos domesticos, y de mediana voz. Leon y la vltima mitad de Sagitario son fieros, y de mediana voz. Cáncer, Escorpion, y Písces son aquaticos y reptiles que trepan, ó por la tierra, ó por el Agua y son mudos.

¶ Aries, Gemini, Leon, Libra, Sagitario y Aquario diurnos y masculinos. Tauro, Cáncer, Virgo, Scorpion, Capricorno, y Písces, nocturnos y femininos. Los Masculinos dan vigor y fuerças varoniles: y los femininos afeminan. Aries, Tauro, Gemini, calientes y humedos segun la substancia y qualidades mas sensibles del tiempo.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

que el Sol esta en ellos, significadores del verano o primavera, de la humedad téplada, de la sangre, y de los moços hasta cumplimiento de los veynte y dos años.

Cancer, Leon y Virgo calientes y secos, signos del estio, colericos y significadores de la edad del de los veynte y dos, hasta los treynta y cinco.

Libra, Escorpion y Sagitario secos y frios; son del Otoño de la melancolia, y de la edad de los años que ay desde los treynta y cinco hasta los quarenta y nueue.

Capricorno, Aquario, y Pisces frios y húmedos, del invierno y flegma, cuyas significaciones son mas poderosas en el resto de la edad que fue: arriba de los quarenta y nueue años.

Aries, Tauro, Gemini, Cancer, Leo y Virgo se vandeán, desde la equinocial al septentrión: y por esto son ll amados septentrionales.

Libra, Escorpión, Sagitario, Capricorno, Aquario y Pisces son meridionales por la misma razón. Son de resta ascension los que tardá en subir por el orizonte mas de dos horas de relox, o que con cada signo suban mas de treynta grados de la equinocial, que es circulo vniforme, que tanto sube a vn tiempo como a otro: y qualquiera de sus partes suben en ygual tiempo: este es Cancer, que tarda en subir por el Orizonte
de

de Madrid treynta y cinco grados, y treynta y siete minut.en dos horas y veynte y vnmin.

Leo. 38.g.y.3.m.dos horas y treinta y dos minutos.

Virgo. 37.g.y.44.m.dos horas y veynte y nue ue minutos quasi.

Libra. 37.g.y.44.m.dos horas y veynte y nue ue minutos quasi.

Escorpio. 38.g.y.3.m.dos horas y treynta y dos minutos.

Sagitario. 35.g.y.37.m.dos horas y veynte y vn minutos.

*Los otros seis signos son de obliqua ascencion
y tardan en subir menos de dos horas*

Capricorno, que es de obliqua, y los siguientes,
con.27.gr.y47.m.vna hora y.49.m.

Aquario con.21.g.45.m.vna hora y.25.m.

Pisces con.18.gra.4.m.vna hora y doze.m.

Aries con.18.g.4.m.vna hora y doze.m.

Tauro con.21.g.y.45.m.vna hora y.25.m.

Gemini con.27.g.y47.m.vna hora.y.49.m.

Domnio de los signos sobre las partes del cuerpo.

ARIES, la cabeça y la cara.

Tauro, el pescueço y garganta.

Gemini, los hombros, braços y manos.

D

Can-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Cancer, el Pecho y Espaldas, Estomago y Pulmón.

Leon, el Coraçon, y el Costado atras y adelante.

Virgo, el vientre, higado, entrañas y las Yjadas.

Libra, el baço, lomos, riñones, ombligo .

Escorpion, ingles, partes vaxas de la generacion y de la expulsion de los excrementos.

Sagitario, nalgas y muslos.

Capricorno , rodillas.

Aquario, piernas y espinillas. Písces, los pies.

¶ Aries, Libra, Escorpión, Capricorno y Aquario son violentos. Cancer, Escorpion y Písces de muchedūbre de hijos y de todo lodemas. Aries, Tauro, Libra , Sagitario, Capricorno, y Aquario entre lo mucho y poco. Gemini, Leon, y Virgo esteriles. Gemini, Virgo, Libra , Sagitario, Capricorno, Aquario, y Písces, son doblados por ser figuras de dos cuerpos.

¶ Los signos Septentrionales desde Aries mādān a los meridionales. Aries à Písces. Tauro à Aquario. Gemini à Capricorno. Cancer a Sagitario. León à Escorpión, y Virgo à Libra, y de tal manera que el primero grado del que manda al vltimo del q̄ obedece es Antiscio, y el penultimo al segūdo: y assi desde primero hasta. 30. y desde 30. hasta vno, son grados cópotentes por ser de igual tardāça en la ascension ó descenfió . y los que mādān tienen tanta quātidade en el dia quando

do en ellos esta el Sol, quánta es la de la noche quándodo esta en los grados que obedecen.

Los segundos Anriscios son de los grados que en la Esphera son cortados de vn melino paralelo, el vltimo de Gemini, y el primeto de Cancro, y assi de los demas en los quales son iguales las quantidades diurnas y nocturnas. Los vnos y los otros Anriscios son de consideracion en los tiempos y sus mudanças.

De los nacimientos de las estrellas y sus configuraciones.

A Todos estos signos y sus qualidades, y a todas quantas estrellas tienen a la vna y a la otra vanda les da vida y grados de virtud la presencia del Sol en ellos, o quando subiendo, o baxando, ò atrauesando qualquier parte ò circulo del cielo corriere alguna estrella ò constelacion las parejas conel, y estos son los nacimientos cósmicos, cronicos, y Helyacos: de quien tanto caudal hizieron los antiguos para descriuir los tiēpos y sus mudanças. ¶ Nacimiento cósmico es, quando sale la estrella al punto que el Sol sale. y Occasso cósmico es quándo se pone conel Sol. Nacimiento cronico es, quando al punto q̄ el Sol se pone, nace la estrella por el Leuante. ocafo es quándo al salir q̄ el Sol sale se pone la estrella por el Poniente: Nacimiento Heliaco es quando se à escapado la estrella de los rayos del Sol q̄ la teniã Solapada, y

se vee como deantes. El Occaso es quãdo el Sol la coge debaxo de sus rayos, sin que pueda fer vista.

Los Nascimientos y Occasos de las fixas con el Sol, ò con la Luna, y con los los demas Planetas, notablenmẽte alteran el ayre, mayormẽte los del Sol, como consta de los q̄ haze con las cabrillas, Hyadas, Oriones, Caniculas, Corleonis, Arcturo Pero son diferentes los dias que los hazen, segũ fuere diferente la altura Polar de la region. En esta de Madrid nacen con el Sol las Cabrillas à siete de Mayo.

Las Hiadas a dos de Junio. Los Oriones desde primeto a quatro de Julio. Las Caniculas causadoras de los Caniculares, desde veynte y quatro a veynte y nueue de Julio que sube el Can mayor, y es el principio del rigor, cuya virtud ò malicia dizen que dura qualificando el ayre por treynta dias despues.

En la altura de Logroño nuestra patria antigua, son desde veynte y cinco a treynta y vno de Julio cuyo rigor se acaba a los vltimos de Agosto, Y esto mesmo, ò poco menos es en toda Castilla la vieja, reyno de Leon, Galizia, Mótañas, con toda la Cantabria, y la de Septentrional de Aragon.

¶ En la altura de Lisboa, y toda la Andaluzia Granada y Valencia, son desde veynte y dos a veyn-

veynte y seis de Julio, y tien en su duracion quasi por treynza dias corrientes.

El Corleonis sube cō el Sol quasi por toda España a los diez y siete de Agosto.

El Arcturo, estrella tempeltuosa, cuya virtud ô violencia fuele durar ocho dias desde que nace sube cō el Sol à primero de Octubre. y en Logroño y toda su vanda dia de san Miguel de Septiembre. En Seuilla y su vanda, à tres de Octubre.

El nascimiento del coraçon del Esecorpion es a veynte y nueue del mes de Nouiēbre quasi por toda España.

El de la Aguila en Madrid a diez y seis de Diciembre. en Logroño a catorze. y en Seuilla a diez y ocho.

De las Occasos Cosmicos.

EL Occaso Cosmico de las Cabrillas es en Madrid a diez y ocho de Mayo, y quasi en toda España.

El Occaso de las Hiadas a veynte y vno de Mayo:

El pie siniestro del Orion, a catorze de Mayo. y el hombro diestro del mesmo, a primero de Junio.

El Can mayor a veynte y ocho de Mayo. Y el menor a veynte y cinco de Junio.

El Corleonis a diez y siete de Agosto.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

El Arcturo, a dos de Deziembre.

El coraçon del Escorpion a veynte y vno de Nouiembre.

La Aguila, a primero de Febrero.

Nacimientos Cronicos, y sus Occasos.

LAS Cabrillas a ocho de Nouiembre.

Las Hiadas a tres de Deziembre.

El Can mayor a veynte y seis de Henero. y el menor a veynte y vno.

Corleonis, a treze de Febrero.

El Arcturo a veynte y ocho de Março.

Coraçon del Escorpion, a veynte y siete de Mayo. El Aguila a quinze de Junio.

El Occasso cronico de las Cabrillas, a diez y ocho de Nouiembre.

El delas Hiadas a veynte y dos de Nouiẽbre.

El del hombro diestro del Orion a dos de Deziembre.

El del pie siniestro a catorze de Nouiembre.

El Can mayor a veynte y ocho de Nouiembre.

El Can menor a veynte y quatro de Deziẽbre.

Corleonis a treze de Febrero.

Arcturo a treynte y vno de Mayo.

Coraçon del Escorpió a diez y ocho de Mayo.

La Aguila a tres de Agosto.

De

De los nascimientos, y Occasos Heliacos.

LOS Ortos Heliacos son mas dificultosos de hallar assi por la desigualdad de las estrellas, como por la de los Orizontes, pero a poco mas ó menos siépre son los nascimientos Heliacos doze o catorze dias despues de los Cosmicos y los Occasos Heliacos otros tãtos dias antes de los mismos nascimientos cosmicos.

De las Conjunctiones, aspectos o configuraciones.

LA Musica Pythagorica del Cielo, y la que tãto satisfazia al oydo de Scipion, es la que resulta de la mudança de los Orbes ó Espheras celestes, de cuya diuerfidad con ordenes tan diferentes y multiplicadas redundan cinco configuraciones correspondientes a toda la armonia de la musica

La primera es la conjunction corporal, quando dos Planetas, o mas se juntã en vn mismo grado y minuto, o entre si, o con las fixas, o grados del Cielo.

La següda, quãdo el Sol o la Luna, o qualquier Planeta dista sesenta grados, o la sexta parte del circulo de algun otro Planeta, o grado del Cielo.

La tercera la distancia de nouenta grados o de la quarta parte de todo el circulo.

La quarta es la de ciento y veynte grados, o de la tercera parte de todo el Cielo.

la Quinta es la distancia de ciento y ochenta grados, ó de la mitad de toda la esfera,

¶ La conjunción es la mas fuerte: y manifiesta lo bien el Sol con las sîmientes que siembra por el ayre, quando se junta con los planetas ó fixas, quando cntra en los puntos de los equinocios y Solsticios. y particular, y mas sensiblemente cõ las conjunciones de la Luna, las quales por ser de estrella tan nuestra vezina, son mas sentidas: de nuestra pasta sensible, y de la de todas las demas formas corruptibles. della tiené principio los preñados y partos de sus sîmiêtes, las crecîentes, y méguantes de la mar: los resuellos de la tierra, q̄ son los viêtos, los vapores q̄ son las aguas, y todas sus formas, y las exalaciones q̄ son las demas passiones con que la tierra se rompe con tembleres: ò embiandose las a la suprema region del ayre alla se encienden en forma de llama. Si con la conjunción de la Luna vuiere cabeça ó cola de Dragon sucede el eclipse del Sol, con figuracion bien digna de ser considerada: y si subiere, o baxare, o se occultare constellacion, o fixa notable, o planeta son las mudîças infalibles, y extraordinarias.

¶ La opposicion es el segundo rayo, o aspecto, o configuracion de mas eficaz virtud: con ella se hinche y queda llena de luz la Luna, y se ecli-

éclipsa si ay cabeça ó cola del Dragon de pormedio. desde la llenaroma el nuevo estado de la méguare, los planetas se poné en el fondo de su Epícielo, y desde entonces suben por el arriba hasta que el dia de la conjunción estén en su cumbre.

El quadrado es el medio entre la cójuncion y opposicion, rayo fuerte segun lo manifiestan los quartos de la Luna, las del año y las del dia, y rayo fuerte pues no es poderosa ninguna latitud a a causalle variacion. aspecto de las medias longitudes y el que respecta a los angulos de vno a orro, y de la mesma manera a todas las otras partes del cielo.

El Trino es medio entre la opposicion y el quadrado rayo correspondiente a la distancia adole la ley de los planeras los haze parar con la estacion primera è segunda, reuerenciando al Sol, a quien respectan.

El Sextil es el intermedio de la conjunción y del quadrado.

La conjuncion de los buenos es buena, la de los malos, con su compañia dañan a los buenos. El Trino es aspecto de perfecta amistad y el sextil de conformidad. El rayo oppuesto es enemigo declarado. y el quadrado, enemigo que daña sin del todo declararse.

Para las mudanças del tiempo aunque sean to

LIBRO: I: DE LAS SPHERAS

dos los cinco rayos de segura consideración, lo son mas conosciadamente las conjunciones, oposiciones, y quadrados.

Para las consideraciones correspondientes a las ocasiones hijas del tiempo y de su padre el movimiento, la cójuncion, trino y sextil hazé mayores bienes, siendo de Planetas benigno: y mayores daños la cójuncion, quadrado y oposició de los malos, y aun el quadrado y oposicion de los buenos siempre hizo contradicion y los daños q̄ della dependen. Los trinos y sextiles de los malos suelen házer el bié proporcionado con su virtud y qualidad, y su conjunció siempre fue mala.

De los cinco aspectos se cóponen entre siete Planetas ciento y veynte rayos, y no ay aspecto sino le embia alguna Planeta: qualquiera dellos puede mirar a los demas, a las fixas, a los grados del Cielo, y a todas sus posturas. pero las fixas ni las demas partes del cielo no miran, ni embian rayo, sino es el de la conjuncion: y este para que sea, a deauer cuerpo de Planeta que le reciba, ò parte de fortuna, ò alguna de las otras que consideraron los Arabes.

Las translaciones de las lúbres y recibiniétos de virtudes, son quando no mirándose dos Planetas, los dos miran a vn tercero q̄ recoge su lúbre y su virtud. La falta de la comunicació de la virtud

tud redundada de interponerse algun planēta, o su rayo, entre el cuerpo ò aspecto de dos que le quería comunicar antes que llegase a estoruallo otro: y si pot ser mas ligero pudo otro llegar, antes q̄ ellos dos puntualmēt e se cófigurassen, quedaró burlados los intētos o effectos de su aplicacion.

El Planeta o estrella q̄ assi en largo como en ancho distare del cuerpo del Sol menos de. 16. minutos, estara en su coraçon. El que dista mas de 16. minutos, y menos de cinco grados, esta con bulto. El que dista mas de cinco, y menos de quinze estata debaxo de sus rayos. Los tres Planetas superiores Saturno, Iupiter, y Marte despues da auer hecho la conjuncion corporal conel Sol, como el sea mas ligero q̄ ellos en mouerse, pasan do por su Zodiaco adelāte segū la orden delos signos quedā oriētales, y salen a las mañanas antes que el: El qual estado para ellos es el mas fuerte, por ser el otto Helyaco y el tenucoo purificado con los rayos del Sol que antes les encubria los cuerpos y la virtud: Esta Orientalidad les dura hasta la opposicion conel Sol y desde ella hasta la conjuncion conel, salen antes del Sol puesto y ponense despues que el sale. ¶ Desde la conjunció hasta el quadrado primero conel Sol son ligeros en su mouimēto y baxā delo alto de su Epicyclo, a do se ajuntaron con el: aqui corren su me-

do mouimiento, y dexen de ser de la edad juvenil que significaron rezien orientales desde los primeros años hasta los veynte y dos.

Desde el quadrado conel Sol descien den hasta los puntos de sus estaciones, y en ellas paran algunos pocos dias, y luego despues comiençan a retrogradar quando ya estan cercanos a los trinos conel Sol, y quanto mas distaren del, mayor es la buelta atras, Y assi la mayor es quando llegan a su opposicion: Desde alli comiençan a subir la buelta del Epicyclo arriba, y en llegando a la segunda estacion del, paran otra vez, y tambien se configuran de Triño con el Sol, adonde auiedo parado algunos dias, suben despues el Epyciclo arriba, y en llegado al segundo quadrado conel Sol, corré su medio mouimiento como enel primero: y desde alli hasta subir a la conjuncion conel Sol se apressuran y andan mas ligeros de lo que corresponde a su medio mouimiento.

De suerte que si hasta el primer quadrado son significadores de los años de la juuentud, desde el hasta la opposicion lo será de los que ay hasta los treynta y cinco, y desde la opposicion hasta el segundo quadrado significaran los q ay hasta quarenta y nueue, y desde el segundo quadrado hasta otra conjuncion conel Sol significará los años del resto de la vida, mas o menos proporcionalmente

mente segun fuere poca ò mucha la distancia.

Los tres inferiores, Venus, Mercurio, y la Luna, por ser mas ligeros en su mouimiento que el mesmo Sol, se hazen quando se librã de sus rayos cõ el nacimiento Helyaco, Occidẽtales, y tã fuertes como los tres superiores Orientales, Venus y Mercurio descendiendo de la parte mas alta de su Epicyclo ado se juntaron con el Sol, caminan hasta ponerse en las longitudes medias, y gualando su medio mouimiento con el verdadero, y con el medio del Sol: y esta es su primera edad, y de las cosas que significan. Desde alli baxã por el Epicyclo abaxo hasta que en llegando a distar del Sol, lo que pueden comiençan a retrogradar y con esto el Sol los alcãça en la parte inferior de sus Epicyclos, y esta conjuncion es como la oposicion de los superiores, y de la edad segũda, desde la conjuncion hasta el termino de la segunda estacion estan retrogradados, y desde la segunda conjuncion hasta que se ponen en la lõgitud media es su tercera edad, y de quãto significan: Desde la longitud media hasta que caminã tanto que alcançan al Sol en la parte superior ó auge de su Epicycloes la quarta y vltima.

La Luna tiene tan conocidas sus quartas de creciente y menguãte que no sera necessario declararallas, y tienen su valor como las demas quar-

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS
ras del Sol y de los Planetas.

Las conjunciones, y los de mas aspectos todos tienen termino de longitud para el alcance de la virtud del rayo, y con figuracion: El Sol cõ qualquier aspecto alcãça a comunicar su virtud con quien se cõ figura, por quinze grados, o diez y siete antes y despues, y a los lados, y para q̃ sea importante y eficaz, no a desfer sino que alcance al cuerpo, o ala distancia de sesenta, o de nouenta, o de ciento y veynte, o de ciento y ochenta grados, y lo mesmo se entienda de la virtud de los rayos de todos los de mas Planetas. La luna por doze grados de circuyto. Saturno por nueue. Iupiter por diez. Marte y Venus por ocho, y Mercurio por siete grados. El aspecto que es de grado a grado y de minuto a minuto, es el partil, y tambien lo es quando fuere dentro de cinco grados, pero quando fuere de mas de cinco hasta el termino de la virtud de su rayo orbicular es aspecto platico. La aplicaciõ causa effeõ, y la separacion suele parar en la esperança, o en el temor, si ya no fuere conjunciõ corporal, q̃ no siendo fuera de la distancia del orbe, suele causar effeõ en las ocasiones, y en las mudanças del tiempo, o se posponen que es lo mas cierto, o se anticipan segun la disposicion presente, o antecedente.

Del poder y virtud de los Planetas.

Todos los Planetas tienen mas o menos virtud y fuerças en vnas partes del Cielo que en otras: y en vnos signos mas y en otros menos. Su naturaleza comienza a cobrar fuerças quando entrando en Capricorno suben por Aquario y Pisces, hasta ponerse en el Equinocio de Aries, adonde la tienen tan ganada lubiendo hasta el principio de Cáncro, que hasta llegar a Aries tienen la virtud de la adolescencia: y desde Aries a Cáncro, la tienen de la iuuentud tal qual es la del hombre, desde los veynte y vno hasta los treynta y cinco, a do para y tiene estanco el vigor de la virtud de la sangre y sus espiritus comêçando ya desde alli a desfallecer y desmedrar, y tal es el estado de los Planetas desde Cáncro, desmedrando hasta libra assi como el hombre hasta los quarenta y nueue. Desde Libra y Capricorno desfalleçé assi como el hóbredesde los quaréta y nueue hasta el fin de la vida, cuya cõsideracion sera de mucha importancia para juzgar de las edades, a quien tocan los effectos particulares y generales.

La següda cõsideraciõ de su augmento y disminuciõ de virtud pẽde dela diuisiõ del Cielo en doze casas, segun le diuidierõ todos los Astrologos, haziendo la. 1. a la q̄ tiene principio a qual-

quier punto del diay de la noche del grado del Zodiaco q̄ esta en el Horizonte Oriental, y principio de la segunda casa al grado, que dista treinta grados de la Equinocial del q̄ esta en la primera, y principio de la tercera al que dista otros treinta del grado de la segunda, y principio de la quarta al que dista otros tantos del principio de la tercera. y assi de la quinta, sexta y de todas las demas, hasta llegar a la dozeña, cada con su fin da principio al de la primera.

Destas doze casas ay vna mitad que subey otra que baxa, todo lo que ay desde la quarta casa que es el lugar que ocupa el Sol, al punto de la media noche subiendo por el Oriente ò primera casa hasta ponerse en la decima, en el que ocupa el Sol a las doze de medio dia, es meytad ascendiente, y el Sol assi lo manifiesta a qualquiera q̄ es esphera material, ó sin ella lo considerate, porque allara que suben el Sol, y las demas estrellas desde la quarta hasta la decima, y que assi mismo baxan desde la decima por la septima ò punto del Occidente hasta ponerse en la quarta, y esta segunda meytad es la descendiente, y semejante al estado de los Planetas Orientales, y aló que ay desde Capricorno a Cancro, es la meytad ascendiente, y la descendiente al estado de su Occidentalidad, y de la descendencia de Cancro por Libra

bra hasta llegar a Capricorno.

¶ Pues considera que la subida de la quarta a la primera es como la de Capricorno a Aries. la de la primera a la decima, como la de Aries a Cácro, y que la baxada de la decima a la quarta, es como la de Cácro a Libra, y la de la septima a la quarta, como la de Libra a Capricorno. Estas doze casas tienē sus significaciones particulares, segun la antigua obseruació de los q̄ biēlo supierē.

~~Primera, quarta, septima, y decima son angules. Segunda, quinta octaua, y onzena son sucedentes. Tercera, sexta, nouena, y dozena, son cayentes.~~

Primera, quarta, septima, y decima son angules. Segunda, quinta octaua, y onzena son sucedentes. Tercera, sexta, nouena, y dozena, son cayentes.

La quarta virtud, que gana el Planeta es por estar en la decima, o en la primera, o en la septima. La quarta aunque sea angulo, y mire a los demas con suerte aspecto, por estar debaxo de tierra es floxa. El Planeta en la decima es superior a todos y a todos Planetas el que se ha en el mundo, y es el que se llama el planeta superior. En quinta se valen de la fuerza de la casa.

En tres casas de la tierra. Tercera de Venus. Cuarta de Mercurio. Quinta de Luna. Sexta de Marte. Septima de Júpiter. Octava de Saturno. Nona de Mercurio. Decima de Saturno. Undecima de Júpiter. Duodécima de Mercurio.

En tres extraxion del Sol. Tercera de la casa de Can-

Cancer de Iupiter. Virgo de Mercurio. Libra de Saturno. Capricorno de Marte. y Pifces de Venus.

¶ *Triplicidades.*

¶ Aries, León y Sagitario, fon del Sol de dia: de Iupiter de noche: de Saturno y Marte de dia y de noche.

Tauro, Virgo y Capricorno, de dia Venus: y Marte de noche, la Luna y Saturno de noche.

Gemini, libra y Aquario Saturno de dia, Mercurio de noche, Iupiter de dia y de noche.

Cancer, Escorpion y Pifces Venus de dia, Marte de noche, la Luna de dia y de noche,

Los señores de la triplicidad, segun los Arabes gouiernan la nutricion, y los que lo fueren segun Ptolomeo gouiernan los vientos.

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS
LOS TERMINOS.

Aries.	Iupiter.	6	Venus.	11	Mercurio.	10
Tauro.	Venus.	8	Mercurio.	14	Iupiter.	22
Gemini.	Mercurio.	6	Iupiter.	12	Venus.	17
Cancer.	Marte.	7	Venus.	13	Mercurio.	19
Leon.	Iupiter.	6	Venus.	11	Saturno.	18
Virgo.	Mercurio.	7	Venus.	17	Iupiter.	21
Libra.	Saturno.	6	Mercurio.	14	Iupiter.	21
Escorpion.	Marte.	7	Venus.	11	Mercurio.	19
Sagitario.	Iupiter.	11	Venus.	17	Mercurio.	21
Capricorno.	Mercurio.	7	Iupiter.	14	Venus.	21
Aquario.	Mercurio.	7	Venus.	13	Iupiter.	20
Pisces.	Venus.	11	Iupiter.	16	Mercurio.	19

DEste vno hasta seys grados de Aries, es termino de Iupiter, desde seys hasta doze de Venus, de doze hasta veynte de Mercurio, de veynte a veynte y cinco de Marte, y de veynte y cinco a treyn-
ta de Saturno. Y assi todos los de mas signos.

Los primeros diez grados de Aries son de la facie de Marte, los q ay de diez a veynte son de la del Sol, y los de veynte a treyn-
ta son de Venus, y assi en todos los de mas signos segun la tabla. A las figu-
ras q suben en el primer mobil con estas facies consideraron mucho los In-
dios antiguos y con gran razon segun ellos informado de la experiencia.

Dauſe

FACIES.

			10	20	30	
Marte.	15	Saturno.	30	Marte.	Sol.	Venus.
Saturno.	17	Marte.	30	Mercurio.	Luna.	Saturno.
Marte.	14	Saturno.	30	Jupiter.	Marte.	Sol.
Jupiter.	16	Saturno.	30	Venus.	Mercurio.	Luna.
Mercurio.	14	Marte.	30	Saturno.	Jupiter.	Marte.
Marte.	18	Saturno.	30	Sol.	Venus.	Mercurio.
Venus.	18	Marte.	30	Luna.	Saturno.	Jupiter.
Jupiter.	24.	Saturno.	30	Marte.	Sol.	Venus.
Saturno.	16	Marte.	30	Mercurio.	Luna.	Saturno.
Saturno.	15	Marte.	30	Jupiter.	Marte.	Sol.
Marte.	15	Saturno.	30	Venus.	Mercurio.	Luna.
Marte.	18	Saturno.	30	Saturno.	Jupiter.	Marte.

«*Danse las causas del atributo de las dignidades esenciales.*»

Aries es casa de Marte, y principio de la diuision del Cielo, por ser lo de los partos, que son la sangre que brota la tierra, a quí Marte favorece cō su fuerza, y virtud, para que cobren tãta fuerza los pimpollos y brotos de la tierra que le rompan sus entrañas, y brotando, de sus flores: y tambiẽ por que la conocida y manifiesta virtud de las obras del Sol, es expeler a pura fuerza de calor (proprio donde marte) la frialdad del dia y tinieblas de la noche,

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

Tauro es de Venus, porque los effectos manifiestos de las obras del Sol, estando en Tauro, con ninguno simbolizan tanto como con ella.

Gemini de Mercurio por la humedad tan suave, que tiene la fuerza estando el Sol en Gemini: la qual dize el Philosopho que es la causa de la delgadeza del gran ingenio: proprio don de Mercurio.

Cáncer de la Luna, por ser la madre de las aguas del Oceano, que tanto se inclino al septentrión, quanto Cancer en el Cielo.

Leon del Sol, por los manifiestos efectos de su virtud en el tiempo que esta en el Virgo Segúnda vez de Mercurio por la sequedad del signo simbolizante con la del ingenio, capaz de la sequedad, conservadora de lo estudiado.

Libra fue de Venus por auer sido el signo en que estubo el Sol en el quarto dia de la creacion: antes del quarto dia produjo la tierra sus Plantas, sin rayo de estrella que le ayudasse, fauorecida de sola la virtud mayor, que es la de Dios que la cria: Desde el quarto dia cortado el padre Saturno, que es la prouidencia las partes de la generacion del Cielo, las echo en la mar, y se hizo la Venus, que es el processo y discurso de las generaciones por simiète de macho y de hembra, a quien asiste Venus, presidente y señora de la
libra

libra, y de los peñados del Otoño, hija del continuo mouimiento de la mar y de la agua, que es la madre alimentadora de todas las generaciones.

Escorpión de Marte, porque Libra y el eran vn signo, y para la generacion se requiere la concordia de Venus, y la discordia de Marte, la generacion de vna cosa a de fer corrupció de otra.

Sagitario es de Iupiter, por el calor templado interior, semejante al de Iupiter que los hombres tienen estando el Sol en el, y por el poder de los vientos y temporales que produze Sagitario semejantes en todas sus qualidades con la de Iupiter.

Capricorno, y Aquario son de Saturno por el recogimiento manifesto, que todos los hombres brutos y plantas padecen estando el Sol en ellos: efectos propios del Saturno.

Pisces es de Iupiter por la victoria grande que ya el calor va ganando, quando el Sol esta en los pescés.

Aries exaltacion del Sol por la que cobra su virtud con el aumento del calor y de la cantidad del dia.

Tauro de la Luna, por el poder que tiene en el despues de auerse juntado con el Sol en Aries manifestandose encumbrada a Septentrion, o

LIBRO. I. DE LAS SPHERAS

a la vanda inclinada a nuestra vezindad.

Cancer exaltacion de Iupiter por el poder q̄ tiene su templado calor en el suelo que es de fac el circulo de Cancer caminado hazia el norte.

Virgo de Mercurio por la excellencia de la sequedad tan amiga del ingenio, estudio, y discurso de Mercurio.

Libra de Saturno por ser principio de la frialdad, del crecimiento de la noche, del sueño, del canso, estudio, y recogimiento, propios dones de Saturno.

Capricorno de Marte, por ser la cima de la frialdad y sequedad, y de todos sus dones exteriores, y por el consiguiente de los dones interiores de Marte, que son calor fuerças, y brio, pues se haze furor la gran paciencia lastimada.

Pisces exaltacion de Venus por ser el signo fenecedor, y rematador del calor del inuierno, incitador de la generacion, con el calor recogido que incita, y con la humedad tan abundante que desseja la frialdad para la expulsiõ, y con los flatos grandes que ay dentro y fuera del cuerpo que alientan y leuantan la virtud de la generacion.

La razon de la diuision de las triplicidades es porque en Aries y en Leon tiene el Sol particular virtud, Iupiter en Sagitario, y Marte en

Aries,

Aries, y Saturno, no por la substancia, sino por los accidentes, de que participa en las acciones del Sol estando en estos lignos, Marte en esta triplicidad tiene virtud en la consideracion de los Vientos, y Saturno en las demas de la nutriciõ, y otras consideraciones astrologicas.

En la segunda triplicidad, Tauro es casa de Venus, Virgo es de Mercurio que es indiferente, y Capricornio de Saturno, y exaltaciõ de Marte. Venus Occidental es masculina, y Marte Oriental en este quadrante es masculino, y assi los dos señorean de dia, y la Luna que es lumar nocturno señorea de noche. y Saturno tiene dominio en los vientos de dia y de noche.

En la triplicidad de Gemini, Libra y Aquario, señorean Saturno Oriental de dia, Mercurio de noche: Iupiter por los accidentes de dia y de noche.

En la vltima triplicidad de Cancer, Escorpiõ y Pifces, Venus Occidental de dia: Marte Occidental de noche, y la Luna por la fraldad de los signos de dia y de noche.

La razon que tienen las demas diuisiones de grados y facies es segun la virtud que la experiencia les adado.

La virtud de la casa vale tanto como cinco armonios de fortaleza. y la de la exaltacion qua

tro. La de la triplicidad, tres. La del termino dos. Y la de la facie vna. El planeta que esta adorno tiene alguna destas dignidades es como el peregrino, y assi le llaman. El q̄ esta en signo oppuesto a su casa, esta en su detrimento. Y el oppuesto de su exaltacion esta en su caida,

El Planeta que estuviere en casa propia, y en exaltacion, y termino, ó en exaltaci6n, triplicidad y termino, esta en su carpento, o gran lugar. El que esta en su casa, es como el hombre que esta en la suya. En la exaltacion, como el q̄ esta en officio de assiento. El de la triplicidad como el que esta en su tierra. Y el del termino, como el que esta en officio temporal. La facie es apariencia sin ser de existēcia. Quanto mas destes testimonios tuviere el Planeta que significare las mudanças, tanto mas fuertes y durables seran, y al c6ntrario.

De las otras cosas, que dan virtud a los Planetas.

GRAN libertad es la del Planeta que ni esta c6busto, ni debaxo los rayos del Sol: el c6busto, es vécido, y queda sin virtud particular, porque se la toma para si toda el Sol que le tiene c6sigo, segun consta de la qualidad del Ayre, quando el Sol se junta con los Planetas calientes, y de su frialdad, quando se junta con los frios, c6, que se

se manifesta ser verdaderas las qualidades que formalmente tienen las estrellas: y assi dixo Ptolomeo, si quieres conoscellas, atiende a la generalidad de su virtud, quando el Sol la puede manifestar en su conjuncion, o aspectos, el qual junto con ellas solapando, y encubriendolas, aclara su virtud en las passiones, y alteraciones del Ayre, y las encubre en los que nacen.

Las costumbres son, ô naturales, ô enseñadas, o habitadas: De solas las primeras pueden dar señal las estrellas, porque las otras son tan libres que no tienen que ver con ellas. Y de las naturales ay vnas interiores del ingenio, y otras que llana y abiertamente se conocen. Las vnas y las otras dependen de Mercurio y de la Luna, a quié se atribuyen las fuerças del ingenio: y para que dela mezcla de los dos resulte vn tercer declarador de la inclinació, se considera el Planeta predominador del lugar de entrambos, El signo ascen lente, el Planeta que alli cayere, y el que estu uiere superior a todos en la ascendécia dela quarta a la primera hasta la decima: y este es poderoso. De todos se infieren las inclinaciones, ingenios y exercicios naturales. Si están dêtro de cinco grados con el Sol combustos, o dêtro de quinze .debaxo los rayos, tomandose el Sol la virtud para si, y declarádola, haze q̄ la significació del

Planeta combusto, y de solos rayos sea secreta y mala de entender, de quien con atencion no la cõsiderare: y assi lo es de hallar el significador, o estrella correspondiente al genio. El que yo tengo por el manifesto, es al Señor del Ascendente o al del officio, y por el secreto al de los Arabes, y esta doctrina concuerda con la de Platon que pone vn genio de la inclinacion, y otro de la profesion y exercicio. El retrogrado es perplexo, tardio, medroso, y retyrado como el que huye, falso es y doblado, haze vno por otro, tarda, dilata, suspende y trápea, El tardio en su carrera daña a la presteza, y el ligero la apresura.

Gran poder es el del Planeta estacionario: el que lo esta, notablemente qualifica al Ayre con su qualidad. El Sol ni la Luna no padecen retrogradacion, ni estacion. Saturno buelue atras siete grados, y poco menos de vn tercio. Iupiter quasi diez grados, Marte onze y vn quarto, Venus catorze, Mercurio quinze y quasi vn quinto. La estacion de Saturno es de ocho o nueue dias, la de Iupiter de seys, la de Marte de quatro, la de Venus de dos, la de Mercurio de vn dia. La retrogradacion de Saturno de ciento y treynta y seys dias. la de Iupiter de ciento y diez y ocho, la de Marte de sesenta y quatro, la de Venus de quarẽta: y la de Mercurio de veynete y tres.

La de-

La declinacion del Planeta hazia el Septentrion es buena para los que viuen a su vanda, y mala para los del medio dia, y al reues. El Sol no tuuo ni tēdra jamas latitud, o desuiō de la linea Ecliptica, que es la q̄ diuide al Zodiaco en dos partes yguales, dexando ocho grados de su anchura, a vna vanda, y otros ocho a otra. Llamase camino del Sol por serlo de su perpetua è invariable carrera, y Ecliptica por ser la senda a do encontrandose el Sol y la Luna en las conjunciones, la Luna se interpone entre el Sol y nuestra vista, y es causa del Eclypse que el Sol padece. Y en las llenas passeandose la Luna oppuesta diametralmente al Sol passa por la sombra de la tierra, y assi se priua de la lumbre, que el Sol le comunicaua, y queda eclypsada.

De las intersecciones de la Ecliptica es llamada cabeza del Dragon, la que tiene respecto al Septentrion. Y cauda la q̄ le tiene al medio dia. La cabeza sabe a la naturaleza de Iupiter, y de Venus, y la cauda a la de Saturno y Marte. El Planeta que sube al Septentrion es mejor que el q̄ baxa, y el que recude del medio dia subiendo para el Septentrion mejor que el que descende al medio dia.

En los signos Tauro, Sagitario y Pisces, se hallan mas bien qualificadas las naturalezas de los

Planetas, alomenos no tan mal por la buena propiedad, que estos signos tienen. Los recibimientos de vnos Planetas a otros quiebran la malicia y acrecientan la bondad.

Grandemente acrecientan la fortaleza y virtud del Planeta, o de la casa las fixas grandes de primera o segunda magnitud; o las constelaciones, quales son las cabrillas, hiadas, frente del Escorpion, y otras tales, quando se juntan con el Planeta, o suben, o baxan con su grado, o con el de alguno de los ángulos, o casa de la figura. Y todas las tres especies de ortos y de occasos con qualquier planeta que seze: mayormente con el Sol, o Luna son de grande consideracion para las significaciones del tiempo, y para las de sus ocasiones.

Las Cabrillas, Hitulas, Oriones, canes, corleonis, espica virginis, Arcturo, cheles, coraçon del Escorpion y su frente, la Aguila la cayete y la volante, la Fómida, y otras de quien hazen gran consideracion los Astrologos. Pero para que sustenten con duracion y sin mal fin las grâdes mudanças del tiempo, y las ocasiones venturosas que prometen es necessario el fauor del rayo de Iupiter o Venus, porque de otra manera con la presteza que ensalçan a los hombres, suelen abatillos o dar ruin fin a la buena ventura en que los auian puesto; mayormente la cabeça de la medusa.

dufa. Las Cabrillas, Hyadas, Hercules, coraçon de Escorpion, y quantas fueren de la naturaleza de Saturno, v de Marte, ô fueren de las q̄llaman violentas en el tiempo y en sus ocasiones. Grande cosa es la constitucion de muchos Planetas en los signos de la triplicidad, que corriere, y la multiplicacion de muchos rayos, de consistencia en los angulos, propias dignidades, y de signos Masculinos, y fauorecidos de Antiscios, puntos poderosos para esto, y para las mudanças del ayre,

significaciones, y señales de los siete Planetas.

EL Sol y la Luna, padres de las generaciones de las formas naturales, terceros padres del hombre, auiendo sido Dios el primero: el segundo el Padre natural del hombre, y el tercero el Sol, siendolo tambien de los demas animales y plantas: El y la Luna son generales significadores, el Sol para calentar con su calor viuificante, y no deltruyente, como el del fuego elemental. Y la Luna para humedecer como madre: por esto Ptolomeo ni los mas antiguos no les atribuyeron dominio particular, por ser los reyes del segundo gouierno de las cosas inferiores, segun se lo deuio de enseñar Abraham discipulo de Noe,

y Noe de Matufalem, y Matufalé de Seth, y Seth de Adam que táto supo desta materia, confirma da despues con la fuerça de la ley que Dios comunico al todo y a las partes desta esphera, y có la que tiene el ingenio humano para con discurso y experiécia auella puesto en arté de preçetos tan seguros y mas q̄ los que tienen las otras facultades, tambien dixo Moy sen que auia Dios he cholas dos lúbreras del cielo para diuidir el dia de la noche, y para señalar como con estampa ó sello la distincion y diuision de los tiempos, dias y años, y para que luziendo en el cielo, alumbren a la tierra con influencia, y esta a de ser general y para tales ocasiones, pues dize despues que puso en el cielo las éstrellas, y con ellas le pintó, no para la gala, sino para que fuesen vicarias o presidentes del dia y de la noche diuidiendo el dia de las tiniéblas, y por el coníguente los dias claros de los nublados, con todo lo que depende desto y de su influencia, que es la virtud particular que les comunico, el que por auerle dado las llama por sus nombres, la qual manifiestan el Sol y la Luna como superiores en el nombre y virtud con sus mouimientos y lumbres.

Por esta semejança significa el Sol a los reyes, padres, y superiores del gouierno y la Luna a las madres, y a los que presiden por los mayores,

son

y son significadores de la vida, el Sol del corazón, y su calor: y la luna del cerebro y de su humedad. es bueno el Sol sino es quemando, o mirando de aspecto fuerte algũ Planeta. la Luna siẽpre es humeda, y general significadora, por serlo del cerebro y de sus fuerças, y de la humedad q̃ es el azeite de la vida. La mitad de la virtud del cielo dicen q̃ se encierra en ella mouedora de las Aguas, de los humores, della tienen principio los movimientos puramente sanguineos y de los demas humores: las enfermedades y la salud. grã que nra hizieron, y oy dia hazen los medicos de sus cursos, y configuraciones para el juyzio critico del septeno, catorzeno, veynte y vno, y veynte y ocho, y de los lados de aquella figura de diez y seis casax. El Sol conoçidamente altera los tiempos con sus quartas de Verano, Estio, Otoño e invierno. Pero la Luna manifestamente altera los cuerpos y sus passiones con las cójunciones, quadraturas, y llenas del Sol, y aspectos de los demas Planetas.

S. ñales de Saturno.

ATVRNO y las fixas que tienen su naturaleza son frios, por ser menos calientes de lo q̃ nuestra condicion natural desea para su segura

H con-

conseruacion, por donde no solo no calienta, pero entibia, como la agua tibia a la caliente. Es parte tron del cielo, adonde el calor del dia excede a la frialdad, y de todos quantos animales y plantas, y cosas viuere, en quien es mayor la frialdad de la sangre, y de la substancia, o materia que el calor, por esto le hazen significador del ingenio contemplatiuo, discursiua, y que inuenta. Cuya virtud siendo la mas excelente de todas las estrellas assi por el lugar supremo a todos los Planetas, como por la que tiene en informar la inclinacion, es llamada in fortuna mayor, o desventura natural, por no saber los hombres recibir cõ prouecho la gran bondad de su influencia, porque en tal de inclin ar a la contẽplacion y estudios, y consideracion de las cosas diuinas y naturales, en caminadoras del fin de la metaphisica, se descaminan los hombres por el camino de la tibieza, floxedad, pereza, escaseza, y auaricia, a ser tristes, melancolicos, y melarchicos, desconfiados, couardes, murmuradores, y mentirosos. Sey diligente, dize el Spiritu sancto, y no enfermaras. Y en otra parte dize que no seras pobre, ni dexaras de ser estimado ante los Reyes. Muchos son pobres por ser haraganes: y enfermos por no resistir con la prudencia a la carcoma del humor malo que causan los ayres, los mantenimientos y lagruynes

ruynes costumbres. Por esto le atribuyen a Saturno todas las enfermedades largas y breues a do predominare el humor melancolico, y la frialdad y sus corrimientos, quartana, gotas, bubas, farnas, lepras, caneros, hydropesias, o cathartos, pasmos, forderas, dolores de muelas, estranguria, yjada, almorranas, frialdades de cabeça, y de estomago, y vientre, ptisica, perlesia, tericia negra. Tiene dominio sobre la oreja derecha, bazo, vexiga, huesos y dientes. Hazen le author de los trabajos, carceles, y de todas desuenturas naturales, naufragios, tormentas, desconfueltos, lloros, muertes, disgustos. Señorea a todo lo q̄ participa de frialdad y obscuridad, al plomo, y cosas viejas, sepulchros, y a los animales que son propios del suelo mas caliente que frio, y a las simiētes frias, y melancolicas, legumbres, alcornoques. &c.

¶ *Señales de Iupiter.*

IVpiter hijo de Saturno, a quien por estar el padre agrauado del humor excluyo el hijo del gouernó, fortuna mayor, diurno como supadre, caliente y humedo, conseruador de la naturaleza, y de las virtudes naturales encaminadoras del gouierno moral, calor de influēcia justa, del Cielo y suelo templado de Europa, siendo lo supadre

dre dela Asia, significador del negocio, salud, prudencia, gouierno, hazienda, y virtud. Suya es la plata, eltaño, y todos quantos animales, y sustancias fueren de mayor grado de calor que de frialdad, los jacintos, lapislazuli, los hombres templados, los buenos, bien inclinados, y de buen talle, los prudêtes, y de gouierno, los caualllos y animales destinaa. Señorea al pulmón, costillas, cartilages, higado, pulso, simiente, y sobre las indisposiciones destas partes quando Saturno, o Marte le miraren de ruyn respecto, o el estuuiere mal respectado.

señales de Marte.

MARTE es caliente y seco, nocturno, menor infortunio, significador de la sangre, de la irascible, de la esperanza, temor, del atreuimiento, y cobardia, de la colera, e ira, q̄ es el alçar de la fortaleza. De las guerras, soldados, de las violencias, tyrantias, de uerguenças, blasphemias, incendios, latrocinios, cofarios, la drones, verdugos, y oficiales de fuego, y ministros del oficio, señor de la colera, y sangre encédida, y del suelo, adofiendo grande su frio, es caliente la sangre de los moradores: y por esto es significador de los valientes, y esforçados, y de los que tiené fuerças, de los animales atreuidos, de las plan-

tas, y yerbas calientes y secas, de todas las que tuuieren acrimonia. De las enfermedades las pestilenciales, tauardillos, dolores de costados, agudas, tercianas, apostemas, camaras de sangre. Señorea la oreja sinistra, hiel, riñones, venas, y partes genitales: y estas causa, mirando mal al Sol, Luna, Ascendete, casa de enfermedades, o a planeta en ella, y a su significador: tambien daña con mirallos los ojos, cerebro coraçon, neruios, estomago, vientre, y el gusto, y causa sus enfermedades.

Señales de Venus.

VENVS es fortuna menor, nocturna, humeda y caliente, significadora del Cielo, adóde el calor y sequedad del Cielo y del ayre dexa tan fria y humeda la sangre de los animales, que ni contemplan como en el Cielo de Saturno, ni negocian como en el de Iupiter, ni pelean como en el de Marte: antes son haraganes, y bayladores, como en muchas partes de Africa y de las Indias. por esto significa a los regalados, enamorados, ocupados en galas, fiestas, musicas, entretenimientos, casamientos, comidas, vanquetes, danças, saraos, y todo lo que es regalo, y entretenimiento de plazer, a toda la gente, que confronta re con los ingenios del suelo sumamente calien-

te, o frio, que son ociosos, y con toda la que tratare de solo el regalo de la vida, los animales de regalo, y las plantas y simientes de jardines, huertas, de olor y buen sabor: tiene imperio sobre la madre, y partes de la generacion, pechos, y sobre las enfermedades destas partes: siendo mal mirada de los infortunios, y hallandose en parte, a do pueda significallas.

¶ *Señales de Mercurio.*

MERCURIO es indiferente, tal es qual es el Planeta, con quien se configura, o en cuya casa se halla. Con Saturno estúdiofó, recogido, y en todo lo bueno, bueno como el: y en lo malo como el lo fuere. Con Iupiter negociador, prudéte; gouernador, rey justo, moral, dado a la grágeria. Cómarte ingeniero dela guerra, y de los officios manuales, y mechanicos. Cóm Venus, Musico poeta, pintor, y disponedor, oficial del regalo y ataujo, y de las cosas de Venus.

Saturno y Marte significadores del mal tiempo, y de sus ruynes ocasiones con qualquier dominio: o rano. Iupiter y Venus significadores de la téplança, humedad, y serenidad conueniente. Mercurio indiferente y ventoso: y Sol y Luna padres de todos. Saturno gouernador del primer

LIBRO. I. D LAS SPHERAS

se encuentra cómo un rayo de mal Planeta peligrar la vida, o muere, sino fuere señor del signo que le librar, o hallarse allí aquel tal año Jupiter, o Venus, o sus rayos, y esto importa para librar, y no tanto el rayo del principio. El Planeta Alcocoden no tiene firme virtud, ni corresponde jamás la vida con sus años, cortandolos quasi siempre antes los malos rayos, y los Eclipses y cometas dañados con su presencia del Sol, o Luna, o grado Ascendente, o del lugar, a do llegan sus direcciones y profeciones.

¶ Parte de fortuna.

LA parte de la fortuna de dia y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna: si ella de noche no estuviere sobre tierra: por que entóces distará tantos la parte del grado del Ascendente, quántos distare la Luna del Sol.

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

~~Exemplo. Si el Ascendente es el signo de Aries, y el Sol está en el signo de Tauro, y la Luna está en el signo de Géminis, entonces la parte de la fortuna de día y de noche dista tantos grados del Ascendente, quántos distare el Sol de la Luna.~~

como

Direcciones, y profectiões.

DE mucha importancia es aquel secreto movimiento de las direcciones y profectiões, y el manifesto de los transitos de los Planetas, así por los lugares del principio, como por los del lugar a do llega la profectiõ; o direcciõ. Y estos son mas eficaces, que los del principio, para biẽ y para mal. Así mesmo lo son los grados de los signos, respectando a los señores de los terminos, a las fixas que se hallan en ellos, de qualquier grãdeza que sean: y quãto mayores sacren, tanto en gran feceran los efectos. Las buenas y que tienẽ la qualidad de Iupiter, y de Venus siempre conforman los efectos con su bondad. Las violẽtas y malas de qualidad Saturnina, o Marcial tales los prometen, y cumplen, como sus dueños: y tanto mas famosos, quanto ellas mas lo fueren.

El principio de la genitura es, quando sacando la cabeça la criatura y respirando, comienza a gozar del ayre qualificado con la virtud del Planeta que formalmente entonces mas puede en lo innifeco de la naturaleza. Este principio se halla con el instrumento q̃ con certidũbre de la hora y sus partes, o con rectificaciõ de accidentes, buscando el tiempo por las ocasiones del mo-

dalle verdadero. El lugar del ~~...~~ la hora de la concepción, tienen respecto a la hora del nacimiento, y sabido este se sabe el de la hora de la concepción, o genitura, cuya virtud cessa con la que se recibe al tiempo del nacer.

Grados de Egipcios y Arabes.

DE los grados masculinos, femeninos, azares, purcales, fumosos, y vazios, no sabría dezir, de quãta importãcia seã para augmẽtar, o disminuir las fuerças del Planeta o Estrella q̃ los ocupa, ni menos los q̃ llamã de aumento de fortuna, v de ventura, ni los otros, q̃ dizen q̃ son causadores de enfermedades inseparables. El q̃ los cõsiderare y cõforme a ellos quisiere añadir, o quitar, no pienso q̃ cõsiguita tanto fructo, quãto mõtara el trabajo: porq̃ ya las fixas no tienẽ a q̃llos antiguos lugares q̃ solia, ni los Planetas sus auges, o mayores distãcias del cẽtro del mũdo: ni tiene todo el Cielo las partes, como lastuuo, quando las cõsideraron los Egypcios, o Arabes, y tãbien la experiẽcia lo ha enseñado a los q̃ cõcuy dado lo há aduertido: de dõde se infiere, q̃ las duodenarias, decanos, no uenatios, duodecatemorias, fredarias, cronocraadores, mãsiones de la Luna de Arabes y Griegos s̃o inutiles para el seruicio de la buena Astrologia.

Los

Los Auges de los Planetas en nueſtros tiempos.

Segun el Rey. D. Alphonſo. Segundo Capitulo.

	Gr. M.	Gr. M.
Sol	2. de Cancro	6. 0. de Cancro
Saturno.	15. 40. de Sagitario	18. 0. de Sagitario
Jupiter.	24. 0. de Virgo	6. 0. de Libra
Marte	15. 28. de Leon	27. 40. de Leon
Venus	2. 0. de Cancro	15. 40. de Geminis
Mercurio	1. 0. de Libra	28. 30. de Escorpion

Las mudanças de los auges de vn ſignò en otro ſeñalan grandes alteraciones en las cosas ſignificadas por el Planeta.

Las mayores latitudes de Los Planetas.

	Gr. M.	
de Saturno	2. 5.	Las grandes latitudes de los Planetas dan mayor fuerza a los Vientos, y mayor gordura a los cuerpos. La Septentrional ligera, y la Meridional pelada.
de Jupiter	2. 8.	
de Marte	7. 7.	
de Venus	7. 23.	
de Mercurio	4. 15.	
de Luna	0.	I 2 Libro

LIBRO SEGUNDO

DEL MUNDO PARTICULAR

de los Orbes elementales de la Tierra y de la
 Agua, y de su disposición, reparti-
 miento y señales.

Forma, Disposición, y traza de la Tierra:

IMPRESO el carácterismo de la virtud, que Dios estampo en el cielo, y en sus partes, y sembrada su simiente por la de los elemétos, hermanados ellos y bueltos a confederar como al principio, resultaron de la segunda amiltad las virtudes generales y particulares de las tierras y prouincias, gozando cada qual por merced de Dios del hado natural, que fue seruido dalle: limitando a cada vna la disposición del terruño, y los frutos de sus simientes, la cria de los animales, plantas, y metales, con todas las otras formas, de que es materia la tierra, o el agua, y los talles corporales, e ingenios de los hóbres, q̄ en ellas nacē.

Fue diuisa la tierra en Hemispherio superior, q̄ es el nuestro: y en el inferior, q̄ es el de nuestros antipodas: el superior dió a Venus y a Plutón: y el inferior a Dytis y a Proserpina: diólo nos a entēder con esta philosophia secreta la ventaja, y superioridad de nuestro Hemispherio sobre el de los Antipodas. Fue después diuidida en quatro ángulos, Oriēte, Poniente, Septentrion y Medio dia, difinidores de la mañana y tarde, media noche y medio dia.

Lo largo de la tierra es de Poniente en Llevantē, de Me-

Meridiano, q̄ llamá fixo vertical a la T^{er}ceira, vna de las Açores, corriete hazia do el Sol íale, hasta llegar al q̄ es quasi vertical a la Metropolis de la China, que es semicirculo del mesmo, cuyo paralelo de parte a parte es lo largo de nuestro Hemispherio: y lo restante por debaxo de la tierra corriete la buelta de nuestros Antipodas, es la otra mitad de su largueza, 180. por arriba, y otros tãtos por abaxo, q̄ son los. 360. grados, cõ que se graduã los circulos de la Esphera.

Lo ancho de la tierra es desde la Equinocial al Polo del mûdo, cõtãdolo en el Meridiano de las ciudades, cuya latitud se buscare: quanto vn lugar estuviere desuiado de la Equinocial, tãto el Polo del mûdo se leuãta por su Orizõte arriba: y tãta es la latitud, quãta es la quãtidad de grados q̄ se desuiare de la Equinocial, o se leuantare el polo del mûdo sobre el Orizõte. Toledo se desuia de la Equinocial. 40. grados: y otros tantos, se leuanta sobre su Orizõte el Polo del mûdo. Madrid. 40. y vn tercio. Y la costa de Guipuzcoa Vizcaya, Montañas, Asturias y Galizia se desuia de la Equinocial, 44. grados y medio. Y la del Mar mediterraneo (por Gibraltar y toda aquella costa meridional) dista de. 36. 2. 37. grados: y tãtos se leuãta el Polo del Murodo sobre su Orizõte. De suerte q̄ la mayor distãcia de España es de 44. y medio: y la media de. 40. y lo menos de. 36. De parte a parte tiene España de anchura ocho grados y medio, y de largo desde Lisboa, q̄ tiene. 4. grados y, 18. minutos de longitud, hasta los Pyrineos, que tienen. 18. grados y medio, que son. 14. grados, y doze minutos de longitud.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

TABLA VERDADERA DE LAS
 alturas, ó latitudines Polares, de los pueblos mas in-
 dignos de España, sacadas de algunas particulares obser-
 uaciones de el Licenciado Don Juan de Porres Men-
 doça, con la cantidad de las Horas y Minutos que ay de
 dittancia, desde Madrid, hasta cada vno dellos. La M. má-
 da disminuir, y la A. añadir a la Hora en que segun el Lu-
 nario deste libro se celebran las conjunciones, Lunas lle-
 nas y Eclipses.

		H	M	G	M
A	A VILA	M	0	4	40 26
	Almeria	o	0	0	36 41
	Alcaraz	A	0	2	38 54
	Alicante	A	0	9	39 16
	Albacete	o	0	0	39 13
	Alcala de Henares	A	0	1	40 37
	Astorga	M	0	2	42 38
	Almagro	M	0	2	38 56
	Alua de Tormes.	M	0	8	41 5

		H	M	G	M	
	Aranjuez, Bosque.	M	0	1	40	6
	Andujar.	M	0	5	37	30
B	Burgos *	A	0	10	42	40
	Barcelona	A	0	28	41	50
	Baeça	M	0	4	38	48
	Badajoz	M	0	11	38	46
	Bilbao	A	0	16	42	56
C	Ciudad Real	A	0	3	39	2
	Castillo de Alarcos	M	0	2	39	0
	Cóuento de Calatraua	M	0	4	38	58
	Calatraua la vieja.	M	0	3	39	4
	Ciudad Rodrigo	M	0	10	41	15
	Cadiz	M	0	15	36	21
	Ciguença	A	0	4	41	20

LIBRO. II. DE LA TIERRA

		H	M	G	M
	A	0	6	40	9
	M	0	8	41	50
	M	0	6	37	42
	A	0	14	41	52
	M	0	9	37	19
	M	0	10	39	43
	A	0	2	40	50
E	M	0	8	37	30
	M	0	16	38	40
G	A	0	2	37	10
	A	0	1	40	15
	A	0	30	42	25
	A	0	15	36	17
	A	0	6	37	16

Y DE LA AGVA

39

		H	M	G	M	
	Guadalupe	M	0	8	39	10
L	Leon	M	0	13	42	30
	Lecida	A	0	21	42	14
	Lisboa.	M	0	30	39	2
	Llerena	M	0	8	38	40
	Logroño	A	0	8	42	40
	Lopera	M	0	5	37	29
M	MADRID *	O	0	0	40	19
	Merida	M	0	21	38	50
	Malaga	M	0	6	37	25
	Medina delCápo	M	0	8	41	28
	Medina Sidonia	M	0	9	36	44
	Mondejar	A	0	2	40	16
N	Nagera	A	0	11	42	30

Naua-

K

LIBRO. II. DE LA TIERRA

		H	M	G	M
	Nauarrete	A	0 10	42	35
O	Oviedo	M	0 10	42	40
	Ocaña	M	0 1	39	55
	Oporto	M	0 20	40	58
	Orgaz	o	0 0	39	37
P	Palencia	M	0 21	39	48
	Palencia	M	0 3	41	46
	Pamplona	A	0 15	43	9
	Perpiñan	A	0 33	43	17
	Puñon rostro	A	0 2	40	•
	Pedroso patria del Autor.	A	0 10	42	33
	Pedraza de la Sierra.	M	0 5	39	50
	Porcuna	M	0 5	37	28

Y DE LA AGVA.

40

H M G M

S	Seuilla	M	0	10	37	7
	Salamanca	M	0	11	41	15
	Segouia *	M	0	0	40	56
	Santiago	M	0	16	43	16
	Síto Domingo de la calçada.	A	0	10	42	30
	San Lucar	M	0	16	37	3
	Santo Domingo de Sylos	A	0	8	42	25
	Soria	A	0	8	42	2
	Segura	A	0	2	38	7
T	Toledo	M	0	2	39	46
	Talauera	M	0	4	39	54
	Tarragona	A	0	24	41	30
	Toro	M	0	7	42	1

K 2

LIBRO. II. DE LA TIERRA

		H	M	G	M	
	Trugillo	M	0	12	39	18
	Tarifa	M	0	13	36	0
V	Valladolid	M	0	7	41	50
	Valencia del Cid	A	0	15	39	39
	Valencia del Du- que de Nagera.	M	0	4	42	30
	Vbeda	A	0	5	39	0
	Villamanta	M	0	3	40	12
X	Xerez	M	0	13	36	50
	Xatiua	A	0	38	39	22
	Xetafe	M	0	2	40	12
Y	Yliescas	M	0	1	40	4

Estos lugares de España, que aqui è puesto son los mas precisos y bien verificados de quãtos hasta ahora lo estan.

Tabla

Tabla general de los lugares mas principales de Flandes, Francia, Alemania, Italia, Sicilia, y lugares mas principales de las Indias Occidentales, con la mayor precision, que a sido posible.

De Francia y Flandes.

		H	M	G	M
Anuers	A	1	3	58	28
Auñon	A	0	58	43	50
Burdeos	A	0	29	45	30
Bruxelas	A	1	0	50	50
Gante	A	1	1	51	0
Marfella	A	1	2	43	6
PARIS	A	0	52	48	0
Tolosa	A	0	40	43	2
Ruan	A	0	45	8	58
<hr/> <i>De Italia.</i> <hr/>				K	3

LIBRO. II. DE LA TIERRA

		H	M	G	M
Roma	A	1	45	41	10
Milan	A	1	20	44	48
Napoles	A	1	56	40	20
Florenzia	A	1	29	45	40
Aquileya	A	1	39	45	53
Ancona	A	1	40	43	5
Bolonia	A	1	29	45	0
Cremona	A	1	22	43	56
Genoua	A	1	18	43	50
Capua	A	1	43	40	48
Mantua	A	1	26	44	56
Parma	A	1	44	43	30
Salerno	A	1	46	41	0
Trento	A	1	26	46	4

Y DE LA AGVA.

44

		H	M	G	M
Venecia	A	1	34	46	10
<hr/> <i>De Sicilia.</i> <hr/>					
Mecina	A	1	56	38	5
Palermo	A	1	47	36	6
Trapana	A	1	46	37	3
<hr/> <i>De Alemania.</i> <hr/>					
Augusta	A	1	26	48	19
Basilca	A	1	10	47	41
Belgrado	A	2	18	44	30
Confluencia		1	11	50	25
Colonia	A	1	9	51	0
Cracouia	A	2	5	50	12
Turinga	A	1	18	48	38

K 4

LIBRO. II. DE LA TIERRA

<i>Islas de Canaria.</i>		H	M	G	M
Puerto santo	M	0	49	32	58
Tenerife	M	0	53	27	52
Fuerteventura	M	0	42	28	0
Gomera	M	0	53	27	59
<i>De Nueva España y Perú.</i>					
Mexico, Metropolis. Noua Hispania.	M	6	56	19	34
Cuzco, Metropolis Perú.	M	5	14	14	0
Guatemala	M	6	18	13	2
Guajaca	M	6	33	18	2
Teguan tepèque	M	6	30	16	3
Xalisco	M	7	22	20	58
Panama	M	5	26	8	10

Y DE LA AGVA.

43

		H	M	G	M
Santiago	M	5	36	4	10
Lima	M	5	30	3	1
Popayan	M	5	14	3	0
Quito		5	18	0	10
Havana	M	5	36	27	27
Santo Domingo	M	4	40	19	5
Cartagena de las Indias.	M	5	6	10	35
San Juan	M	1	18	4	0
<hr/> <i>Ciudades de Africa.</i> <hr/>					
Tanger	M	0	4	35	56
Ceuta	M	0	10	35	35
Marruecos.	M	0	10	35	0
Fez	M	0	6	33	30

L

LIBRO. II: DE LA TIERRA

		H	M	G	M
Oran †	A	1	0	33	40
Tremecen	A	1	4	33	20
Argel		1	20		
Tunez	A	1	36	33	0
<i>Islas del Mediterraneo, & Oceano.</i>					
Cerdeña	A	1	34	38	0
Corcega	A	1	20	40	50
Mallorca	A	0	28	39	15
Menorca	A	0	32	38	15
Açores	M	0	36	37	0
Inglátterra Su Medio	M	0	20	54	30

		H	M	G	M
Efcocia Su Medio	A	o	40	57	o
Ibèrnia Su medio	A	o	o	57	
Islàndia Su Medio	o c	o	o	65	30

* Quando se quisiere fàber la distancia, que ay de el lugar, que deseàremos saber: y a caso no se hallare en la tabla, buscar sea el lugar mas cercano y vezino del que se busca, y tomese aquella distancia para quitar o añadir, que sera sin error sensible.

Y lo mismo se hara para buscar el altura del pueblo, tomando por ella la del lugar mas vezino en la tierra del que se busca.

SECCION DE LA TIERRA EN ZONAS, Y CLIMAS.

Division de la tierra, y agua en zonas, y climas.

Dividiose la tierra en cinco Zonas, en vna caliente, en dos templadas, y en dos frias. La caliente (aquien llamaron la Torrida) es la que se comprehende desde los que tienen su Zenit,

LIBRO. II. DE LA TIERRA

o parte del cielo correspondiente a su cabeça, en el Tropico de Capricorno: y desde alli corriendo por debaxo de la Equinocial, a quien llaman la linea, hasta llegar al de Cancro. Pensaron los antiguos contra la razón, y verdad de las muchas y grandes poblaciones, que en ella ay, que por el demasiado calor era inhabitable.

Las dos templadas son, la que esta desde los que tienen el Zenit en el Tropico de Cancro, hasta llegar a los que le tienen en el circulo Artico. La otra es desde el punto correspondiente al circulo de Capricorno, hasta llegar al que corresponde al circulo Antartico.

Las dos eladas y frias, en las quales, aun con toda su frialdad se hallan habitaciones, son las cóprehendidas debaxo de los circulos Artico y Antartico.

La Torrida Zona tiene de vna parte a otra quarenta y siete grados.

Las templadas tienen a quarenta y tres. Y las eladas tienen de diametro en su redondez quarenta y siete grados.

Diuidiose la tierra en climas. Es clima el espacio de tierra que haze de diferéncia desde el principio al fin, media hora de mayor, o menor quantità en el dia mayor del año. Y segun esto ay desde la equinocial al Polo del mundo veynte

y quatro climas: pues ay de diferencia della a el, en la cantidad del mayor dia del año, doze horas. Los antiguos no contaron mas de siete: y las atribuyeron a los siete Planetas.

El primer Clima era adonde el mayor dia del año era de treze horas. Y el medio del segundo, adonde era de treze y media: Y assi contauan hasta el medio del septimo Clima, que le situauan, adonde el mayor dia del año es de diez y seys horas. Y el Polo del mundo se leuanta sobre el Orizonte quarenta y ocho grados, y quarenta minutos. Pero ya esta cuenta se acabo, como otras muchas, que despues de mejor informados que los antiguos no sirven para la consideracion, ni al vso de la Astronomia, ni Geographia.

Graduada toda la maquina de la Esphera sensible con los grados de la virtud, que desde el principio al fin fue señalada, tal y tan grande, qual sabe que es el que se la dio: asentados los elementos, segun sus formas, en los lugares mas conformes a sus sustancias, La tierra como mas antigua, y madre de todos, se quedo en el centro de la fabrica, sin mouimiento. Della y de la Agua se hizo vn globo redondo, como consta de los Eclipses, y de otras demosttraciones. Y toda la machina es vn cuerpo tan redondo, como la mesma redondez.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Largo, y ancho de la tierra, y su fondo.

DEL ambito y largura, o anchura de la tierra (porque tanto es lo vno com lo otro) an dicho diferentes medidas los que dellas an tratado: y dexando las opiniones, y relaciones, que sobre esto hazen los que escriuen, si contamos como en España, dando a cada grado de los trezientos y sesenta que tiene la tierra, diez y siete leguas y media castellanas, de a cada quatro mil passos cada vna, tendra delargo por qualquier circulo mayor que la tomemos, (de parte a parte por encima y debaxo de tierra) sey a mil y treziétras leguas. Y su diametro sera de dos mil y ciento y treyntay dos leguas. Y de mil y sesenta y seys leguas hasta el centro del infierno.

Division general de la tierra.

Dividiose la tierra en tierra firme, Islas, Cresnecos, y quasi Islas e Istmos. Tierra firme es España, Francia, y Italia, y las demas tierras así llamadas. Isla es Sicilia, y Malta, y las que está cercadas de la Mar, Cresneco, o quasi Isla es, la que sino es por vna angosta parte, por todas las demas está cercada de la Mar. La tierra que está por aquella parte, adonde la Mar la dexo sin fiatala del todo llaman Istmo, Promontorio, o cabo, es aquella parte de tierra, que tiene entrada,

da en la Mar. Playa es la que no es puerto. Barra y Banco es, adó las arenas, o partes de tierra, o peñascos fueren impedir y dañar los nauios.

Antipodas son los que viuen en otra tanta altura meridional en el hemispherio inferior, como fuere la Septentrional de Hemispherio superior. Los que tuuieré quarenta grados y vn tercio de altura meridional en las Indias, seran antipodas de Madrid.

Antecos son, los que en nuestro Hemispherio tuuieren otra tanta altura meridional, como fuere la nuestra Septentrional. Los Antecos de Madrid son los que tienen 40. grados y vn tercio de latitud meridional en este nuestro Hemispherio superior. Periecos se llaman los que en el Hemispherio de los Antipodas tienen vn mesmo paralelo, o vna mesma altura de Polo Septentrional, o Meridional.

Dividióse la tierra en tres partes, Y a tres hijos de Noe.

DEsde la creació hasta el diluuió corrió poco menos de 2000. años, en los quales siédo tan largas las vidas de los hóbres, y tan poco estragadas las cóplexiones, y fuerças naturales fue notable la multiplicació de los hóbres y mugeres, y dado caso, q̄ como mejores q̄ los que después an nacido, por distar menos del buẽ princi

LIBRO. II. DE LA TIERRA

pio, se ocupasen con tanto cuydado en la contemplación metaphisica, y en el estudio de las cosas del Cielo, y de toda la naturaleza inferior: Se puede seguramente pensar, que también hizieron famosas poblaciones y ciudades, adonde viuián en policia: no de reyes, pero de hombres de ingenio, y de prudencia que atendían al bien común de todos: hasta que los Gigantes, los hombres ambiciosos y soberbios, perdida la humildad, y abandonado su propio conocimiento, quisieron ser tyranos, y sujetar con imperio a los demas: cuya malicia lleuó a que las hijas de los justos, y de los de la ciudad y republica de Dios, se casasen con los hijos de la Ira, de los que por todas vias precedían hazerse illustres y famosos con la tyrania: la qual fué castigada con el diluuió general que padeció la tierra: remaneciéndose de todo quanto tenia solas ocho personas, y los animales, que para simiente metió Noe en el Arca. De Sem, Chá, Japheth, tres hijos de Noe han sido y serán todas las generaciones de hombres y mugeres. Començó Noe despues de auer salido de la Arca, o barca, en que se saluó de la tormenta de las aguas, que cayeron sin cessar por espacio de quarenta dias, sobrepujando a los mas altos Montes, o Sierras, por quinze Codos Geometricos, que son nouenta

de los

de los comunes, a descender con su familia de las alturas del Caucaſo, o Parnaſo, cuyo principio por lo mas Occidental es en los de Arat, ò Armbnia, y allí llama la eſcriptura a toda la cordillera del largo monte, aunque tiene muchos nombres y diferentes, ſegun los lugares y lenguages de la tierra que atraviellan: y auiendo ya llegado a los campos y tierra que pudiesſe recibir el beneficio de ſu agricultura, planto la viña: y beuiendo del çumo de ſu fruçto, ſe embriago antes de conocer ſus fuerças, y estando recoitado en ſu eſtrado, viendolo ſu hijo Cham, en tal de cubrillo lo fue a dezir con eſcarnio a ſus hermanos Sem y Iaphet, que doliendose del ſuceſſo, lo cubrieron con ſus capas, torciendo la viſta, por no ver la deſhonestidad de ſu padre, el qual auiendo despertado y buelto ſobre ſi, lo ſupo todo, y maldixo a Cham, moſador de ſu deſhonesto deſcuido, o reſfriador como algunos quierẽ eó ſus hechizos o encantos de la virtud generatiua de ſu padre. Bendixo a Sem, y a ſu ſançto Dios, porque del auia de tener deſcendencia la muger, que parieſſe al verbo humanado, y ſu poſteridad auia de ſer la que haſta entóces conoſciẽſſe, y tuuiẽſſe la religion del verdadero Dios. Pidio Noẽ a Dios, que enſanchaſſe y alargaaſſe la genealogia y deſcendientes de Iaphet, y que fueſe morador de los

tabernáculos de Sê, como lo han sido antes y des-
pues poblado grâdes prouincias de las de Sê. Y
despues tomados la vicaria ecclesiasticalos hi-
jos de Iaphet a los de Sem, trasplantando la de la
Assia, en la Europa, de la ciudad de Ierusalem en
la de Roma, dióles a Sem y a Iaphet el derecho
dominio, de que los hijos de Cham fuesen sus es-
clauos, como lo an sido y será, cumpliendo Dios
por Noe la palabra de la bendicion de los vnos y
maldicion del otro.

Assegurados Noe y sus hijos de las treguas
que Dios auia assentado con el, de que ya no su-
cederia otro tal diluuió, los tres hermanos repar-
tió entre sí toda la tierra. a Sem le cupo la Assia.
a Cham la Africa, y a Iaphet la Europa, tres grâ-
des prouincias entregadas a tres grandes Patriar-
cas, y a sus posteridades, sin que de otros, sino
es de alguno de aquestos tres, pueda tener
ningun hombre descendencia, pues no ay me-
moria en la escriptura, de que despues del dilu-
nio, aunque Noe viuió trezientos y cinquenta
años vnióse tenido mas hijos: digan lo que quisi-
ren las historias, que dizen que tuuo a Ionico,
quien embio cargado de dones a poblar la tier-
ra de Etam, y que tito Atuiscon, primer po-
blador de Alemania,

Gene
sis. c. 2.

Europa.

ESTAN larga y ancha, y cobra por todos sus lados tanta tierra firme e islas, assi propias, como de las otras prouincias, q̄ no allan como puede ser limitada, si se guarda el respeto de la bendicion de su primer poblador Iaphet, y assi es vna de las mas habitadas prouincias de las tres, suena en la lengua que dizé que hablo Iaphet, sin auer entrado en la confusión de las lenguas, tanto como excelénte y auentajada muchedumbre de hombres. Por su virtud, fortaleza, y fertilidad la pintá sobre vn toro, o por ser el toro principal instrumento de la agricultura, q̄ Noe vino a enseñar a los de Europa, y simbolo de la fortaleza, y modestia, cō que figura Homero a los reyes justos desta prouincia, sin dalles semejaça de Leon que es tyrano como los reyes de Asia, ni de Osso que es animal hambriento como los de Africa. Y dado caso que el padre Noe no tomasse para si ninguna de las tres partes: en aquellos trezientos y cinquenta años que viuió despues del diluuió anduuo por las partes Occidentales de Europa, en Italia, Francia, y España, a las quales tuieró por vna prouincia. A Italia y a España, en cuyo medio esta Francia, las llamaró Hesperia. Llamaronle a Noe Saturno por la contéplacion aque

LIBRO. II. DE LA TIERRA

se dio, y por la doctina religiosa, politica, ciuil, y de la agricultura que ensenó a sus hijos y decedientes, a Italia llamaron Saturnia, por el tiempo que en ella moro, y en España ay grandes testimonios y memorias de las cosas que en ella hizo el tiempo que aca estuuo, Y en Frácia los tienen, de que son descendientes de aquellos primeros que remanecieron de la tormenta de las aguas, que fueron Noe y sus hijos. A Noe, o Saturno, que assi le llamo la gétilidad, le dio la mesma los tres hijos que tuuo, auiendo lo sabido de la verdad que Noe les auia enseñado. A Sem, a quien llamaron Iupiter, rey justo, de quien dicen que excluyo a su padre del teyno, por auer se quedado Sem en la Asia; ado salieron despues del diluuió, y venidose su padre a Europa. A Iaphet llamaron Iano y Neptuno: y a Cham Plutó, Iano y Chameses, o Iaphet y Cham, vinieron en compañía a las partes Occidentales, vinieron a ellas Neptuno, y Pluton, Y por esto pintauá algunas vezes a Iano, con quatro caras, por auer sido dos hermanos de quien la gentilidad pudo tener noticia, que auian visto lo de antes y despues del diluuió, Cam, o Chameses, o Pluton se quedo en España, cuyas cauernas dezian que auian sido las moradas de Pluton, sin dexar en ella hijos o descendientes, porque los que tuuo fueró pobla-

Macro-
bius.
Satur-
nal.
lib. 1.
ca. 7.

pobladores de la Africa, y de algunas partes de la Asia. Pluton es todo terreno, como lo fue Cham, sensual, auariento. A Iano, o Iapheto le hizo el padre Saturno o Noe, general de vna flota, y por esto fue llamado Neptunodios de las aguas, presidente de la mar: y también porque enseñó la nauegacion, y por auer sido Iano presidente, o primer Pontifice de la puente Leuadiza que vuo en Roma, en memoria de la Varca en que fueron guarecidos. Có la flota corrió Iaphet todo el mar Athlantico, que por auerse llamado también el Athlas, le dió este nóbre al mar, y fuele con alguna de su gente a poblar las Indias Occidentales de Europa, al Piru, y Nueva España. Iano, o Neptuno fue Athlas, maestro de la astrologia, a quien Hercules, que allí llamaron a Noe por los grandes trabajos que padecio, substituyendole en la cathedra de su doctrina, le dio el trabajo, con q̄ fingen los Poetas q̄ sustenta al cielo, con sus hóbros, el de las largas nauegaciones, en las quales es necessaria el arte de la consideracion de las estrellas, y el del gouierno de la marineria. Mar Athlantico es todo el mar Oceano Occidental y Meridional, y todo quanto monta la carrera de las Indias, por auer sido Athlas Neptuno, Iano, o Iaphet, su primer general, o almirante, o piloto mayor. Pláton sin necesidad

LIBRO. II. DE LA TIERRA

de la nauegacion étcyo la població de las Indias, teniendo las por tierra firme, y continuada con Europa, por la Vanda Septentrional.

¶ *España cabeza de la tierra y de su Geographia.*

ANtiguamente fue llamada Hesperia del luzero de prima noche, que respecto de las otras Prouincias Orientales se traspone por el Orizonte del poniente, que pusieron los antiguos cerca de Caliz, de adó de dauan principio a toda la Geographia de la tierra: y sus huertos y jardines se llamaró los huertos Hesperidos, a do auia las mãçanas de oro, que son las camuefas de España, propria fruta de la tierra, sin que la lleués los fue los de otras Prouincias.

Despues fue llamada Iberia de los Iberios que a ella vinieron de la Iberia Prouincial de la Asia, los quales por auer sido descendientes de Tubal an querido algunas hystorias dar a Tubal la primera entrada y poblacion de España: aunque siendo mucho antes poblada por Noe y sus dos hijos Cham y Iaphet. Noe táto quiete de zír como holganza y parada, qual es la que imaginauán los antiguos Españoles que hazian el Sol y todas las estrellas en llegando al Oceano, a do se bañauan la noche entera, y a lá mañana salian remogados:

y a do páro Noé; y puso sus columnas de Herçules, que así fue llamado.

Cham es el calor de España mayor que el de todas las demás provincias de Europa. Iaphet herrioso y enfançado, la hermosura de los Españoles y las grandes anchuras que el padre Iaphet buscó con su armada, y la que después buscaron sus descendientes con auer sido los descubridores y nuevos legisladores de las Indias Occidentales.

Llámase España del Rey Hispalo, v de su hijo el rey Hispan. Lo citerior es todo lo que esta de otra parte del rio Hebro, y vltèrior todo lo occidental y meridional de España.

Tarraconense es todo el Reyno de Castilla la vieja y nueva, a vna y a otra parte de los puertos, cuyas cabeças sò Burgos y Toledo: El Reyno de Leon con Galizia, Principado de Asturias, así de Ouedo como de Santillana: La montaña, cò todos sus valles, Vizcaya, Alaba Guipuzcoa, Navarra, cò toda la Rioja, alas quales provincias llamaçon los antiguos Cantabri y particularmente a la Rioja, es todo lo que tiene a vno y a otro lado la corriente del rio Hebro así en Castilla como en Aragón. Y fue llamada Iberia y Celtiberia de los Geltas Iberos descendientes de Tubal que desde la Asia la vinieron a poblar: desta gète dize

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Aristo. que son guerreros, y bien lo mostró en la defensa de Numicia, o Soria. Y en la resistencia que hizieron al poder de Roma, y a la ventura en armas de Augusto Cesar. Todo el Reyno de Aragonés de la prouincia Tarraconense, Cataluña, y el Reyno de Valencia, y el de Murcia.

España Betica, es todo lo que es Andaluzia; reyno de Cordoua, Seuilla, y Granada.

La Lusitania, es el reyno de Portugal, con todos los lados de Castilla, por la parte Oriental de su raya, o limites entre Castilla y Portugal.

Francia.

LLAMADA Gallia de Galim, que suena los que aunque mojarlos, al fin salieron de la tormenta de las aguas. Otros dicen que de la blancura de la gente fueron llamados Gallos, y del nombre del Rey Galate hijo de Heracles, que fue de los primeros señores de la tierra: llámose Francia y Franceses, de los francos pueblos de Alemania, que antiguamente la sujetaron. Fueron llamados Celts de aquellos pueblos que vinieron antes de la Asia a poblalla; y a estos llama Aristoteles tan inconstantes y feroces, como las olas de la mar alborotada con tormenta, y de aqui son tenidos los Fráceses por faciles ligeros y atre-

y atreguados, mayormente los que habitan las orillas del Oceano, a cuyas alteraciones se parecen mucho las de sus ingenios. Galatas los llamaron los Griegos por auer descendido algunos escuadrones de gentes de la Galacia, y auer hecho su asiento en Francia. La Cisalpina es de otra parte de los Alpes, hazia el Oriente y Septentrion, llamada Francia Togata, o Lombardia. La Transalpina es toda la Francia desta otra parte de los Alpes, llamada Francia Comata, aqui diuidieron despues en quatro Prouincias, En la Frãcia Aquitanica, Lugduncense, o Celtica, Narbonense, y Belgica. La Aquitanica es toda aquella parte cercana y mas vezina del Mar Oceano Occidental, en ella estan la Gascuña, Viarne, Bayona, Burdeos, y Putiers. ¶ La Lugduncense es la Frãcia Oriental, respecto de la Aquitanica: Meridional respecto de la Belgica: y Septentrional respecto de la Narbonense. Llamã la Celtica, aunq̃ impropiamẽte, pues los legitimos Celtas son los de la Aquitanica. Tiene la Normãdia, Bretaña, y Borgaña, a Paris, Leon, Caramonte, y otras muy insignes poblaciones. La Narbonense es toda aquella parte mas vezina a los Pyrineos, por la corriente del Mar Mediterraneo hazia el Oriente: en ella estan Auignon, Marsella, hasta llegar al ducado de Saboya, y entrar gran parte del:

esta el Delphinado, y Prouença.

La Belgica es todo lo mas Septentrional, adonde estan los estados de Flandes, el Ducado de Brabante, el Condado de Flandes, Holanda, Lotaringa, y Campania, Ducados de Picardia, de Hannonia, de Gueldres, de Cleues, aunque ya estos, entran en Alemaña.

Italia.

ITALIA, llamada Saturnia de Noe, o Saturno, primer poblador, a quien celebraron con grã religion, con la fiesta de los Saturnales. La Vesta, a quien dedicauan las donzellas fue muger de Noe, a quien tambien llamaron Ope. A Italia llamaron Hesperia, como a España. Y este nombre tuieron ellas dos: y tambien creo que Francia, por ser las prouincias mas Occidentales deste nuestro Hemispherio, adonde se trasponen las estrellas de la Sphera celeste, fue dicha Italia, de Italum, que en la lengua Toscana antigua quiere dezir Toro. de vno de los que Hercules robo en España, el qual se quedo en Italia, y de su simiente se hizo tan abundante y fertil la tierra de Toros que se llama no del nombre Italia, fue dicha magna Grecia, por la excelencia de la philosophia de Pitagoras de su escuela y discipulos. A sido

Vna de las mas celebres y famosas prouincias de la tierra, así por la fertilidad del suelo, como por la de los ingenios inuentiuos, y prudentes, cóque a sido ilustrada sobre todas. Esta cercada del mar Mediterraneo por todos sus lados, sino es el que tiene por la parte Occidental de los mōtes Alpes conque se diuide de Francia. Fue diuidida en la Lōmbardia, Gallia Togata, Piamōte, y Saboya, Vmbria, Señoria de Venecia, el Genouefado, o Liguria, Ancona, la Toscana, adonde es Florencia, y Sena. Los Latinos o Lacio adonde esta Roma cabeça del mundo, con serlo de la Yglesia Romana, la Campania, reyno de Napoles, Calabria y la Pulla, con esta parte fue antiguamente continuada la tierra de Sicilia, y despues cerrada con la Mar, dexandola hecha Isla en toda propiedad.

A estas tres prouincias del Occidente tuuieron los Antiguos por partes sujetas al signo de Mar-
co
Mani
lio. Capricorno, casa del Padre Saturno su primer poblador, y de Iano, o Iapht, a quiē tambien dieron la Sabiduria, y contemplación, que sobra de su padre Saturno. Symbolo es Capricorno de la varca, y tal forma representa su figura: señalador es de los grandes ingenios, de los inclinados, y dispuestos para el gouierno, q̄ impusieron los Romanos, Franceses, y Españoles por todas las de

LIBRO. II. DE LA TIERRA

mas prouincias: heredando los nietos y reuifnicos el fructo de la bendició, que le cupo al padre Iapht, o Iano. En Deziembre, y en Enero se celebraua en Roma la fiesta de Saturno, quádo el Sol estaua en Capricorno, y del començaua el año, y à tenido principio, y le tiene, en memoria del Padre Saturno y de su varca. En el mes siguiente començauan la celebracion de la fiesta de Neptuno, que era en el de Febrero: y auíendole hecho fiesta en el mes de Enero, como a Iano, o Iapht, se la hazian en Febrero, como a Neptuno o general de la mar. En España llamaron a Noe Hercules, y assi le veneraban con grande reuerencia, por vn famoso templo que vuo en Caliz, ado dizen que fue sepultado, y despues visitado y frequetado cõ romerias de todas las naciones.

Las Islas de las Esperidas, son la Inglaterra, Ibernia, Irlanda, quien llamó la Vltima Tyle, y todas las otras menores del Mar Oceano Septentrional. Las de los Açores, las Canarias, y las Casiterides de que ya no se sabe ado ayã sido, las quetiene el Mar Atlantico, el Piru, Nueua España, con todas las demas mayores y menores de la Española, Santo Domingo, Iamayca, Margarita, y Cuba.

En el Mar Mediterraneo está Cadiz, Mallorca, Menorca, Ybiza, la Formentera, Cerdeña, Corcega,

Ítega, Sicilia, Malta, Rodas, Creta, Chipre, y las del Arcipielago, cõ otras muchas pequeñas, cuyas poblaciones fueron diuididas entre los hijos de Iauan, Elyfa, Tharsis, Cethim, y Dodanim, nietos que fueron de Iaphet.

Alemaña.

FVE llamãda de Matino hijo de Tuiscon, por quien antes le auian llamado Teutonia: deste dizen, que fue hijo de Noe, de quien pretenden los Alemanes la antigüedad de su poblaciõ. Llamose Germania, o porque son tan parecidos en las personas, y cõformes en los ingenios, que parecẽ hermanos: o se dixo de Gareinman, que fue en su lengua, vencedora de todas las naciones que a pretendido cõquistar. Solos ellos se preciañ de ser, y auer sido de los naturales, y primeros pobladores de la tierra, sin auer cõsentido entrada ni poblacion de otras naciones, como las an padecido las demas prouincias: antes dizen que de Alemaña tienen descendencia todas las hidalguias, y noblezas de Europa. Lo mas cierto es, que son descẽdientes de Gomer, y de Ascenech su hijo, y q̃ à poco mas de cien años que dexaron de ser barbaros, recibiendo las letras y estudios queran caros les cuestan, pues en tal de medrar

LIBRO. II. DE LA TIERRA

en el verdadero conosciemento de la religiõ, la dexado en muchas partes, estando la culpa en ellos, y no en las sciencias que an professado.

En ella estã los treze cãtones de Elsguiçaros, Alemaña la alta, y la baxa, en la Alta esta la Ciudad de Basilea, Argentina, Maguncia, en la baxa las de Coloma, Agripina, Kampen, que toca en la Phrisia, la Phrilia, Hafia, Marchia, Holfãdia, Holfacia, que es ducado, el Reyno de Dinamarca Ducado de Medialburg, la Marcha de Brandamburg, y la Pomeriana, la Recia, Brisga, Negraselua, la baxa Sueuia, el Ducado de Vitamburg, la Marcha de Badena, el Ducado del Conde Palatino, el de Franconia, Norica, Turinga, la Prouincia de Voylandia, las Montañas de Bohemia, y su Reyno, el Ducado de Babiera, Austria, o la Pannonia superior, Morauia, Silesia, Marquesado de Misnia, Ducado de Saxonia. Sobresi tiene a Dinamarca, Suecia, Noruega con vn grãde numero de Islas Goticas.

Sarmacia llamada Scythia.

CONTIENE a Vngria, Polonia, Rusia, Liuania, Prusia, y Vualachia. De Vngria, son Alba y Buda: en Polonia, Cracouia, en Rusia, Sãboca, en Liuania, Marieburgum, Riga, y Traba, en Prusia, Dantisco, Montcal. En Vualachia, Dacia, o Scy-

Scytia, de Europa, o Transilvania, cuyos terminos llegan hasta la Tracia, Castro Blanco, y los pueblos trogloditos, la Misia, alta y baxa, ala buelta despues hazia los limites de Vngria, y de Austria estan la ciudad de Besburg, la Marcha de Styria, de Charintia y Condado de Tirol.

La Esclauonia.

YLIRIGO, Liburnia, o Carnania, Croacia, o Dalmacia, en Ylirico y Liburnia, fue la Stridona, o Sorigna patria de sant Hieronimo, en ella esta vna prouincia llamada Histria que es como Isla.

Grecia.

MACE DONIA, Albania, o Turquía, por ser habitada de los Turcos, que tienen el imperio sobre los Griegos natural es de la tierra, poblada de muchos y buenos pueblos, Epiro, o la Romania.

Achega.

LA Tracia que propiamente es la Grecia, con el Peloponeso, gente cuya descendencia es de Tirax nieto de Iaphet, y hijo de Gomer. Los de la Ionia patria de Homero descienden de Iauan, y los Eolides de Helysa su hijo.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Africa tercera parte del Mundo.

LIMITADA por la parte Occidental con el mar Atlantico, por el medio dia con el mar de Etiopia, por la parte Septentrional con el mar Mediterraneo, y por el Oriente con el rio Nilo. Al presente se diuide en quatro partes, en Berberia, Numidia, Libia, y Etiopia. A toda ella la llamaron los Griegos Lybia, los moradores Iphrichia, de vna palabra Faraca, que quiere dezir diuision, fue poblada por los hijos de Cham, sin que aya memoria de que Cham morasse en ella, por auerse venido Iano, y Cameses su hermano, que fueron Iapheto, y Cham en busca de lo mejor, que fue el cielo, y suelo de Italia, Francia y España. De Chus su primer hijo descendió Nembrod primer Rey tyranno: y los Chusitas Etiopes, Negros atezados. Quieren dezir que Chus fue engendrado contra la sancta amonestación, y ruego que Noe hizo a sus hijos, de que mientras duraua la tormenta de las aguas del diluio, sin ocuparse en el entretenimiento, que es principio del fruto de la generacion de los hijos, se ocupassen en contemplar el riguroso castigo, que por sus pecados padecian todos los hombres. La Berberia tiene quatro reynós, al de Mar rucos, al de Fez, Tremecen, y Tunes. Y son descen-

descendientes de los hijos de Phut tercer hijo de Cham.

La Numidia es la parte menos noble de toda la Africa, es de otra parte del monte Atlas, tierra de muy pocas y muy ruines habitaciones, pero de muchos y muy buenos datiles, y assi la llaman la tierra de los datiles. Llega por el Oriéte hasta cerca de Egipto, y por el Occidente quasi hasta llegar al Mar Mediterraneo, y por el medio dia se fenece con los desiertos arenosos de la Lybia.

La Lybia, a quien llaman Satta en su lengua, quiere dezir tanto como desierto por serlo quasi toda ella, comienza desde el Nilo, y llega hasta el Mar Oceano, y por el medio dia llega hasta la tierra de los negros, los Lybios son descendientes de Casluim, hijo de Misraim.

La Etiopia alta y baxa tiene muchas y muy pobladas prouincias, quales son las que posee el gran Emperador de Etiopia, y poseen aquellos muchos reyes de toda la baxa Etiopia de Guinea, Manicongo, Quiola, Gilophe, Cantor, Gextulia, Mandinga, contiene en sí la tierra de los Trogloditas, y Garamantes descendientes de Gamin, hijo de Chus.

Al Reyno de Egipto, vnos le an puesto en la Asia, y otros en la Africa, lo qual me parece

mas conforme a la Geographia , es regado con las aguas del Nilo por falrallas del cielo. Son los Egipcios hijos y descendientes de Misraim, segundo hijo de Cham, y del mesmo linage son todos los moradores Alarabes, y Moros de toda la Africa, esclavos por maldicion de los hijos de Iaphet. Las Islas Africanas entre otras son, San Tome, San Lorenzo, y las de Cabo verde.

Asia y sus pobladores.

ATODO lo que no es de Europa, ni de Africa an llamado los antiguos y modernos Asia, Ptolemeo la diuidio en quarenta y ocho grandes prouincias, la qual a sido diuidida antes y despues en diferentes partes, y les an dado con la mesma diferencia los nombres, respectando siempre a los principes que la an señoreado, al presente sabemos de quatro grandes Monarchias, que la gouernan.

La Primera y mas vezina es la de la casa Otomana, el imperio del Turco, cuyo principio es en Constantinopla, Principe de muchas prouincias de la Asia mayor y menor.

¶ La Segunda es, la parte que esta a la vanda del Septentrion, y subjecta al gran Duque de
Mo-

Moscouia, descēdiētes de Mosoch, hijo de Iaphet.

LA Tercera es la mas Oriental de la Asia, llamada Tartaria, y sujeta al Principe de los Tartaros.

LA quarta parte de la Asia es la tierra del Sophi, cuya es la de Persia, y todo lo Meridional de la Asia. En todo lo mas Oriental della ay muchos reyes, y los mas dellos tributarios del Tartaro. Esta también en la Asia el Reyno de la China, ni tan grande, ni tan politico, ni fuerte como nos le pintan.

EN ESTA Tercera parte de la herencia de Sem y de sus hijos, hizieron muchas poblaciones los hijos de Iaphet, y de Cham, qual fue la de Phrigia, adó fue Troya, que la poblaron Togorma, nieto de Iaphet y sus sucesores. Y la de Capadocia q̄ la poblaron los hijos de Captorim, nieto de Misraim. La tierra de los Sauromatas; de la gran Tartaria, maridos que fueron de las Amazonas mugeres tan cenceñas, que parecían sin pechos; y así fingieron que les quemauā el vn pecho, para mejor poderse aprouechar de las armas en la guerra, adó acudian con sus maridos como lo hazen oy dia las Tudescas; que los acompañan, y lo hizo la Reyna catolica, con todas sus Damas, y muchas señoras que con sígo lleuaua a la guerra de Granada.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Los Caspios Cymeros son descendientes del primogenito de Iaphet, y los habitantes de los Montes Ripheos, y de sus valles: son del linage de Riphath hijo de Gomer. Grandes partes de la Tartaria, y de la Annia, que esta en ella, y de la Lycia, y Armenias fueron habitadas por los hijos de Sé: Pero la Cylicia fue poblada por Tharsis, y la Galacia por Gomer, y fue llamada Gallogrecia. Los de Iberia pedazo de la gran Tattaria fueron descendientes de Tubal, de quien también lo son los Hiberios Españoles, por auer venido de alla sus descendientes a poblar toda la costa y cortiente del rio Hebro de España, a quien dieron el nombre de su tierra. La Syria fue poblada por Assur hijo de Sem. La Phenicia por Phut. La Palestina por Pelestin, hijos de Chus. Los Phenices fueron los Chananeos, o mercaderes que con sus mercancías corrian al mundo, y le robauan. Los de las tres Arabias descienden de Arac, y de Pethorisim hijos de Chus. Los Medos descendieron de Madai, hijo de Iaphet. Los Hyrcanos de Adoram hijo de Aram, y nieto de Sem. Gran parte de la Persia, Caldea, Mesopotamia, y Assiria fue poblada por los descendientes de Sem. de Cham y de Iaphet. Todo lo mas Oriental y Meridional de la Asia fue poblado por los hijos de Sem, y sus descendientes. Lo Se-

pten-

ptentrional del Monte. Imao fue de los descendientes de Dicla hermano de Aram, y los de la Seria de Seba su hermano. Todo lo restante de la India Oriental dentro y fuera del rio Ganges con todas las Islas adjacentes, y circunuezinias fueron pobladas por los hijos de Iectam hermano de Phaleg, hijo de Heber, visnieto de Sem, segun lo cuenta Moy sen, diziendo que Iectam partio de Messa y camino hasta Sephar, monte Oriental.

Habitada quasi la mayor parte de la Europa, y de la Asia, cõ todas sus Islas por los hijos de Sē, y de Iaphet, aunque los hijos de Cham se alçarõ con la Africa, sin auer consentido poblacion que fuese perpetua de los hijos de sus hermanos, pues consta que los Egipcios no pudieron sufrir la del pueblo de Israel, auiendolos hecho conseruadores de lo proprio, la sangre reuestida de su auaricia los hizo tan ambiciosos, que no contentos con su parte, se desmandaron a ser ocupadores de algunas prouincias de la Europa, y de la Asia, para que destos tres hermanos, segun dize san Agustin, y de su descendencia hiziesse san Pablo dos pueblos, llamando Iudios a los de Sem, y Griegos a los de Iaphet, y se hiziesse el tercero que el mesmo san Agustin añade, llamando a los de Cham, el estado de los Hereges, que es el tercero

LIBRO. II. DE LA TIERRA

segun el lugar que tienen entre los dos primeros, El pueblo de Sem tiuo la primogenitura, y silla Sacerdotal, hasta que el gran Sacerdote, segun la orden de Melchisedech, Christo nuestro señor constituyo la Vicaria Ecclesiastica de la Yglesia Romana, y la ocuparon con todos los tabernaculos de Sem los hijos de Iaphet. La sucession de Iaphet; ocupadora de la Silla Romana, representadora en la tierra de la que tiene en el cielo el summo Sacerdote verdadero Ieoua y Iupiter justiciero, a quien el Padre Saturno, que assi llamaron a la Mente primera de Dios, o al padre eterno, hizo Principe, y Señor del absoluto Imperio, sobre el cielo y la tierra. La gente de Iaphet es la que a corrido, visitado, y poblado todos los rincones de la tierra, y nauegado todas las carreras de la Mar. Siendo ya superior Iaphet y su genealogia, a que rido, y ordenado lo assi Dios, que de la mezcla de la gente de los tres hermanos se haga la vnidad de vn cuerpo de la Yglesia. De todos los pueblos, naciones, y rincones del Mundo, de todos los Tribus, Genealogias, y primeros linages a de auer assietados en el reyno del cielo. Todos participará de la bédicion de Sem, de las anchuras y riquezas de Iaphet, y an de auer passado por la seruidumbre, a que fueron rendidos por maldicion los hijos de Cham, auicndo
pade-

padecido la que nos causo la primera culpa de Adam, y las que vuieren causado las segundas de nuestras particulares offensas, las quales se alimpian en virtud de la sangre de Christo, con los sacramentos que el ordeno. Los Gentiles, de los tres primeros hermanos, pobladores de la tierra despoblada, al mayor llamaron Prometheo, que es la prouidencia, qual fue la de Sem, de quien dizen los Samaritanos, que fue Melchisedech, y la que tuuo el estado bueno de su gente, proueyendo de los remedios de la gracia.

A L Segundo, llamaron Epimetheo, que es el Cham sensual, y olvidado, necessitado del calor para poder volver al verdadero conocimiento. Atlas, tercero hermano, o Iaphet, es la fuerza de la Ley natural, en que viuieron sus hijos, es el Cielo estrellado, a quien fueron sujetos, y lo son todos los sensuales, y hijos de Cham. Es Atlas el substituto de Prometheo, de Noe, y de la prouidencia y su ministro, el que sustenta con sus hombros las fuerzas de la ley natural y las resiste, sospesgando al cielo, sin que pueda derriballe, porque Prometeo, que tambié es la parte superior de nuestra alma, sin estar sujeta a las leyes segundas del Hado, quiso que de tal manera Atlas, o la parte racional

nal reparase con el hombro, y con la razon a la virtud del cielo, que por jamas pudiese toda ella atrodillalle.

Mezclóse la gēte de Prometheo, Epimetheo, y Atlas, la de Sem, Cham, Iaphet, la de Iupiter Neptuno y Pluton, la de los que viuen segun la mente, razon, y sensualidad, la de tres hermanos hijos de vn padre Noe, que es holgança, y Saturno que es trabajo, para que con el se busque la verdadera, y ninguno se ensoberuezca sobre los otros, ni desprecien los señores a los esclauos, ni los amos a los criados, ni el marido a la muger, ni ella a el, ni el Christiano al Iudio, gentil, ni moro, ni el Catolico al Herege, pues todos son hijos de Noe, y de sus tres hijos, de la parte intelectual: de nuestra alma, de la parte racional, y de la sensual, de que todos estan compuestos, y dispuestos si quisieren para recibir de Dios el bien que Noe recibio. No tiene la tierra parte alguna por olvidada que sea, que ya no tenga de todos tres linages, ni ay forma humana, por monstruosa que sea, que no descienda de alguno, v de todos los tres. Las fabulas que escriuen de las formas monstruosas de hombres, verdaderamente lo son, y tienen su misterio, qual era el que entendian pintando con vn ojo a los ignorantes, y sin boca a los que con poco se sustentauan, sin narizes, a los

los que carecian del olfato, y con los ojos en el estomago a los que teniã por su Dios al vientre.

De lamateria, o pasta de todas las formas naturales.

SIENDO la Tierra madre y primera materia de la pasta sensible, se engrandecieron tanto sus hijos, y descendientes, que de vnã quantidad suya se hazen diez de Agua, cien de fuego, cien mil de Ether, y se hizo vn millõ de la del cielo, y oy dia se haze de las estrellas corruptibles, o cometas: pero sin cõsentir q̃ toda la Agua sea diez veces mas: ni que el Ayre sea tan grande, ni que tan poco aya forma natural, ado no concurrã todas, teniendo por fin su machina original con toda su descendencia, assi las elementales, como las luzes del abrigo y reparo, que reciben del parentesco del cielo su tataranieto, y de sus estrellas y cursos, al mouimiento temporal de las generaciones correspondientes al ministerio del hõbre. Y aunque las qualidades sean tan diferentes aplicadas con la virtud de la prouidencia de Dios (aquien los philosophõs gentiles llamauã alma del Mundo) a las formas corruptibles, que a ca da punto se alterã, crecen, y menguan, se engendran, y se corrompen, por la vni-

de que todas participan, de principios y medios tan repugnantes, y contrarios, resultan las cosas, quales las vemos en sus formas tan conformes, contribuyendo para esto su materia la substancia elemental, y sirviendo los cielos de la causa eficiente y formal, que las anima y alimenta. Los principales materiales desta fabrica son la Tierra y la Agua, templadas con la humedad del Ayre, y cõ el calor del fuego, cuyos espirit⁹ se aliẽtã y sustentã cõ el mouimiento y luz, o con la influencia del cielo. Por dõde toda la maquina de arriba abaxo, a diestro y a siniestro, por todos sus lados haze vn cuerpo, en cuyo estomago se forjan todas quantas formas tienen elegancia: y todas la tienen, aunque sean monstruosas, a tanto que con ellas se manifiestan las virtudes, y poder de toda la naturaleza, y se distingue, y conoce lo hermoso por la diferencia de lo feo. En este cuerpo compuesto de tan gallarda forma, y formador de la galanteria y belleza, que tienen sus partes, sus preñados, y partos, o fuesse que con el calor, y luz, siere doblados que el Sol tuuo al principio, o que con la diuision, que Dios hizo de las aguas que estan sobre el firmamento, o primera region del Ayre, de las que se quedaron en el Oceano, y sea con lo que fuere, al fin se resoluieron, y desecaron notables partes de la Agua, evaporizan-

do

dos muchas dellas, para la fazon de las simientes, y se recogieron otras a los mares, quedandose la tierra descubierta, pero fauorecida con el inmediato, o mediato abrigo de las otras substancias, regada por dentro con las fuentes, y manantiales de sus secretas venas, y con el ayre humedo que la cubre por todas sus partes, con los hijos legitimos del Oceano, legitimo padre de las aguas, por quien juraua Iupiter, quando con solguridad protestaua algũ graue negocio, el qual esta tã cercado, y limitado con su propio termino, como si lo estuuiese con el ageno, y aunque superior a la tierra, no se atreuera a cubrilla otra vez, por auer felo mandado quien pudo, con la ley de su redondez, de que estan compuestas ella y todas sus partes, de quien toman la hermosura todas las de la naturaleza inferior.

DE L Padre Oceano salen los Mares, Mediterraneo, Caspio, y todas las Rias, y del salen las fuentes, que por la tierra y sus venas hallan lugar para discurrir hasta su manantial, y deste le tiene los arroyos, estanques, lagunas, y rios mayores. Y despues de auer se tentado quãtas formas tienen ser, y tanto mas elegante; quãtto mas tuieren de agua, bueluen con la sobra a pagar el tributo al padre, de quien descendieron.

EST E Oceano con sus Mares tiene tã multitud

LIBRO. II. DE LA TIERRA

titud de bestias, y peces marinos, que son sin numero los que produze, sirve al hombre con ellos, y con la comodidad de las navegaciones, cuyo presidente Neptuno le pintan sobre vn cavallo, por ser tan ligera como el la corriente del Nauio, o galera que va por la Mar, con cuyo medio se comunican los de las Illas con la tierra firme, y los bienes de vna prouincia con los comercios de otras, y assi siendo todo vno, es vna la casa, y el gouierno della.

PARA el gouierno destas carreras no sabidas por jamas, hizieron los antiguos sus cartas de marear, segun los rumbos del Sol, encaminado sus naues segun el circulo Vertical, en que el Sol se ponía respecto de adonde endereçauan su jornada, hallose la piedra Iman con cuyo fauor an sido tan largas, y tan continuas e importantes las nauegaciones, cuya virtud sin ser entendida, es de tan incomparable prouecho. Afirman los nauegantes del Oceano, que se fixa debaxo del Meridiano fixo, mirando allí derechamente al Polo del mundo. Dizen otros, que tambien debaxo de la Equinocial, y no a faltado quien diga que haze lo mesmo en el cabo de Buena Esperança. En todos los demas lugares desde el Meridiano fixo hazia el Oriente Nordestea, y se buelue al Levante, sin mirar derechamente al Polo del Mundo

do. Y desde la Tercera hazia el Poniente Norde stea, o se inclina al viento Noroeste: yo piéso q̄ esta virtud le cupo de tener iguales partes de Tierra y de Agua, con la qual se pone en punto en los terminos del Orizonte de la creacion, que es el Meridiano fijo, y que en sacando la de alli la sacan de su centro, y por esto le varia.

PARA estas nauegaciones cuentan treynta y dos vientos: y podrian contar mas, por sertantos los Vientos, quantos fueren los soplos, que redundan de toda la redondez del Orizonte.

De la Agua, y de sus tres hijos.

DESTA Agua depende tanto la virtud elemental de las formas, que sin ella, ni la tierra daria fruto, ni el ayre tendria peregrinas impresiones, allende de la que tienen admirable muchas fuentes, para la salud, y de otras grâdes maravillas, que de dia en dia se descubren, la tiene cõ ser madre de los vapores y exalaciones. Las tres puntas, o factas con que pintan al Tridete de Neptuno; hijo de Saturno, que es la tierra, Son las tres formas de Metheoros; de q̄ la tierra es abuela, y la Agua madre.

LA Primera es de todas las exalaciones y vapores, que son materia de viento, fazonada en

LIBRO: II. DE LA TIERRA

el vientre de la tierra. El viento todo es vno: pero segun el lugar por do passa, le damos el nombre y la qualidad. Quatro vientos se hallan en la escritura, segun los quatro angulos del Mundo. Doze conto Homero, con dar doze hijos a Eolo, padre de los vientos, y otros tantos Aristoteles. Y a estos an añadido, y quitado, segun a cada qual mas bié le a parecido. Los marineros an recibído para la consideracion Metheorologica los ocho, que cuenta el pueblo: Los dos frios Cierço y Gallego: y los dos calientes, Xaloque y Lebeche. Abrego caliente, y Cierço derecho frio, Solano seco, y Poniente humedo: los quales toman la qualidad del lugar por donde pasan, de las tres punticas de la Saeta mayor, la que mira a la parte de ariba es de los vientos, remolinos que sube hazia el cielo: las dos que miran abaxo son los vientos que corren hazia la tierra, atendiendo siempre viento de dos la los del Horizonte.

LA segun la forma hija de la Agua, es la que tienen todos los Metheoros de Agua, Redoto, Lelcarchada, Manna, Miel, Lunias Nieves, Granizos, piedras produzidos del vapor, que despues de hecho nube espesa, o no espesa toma la forma de alguna de las referidas, segun mas alto o baxo fuere el lugar do la toma. La pñtica alta es de las nube. q nunca dexan de titar alo alto. Las dos
que

que baxan son la Agua, y las otras sus formas quajadas, que caen hazia la tierra.

LA Tercera es, la forma de todas las impresiones y meteoros, que tienen substancia inflamable, y encendida, quales son las de los relampagos, rayos, estrellas cayentes, saltantes, chasmas, o roturas del cielo, y sus incendios, y ardores, los globos, y otras formas de fuego, y todas las cometas. La punta superior es de los cometas, vna de las inferiores es de los rayos, y la otra es de las estrellas que saltan, o caen. Destas tres formas se formá en tres regiones, q̄ tiene el Ayre: En la primera los vientos, en la segunda las Aguas y sus diferencias, y en la tercera todas las inflamaciones de fuego: lasquales son de mayor o menor diametro, respecto de la superficie de la tierra, quánto fue remas, o menos el poder del Sol, chupador de los Meteoros, y el de la Luna que es su partera, ama, y alimentadora. La media region del Ayre en el Estio quando el Sol tan fuertemente caliéta y chupa los çumos de la tierra, mas alto lugar tendrá, que en el inuierno, quando con lo poco que puede calentar y chupar, no puede subilla alo alto: La primera destas tres es humeda, contéplança por templalla el calor del Sol con sus rayos reueruerados: La segunda es fria, porque en ella se recogé las frialdades, que huyen del calor que

LIBRO. II. DE LA TIERRA

causa la reuerueracion de los rayos del Sol: y la tercera por estar cercana al fuego es caliente, con mas, o menos Diametro, segun el mouedor le ruuere: sin que tenga lugar la comun consideracion, dandole a la primera region vna igual, y perpetua cantidad de quatro mil passos de distancia desde la superficie: Ni a la segunda mas de quinze mil, que son poco menos de quatro leguas: Ni a la tercera mas de cinquenta mil, que son doze leguas y media castellanias, y a su superficie cóuexa dozienros mil, que son cinquenta leguas: pues seria hazer iguala desigualdad del causador de los Merheoros, que ocupan estos lugares, y poner el lugar de algunas Comerias mas cercano a la tierra, de lo que responde al rriangulo que hazen en ella.

DE los primeros, que son los vientos, dan significacion todas las apariciones encendidas e inflamadas, de nubes, del Sol, de la Luna, y de estrellas que salran, y fuegos, y comerias, que aparecen quando riembla la Luna, o pareciete mas ligera en su carrera, o resplandeciete có luz delgada, y con circulo quebrado algo encendido. Las estrellas quando por alguna parte apareciere mayores, y mas despejadas de lo q̄ suelen, de quella parte correran los vientos.

DE Aguas y sus partes, quales son la nieue,
y yelos

yyelos, y las otras diferencias las dan las Nubes amontonadas con corpulencia, los gruessos y muchos vapores, El Sol y la Luna y Estrellas agruados de Nube que los solape, la humedad y blandura que de nuevo reciben todas las cosas, y los extraordinarios mouimientos de las aues y animales. Dos circulos en la Luna, o situuere tres o mas, seran las Aguas con tempestad de Vientos: y si con esto roxearen por alguna parte, y estuuieren quebradas o las rodearen a pedaços los circulos espessos y caliginosos, dan señal de nieues: y lo mesmo significan quando estan negros, o morados, o leonados, y quebrados, las estrellas con los dichos circulos hazen los mesmos effectos.

DE los fuegos y sus formas la dan, y de la serenidad, que los suele acompañar el despejo de la cara del cielo, del Sol quando sale para el dia, y de quando se pone para la noche, y de la Luna y estrellas, que son vicarios del Sol, y si se vieren despejados de nubes, y de todo lo que las suele ofuscar. ¶ Considera la Luna tres dias antes de la conjuncion, o llena, y segun estuuiere acompañada de Metheoros, o estuuiere claro, o lluuioso el dia, se puedē esperar, que lo seran la mayor parte de los que vuicre hasta la llena, aun que siépre se deuen considerar los dias de sus quartas

Q Lu-

Lunas, los de las quartas del año, los de las estaciones y configuraciones fuertes de los planetas, y los nacimientos y ocasos de las fixas, que ya se dixerón: y de todo ello hazer prudente conjetura, y el que tubiere curiosidad de saber las mudanças del Ayre, y atendiere a estas consideraciones, con solas ellas podra ser cierto en sus prognosticos, igualando las causas con el poder, y qualidad del tiempo del Verano, o Inuierno, y con el del lugar ado las hiziere.

Cometas y sus significaciones.

DE todas las formas de estrellas corruptibles quales son, las que caen y saltan: las mas conformes a las primeras señales, de que suele ser mensagero el cielo, son los Chasmas, o quando pareciere romperse el cielo, y los incendios, quales fueron el del año de. 1580. Sabado a diez de Septiembre: y el del año de. 1582. Martes a seis de Março a las siete de la noche. Entrambos fueron mensageros de dos cometas, que se vieron poco despues, el vno al principio de Octubre de 1580. que duro mas de dos meses. y el otro año de, 1582. a diez y onze de Mayo, que duro poco mas de quinze dias.

Señales muy amenazadas, y temidas por todos

dos los antiguos, an sido siempre los cometas, y segun consta de las fieles relaciones de sus historias, confirmadas con ~~infinitos~~ grandes sucesos, de vientos, de esterilidad, guerra, pestilencia, muertes de Principes, y mudanças de reynos.

TRES diferencias dellos conto el Philotopho, y estas bastan, sin ser de consideracion, que algo importe, las nueue, que conto Plinio, y contaron los Arabes. La Coimata, Barbata, Caudata, la que tiene los rayos como cabellera, y la que los tiene como barba, y la que los tiene como cola. Y en effeto la cometa es toda vna en substancia, barbada, o con cola, segun la materia fuere mas o menos.

Considerase principalmente el lugar, ado aparece, si es al Leuante, Medio dia, o Puesta del Sol. La forma y la grandeza, si esta alta, o no tan alta. El mouimiento que haze, y el signo, ado parece, y el signo del Planeta có quien se juntare, o a quié llegare con su cola, y el tiempo que dura su aparicion. El angulo siguiente a su lugar: y las fixas, ó imagines a quien toca, y que en la hora de su primera aparició son angulares.

E L de Leuante presto haze sus effetos, y en gente moça, en las Plátas y sus frutos. El del Medio dia tarda mas: pero comiença luégo, y haze sus mayores effetos átes de cumplir ocho meses,

Q 2 en

en los hombres de juventud, y en animales, y edificios. El de Poniente haze los luego: pero mas conocidos, desde ochos a doze meſes, contados desde quando ſe començo a ver, y en los hóbres de treynta y cinco arriba, y en las ſimientes y tiempos, có dar ruin ſazon para ſembrallas.

LA forma, ſi es de eſpada, es de guerra, y de qualquier otra forma, que representare coſa ſemejante. La Lança, Bozina, o Arco. Ala Iris menſagera la hazian los dioses de la guerra, y de la discordia.

LA grandeza, quanto mayor, mayores ſeran los effetos, y quanto menos cuerpo, mas flacos.

LA Altura, porque vnos ſe ponen en el Cielo, como el del año de 1572, que aparecio en la figura Septentrional de la Caſiopea, a quien todos colocaron entre las otras eſtrellas del cielo, por no poder ſaluar ſu Mathematica ſin ponerla alla. De otra quenta Albumaſar, que ſe vio ſobre Venus. Y Hyparco dezia, que ſolia dar el cielo nuevas eſtrellas. Las que ocuparen eſte lugar, tiené las ſignificaciones mayores, ſin poder en particular aver ſabido los hombres quales ſean.

Otras ay, que ſe ponen en el Ether, o en lo encumbrado del fuego: y eſtas ſon las que traſladá las Monarchias, quales an ſido muchas de las re-

EL Cometa del año de 1580. a principio de Octubre, auiendo apatecido en el medio dia, en el signo de Aquario, pequeño y con cola muy corta. Pot el medio dia, ado fue ptimeramente visto, hizo sus efectos en el Otoño e invierno siguientes con muchas aguas, y ruinas de edificios que se padecieron: y con la muerte de la catholica Reyna doña Anna muger del Rey Don Philippe segundo qual a los yltimos de Octubre, y yltima rota de los exercitos de don Antonio de Portugal, pretensor de aquel Reyno, la forma fue de muy Saturnino, y de cola corta, y pequeña, y allí no fueron señalados, ni maravillosos sus efectos. La altura fue mediana, y allí toco a Reyna, y a pretensor de Reyno. El mouimiento fue retrogrado, y allí los naturales fueron los perdidos, y los estrangeros castellanos los que ganaron, el signo fue Aquario cuyos efectos tocaron a Portugal, conque a mal del grado de muchos, fue su legitimo y pacifico señor el Rey don Philippe, y a Seuilla con la pestilencia, que padecio desde Enero del año siguiente. To cole a don Antonio, porque en su nacimiento el Sol estuvo en Aquario, y allí le desbarato la poca o mucha posesion, que de aquel reyno tenia ganada. Configurose con Saturno, causo la prision de algunas personas de aquel reyno, la tristeza que concier-

LIBRO: II. DE LA TIERRA

bieron, y el daño de la pestilencia de Seuilla. La cola corta no alcanço a mas del principio de Pifces, adó cõrria entõnces la profecion del año de la Reyna, que antes que se acabasse, y a auia fallecido, auiendo sido significada su muerte por el Eclipse de la Luna, celebrado a vltimo de Enero a las diez de la noche, en la vltima faz de Leo: cuyo Horoscopo auia sido: Duro dos meses, y allí aun duran los rastros de aquel daño, y de do Antonio, que aun viue. Aquario signo del inuerno, cauio tantas aguas en el, con tanta ruyna de edificios. El angulo siguiete fue la primera, y daño las mieses y frutas. El cometa deste año de mil y quinientos y ochenta y dos, fue visto Viernes y Sabado, a onze y doze de Mayo hazia el Poniente del Solsticio, y de vn cuerpo pequeño, en forma de guadaña, y de palma, estaua no muy alto, mouiase de Poniente en Leuante, estubo en Geminis, tocaua al fin de Cancro, duro poco tiempo: Siguiéronse luego grandes aguas en toda Castilla la vieja, qualés nunca se padecieron. El Andaluzia padecio la pestilencia, quasi por todo el Estio: vino don Antonio de Portugal con armada de Franceses e Ing'eses, a querer señorear las Islas de los Açores, rompiose la (con muerte de muchos caualleros Franceses, y de su capitan general) la armada de España siendo su capi-

capitã don Alvaro Bazã Marques de santa Cruz: Y esto a los vltimos de Julio. Rota la armada Frãcesa, y degollados muchos caualleros de los que en ella venian, tuuo suerte don Antonio para no hallarse en ella, y assi escapo con algunos nauios conque auia ido a reconocer vna de las Iflas vezinas: guardado deste fracasso, por la merced que Dios le hizo, y por la gran fortaleza, que tuuo en la constitucion del cielo a la hora de su nacimiento. Padedio el daño por andar la corriente de su año en Gemini, signo del Cometa: padecieron se las aguas, y en ellas su rota, por auer caydo la cola en Cancro frio y humedo, signo de la triplicidad que corre: y auer parecido el Cometa en quadrado de Saturno. El mouimiento de Poniente en Leuante causo el daño, que padecieron, los q̄ vinieron a buscar, y a conquistar. El signo de Gemini's por ser opuesto a España, y su contrario le significo venida de enemigos, y algunos de los daños, que a padecido en la salud de hombres, por ser en signo humano. Y có las muchas aguas de la primavera: y esto por auer sido vno de los signos della, causo viruelas, y los daños de los niños, por ser signo de la primera edad, qual le padecio el Principe don Iaime, o don Diego, hijo del Rey don Philipe, muriendo para viuir en el cielo, a los veynte y vno de Nouiembre, y esto

R por

LIBRO. II. DE LA TIERRA

por auertocado la cola del Cometa al Horosco-
 po de su genitura, que fue la vltima faz de Can-
 cio, y lugar ado también tubo al Sol, Gemini por
 ser signo de la primavera, aũque estuuo en el Oc-
 cidente, significo el daño, que los niños an pade-
 cido, y el que se padecio, antes que se cumplie-
 sen los los ocho meses, desde el dia de su primera
 vista, que quasi se cumplen conel fin deste año de
 82. quedando aun quatro meses de los doze, en
 los quales se pueden temer los daños que restan.
 Pero Dios es sobre todo el concurso de las cau-
 sas, y el libre aluedrio del hombre sobre muchos
 de sus effetos. Daño las fructas por ser de la pri-
 mauera, y por ser el angulo siguiente el medio
 cielo. En las cosas de su significacion, si conforme
 a la doctrina y exemplos referidos quisieres juz-
 gar de los Cometas, podras siendo tan prudente
 conjetrador, y aplicador de las acciones y pa-
 siones, y de las disposiciones de las materias, co-
 mo lo deseaua Ptolomeo : y de esta suerte seras
 muy cierto en los prognosticos naturales de los
 Cometas: cuyas significaciones no merecieren
 los hombres que se suspendan, o tras muden en
 salud, paz y abundancia.

Eclipses y sus significaciones.

EL Prognostico de la consideració de los Ecli-
 pses, es quasi conforme en todo con el de los

Cometas: solamente difieren, en que quantas horas durare el Eclipse del Sol, por otros tantos años duran sus efectos. Y quantas duraren los de la Luna, por otros tantos meses duraran las significaciones del Eclipse Lunar. El ayre luego se altera en auiendo auido Eclipse. Los efectos mayores suceden, segun distaren del Leuante, contando doze meses, desde el, hasta el Poniente, en la mesma forma, que en los Cometas. Hazen sus daños en las partes y cosas sujetas al signo del Eclipse, y a los de su triangulo, por la amistad: y a los del quadrangulo, por la enemistad: y a los hombres mas conosciadamente, si se hazen en signos humanos: y de la misma manera en los otros animales y cosas, segun el imperio, que los signos tuuieren sobre ellos.

Las estrellas fixas cõ el luminar eclipsado, y las que estan en los angulos al medio tiempo del Eclipse: las constelaciones y los signos, que estan en ellos, son de grande consideracion para el prognostico, y señal.

Assi mesmo si se haze en signo Equinocial, son mas repentinas, y mayores las mudanças, por ser tan grandes las que el Sol haze en ellos: y assi lo suelen sentir las cosas publicas.

Los Solsticiales, el de Cancro causa descendimiento, y mengua en las cosas publicas, y el de

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Capricorno, en falçamiento, y acrescentamiento de ellas.

Los fixos afirman, y assientan las cosas, destruyendo lo antiguo, y arruinado, y los comunes las renueuã. Los fixos, a los edificios, por ser lo ellos: y los comunes daño comun a los mayores y menores del pueblo, a los reyes, y a los q̃ no lo son.

Assi en los Eclipses, como en los Cometas se cõsideran los Planetas señores del signo, adõ se hazen, y segun el Planeta y sus qualidades son las significaciones de calor, o frio, de Aguas, o sequedad.

LA Smudanças de los Planetas, señores del Eclipse, o Cometa en ser Orientales, Occidentales, estacionarios, retrogradados, y las configuraciones fuertes, conjuncion, quadrado, o opposicion assi del Sol, como de los otros, son los tiempos, adõ mas conosciadamente se manifiestan sus effetos. Por donde se suelen alargarse a mas tiempo, del que señalan las horas, o dias de su duracion: y anticiparse, o posponerse, al que significan de mas rigor.

SIN numero son las vezes, que se pasan en blanco las significaciones de los Eclipses y Cometas, siendo la causa el no estar subjeta la prouincia, ni la ciudad al triangulo, ni quadrangulo del signo del Eclipse, o Cometa: Porque aunque el
hom;

hombre lo este: viuiendo en lugar, que no tiene que ver con su triangulo, ni quadrangulo, quedara libre y seguro de sus daños, que quasi siempre los traen significados: aunque Iupiter, y Venus, que son buenos señalen sus efectos buenos con daño de los que no lo son. Quando concordaren el signo, triangulo, y el particular de la prouincia y ciudad, es mas cierto el daño, y menos quanto menos semejança tuuieren: por esto raras vezes suceden los daños generales de vna prouincia, aunque se padezcá en alguna, o en la mayor parte della.

Particularmente dañan al hóbne si viuiendo en lugar sujeto al signo del triangulo, o quadrángulo del Cometa, uiere tenido quando nacio el Horoscopo, Sol, o Luna en poca distancia del grado del Eclipse, o Cometa, o en la de sumal rayo.

LOS Eclipses y Cometas todos tienen respeto a las conjunciones magnas de Saturno y Iupiter, y de Saturno y Marte en Cancro.

LAS de Saturno y Iupiter son, o maximas: y estas se hazé en el principio de Aries: O magnas, y se hazen en el principio de las triplidades: O grandes, y estas se hazen en el signo, que se topá sin ser Aries, ni principio de sus triplidades.

LA primera, es la de mayor consideracion,

R 3 y se

LIBRO. II. DE LA TIERRA

y se haze de ochocientos en ochocientos años, o quasi, suele significar grãdes nouedades, y alteraciones enel Ayre: por donde las suelen padecer las cosas, aqui en abrigo, con nuevos imperios, y Monarchias, inuenciones, estados, y artes.

LA segunda, de. 197. en. 197. años enel principio de las triplicidades de Tauro, Gemini, Cancro. La de Tauro causa temblores dela tierra, Cometas, prodigios, y ruinas de edificios. En la de Gemini se arruinan las Monarchias: y se traslada de vna a otra prouincia, y de vn linage a otro, y ay inuenciones de ingenio. En la de Cancro succeden grandes peregrinaciones, guetras largas, aguas, y trayciones.

LA Tercera es la conjuncion, que de treynta en treynta años haze Saturno y Marte enel signo de Cancro: Significa grandes nouedades en todo lo que las otras, rebeliones, enel ayre y en los pueblos falsedades, mentiras: y aguas sin tiempo guetras por la mar, y colatios: esta se haze de treynta en treynta años.

LA Quarta, es, la que haze de veynte a veynte años escasos: qual sera la deste año de mil y quinientos y ochenta y tres, mas amenazada y temida, de lo que permite su virtud, y de lo que con ella se padecera. Es la vltima de las que se hazen en la triplicidad de Agua: de quiey de la materia

teria de los Eclipses, que sucederan hasta el año de mil y seyscientos y quatro, e sido persuadido a escriuir, a instancia de algunos señores y amigos, a quien deuo este respeto y obediencia: respetando principalmente la que deuo a Dios, y a su yglesia catolica, y a todos los ministros de su gouierno: sin tener animo, ni intencion formal, ni virtual de dezir, ni escreuir, ni afirmar mas de lo que ella permite, y tiene por bueno. Y para que se conozcamanifestamente esta mi buena intencion, y se entienda la virtud, que los Astrologos dan a las estrellas, y la que tienen de certidumbre, o de firmeza sus pronosticos, è querido declararallo conel discurso siguiente: de quien podra entender el que lo leyere, quan flacamente obraran las amenazas, si el pueblo doctrinado de sus Príncipes y Perlados mejorare en las costumbres, có hazer penitencia de lo passado, como los de Ninue, y Ezechias, y propuesta la enmiéda para lo de adelante perseveraré en ella hasta el fin. Los males y los daños, dize el espiritu sancto, que se ordenan para los malos: y por el con siguiente los bienes, y el trastruero de lo malo en bién para los buenos, que son hijos de Dios por gracia.

*Del poder que tiene el cielo, y de la verdad
que tiene la Astrologia.*

R 4

LIBRO. II. DE LA TIERRA

1. Co-
rin. c.
2. & 6.
ad Ti
tum.
cap. 1.
Psa. 1
Cor.
cap. 2.
d. 17.
Gen.
1.
Deut.
cap. 4
& 19.
Escriuiendo el Apostol San Pablo a los de Co-
rintho, da tanta authoridad al buen Theolo-
go, que dize: *Spiritualis homo iudicat omnia: & ipse a
nemine iudicatur.* Y escriuiendo a Tito su discipulo
de las virtudes, de que a de ser adornado el buen
Perlado dize entre otras. *Amplēctentem eum, qui se-
cundum doctrinā est, fidelem sermonem, ut potens sit exhor-
tari in doctrina sana, & eos qui contradicunt arguere.* El
superior y el Theologo, si sōn quales deuen, sien-
do hombres spirituales segun san Pablo, Iuezes
puedē ser de todo, sin poder ser juzgados: Pero
quiē podra ser tal, o a dō de se podra hallar Theo-
logo o superior, que verdaderamente lo sea en el
espíritu, y en la consumada noticia de las scien-
cias, y disciplinas: Este tal tratando verdad segū
la lealtad de la sabiduria, podra, sabra, entēdera,
y declarara el verdadero sentido de la doctrina
theological y philosophal, amonestádo las y detē-
diédolas cō su mesma autheridad. Los doctores
sanctos de la yglesia, que lo fueron, dizen q̄ lo si-
gnos, segun la escriptura son señal es, no de vani-
dades, sino de las naturales alteraciones, que pa-
decen el Ayre, y quantas cosas le reciben, assi en
el tiempo y sus mudāças, como en las de los tem-
peramentos, inclinaciones, y exercicios. Para
ministerio y seruicio de las gentes fueron criadas
las estrellas: de poco siruierā y aun de nada, sino fue-

fue-

fuera para mas del ornato, y galanteria del dia, y noche. *Verbo Domini caeli firmati sunt, & spiritus oris eius omnis virtus eorum*, La virtud del cielo no puede ser sin influencia, ni la sciencia de voz es, fino que *Caeli enarrant gloriam Dei, & opera manuum eius annunciat firmamentum*, Bien es verdad, que *Virtutem altitudinis caeli ipse conspiciit*, Que solo el que in- Ecclesi. cap. 16 & 17. trinseca, y formalmente conoce su essencia, conoce y puede conocer perfectamente la virtud y numero de las estrellas, que influyê: Pero pues hincho desde el principio de bienes a toda la tierra y a sus partes con la virtud, que les comunico y al hombre le dio capacidad con la semejança, que tiene para fantasear, discurrir, y entenderse asì mismo, y por el conseqüente a toda la fabrica mundana, por ser vna *ci fca*, y vn trasunto de toda ella, en quien la fuerça desta virtud se puede extender a subir y baxar por todos los grados de la cadena, pendiente de lo alto a lo baxo por todos sus lados, y saber que, *A signis caeli nolite timere, quia timeant gentes*; Podrà el que tuviere ingenio discurrir, que siendo señales de infinitas cosas naturales, no lo son de las que no lo fueren, y que siendo de causas contingentes, ni el pueblo de Dios, ni los que estuviere tan a su cargo como el las deuen tener como enemigos. Escribe Tertuliano, que se marauillauan los Philosophos,

LIBRO. II. DE LA TIERRA

phos Gentiles de que ya las constelaciones, ni sus influencias no tuuiesen poder sobre los ingenios, inclinaciones, ni exercicios de los buenos christianos, los quales en virtud de los Sacramentos, y perfeccion de la vida, configuian la gracia.

Paul. *Es sic homo interior renouatur indies*, Pero siendo causas, y señales de efectos producidos de su mesma virtud, alteran el Ayre, y todo quanto esta sujeto a sus passiones, y alteraciones. Libres pues los hombres interiores de su poder, en quanto resistieren a las inclinaciones desta virtud natural, que no tuuiere semejança con las morales, quedaran sujetos a ellas los hombres exteriores, y sensuales, cuyo numero no cabe en quentos ni millones. *Quia stultorum infinitus est numerus*, segun el espiritu Sancto: y en esta conformidad dixo Aristo. que a duras penas se hallauan algunos buenos, y con facilidad muchos malos, en quien puedan tanto como pueden las leyes fatales, en los vnos y en los otros puede rãto estas leyes del cielo en las obras exteriores humanas, que dize dellos el Eclesiastes, que dan la victoria de la carrera al que corre el pabõ, y la de la guerra al que pelea, y el pan a los que no son sabios, las riquezas a los idiotas, y la gracia a los mas ruines artifices, dalas el tiempo y el caso, que son hijos legitimos del movimiento y curlos celestes. y no tiene

Paul.
2. cor.
4.

Ar.

cap. 9

tiene otro la naturaleza cō que poder regularlos. Dan las los aspectos fauorables del cielo: los nacimientos, y posturas, y asientos de las fixas, sin que pueda mas que ellos el artificio e industria ^{Isaias.} del ingenio mas prudente, *Sicut & saluent te au-* ca. 47 *gures cali.* y todo lo demas del Propheta Isaias habla con los Astrologos Babilonios, que adora uá al Sol, a la Luna y a trellas por Dioses: sin pensar, q̄ tuuiesen causa superior, q̄ pudiese suspēder sus efectos, ni libertad los hombres para resistir les. Desta herégia fue acusado el pueblo por los Profetas, y castigado por ella: y contra esta habla el concilio Toletano. *si quis Astrologis vel Ma-* *ibesi existimat esse credendum, anathema sit.* Contra los falsos Astrologos escriuieron los SS. Doctores de la Iglesia Agustino, Gregorio, y Basilio, y son las palabras del cathalogo y edicto de la inquisicion, que reprueuan y condenan lo que es imposible saber, ni saber otro que Dios, aunque sea el Angel, o el demonio: pero no reprueuā la verdad de la Astrologia, que ni contradixo el Cōtēde de la Mirandula, con quien alegan todos los que mas no saben, ni contradixeron S. Agustín, S. Thōmas, y los demas sanctos theologos y catholicos, que no quitan la influencia, que no puēteron, leguē la buena informacion: que tuuieron de todas las sciēcias diuinias y naturales.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

lib. 1. Dize sant Augustin, que el buen Theologo para
de do ser buen juez de las disciplinas, ha de ser verſa
trin do, y entendido en todas ellas: conforme a eſto
Chri-
ſtiana dixo el Philoſopho, que el docto en ſola vna fa-
 cultad, de ſola ella puede ſer juez: y el que lo fue-
 re en todas de cada vna en paticular podra ſer
 juez o medianero de la verdad. Pero no lo podrá
 ſer los Theologos, que con ſola la poca Logica,
 Philoſophia, y Theologia, que aprendieron en
 las Eſcuelas y en ſus rincones lo quieré ſer, repro-
 bado lo que no ſaben por parecer mas piadoſos:
 ſin aduertir, a que Dios ni ſu ygleſia no tiené ne-
Iob. 13
6. 7. ceſſidad de ſer amparados cō mentiras. El Theo-
 logo q̄ fuere tal como Auguſtino, y los buenos
 y grandes que ha tenido la ygleſia, no condena-
 ra lo que no ſabe. Sabra de la Philoſophia lo que
In thi
mo. dize Platon, de que todos los cuerpos de los ani-
 males ſon engendrados en tiempo, en mouimié-
 to, con curſo, horoſcopo, y con figuraciō de eſtre-
Epi-
moni
de. llas: y ſegun eſto reciben el poder, y virtud, de la
 ſangre, y de los ſentidos, y ſus obras meramente
 naturales. Las eſtrellas cauſan la abundancia, y
 careſtia, la paz, la guerra, ſalud y dolencias: dan-
 do ſeñales de todo lo que en eſto ſe puede eſpe-
 rar y temer: y por barbaros y ſin ſeſo y cordura
 tuuo a quátos reprobafen eſta phiſica, y a quátos
 ſe. Entremeten a juzgat de lo que no ſaben.

Sabra

Sabra de la iectiõ del Philosopho, que segun la presencia, o ausencia, vezindad, o apartamiẽto del Sol se hazẽ las generaciones y corrupciones: y duran las vidas de los animales, siendo el Sol vn tercer padre de los años, dias, y horas del ser y conseruacion natural de todos ellos. Y que segun sus leyes, y las que da a las demas Estrellas luceden las tempestades, y mudanças mayores, y menores de los elementos, y de quanto abrigan. Y al fin quien quitasse la virtud del cielo, contradiria a la que Dios le dio, y a la verdad de su escriptura que se la da: y como dize Auerroes, Quitale la virtud, y aura sele quitado el ser q̄ tiene: obrando con mouimiento y luz, con influencia causadora de las qualidades, que alteran al ayre y sus resuellos, por quien viue quanto sustentan la tierra y el agua: y este es el tiempo y la ocasion proporcionados con el mouimiento y su luz: pues no puede ser que el vno venga, ni luce da sin el otro. Y sino digan me los grandes censores de lo que no saben, que puede ser la obra del mouimiento, y de la lumbrẽ del cielo, sino la influẽcia causadora, el rayo del Sol, y de las Estrellas mouidos, que causan con su presencia y distãcias mas o menos calor, de cuya vista y ausencia resultã todas las otras qualidades y pasiones, que alteran, y califican al Ayre, y a la sangre del

hombre, y de los demás animales.

Sabra el buen theologo de la lección de la escriptura, que son el Sol y la Luna, y las Estrellas, las significaciones, los signos, y señales de los tiempos, y de sus mouimietos, de quien depende toda quanta Phylosophia o Astrologia se sabe, y se ignora.

Sabra de la lección de S. Augustin, Hieronimo, Gregorio, Ambrosio, Thomas, Basilio, Chrysostomo, y otros muchos, que no quitaron la influencia, como la quitan algunos que saben menos que ellos, y que teniéndolo virtud el cielo sobre los cuerpos de los hombres sobre su sangre y sentidos, inclinaciones, ingenios, y exercicios tendran con san Augustin algunos mouimietos de nuestro animo, dependencia del mouimiento celeste, y muchas vezes ni ellos, ni las costumbres tienen que ver con el, por ser enseñados de la doctrina virtuosa, habituada, y acostumbrada a resistir al incentivo, que en la ruin sangre puede inclinar a pecar. La buena influencia de Saturno y Marte en sujetos deprauados podran inclinar a hurtar, a mentir, y á otros vicios: assi como la miel que es dulce causa amargura en el enfermo: y ofensa la induécia del Sol en el ojo del lagafioso.

Sabra q̄ ni los concilios ni el edito de la Santa
inqui

inquisición tuuieron intencion de quitar la influencia, ni sciencia, que es la Astrologia: sino que solamente pretenden declarar al pueblo, lo que saben los doctos, para dalle doctrina, con que ni crea mas de lo que deue, ni tenga por profecias los juyzios Astronomicos, ni por sabidores de las obras libres del libre aluedrio a los Astrologos, ni menos los casos foruitos, que propriamente lo son. Porque no ay sciencia, ni arte, ni discurso de hombre, ni primera apprehension de Angel, ni de demonio, que pueda saber, ni aun barruntar las obras libres hechas con entera libertad, ni los casos, cuya causa es Dios, o el Angel bueno o malo, o el libre aluedrio, y voluntad del hombre,

Sabra que no an tenido intencion de vedar, ni reprobar, que no puedan saber las mudanças del ayre, y sus passiones, y alteraciones, y todas las que causan en la sangre y carne, sentidos, e inclinaciones: de los hóbres y en todas las demas cosas sujetas a la harmonia del múdo sensible. Y assi sabra que quando el Astrologo haze juyzio de lo passado, o de lo venidero, que de solas las inclinaciones naturales del affeto puede ser juez cóla salua de la cótingencia, porque se puede atrauestar yna causa libre mas poderosa, que la natura!, y quedar burlado su intento: may or-

LIBRO. II. DE LA TIERRA

S.Th.
opus.
de for
tib. c.
4.

mente quando juzga del hombre, el qual con el fauor de Dios, y con el de su Angel custodio, y con el ayuda libre propia, y de los demas hombres, que con libertad le ayudan, puede todas las vezes que quiera, atropellar las passiones, caufadas de la influéncia, y aniquilallas, como si no fueran: el mal es que no hazen lo que podrian, y que es verdad, q̄ como el numero de los locos sea sin numero: así sin el podran los Astrologos verificar sus prognosticos, aunque sea sin saber todo el número de las estrellas, pues les basta saber lo que saben los Philosophos de los sujetos que tratan: Así como los Medicos que cō la sciencia vniuersal de pocas yerbas, podrian si supiesen la medicina, ser lo de muchas enfermedades.

Año de mil y quinientos y ochenta y tres.

EN todo este nuestro Hemispherio desde Poniente a Oriente no se veran eclipsados el cuerpo del Sol, ni el de la Luna: Pero en el inferior en el Pyru y Nueva España, y en todas las Indias mas Orientales veran eclipsada la Luna Domingo a cinco de Junio, o a los veynte y seys de Mayo, segun la antigua cuenta, a las quatro de la mañana: y otra vez se verá eclipsada Mar-

tes

tes a veynte y nueue de Nouiembre, o a diez y nueue, si alla no vuiere llegado la reformation del año: cuyas significaciones seran en daño de la salud, y de los perturbadores de la paz, assi de los que fueren a robar aquellas prouincias, como de los que dentro dellas alteraré la quietud y sosiego popular.

En este año segun el calculo Alphósino, Miercoles a onze de Mayo, o Domingo antes a ocho, segun el Copernico, se haze la cójuncion de Saturno y de Iupiter en el vigésimo segūdo grado del signo de Písces, siendo la vltima de todas las que se hazen en la triplicidad de Agua. Esta conjuncion no es maxima: pero es grande, por ser de grandes Planetas, y en casa de Iupiter, en el fin de los signos, y la final de todas las medias y menores, que se an hecho en todos ellos, desde la vltima maxima, que se hizo en principio de Aries en tiempo de Carlo Magno.

Otra como la de ogaño se hizo en principio del signo de Písces, año de mil y quatrocientos y sesenta y quatro, quādo poco despues vuo en Europa tantas tyranias, y guerras ciuiles, Mahomete gran Turco desfollo viuo al Rey de Misia, auien dolo hecho venir a su corte con palabra de seguro. Eduardo tercero mato a Enrico Rey de Inglaterra. Zadamuco Principe

LIBRO. II. DE LA TIERRA

de los Tartaros echado de su Reyno por los uuyos, huyo a los Lituanos. Succedio en Alemania la conjuracion de las ciudades Pruthenicas, y fue cercado en Viena por los suyos el Emperador Federico. Conjuraronsé los principales de Francia contra Luys vndecimo, y estuuo a pũto de perderse. Murio por el mes de Agosto el Papa Pio segundo, y sucediole Paulo segundo, que mudo el Jubileo centesimo, que de cien en cien años se ganaua, enel que ya se gana de veynte y cinco, en veynte y cinco años, aunque no se publico hasta en tiempo de Sixto quarto, año de mil y quatrocientos y setenta y cinco, que se gano.

En España vuo cerca de los años desta cójuncion grandes nouedades. Año de mil y quatrocientos y sesenta y tres, estando el Rey don Enrique quarto en Seuilla, se leuũto tan gran toruellino de vientos, que lleuo bolando por el ayre vn par de bueyes con el arado conque andauan arando. Del Monasterio de san Augustin, arrebató vna campana, q̄ fue a caer de allí mas de vn tiro de ballesta. Derribo grandes pedaços de los muros de la ciudad, arranco muchos arboles. Los niños vieron pelear en el ayre gentes armadas. vieron se publicamẽte pelear tres Aguilas, y caer todas tres muertas enel suelo. Este año

año vino el Rey a Madrid, adonde ya no se
 hazia justicia, ni los negociantes eran oydos:
 quisieron le prender, acusandole, de que se da
 uan los oficios, a los que sin merecerlos roba
 uan la Tierra: y de que traya consigo moros
 perjudiciales al bien del reyno. Y de que no auia
 dado a su hermano el Infante dō Alōso el mae-
 strazgo de Santiago, por darlo a don Bel'tran
 de la Cueba. Y de que sin ser su hija, auia hecho
 jurar por Princesa a doña Juana la Beltraneja.
 Por cuyo descuydo se siguió que degradada
 su estatua, y excluyda su hija de la succession,
 fue jurado en su lugar el Rey don Alonso: y pa-
 decierō Castilla, y Portugal notables calamida
 des, hasta el año de mil y quatrociētos y setenta
 y nueue, que se firmaron las pazes. En Cata-
 luña alçaron por Rey a vn Infante Portugues,
 siendo su legitimo Rey Don Iuan, padre del
 rey catholico, y los affligió tãto la guerra de Frã
 cia, y el descomedimiento del pueblo, que a no
 auer se puesto en saluo, sus vassallos los vui-
 ran preso, o muerto. ¶ La mesma cōjunciō suce-
 dió año de mil y quinientos y veynte y quatro,
 Alemania anduó rebuelta en armas, y Frãcia có
 guerras ciuiles. Roma fue saqueada por los Espa-
 ñoles. El Turco ganó el año antes a Rodas, y vi-
 no este sobre Vngria, y muerto su Rey Luys en

LIBRO. II. DE LA TIERRA

vn Pantano, hizo grandes daños en la ciudad de Buda. ¶ Començose la guerra dentre España y Francia. El exercito imperial cerco a Marsella, el Rey Francisco passó a Italia, gano a Milan, perdió la, y fue preso en Pauia, y có el Enrrico Rey de Nauarra, y otros grandes personados de su campo. Hizieron liga contra España, el Papa y los Reyes y Principes, que seguian su voz, y quisieron hazer Rey de Napoles al Marques de Pescara. Las cosas no fueron tan grâdes como temidas, ni correspondió las aguas y sus Metheoros con los pronosticos. Vuo algunas grâdes lluuias en fin de Abril, en Mayo, Junio, y Nouiêbre: La Primavera y resto del año fueron secos, y ventosos, con salud, y abundancia.

¶ LA Iusticia es la virtud en quien caben todas las otras, cuyas fuerças resisten a las del hado, y alumbran a los que no se dislumbran con las tinieblas de supriuacion por la senda de la malicia, e incredulidad del castigo, que Dios apareja contra los que le merecen, el qual alcançando con su prouidencia desde el principio al fin, de tal suerte dispuso las ordenes, y corrientes fatales del Cielo, que son señales ô causas en el tiempo, del premio de la virtud, y castigo del peccado. ¶ Las desta conjunciõ, y las que significaron las passadas sin poder lo ser de

delos casos fortuytos y libres, de quien tienen principio las mudanças publicas, las dan de la calidad del ayre y de quanto califica. A la qual (segun se infiere de la doctrina de Hippocrates) le falta poco para ser maxima, por distar menos grados de los que corresponden a los diez dias, que el tuuo por calificados con la virtud del *Æquinocio*. Y basta para señal de su grandeza, la reformation del año, y la novedad de su *Kalendario*. Causara desigualdad en el ayre con todas las diferencias de sus *metheoros*, padeciendolas la tierra y el agua, y sus fructos, y quantas criaturas con ellos se alimentan. De donde se siguitan tales pasiones en las cabeças, que las sientan con dolor los de mas miembros. La *Affrica*, *Tracia*, y *Turquia*, señaladamente los pueblos y cosas de *Pisces*, y de los signos de su triangulo, y quadrangulo lo sentiran al principio: y no tanto los que en la *Europa* y en la *Asia* les correspondieren. Despues que ya reyne la triplicidad, y quadrangulo de *Aries*, sentiran los mayores golpes las partes sensuales y mal corregidas de su correspondéncia. *España* es de *Sagitario*, medio hóbte y medio cavallo, quadrángulo de *Pisces*, y triángulo de *Aries* fauorecida de las partes de la justicia que en ella florecen, y del rayo quadrado de *Iupiter* su pla

LIBRO. II. DE LA TIERRA.

neta: sentirá menos la quadratura de la discordia y disfavor del Ayre que la cubre. En todas las configuraciones en que fuere superior a Saturno y a Marte, lo sera la discordante salud, y razonable calidad del tiempo. En las que fue re inferior por auer lo de ser en la conjuncion grande, en el fondo de su Ecentrico, seran conocidas las malicias de los dos, con calor, o frialdad, y notable destempláça en la Tierra, y en los cuerpos, mayormente que la triplicidad termino, y facie de Marte daran señal de su virtud en las partes primeras, y postreras del tiempo, y de la Geographia, con todas las diferencias de viétos, serenidad, y lluias que suelen ser causa de las alteraciones, tormentas, malicias y desordenados partos de la Tierra y de la Mar. Esta es la Phisica para el Philosopho: la adiuinació hallarse á en los pronosticos vulgares de los ignorátes de los principios del arte, cuyas significaciones grádes, ni las menores de las otras cófiguraciones, no podran alcançar a todas las prouincias, ni ciudades, ni a todas las demas partes de la naturaleza inferior, por ser diferentes los nacimientos de las fixas, la subida de los signos, la postura de los Planetas, segun lo fueren las alturas Polares, y la distancia del

Meri:

Meridiano, y tiene diferente dominio sobre la tierra, y assi hazen diferentes efectos en ella: como porque la disposicion particular de la tierra proporcionada con el fauor, o disfauor del cielo, suele causar diferentes efectos en las mudanças. Si el pronostico que se hizo en Roma, o en Paris, o en Valencia significare Aguas, vientos, o otras mudanças, y no las padecieren los que los leen en Madrid, no por esto an de ser acusados de falso, pues es diferente la longitud del Meridiano, y las causas son otras alla, que aca: Y assi lo an de ser los efectos: mayormente en este cielo tan vario, e inconstante, que de hora en hora por la disposición q̄ tiene su suelo, se muda de vna forma en otra, por donde no ay Astrogo de las estrelas, ni de las segūdas de los elementos, que pueda con seguridad por ellas, ni por la cara del cielo, y Metheoros del ayre, prognosticarlas mudanças que a de padecer. Suelen se anticipar, y posponer las mudanças generales, quales son las de las configuraciones del Sol con los superiores, y las de los nacimientos, y ocasos de las fixas: porque (como dizes) la tierra lo lleua. Y desta manera sea de componer, y disponer el pronostico, y sus esperanças y temores.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

SE eclipsara vna pequeña parte del cuerpo del Sol Martes a diez de Mayo, quasi al amanecer: ver le an eclipsado en todas las partes mas Oriëntales de Europa, y quasi no lo veremos aca en España. Harase en el vigesimo grado de Tauro, adó esta la Estrella violenta de la cabeça cortada de Medusa, cuyas significaciones seran dañosas para todo el quadrante de Meridional de la Asia, y para los pueblos Orientales, y Septentrionales de su triangulo, sujetos a Tauro, Vitgo, y Capricorno: y para los de su quadrangulo de Leon, Escorpion, y Aquario, cuyas prouincias, y ciudades, y cosas sujetas se hallaran en las significaciones del señotio de los signos.

Este mesmo año, Sabado a diez y siete de Noiembre, se eclipsara mas de todo el cuerpo de la Luna, poco después de las doze de la noche, y en el grado veynte y siete de Tauro: por donde, así aca en España, como fuera de ella en todas las prouincias de Tauro. y de su triángulo, y quadrangulo se padeceran yelos, sequedad, muerte del ganado mayor, Bucyes, Toros, Vacas, y todo jumento de vña hendida. La tierra se secata, y no dara tantos frutos. abrirase, y temblara. Handiranse a'gunos edificios, y possesiones: seguiranse graues enfermedades en gente moça, y regalada, y padeceran los poderosos: seguirse

an los daños de los eclypsés, y de su inclemencia significados por la nouena, decima, y vndecima casa: Ayudara a la ruin significació del eclypse la conjuncion de Saturno, y de Marte, cerca de los onze de Abril, en el principio de Aries. Padeceran las prouincias y ciudades de Aries dolores de cabeça, fiebres agudas, venenosas, y pestilenciales, dolores de riñones, y todo genero de enfermedad significada por Saturno y Marte, cõ todo lo que tuere complicacion de colera, y flegma. Daño y muerte del ganado ouejuno, y abejuno, de los arboles y sus frutas, con gusano, langosta, y otras sauandijas dañofas. Veranse grandes y prodigiosos Metheoros, mensageros de lo que despues se padecera.

Año de mil y quinientos y ochenta y cinco.

A Veynte y nueue de Abril a las seys de la tarde, se eclypsará el sol notablenete en el decimo grado de Tauro. En España veran el principio, y en las Indias Occidentales le veran todo: por donde, assi por lo que alcançaran deste año las significaciones de los eclypsés del passado, como por lo que tambien causara este eclypse, los efectos generales será mayores, assi en la desigualdad del ayre seco, como cõ las rotu-

V ras,

LIBRO II. DE LA TIERRA

ras y temblores que padecera la tierra, los hombres dilataciones, catarros, esquinancias, correran grandes vientos, seguiranse los efectos que de su violencia se infieren, con todos los daños de Saturno y de Marte: la mar andara alterada con nouedades, y la tierra con sus pasiones, y desuenturas, cuyo principio son los vicios del pueblo, que merecera, sino lo remediare con penitencia, quel arco armado del cielo se fleche contra el, y q̄ el ay rey el fuego sea los ministros instrumentales del castigo con que Dios querra castigalle, para q̄ buelua sobre si. Los animales y aues buscaran nueuas manidas: El q̄ tiene oydos oya, y el que tiene entendimiento entienda. Hagan justicia los reyes y consejos, siendo misericordiosos: y padres de buen exemplo y doctri-
na los perlados, y aniquilará quanto el cielo puede amenazar: pues dize el Espíritu Sancto, que la colera, y la terciana se hizieron para el desenfrenado en su apétito: y q̄ los buenos an de ser los moradores de la tierra, y los candidos y senzillos de coraçon, los que permaneceran en ella, y los malos los que han de ser destruydos, y asolados.

Año de mil y quinientos y ochenta y seys,

Vternes a diez y ocho de Abril a las seys de la tarde, veran en las Indias vn horrible ecclypse del

pse del sol, celebrado en el fin de Aries. Alla sentirá sus daños, en las Philipinas, y en la China, con todas sus Islas circunuezinas. Marte podra mucho en este ecclypse, y sus cosas lo diran.

En este nuestro hemispherio no se vera ecclypse alguno en todo este año: pero porque las significaciones de los ecclypses passados obraran con rigor en este, se veran grandes nouedades en la tierra, en el agua y en el ayre: particularmente en las partes Occidentales de Europa, y en todas sus Islas. Apareceran cometas, roturas del cielo, y fuegos, que por nuestros peccados sean causa, o señal del daño, que alterado el ayre tan notablemente suelen padecer los cuerpos que del gozan: y tal sera q̄ si ya no fuere porque los buenos Christianos no deuen temer las amenazas del cielo, como las temē los infieles, se podria temer, que de tanta nouedad en los elementos, ay a de redundar alguna que sea muy grande en la sangre, colera, e incentiuos naturales de los hombres, con daño de todas las criaturas materiales que les siruē. Pero las señales del cielo no son sentencias, que dexen de admitir la supplicacion de la oracion, y penitēcia, y las trauesias de otras causas libres.

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Año de mil y quinientos y ochenta y siete.

SE ecclipsara la Luna Miercoles a diez y seys de Setiembre, a las ocho y media de la noche, casi en veynte y quatro grados del signo de los peces, en la dozena casa, estando Saturno en Tauro retrogrado con la cabeça de la Medusa, y en la primera: Marte oppuesto en Escorpion. Temo que ha de padecer el ayre grandes alteraciones, desigualdades, y subitas, y no pensadas destemplanças del agua y del calor, dañosas para la cogida, y para la salud, con todas aquellas enfermedades, que ya se atribuycró a Saturno y Marte. Morira el pescado, y cumplirase lo que dixo Aristoteles, que el mal año para el pescado, es malo para la gente.

Año de mil y quinientos y ochenta y ocho.

ECclipsara se la luna por todo su cuerpo Domingo a treze de Março, casi a las dos de la mañana: su principio sera cerca de las doze de la noche, en la tercera faz de Virgo, y en la nouena casa: el signo es humano, y el significador de las simientes: dañara a todo lo que significare, principalmente en el Otoño: En todo el triangulo, y quadrangulo de Virgo, y en las prouincia

cias, ciuda des, y cosas de su imperio.

¶ Aura otro ecclypse de todo el cuerpo de la luna lunes por la mañana a los cinco de Setiembre a las quatro, o poco antes del amanecer, está do ella en treze grados del signo de Písces. Saturno culmináte en el medio cielo: el ascédente en Leon. Causaran estos dos ecclypses en los pueblos de sus triangulos y quadrangulos, carellia, pestilencia, y todo quanto Saturno puede causar de por sí, y estando en Gemini có las hyadas, correran grandes vientos, y despues sus partos, que será biẽ notables. Año ha sido temido, y amenzado por todos los grandes varones antiguos, y este es el de ochenta y ocho, q̄ dicen de don Enrique de Villena, y de quien lo s que có sciencia, o buen spiritu han sabido dezir algo para auiso del pueblo, han pronosticado lo que Dios será seruido por su clemencia que ni sea, ni lo parezca: Pero es cosa digna de consideracion los muchos ecclypses, que en todos estos años se celebraran: quiendo sido tan pocos, y tenidos en lugar de extraordinario prodigio acerca de los antiguos: puede se temer lo q̄ dixo el Apostol, que acudirian con instancia los tiempos peligrosos: los mouimientos y a los vemos, los tiẽpos y sus peligros, si se proporcionan con ellos han de ser yguales con su obscuridad, y falta de luz.

LIBRO. I I. DE LA TIERRA

Año de mil y quinientos y ochenta y nueue.

Viernes a veynte y cinco de Agosto, se eclypsará vna pequeña parte de la luna, a las cinco y media de la tarde: los orientales le verá, sin que nosotros le podamos ver. Sera humido el Otoño, tras auer sido muy seco en algunas partes el verano. Seguiranse inconuinentes en la salud, en la sangre y colera encendida de los hombres mal reportados, y si no buéluen sobre si padeceran en lo que peccaron, sin que merezcan la justicia, ni alguna de sus partes. Alterarase la mar con diferentes vientos, y tormentas, reynaran las discordias del tiempo, sin que tengan firmeza el dia claro, ni el nublado. Tronara en el inuierño: áruinarãse edificios, y delruyrse an algunos bien apoyados.

Año de mil y quinientos y noventa.

Martes a diez y siete de Julio, se vera vna pequeña eclypsa da la luna, quasi a las tres y tres quartos de la mañana, estado en veynte y quatro grados de Capricorno.

Gran parte del cuerpo del sol se vera eclypsado a postrero de Julio, quasi a las seys y vn tercio de la mañana, en la primera faz de Leó: y en la

la dozena casa, con daños de las cosas significadas por los dos, y por los signos de su triángulo, y quadrángulo. El año no sera tan bueno como las muestras, asi por las aguas que en el sucederan sin tiempo, como porque las alteraciones del ayre seran muy ordinarias, las frutas seran pocas, sera templado el Estio, aunque con truenos, rayos, y algunos dias terribles. El Otoño sera mas ygual con la necesidad del tiempo, padeceran los cavallos, los arboles, y edificios altos con diferentes generos de daños.

Año de mil y quinientos y noventa y vno.

Mercoles a nueue de Enero se vera ecclypsa da la iuna a las siete de la noche, casi por mas de tres quartos de su cuerpo, en el vigesimo de Cancro.

Sabado a diez de Julio a las dos y vn quarto se ra vn pequeño ecclypse del sol, en veynte y siete grados de Cancro.

Lunes a veynte de dezembro se ecclypfara todo el cuerpo de la luna, a las tres y media de la mañana, estando junta con Saturno, en la primera mitad de Cancro.

Sera grande la sequedad que se padecera este año, pero con tan grande inconstancia, que aura

LIBRO. II. DE LA TIERRA

dias de grandes aguaceros, y turbiones: veránse notables metheoros y señales, q̄ à estamparse en la sangre y espiritus de los hombres se podría seguir algunos mayores daños, principalmente en todo el triangulo, y quadrangulo de Cancro, y Leon. porque con el descuydo podrian padecer las cosas publicas, las puentes, caminos, y lugares y prouechos comunales.

Año de mil y quinientos y noventa y dos.

ECliparase la Luna, Miercoles a veynte y quatro de Junio a las ocho y media de la noche, por algo mas de la mitad de su cuerpo. Ecliparase otra vez Viernes a diez y ocho de Diziembre, quasi por vna quarta parte. Las cosas de Gemini y Capricorno, y las de sus triangulos, y quadrangulos lo padeceran, concurriendo con sus effetos gran parte de los del año pasado. Las aguas, y tempestades, por la tierra y por la Mar seran tales, y tan continuas, que atemorizaran a los que menos temen: las enfermedades seran contagiosas: morira el ganado cabruno: y quiera Dios que los hombres no sean tan rebeldes como el ayre.

Año de mil y quinientos y noventa y tres.

Do-

DOmingo, a treinta de Mayo, se eclipsara vna tercia parte del cuerpo del Sol, a la vna del dia, en el signo de Gemini: las cosas de su triangulo y quadrangulo lo sentiran, y las de la nouena y decima cada do se haze. El ayre, y sus qualidades andaran tan alterados, como en el pasado, assi con humedades y frialdad, como con los accidentes, que de su desigualdad redundaran en la salud, y en las incinaciones naturales. Para todos aura bien en que pensar, segun el cielo se conjura contra el ayre. Aura gran demostracion de mantenimientos: Pero seran tan offendidos de la malicia del tiempo, y de lo que del redundara, que sera menos que buena la cosecha, con falta del ganado. Necesario es el fauor de Dios; para que si las nubes estuieren llenas de agua; ó de otro alguno de sus metheoros dexen de partir como suelen. *Ecclesiast. cap. 11.*

Año de mil y quinientos y nouenta y quatro.

ECclipsara se la Luna, Sabado a veynte y nueue de Octubre a las seis de la mañana, por vna grã parte de su cuerpo, en la primera faz de Tauro. A su triplicidad, y quadrangulo hara los daños que significa, con la inconstancia, y malicia de la primavera, y con la faltã de salud, muerte

X del

LIBRO. II. DE LA TIERRA

del ganado mayor, temblores de tierra, y otros accidentes, de que los hombres auran sido la causa.

Seran bien admitidas las artes mecanicas, y gananciosas, sucederan caydas, y ruinas de edificios, y los peligros que dello redundará, con destruicion de algunas casas antiguas, por introducirse otras nuevas que no sean tales. Corromperanse las mieses, y moriran algunas preñadas de ruines partos, la humedad del Estio, y calores del Otoño seran causa de grandes daños en la salud.

Año de mil y quinientos y noventa y cinco.

LVNES a veýnte y quatro de Abril, a las tres y media de la mañana se vera Eclipsa da la Luna en la primera faz de Escorpion.

Martes a tres de Octubre, a las doze del dia se eclipsara vna quarta parte del cuerpo del Sol, en el decimo grado de Libra, su triangulo, y quadrángulo con el de Escorpion padecerá la tristeza de sus significaciones, con humedad, y diferentes enfermedades de la naturaleza de Marte, con algunos daños publicos, mayormente en el invierno.

Año de mil y quinientos y noventa y seys.

Viernes

VIERNES a dos de Abril se eclipsara vna pequeña parte del cuerpo de la Luna, a las ocho y tres quartos de la noche, en veynte y tres grados de Libra.

Domingo a veynte y dos de Setiembre, en Constantinopla, y en todas las partes mas Orientales veran vn gran Eclipse del Sol, en la tercera faz de Virgo, sentirse an sus effetos en el triangulo y quadrangulo de aquellas partes, adó fuere visto. El ayre dara tan grandes señales de sus alteraciones, quantas seran despues, las que se padeceran con enfermedades, y muertes repentinas, correran grandes vientos, y seguirse les an las nouedades, que suelen causar: al fin se oyran y veran nouedades temidas, y no remediadas.

Año de mil y quinientos y nouenta y siete.

NO aura Eclipse sobre este nuestro Hemisphero: pero Lunes a diez y siete de Março a las seis de la tarde veran eclipsado al Sol en la tercera faz de Virgo todos los que viué en las Indias. Las cosas, y successos deste año, por la dependencia y correspondion, que tendran con las del pasado, seran tan graues, que assi de lo que hiziere el ayre con sus mudanças, como de lo que de su virtud participaran los hombres, aura bien

LIBRO. II. DE LA TIERRA

que contar. Los vientos haran tantos daños, que pondran en cuydado, y confusion a los hōbres.

Caso marauilloso, que de tantos años eclipsados, no aya alguno que su eclipse pueda significar bien: o tener tan corto el tiempo de los efectos, que no alcance, al que no padece eclipse.

Año de mil y quinientos y noventa y ocho.

SABADO a veynte y vno de Febrero, quasi a las cinco de la mañana, se vera eclipsado el cuerpo de la Luna, estando en tres grados de Virgo.

Sabado, a siete de Março a las diez del dia, se vera eclipsado el cuerpo del Sol, por dos tercios, estando có la Luna en diez y siete grados de Písces.

Domingo a diez y seis de Agosto, a las siete y vn quarto de la tarde, se vera eclipsado el cuerpo de la Luna, en veynte y quatro grados de Aquario, su triangulo y quadrangulo, y el de Písces, seran offendidos de las Aguas, y tempestades: con todos los daños que por natural consecuencia suelen redundar de tales excessos.

Año de mil y quinientos y noventa y nueve,

Mier-

MIÉRCOLES a diez de Febrero a las seis de la mañana se vera eclipsado todo el cuerpo de la Luna, en el vigesimo segundo grado de Leon, con el coraçon del mismo: cuyas significaciones seran en daño de los edificios, y personas de grandes intentos: el ayre sera inconstante, declinando vnas vezes a gran calor, y otras a gran frialdad: de donde se siguiira ruin cogida de pan, y no sera tan ruin la del vino y azeite. El Verano sera desigual, y criarse au algunos animalejos dañosos para las mieses, y las viñas.

Año de mil y seys cientos.

LVNES a diez de Julio, a las doze del dia, se vera muy eclipsado el cuerpo del Sol, en el cimo nono grado de Cancro, cuyas significaciones sentiran las cosas significadas por Cancro, y sutriangulo, y quadrangulo, y las que significan la decima, y la nouena, con daño de pestilencia en las prouincia, a quien amenazauan los Eclipses del año de mil y quinientos y nouenta y ocho: y con todo lo que fuere en daño de las cosas del Sol y de la Luna, y con algunas nouedades en los elementos, bien extraordinarios: Algunos dias templados

X 3 ten-

tendra este año, aunque no seran muy notables: pero sera entre humedad, y su contraria.

Año de mily seiscientos y vno.

Domingo a nueue de Diziembre, poco antes de las siete de la noche, se vera eclipsada la Luna, estádo en la dozena casa en. 18. de Gemini. Lunes a veynete y quatro del mesmo a las dos y media de la tarde se vera eclipsado gran parte del cuerpo del Sol, en el quarto grado de Capricorno: sera el effeto de tan grande eclipse, respectandolo que en los demas, ayudado del del 2 Luna y sus accidentes.

Seran grandes las humedades, con daños que padeceta la tierra, sus simientes, y fructos, naufragios, y tormentas en la Mar, Padeceran las ciudades maritimas, y vezinas de los rios. Y la destemplança del cielolo causara tan grande en la tierra, q̄ no se pueda viuir en vna, ni en otra parte con seguridad.

Año de mily seys cientos y dos.

MARTES a quatro de Junio, poco mas de a las seys de la tarde se vera eclipsada la Luna, en todas las partes Orientales de España, en catorze

torze grados de Sagitario: grandes mudanças tendran los tiempos, sin seguridad de que dure el dia sereno, ni el nublado: preualecera la sequedad, la colera y sus effectos.

Año de mil y seys cientos y tres.

SABADO a veynte y quatro de Mayo, cerca de las doze de la noche se eclipsara quasi la mitad del cuerpo de la Luna, a principio de Sagitario, juntandose con la estrella llamada coraçon del Escorpion.

Martes a diez y ocho de Nouiembre, se eclipsara otra pequeña parte del cuerpo de la Luna, despues de las seys y media de la tarde; en veynte y seys grados de Tauro.

El ayre y sus mudanças no seran menos contrarios y enemigos de la naturaleza de las cosas inferiores, que en los passados, las enfermedades seran inconstantes, sin guardar termino ni decretorio, de donde tambien resultaran ocasiones contagiosas, y de grãde daño, la colera y sus incentiuos seran los poderosos, las Prouincias, ciudades, y significaciones de Escorpion, y Capricorno padeceran tormentas, miedos, y peligros de hambre, y pestilencia: de donde resulte grandes confusiones. Al fin deste año se juntarã

LIBRO. II. DE LA TIERRA

Saturno y Iupiter en el decimo grado de Sagi-
tario.

Año de mily seyscientos y quatro, sera sin eclipse.

PERO las cosas deste año, y sus tristes lucessos se parecieran mucho con las del passado. Y es bien de considerar, que en todas las significaciones destes años passados, no se halla vna que sea buena: antes parece lo que dize Santo Thomas, q̄ quando el mūdo este cercano a su fin, se a de alterar la machina del cielo, y la de los elementos con algunas nouedades, quales seran las que y a se conofcen, de la alteracion del Polo del mundo: delas ecentricidades del Sol, de la desigualdad del ayre, y de todo quanto cubre: y particularmente con la nouedad de tantos eciipses, como en todos estos años se veran. La salud, la paz, la abundancia, y bondad del ayre, y su malicia con todos los daños, que della resultá, son a cuenta de las virtudes, y vicios del pueblo que los padece.

Del triangulo de vn signo es, el que fuere su su quinto atras y adelante: y del quadrangulo es el quarto: los de vna triplicidad son de vn triangulo: y los mobiles del primer quadrangulo, los fixos del segundo: y los comunes del tercero.

Bien

Bien quíßera yo poder ser mas largo en este discurso: pero ni el tiempo da lugar, ni la malicia y barbarie del siglo lo permite: El prudente de lo poco sabra hazer conjetura natural y moral para lo mucho: al qual segun el Sabio (*Quomodo in aquis resplendent vultus prospicientium: Sic corda hominum manifesta sunt prudentibus. Pro. 27.*) le será manifestos los secretos del ignorãte: los q̃ no lo fuerẽ cóntentos con la parte q̃ les cupo, recibirã los q̃ se les permite dar, que son las generales significaciones de los eclipses y de sus mudãças: que aun contra estas, y contra el cielo, que las causa ni faltã ingenios flacos, que las creen de ligero, sin medillas con la virtud, y poder que tienen, para estamparse en el ayre, ni otros que sin considerallas son Gigantes conjurados contra el cielo y su virtud: disfamando (antes de bien informados) a hombres tan catholicos y virtuosos como muchos de los mejores dellos. Espero en la verdad del Euangelio: que en esta, y en la otra vida à de tener cada vno el pago de sus buenas o malas intenciones, y obras: pagando los inuidos de la industria del proximo, y los ruines censores. y los engañados de su sciencia, segun el merecimiento de su malicia.

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS
LIBRO TERCERO
DEL MUNDO PARTICVLAR,
de los tiempos, y fiestas correspon-
dientes a los mouimientos
del Sol y de la Luna.

*De los mouimientos, causadores de la dimi-
sion de los tiempos.*

AL Sol, a quien Dios puso en el cielo por señal de las generaciones naturales, le dio tanta virtud, que siendo el corazón de toda la esfera sensible, es el primer causador de los tiempos. La primera diuision fue la de las horas, en que se diuide el dia natural, a quien corresponde toda la buelta del globo, con tanta mas parte del, quanta correspondiere al mouimiento propio, que el Sol hiziere en el entretanto, que dura toda la buelta: La qual es desigual por serlo el curso diurno del Sol, q̄ la causa, sin que tengan en esto entrada las otras dos, que da el autor de la Esfera.

Esta diuision del dia natural, que consta de todas las partes, en que le diuiden la escriptura y el pueblo, allende de ser tan natural, esta declarada por Moy sen, y recibida por toda la aprobacion

cion de las generaciones, con auer diuidido la semana en siete dias: y el dia en veynte y quatro horas, segun la virtud de siete Planetas, y de doze signos, que suben y baxan en este espacio de tiempo. Doze horas dixo Christo, que auia en el dia, y otras tantas se infiere, que dexo para la noche. Seis signos suben, y otros tantos baxan en qualquier dia del año: y seis en qualquier noche grande, o pequeña.

El dia natural se diuide en veynte y quatro horas iguales, correspondientes a la vniforme igualdad, que la Equinocial guarda en subir y baxar por qualquier horizonte: de la qual suben y baxan quinze grados en cada vna de las veynte y quatro horas, que multiplicados quinze por veynte y quatro, hazen la suma de todos sus trezientos y sesenta grados: y estas son las horas de todos los relojes comunes, o solares.

El mismo dia natural (diuidido en dia, y noche, con iguales quantidades, para todos los que viuen debaxo de la Equinocial, y fuera de ella en los Equinocios del Verano y del Otoño, siendo desiguales en todo el resto de los Hemispheros, y dias del año) se diuide desde que nace, hasta que se pone, sea grande, o pequeño, en doze horas planetarias, o eclipticas, que son las que contaron los antiguos padres, y las cove

Y 2 que

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

que conto Christo en la parabola, que refiere san Matheo: Y las que quentan la yglesia, y los Euangelistas, pues consta claramente, que los dias del inuierno, aunque sea en Hierusalem no tienen mas de nueue horas y diez y ocho minutos de relox: y los mayores del Verano ca- torze, y quarenta y dos.

En estas doze horas naturales del dia grande, o pequeño: y las otras doze de la noche pequeña, o grande: y en la quenta de los siete dias de la semana, (allende de los grandes misterios metaphisicos que en si tienen: Duodenario compuesto de la multiplicacion del ternario, que es diuino: por el quaternario, que es diuino y humano: y Septenario compuesto de la summa de los dos, con que se rematan en la escriptura todas las summas de los sacramentos, misterios, exemplos, negocios: y en quien se encietran tantas marauillas naturales, que seria refiriendo algunas dar principio a lo que no tiene fin) se manifesta claraméte la natural correspondencia de la diuision del cielo en doze signos, y cada signo en treinta grados: y cada grado en sesenta minutos: y la orden y compollura del cielo y de sus orbes, siendo Saturno el primero de los Planetas segun la disposicion natural del sitio superior, que Dios le dio: Iupiter segundo,

Marte

Marte tercero, Sol quarto, Venus quinto, Mercurio sexto, y Luna septimo: sin poder tener entrada en esta disposició la de Methrodoro q̄ ponía al Sol en el octauo cielo: a la Luna en el septimo, y despues las demas estrellas, y fixas y planetas: Ni la de los Egipcios y Griegos, que no los supieró de los Caldeos, q̄ ponía al Sol en el segundo cielo despues de la Luna. Los Chaldeos q̄ lo supieró del padre Noe, de sus hijos y nietos, y los Egipcios a quié enseñó Abrahã: Y los que atendieró a la diuisió de los dias de la semana, fundada en el dominio, y significació de los Planetas por los dias, teniêdo su principio de las doze horas Planetarias q̄ gobiernã los Planetas, nunca pusieró otra disposició en sus orbes, sino la recibida, cõ la fuerça, q̄ tiene de ser la verdadera, segũ lo cõfiesa toda la philosophiabiê informada.

El primer dia, en q̄ Dios puso la mano en las obras de la creació, segũ la quêta de Moysen, auia de ser Domingo. Y en el q̄ alço la mano de ella, y santifico para la cõttemplacion y obra del Espiritu, fue Sabado: assí llamado de Saturno, a quiéle cupo el gouerno del dia, y de su primera hora, q̄ segun la quenta antigua y moderna de la Iglesia, es la primera despues de salido el Sol sobre el Horizonte. O léa que la gouernació, y su quenta planetaria començãse desde el

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

Domingo, y a ella diessé principio el Sol, como padre general, causa y principio de todos los mouimiétos, tiempos y sus ocasiones. O fuese que començase desde el Sabado al salir de Sol, pues fue el primer dia, en que el hombre que lo auia de gozar, començo a dar principio a la quéta y sus diuisiones, contando desde el Domingo y dando a cada dia artificial su Planeta, que le gouernase: y particularmente la primera de aquel dia, o de qualquier principio que sea, le cupo a Saturno la primera del Sabado, y todo su dia artificial, desde que salio hasta que se puso el Sol. Y para cõp'irse lo que dize la escritura, de que las estrellas, planetas, y fixas auian de prelidir al dia y a la noche, le ayudo Iupiter, segundo planeta a gouernarla segunda hora del Sabado: y la tercera Saturno con Marte, señot del tercer orbe. La quarta el Sol con Saturno. La quinta Saturno y Venus. La sexta Saturno y Mercurio. La septima Saturno y la Luna. La octaua boluio a ser de solo Saturno. La nouena de Saturno y Iupiter. La decima de Saturno y Marte. La vndecima de Saturno y el Sol. Y la duodecimo de Saturno y Venus, a quien segun la orden se le sigue Mercurio, que començando a gouernar la noche y su primera hora fue despues gouernando todas las doze de la noche en

com-

cópañia de los demas , la qual fenecio en Mercurio y Marte : a quien se le sigue el Sol para el inmediato gouierno del Domingo, y de todas sus doze horas, acompañado de los demas, segun la descendencia de los orbes, y segunda ascendencia a Saturno quando fuere menester. La vltima de las doze del Domingo paro en Saturno, a quien se sigue Iupiter: y suya fue la primera hora de la noche y las demas suyas, y de los otros planetas. El fin de la noche y vltima de sus doze paro en Mercurio, y assi le cupo la primera del dia siguiente, y todo el dia ala Luna, y fue Lunes, La vltima del Lunes fue del Sol: y la primera de su noche de Venus, cuya fue toda ella acompañada de los demas. Acabose la noche del Lunes en Iupiter, y cupole a Marte la primera del dia siguiente, y llamo se de su nombre, gouernandole como sus antecessores, y contando doze desde Marte fue la vltima de la Luna: y començo la noche con Saturno, y gouernola parando su duodecima en Venus. Luego tomo la primera del dia Mercurio, y llamo se Miercoles, y gouernado por Mercurio, y por sus cópañeros, la vltima de sus doze, segun la queta fue de Marte, Puesto el Sol, y venida la noche fue su primera hora y toda ella del Sol, cuya duodecima hora planetaria hallaras que para en Saturno, y que

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

a el se le sigue para el gouerno del dia siguiente Jupiter, y assi le llamaron lueues: cuyas doze horas corridas, la vltima fue de Mercurio: y luego la primera de la noche de la Luna: que auiendo gouernado aquella noche, paro el fin della en el Sol. A quien se sigue Venus, que gouernando la primera hora del dia, fue señora del, y le dio su nombre Viernes: La duodecima fue de Jupiter: y por esto la primera de su noche fue de Marte: el qual gouernandola toda con los demas parò su gouerno en el, y en la Luna. Acabados los siete dias començo su buelta segun la primera orden: y éita àn seguido desde el primer dia, y seguiran hasta la fin.

Si conforme a esto se començare la quenta del Domingo, ò de otro qualquier dia, y se siguiere la ordẽ planetaria por las doze horas del dia, y de la noche, siempre se hallara el principio de 'os dias en poder del Planeta, que tiene el nombre del dia.

Si se quisiere saber, quien es señor de la noche y de su gouerno temporal planetario: Sabido el del dia, que por el nombre se sabra, quentense desde el tres planetas haziarriba, y el que fuere tercero sera el Planeta señor de la noche. Exemplo, Quentense en el Domingo desde el Sol tres, segun la ascendencia Sol, Marte, y Jupiter

piter, que es su tercero sera señor de la noche. Lunes sera Venus. Martes sera Saturno. Miercoles Sol, Iueves Luna, Viernes Marte, Sabado Mercurio.

¶ Quando los dias son iguales con las noches sin dificultad se sabran los planetas, señores de las horas: Pero como en solos los Equinocios, que son a veynte y vno de Março, y veynte y tres de Setiembre valga esta consideracion, en los demas dias del año es necessario saber la cántidad del dia, y repartilla en doze cántidades. Y lo mesmo se deue hazer de la cantidad grande, ó pequeña de la noche. Y para esto, y para el vso del pueblo, setuira la tabla siguiente.

¶ Si en la tabla, que se sigue, se tomare el dia del mes en ellado siniestro, y desde el se discurrirre, hasta ponerse debaxo del nombre del mes para cuyo dia se desseare saber el signo y grado en q̄ esta el Sol, y la cantidad del dia de sol a sol, sin dificultad se hallara todo, si se buscare el signo y grado, debaxo del titulo que dize lugar del sol. Y la cántidad del dia debaxo del titulo que la señala,

Z Enero

Días del Mes.	Enero.		Febrero.		Março.	
	Lugar del Sol. Capric.	Quantidad del día.	Lugar del Sol. aqua.	Quantidad del día.	Lugar del Sol Pisces	Quantidad del día
1	11	9 12	12	9 58	10	11 0
2	12	9 12	13	10 0	11	11 3
3	13	9 13	14	10 1	12	11 6
4	14	9 14	15	10 2	13	11 9
5	15	9 15	16	10 4	14	11 12
6	16	9 16	17	10 6	15	11 14
7	17	9 17	18	10 8	16	11 17
8	18	9 18	19	10 10	17	11 19
9	19	9 19	20	10 12	18	11 22
10	20	9 20	21	10 14	19	11 25
11	21	9 21	22	10 17	20	11 28
12	22	9 22	23	10 20	21	11 31
13	23	9 23	24	10 23	22	11 34
14	24	9 25	25	10 26	23	11 37
15	25	9 26	26	10 27	24	11 40
16	26	9 28	27	10 30	25	11 43
17	27	9 30	28	10 32	26	11 46
18	28	9 32	29	10 35	27	11 49
19	29	9 33	30	10 38	28	11 52
20	30	9 34	Pisces		29	11 54
	aquario		1	10 41	30	11 58
21	1	9 36	2	10 43	Aries	
22	2	9 37	3	10 45	1	12 0
23	3	9 39	4	10 46	2	12 3
24	4	9 41	5	10 48	3	12 6
25	5	9 43	6	10 50	4	12 8
26	6	9 45	7	10 53	5	12 11
27	7	9 48	8	10 55	6	12 13
28	8	9 50	9	10 57	7	12 17
29	9	9 53			8	12 21
30	10	9 55			9	12 24
31	11	9 55			10	12 27

Abril.

Mayo.

Junio.

Dias del Mes.	Lugar del Sol.	Quantidad del dia.	Lugar del Sol.	Quantidad del dia.	Lugar del Sol.	Quantidad del dia.
	Aries.		Taurus.		gemini.	
1	11	12 30	11	13 42	10	14 40
2	12	12 32	12	13 45	11	14 41
3	13	12 34	12	13 48	12	14 42
4	14	12 37	13	13 51	13	14 43
5	15	12 40	14	13 12	14	14 45
6	16	12 43	15	13 54	15	14 46
7	17	12 47	16	13 56	16	14 46
8	18	12 48	17	14 58	17	14 48
9	19	12 50	18	14 0	18	14 48
10	20	12 54	19	14 2	19	14 48
11	21	12 56	20	14 5	20	14 48
12	22	12 58	21	14 9	21	14 49
13	23	13 21	22	14 10	22	14 49
14	24	13 5	23	14 12	23	14 50
15	25	13 7	24	14 14	24	14 50
16	26	13 20	25	14 16	25	14 51
17	27	13 12	26	14 18	26	14 52
18	28	13 14	27	14 20	27	14 53
19	29	13 16	28	14 21	28	14 53
20	30	13 19	29	14 23	29	14 53
	Taurus		30	14 24	30	14 53
21	1	13 19	g:mini		g:cer	
22	2	13 22	1	14 26	1	14 54
23	3	13 24	2	14 27	2	14 54
24	4	13 28	3	14 28	3	14 54
25	5	13 30	4	14 30	4	14 53
26	6	13 33	5	14 32	5	14 53
27	7	13 35	6	14 34	6	14 53
28	8	13 37	7	14 35	7	14 53
29	9	13 40	7	14 37	8	14 52
30	10	13 42	8	14 38	9	14 52
31			9	14 39	0	00 0

Z 2

Abril

Dias del Mes.	Julio.		Agosto.		Setiembre.	
	Lugar del Sol. Cácer.	Quantidad del día.	Lugar del Sol. Leon.	Quantidad del día.	Lugar del Sol. Virgo.	Quantidad del día.
1	9	14 54	9	14 10	9	12 58
2	10	14 51	10	14 8	10	12 56
3	11	14 50	11	14 4	11	12 54
4	12	14 48	12	14 4	12	12 50
5	13	14 48	13	14 2	13	12 48
6	14	14 48	14	14 0	13	12 47
7	15	14 46	15	13 58	14	12 43
8	16	14 44	15	13 56	15	12 40
9	17	14 41	16	13 54	16	12 40
10	18	14 41	17	13 52	17	12 34
11	19	14 42	18	13 50	18	12 32
12	20	14 42	19	13 48	19	12 30
13	21	14 40	20	13 46	20	12 26
14	22	14 39	21	13 42	21	12 23
15	22	14 36	22	13 40	22	12 21
16	23	14 37	23	13 37	23	12 17
17	24	14 35	24	13 35	24	12 15
18	25	14 34	25	13 33	25	12 13
19	26	14 32	26	13 30	26	12 9
20	27	14 30	27	13 28	27	12 8
21	28	14 29	28	13 25	28	12 6
22	29	14 27	29	13 22	29	12 2
23	30	14 24	30	13 20	30	12 1
	Leon.		Virgo.		Libra	
24	1	14 24	1	13 17	1	12 0
25	2	14 23	2	13 15	2	11 58
26	3	14 21	3	13 14	3	11 54
27	4	14 20	4	13 12	4	11 52
28	5	14 18	5	13 10	5	11 51
29	6	14 16	6	13 7	6	12 47
30	7	14 14	7	13 5	7	11 48
31	8	14 12	8	13 3	8	12 0

Octu.

Octubre. Noviembre. Deziembre.

Dias del Mes.	Lugar del Sol.	Quanti dad del dia.	Lugar del Sol.	Quanti dad del dia.	Lugar del Sol.	Quan- tidad del dia
	Libra.		Virgo.		Sagita.	
1	8	11 43	9	10 23	9	9 24
2	9	11 39	10	10 20	10	9 23
3	10	11 37	11	10 17	11	9 21
4	11	11 33	12	10 15	12	9 21
5	12	11 30	13	10 12	13	9 19
6	13	11 28	14	10 10	14	9 18
7	14	11 26	15	10 8	15	9 16
8	15	11 23	16	10 6	16	9 15
9	16	11 20	17	10 4	17	9 14
10	17	11 17	18	10 2	18	9 14
11	18	11 13	19	10 0	19	9 12
12	19	11 12	20	9 58	20	9 12
13	20	11 10	21	9 56	21	9 12
14	21	11 7	22	9 54	22	9 11
15	22	11 3	23	9 52	23	9 10
16	23	11 2	24	9 50	24	9 10
17	24	10 57	25	9 48	25	9 8
18	25	10 55	26	9 46	26	9 8
19	26	10 53	27	9 44	27	9 7
20	27	10 50	28	9 42	28	9 7
21	28	10 48	29	9 40	29	9 7
22	29	10 46	30	9 39	30	9 7
23	30	10 41	Sagi.		capri	
			1	9 37	1	9 7
			2	9 35	2	9 7
24	1	10 43	3	9 34	3	9 8
25	2	10 41	4	9 33	4	9 9
26	3	10 38	5	6 32	5	9 10
27	4	10 35	6	9 30	6	9 11
28	5	10 32	7	9 28	7	9 11
29	6	10 30	8	9 26	8	9 13
30	7	10 27	0	0 00	9	9 13
31	8	10 25				

Y Si en la ciudad de Logroño, nuestra antigua patria, y en toda su tierra, a vna y otra vanda del rio Hebro, y en toda Castilla la vieja, y sulado Septentrional, por toda la colta de la mar: se quisiere saber la cantidad del dia: Sabido quel mayor es de quinze horas y vn quarto, y el menor de ocho horas y tres quartos: Se sabra que a primero de Enero, es de ocho horas y cinquenta y dos minutos. A primero de Febrero de nueue y quarenta y dos. A primero de Março de onze horas. A primero de Abril de doze horas y veynte y seys minutos. A primero de Mayo de treze y cinquenta y seys. A primero de Junio catorzey cinquenta y seys. A primero de Julio quinze y doze. A primero de Agosto catorzey y veynte y quatro. A primero de Setiembre treze horas y quatro minutos. A primero de Octubre onze y quarenta y dos. A primero de Nouiembre diez horas y seys minutos. A primero de Deziembre nueue horas y cinco minutos. Y de la cántidad de los dias intermedios, se podra saber sin mucha dificultad, añadiendo, o quitando proporcionalmente, y no importa aunque sea a poco mas o menos pues no es necessaria la precisió puntual de los minutos. En toda la costa del mar Mediterraneo, y de sus lados a vna y a otra vanda, en Seuilla, Granada, Valencia, y
en to-

en toda la vâda meridional de España, tiene el mayor dia del año .xiiij. horas y 33. min. de hora Y el menor nueue y .xxvij. La diferencia de la cantidad del dia mayor y menor del Paralclo de Madrid, Toledo, Lisboa, y de todo lo q̄ es medio de España, es de diez y ocho minutos, q̄ sabida y proporcionada cō la tabla de Madrid, puede ser de seruicio para toda la costa del medio dia, atēto q̄ lo poco causa poca diferencia.

Aunque sea verdad que suben y baxan seys signos, asî en el dia mayor, como en el menor del año, no por çlso dexa de causar la obliquidad del Orizōte la manifesta desigualdad de la cantidad del dia artificial. En esta altura de Madrid, el dia mayor entrando el Sol en Cancro a veynte y dos de Junio, es de catorze horas y cinquenta y tres minutos, siete menos de quinze. El menor que es a la entrada del Sol en Capricorno, a los veynte y dos de Deziembre, es de nueue horas y siete minutos. La causa desto, es, porq̄ desde el principio de Câcro suben seys signos de largas ascension: y con çllos de la Equinoçial 223. grado y vn tercio, que hazê las catorze horas y cinquenta y tres min. q̄ tiene el dia. Desde el principio de Capricorno suben en el dia seys signos de breucs ascension. Y de la Equinoçial no mas de 136. grados y dos tercios, q̄ son .ix. horas y

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

siete minutos. En los Equinócios son iguales los dias con sus noches, porque suben en el dia tres signos de largas, y tres de breues ascension: y otros tantos en la noche. Despues del Equinocio de Aries, como el dia vaya ganando de la subida de los signos largos, va creciendo hasta Cancro, q̄ có su principio los tiene a todos, desde el pierde la subida de los largos, y gana la de los breues hasta que en llegando a Libra, se igualan como en Aries subiendo tres de larga, y tres de breue, ascension assi en el dia como en la noche. Desde Libra, por la grã vêtaja de la subida de los breues, abreuiandose el dia se alarga la noche hasta Capricorno, a do suben en el dia los seys de breue ascension, y en la noche los otros seys de larga: y assi el dia es tã corto, y la noche tan prolixa:

¶ El dia y la noche siempre tienen veynte y quatro horas: sabida la cãtidad del dia, y restada de. 24. la resta sera la cantidad de la noche. Todo lo que el dia fuere mas de doze horas, es menor de doze la noche. Y al cõtrario, quanto el dia tuviere menos, tendra la noche mas. Y quãto fue remayor la altura del Polo, sera mayor la def igualdad. El dia del principio de Cancro, es igual con la noche del principio de Capricorno, y assi al respectõ de los demas.

¶ La hora planetaria, de quientanta consideracion

racion hizieron los Egipcios, y de quien yo tantas y tan ciertas experiencias tengo en aprobacion de su secreta, y manifiesta virtud. Cresce y mengua, segun la cantidad del dia fuere mayor, o menor. Las del Equinocio son iguales có las del relox. En creciendo el dia doze minutos cresce vno la Planetaria: y a este respeto, por cada doze minutos mas de crecimiento, a de crecer vn minuto la hora. Quanto creciere la hora planetaria del dia, y fuere mas de vna hora de relox, tanto mengua la de la noche. Y quanto menguare en los dias menores la del dia, tanto crecera la de la noche.

Quiriendo saber quando sale el Sol por la tabla precedente, partase por el medio la cantidad del dia, y restese aquella mitad de doze, y lo que quedare sera la hora y minuto en que el Sol sale. La meitad del dia es la hora, en que el Sol se pone. Si es de cinco horas, se pone a las cinco, y si de siete a las siete.

En esta quenta y orden de los dias dela semana por jamas vuo trauaqueta, ni escrupulo, y sola esta sea saluado de todas las que nos quedaron despues del peccado: o sea por lo q̄ dize los Hebreos, de q̄ el cielo ni da su luz, ni regula su mouimiento con la fineza, que le diera en el estado de la inocencia. O porque como dize san Pablo

Aa auien-

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

auiciendose subyctado la criatura a la vanidad, a la corrupcion del peccado, no quedaron las ordenes numerales del hombre, en quien cabe el discurso de la quenta, para poderla dar ni recibir buena, ni del tiempo, ni de los mouimiéto celestes, que los regulan: y este es el secreto de no poder percibir la musica que resulta dela harmonia del cielo, en quien pusieron los antiguos la del Diapasson, compuesta de los tonos y semitonos del mouimiento de todos los orbes, causa de las doze horas y siete dias de la semana, y de los tres grados de la naturaleza inferior, y de la cónsonancia, que en ellos causan sus quatro qualidades.

Meses Lunares.

DÉspues de la diuision del dia en sus horas, y de su junta en Semanas: De los dos se hizieron los Meses, que son la medida del mouimiento, desde que vna vez se junta la Luna, y haze conjuncion con el Sol, hasta q̄ buelue otra vez a hazella: y por ser el tiempo, que ay desde vna a otra desigual, y demaso menos cantidad: la reduxeron a vn medio entre lo mas y lo menos a vna cantidad de veynte y nueue dias y doze horas, y quarenta y quatro miutos de hora, que

que es el medio tiempo, que correspondió al medio movimiento de los dos.

A la Luna dize Daud, que puso Dios para señal y demostrador de los tiempos. Y el Eclesiastico dize, que en todas las cosas es ella (con el tiempo causado de su movimiento) demostradora de todas sus partes mayores y menores: y vna señal de lo que es el Euo. Della depende la celebracion de las fiestas, y el principio y fin de sus solenidades. La cuenta de Moyten del tiempo que Noe entro, estubo, y salio de la arca, es de Meses Lunares. Afirman todos los Hebreos, que la diuision de sus meses, no fue como la que al presente se vsa, que no tiene respecto al movimiento del Sol, ni al de la Luna: Antes dizen, que eran lunares y comenzauan del dia de la conjuncion de la Luna: o desde el de su primera vista despues de la cõjunciõ. Y por ser el tiempo desigual, tomaron tambien el medio de veynte y nueue dias, y medio: y hazian vn mes de treynta dias: y otro de veynte y nueue. Y dauan principio al primer mes cõ la cõjunciõ mas cercana al Equinocio del Otoño, o del mes de Septiembre. Y el primer dia deste Mes, o el primero de la Luna era principio del año, y la fiesta de las bozinas, y de sus clamores. Qualquier primer dia de Luna del mes, llamado Neomenia,

3 rafieta entre los Hebreos.

Los Griegos, Romanos, y otras naciones también contaron por meses lunares: y llamaron Kalendas al primer dia del mes y de la Luna: y era fiesta dedicada a la Diosa Iuno: por ser todo vna cosa Luna y Iuno. En el dia de la conjuncion el Pontifice menor, a quien tocava el cuidado de saber, quando era la conjuncion de la Luna, lo dezia al Pontifice mayor: el qual como lo hazen aora los curas en las Iglesias, echaua las fiestas de las Kalendas, llamando a voces al pueblo: y estas erã las Nonas. Y si dezia Kalo quatro vezes, daua a entender, que las Nonas erã a quatro. Y si lo dezia seis, era dezir, que las Nonas cayan a leys. Eran las Nonas, dias en que a ninguno de sus Dioses le celebrauan festiuidad, y los dias en que se haziã sus ferias y mercados, y quando la gente del campo y de las aldeas acudia al pueblo a saber las fiestas, que en aquel mes se auia de guardar. El dia de los Idus diuidia al Mes Lunar en dos meitades, y en el se acabauan las ferias, y mercados: y en el, o cerca del era la llena de la Luna. Los nombres de los Meses son diferentes, segun los lenguages, y naciones. Los que les dá los Españoles, son tomados del romance, o lengua Latina, Enero de Ianuario, Febrero de Februario: y assi todos los

otros

otros. Los Latinos, o antiguos Romanos de Iano, y de las fiestas, que le celebrauan, llamaron Ianuario a Henero: y respecto de las demas celebraciones, o misterios supersticiosos de su gentilidad dieron los nombres a los demas meses.

De Kalo y Kalendas se llamo Kalendario, el que vsa la Iglesia, para que se guarde la orden, que se les deue a las festiuidades.

Año Solar.

DE LA junta, y numero de los Meses, contados hasta doze (segun la cuenta de los doze signos) se hizo el año: el qual entre los Hebreos, y antes del Diluuió, fue compuesto de los doze Meses de la Luna, y de los dias que el Sol tarda en dar su buelta a todo el circulo de los signos.

De la cuenta que haze Moysen de los dias y Meses del tiempo, que Noe estuuó en la Arca se infiere manifestamente, auer sido los años, y sus quántidades, y todos aquellos muchos que uiuieron Noe, y sus antecessores tan grandes como los de ahora: Eran años solares correspondientes al mouimiento del Sol, compuestos de meses lunares. Y desto tuuieron antes y despues

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

del diluuió tan gran cuy dado, que siempre igua
lauan los años Solares con los Lunares: o con
embolismos, o intercalando a segundo, o a ter-
cer año vn mes de treynta y dos dias, concur-
riendo siempre de ocho en ocho años la quen-
ta del año del Sol con el de la Luna, en vn me-
mo dia: y este era al tercero año de la intercala-
cion: la qual se hazia por razon, de que fiédo el
año lunar, o sus doze meses de trezientos y cin-
quenta y quatro dias, y le faltassen onze para lle-
gar al numero de los trezientos y sesenta y cin-
co, que tiene el año del Sol, para que se igualasen
los dos años Solar y Lunar a vn tiempo, poco mas
o menos, se añadía a segúdo, o tercer año treyn-
ta y dos dias: y para esto era necessaria la Epa-
cta, que es lo que el año comun Solar excede al
año comun de la Luna: la qual por ser de diez
dias, veynte y vna hora y doze minutos, la an-
hecho siempre de onze dias enteros.

Año comun Solares, el que tiene trezientos
y sesenta y cinco dias. Año Bissextil Solar es, el
que tiene. 366 dias. Año comun lunar es de
doze Lunas, v de trezientos y cinquenta y qua-
tro dias. Año Lunar Embolismico es, el tercero,
sexto, o stauro, onzeno, y catorzeno, diez y siete,
y diez y nueue, q̄ es el vltimo embolismal. En
cada qual de estos años tienela Luna treze con-
jun-

junciones con el Sol, y su año treze meses.

Los Hebreos començando su año politico y vsual desde la la conjuncion mas cercana a la entrada del Sol en Libra, y con las Epactas intercalauan sus meses Embolismales, para que las Lunas, y sus doze meses concurriessen con el año Solar. La mesma quenta siguiéron los Chaldeos y Egipcios, y los Griegos, que dellos la aprendieron: Aunque en tiempo de Democrito a poco antes dieron principio al año con la entrada del Sol en Capricorno: y este siguieron, los Romanos, desde el tiempo de Numa Pópilio: Porque átes del Romulo auia hecho el año de diez meses, sin respecto a ninguno de los mouimientos, como tan poco le tiené aora los meses vsuales: Y començaua el año desde Março, dandoles a treinta, y a treynta y vn dias. Numa Pompilio le ordeno de. 12. meses Lunares, segun el curso de la Luna, y sin respectalle le dio a Hencro. 31. dias y a Febrero veynte y ocho, y a los demas fue dado a treynta, y a veynte y nueue dias: lo qual hizo fundado en la virtud, que Pithagoras dió a los numeros nones. Despues de Numa Pompilio hallandose los Romanos, sin poder con la quenta de las doze Lunas, alcançar a la del Sol, acordaron de intercalar de ocho en ocho años, tres meses de nouenta dias: y allí cada octauo

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

año era de quinze meses y de. 444. dias.

Y A despues que fueron señores de muchas prouincias , y Iulio Cesar vuo acabado con su comperidor Pompeyo , y conquistado a Egipto, a la buelta de Roma, entre otras cosas que reformo , fue vna la quenta del año , y de sus meses: que con el descuydo de los Pontifices andaua muy turbada y confusa: y assi lo andauan las fiestas, y solemnidades de sus Dioses. Auian los Egipcios (de cuya doctrina lo supieron los Griegos, y lo supo Iulio Cesar, que juntamente con la grandeza del valor, tuuo sciencia de la Mathematica) aueriguado entóces la quántidad del año Solar: el qual con parecer y ayuda de Sosigenes gran Astronomo , reformo el año, en el que fue quarenta y cinco años antes del nacimiento de nuestro Señor , y sin respectar al concurso del año Solar con los meses lunares, le ordeno de, 365. dias, y vna quarta, o seis horas. Porque en este tiempo auian obseruado, que el Sol daua su buelta entera: y para que esta ley del Sol se guardase en la del año, hizieró vn año comũ de. 365. dias: y otro Bissextil de. 366. cõpue. to el dia del Bissextil de las seys horas, q̄ en quatro años hazen vn dia natural de veynte y quatro. Y assi de quatro en quatro años à sido y es el año Bissextil: intercalando, o añadiendo

vñ dia a los veynte y ochò dias que tiene Febre-
ro en el año comun, y siendo de veynte y nueue
en el bisextil. Llamose Bissexto porque se dize
dos vezes, Sexto Kalendas Martias.

Los reformadores deste año, hizierò su Ka-
lendario perpetuo: creyendo que le perpetua-
uan con la forma, que le auian dado, engañados
con pensar, que el mouimiento del Sol (medida
de su año reformado) seria tan igual por todas
las edades, que sin discrepar en las venideras
de lo de entonces, bastaua solo el bisexto a sal-
uar todas sus desigualdades. Pero conferidas
las antiguas obseruaciones con las modernas
se hallatan tan diferentes, como todos sus effe-
tos. Phylolao, q̄ florecio en tiempo de Platon, y le
yino a ver desde Athenas a Italia obseruo el mo-
uimiento del Sol, y la quãtidad del año de trezié-
tos y sesenta y quatro dias y medio. Harpalo, q̄
fue antes, en tiempo de Philipo, supadre de Ale-
xádro, le hallo de. 365. dias, y treze horas igua-
les. Ennio le hallo de. 366. dias iguales. Hipar-
co (segun las obseruaciones de Methon y de
Euoremon). 126. años antes del nacimiento de
nuestro Señor, y. 81. años antes de la reforma-
cion del Kalendario, le obseruo de. 365. dias. y
cinco horas y. 55. minutos. Ptolomeo, que flo-
recio en tiempo de Emperador Adriano le hallo

Eb igual

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

igual con la quántidad de Hiparco. Pero sin dalle el menguante de la ecentricidad, que a padecido el Sol, ni el mouimiento, que despues aca à tenido su Auge. Albathegno Arabe. 750. años despues de Ptolmeo, y 926. despues de Cesar le hallo de. 365. dias, cinco horas, quarenta y seys minutos, y veynte segundos. El Rey don Alfonso, que corrigio las tablas antiguas en el año de 1250. hizo el año de trezientos y sesenta y cinco dias, cinco horas, y quarenta y nueue minutos. Copernico, y los que le siguen, le àn hallado en esta Era de. 365, dias, 5. horas. y. 55. minutos, igual con Ptolmeo e Hiparco. Las obseruaciones de Phylolao, Harpalo, y Ennio, no tienen autoridad para la quèta del año, assi por lo poco, que entonces sabian los Griegos de la Astronomia, como porque siempre pintaron en Roma a Iano con el numero de treziètos en la mano derecha. Y con el de sesenta y cinco en la siniestra, q̄ son los dias del año, sin auer llegado a poder ser mas ni menos, segú lo q̄ deleurio del Sol les enseñó Noe y su hijo Iano, o Iaphet.

Lo que yo infero de todo esto, es, lo que dize Isaias en el capitulo veynte y quatro. De que se deslizio el orbe, que es tanto como dezir, que nuestra culpa merece la desorden, que a nuestra mala quenta tiene el cielo. Porque siendo tan
 orde

ordenadissimo principio, como es, no bastan la industria ni cuydado del ingenio mas subido para aueriguar este secreto. Mas es q̄ de ingenios de hombres (segū lo que dixo Dios, hablando con Iob) dar alcāce a la orden del cielo, a la que tiene en su mouimiento, y mezcla de luzes. Por donde creo, que siendo segundo principio de las ordenes de todas las generaciones naturales fue, y es necesaria su continua alteracion, para que se conserue la diuersidad, que tiene segun los tiempos. Y esta misma deuen padecer todas las demas estrellas, a quien da la ley de sus cursos. La causa mathematica desta desigualdad escriue Copernico en el tercero libro de sus reuoluciones.

De la incertidumbre deste mouimiento Solar, y por el conseqüente del de la Luna à tenido principio, la que tuuieron todos los antiguos Kalendarios, y la que tendran de aqui adelante todos los que se hizieren, pues à de ser despues lo que fue antes.

Los Hebreos segun consta de la escritura cōtaron el año y sus meles: y hoy día le querrā de dos maneras. La primera y la mas antigua es, començando el año politico y el Kalendario, que segun el tenian desde Septiembre, y conforme a este negociauan. La segunda es la del

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

año y Kalendario, que ordenó Moysen, por mandado de Dios, que tenía principio de la conjunción de la Luna mas cercana al Equinocio de Março: y este era el año Ecclesiastico. Y su Kalendario seruiapara la orden, que se deuia guardar en la celebracion de las Pascuas y fiestas del año.

Los Griegos y Romanos con vn año y vn Kalendario(ordenado segun la cuenta del año Solar, y meses Lunares) negociauan, y atendia a la celebracion de sus fiestas.

La Iglesia Romana, siguiendo el año Iuliano de Iulio Cesar, y la cuenta de sus doze Meses, ordeno su Kalendario Ecclesiastico, desde el primer dia de Enero: sin quitar, ni poner del politico, segun la orden que hasta agora tuvo.

Pero atendiendo la Iglesia, a que en la celebracion de sus festividades ay vnias, que son fixas, y que se deuen celebrar, segun la firmeza de la cuenta invariable de los dias del año, que respectan al curso del Sol: como son todas las que siempre se celebran en vn dia segun la cuenta del Mes: Y otras q sin guardar esta firmeza, siguen la cuenta del Sol; y de la Luna, que no la tiene, añadio al Kalendario Iuliano, lo que continuo para q la Pascua de resurrección se celebrase en tiempo correspondiente al mouimien-

ento de los dos, y al que tuuieron quando Christo celebrou en la cruz la verdadera Pascua del Cordero.

Del dia de la celebracion de la Pascua.

ANTES del Concilio Niceno vuo diferentes opiniones sobre el dia, en que se auia de celebrar la Pascua de Resurrección. Algunos dixeron, que Christo antes, o despues de su passion auia mandado por ley, que se celebrase en Domingo, por auer sido en el el dia sancto de su Resurrección, y desta opinion fue San Cyrilo Obispo de Alexandria con todos los que le siguieron: Y conforme a esto se celebrou por muchos años entre los Egipcios, en el Domingo siguiente, a la quatorzena Luna del Mes de Março, contando segun el Mes Lunar, que començaua de la conjuncion mas cercana a su Equinocio. Y no faltó quié dixése, que san Matcos guardó esta regla, enseñada por su maestro san Pedro, a quien la auia enseñado Christo, y el principe de los Apostoles a los Romanos. Los de la Asia, con todos los Hebreos, celebró la Pasqua en la quatorzena Luna de Março,

en memoria de la cena de nuestro Señor: y dixeron que allí se lo auian enseñado san Iuan y san Philippe. Otros vuo (aquí yo mas creo) que dixeron, que Christo, ni sus discipulos no dexaron dicha la ley, q̄ en esto se deuia guardar: pues bastaua, auer resuscitado en el Domingo, para dar a entender, que era el dia de la Pascua, y festiuidad de su triumpho y resurrección, con la qual vencio a la muerte, y mordisco al infierno, sacándole a todos los justos, que alla estauan.

El Papa Pio, que fue ciento y quarenta y dos años despues del nacimiento, mando celebrar la Pascua, despues de la quatorzena Luna de Março. Y el Papa Victor Africano, en vn concilio, que hizo celebrar, ordeno, que se celebrase en el Domingo, que inmediatamente se sigue a la catorzena Luna del primer mes.

Vuo en estos tiempos muchos hereges, que turbaron, y alteraron esta sancta doctrina: celebrando la Pascua a su modo, y al de los Hebreos, en la quatorzena Luna de Março: sin atender al Domingo. A los quales amonesto el Emperador Constantino, de que dexada su vanidad, y juderia celebrasen la Pascua en Domingo, en memoria de la resurrección. Y no valiendo sus ruegos, ni a menazas, para que desistiesen de su obstinado proposito, hizo junta de vn concilio gene-

general en el Ponto, y en la ciudad de Nicea, en el año de. 323. del nacimiento, y de. 368. de la reformation del Kalendario: a do concurrieró de toda la Christiandad treziétos y diez y ocho Obispos: y en el se decreto lo mesmo, que el Papa Viçtor auia decretado: mandando, que la Pascua de resurreçtion se celebrase en el Domingo despues de la quatorzena Luna de Março. Y que si la tal çatorzena Luna cayese en Domingo, que en tal caso, para que no cõcidiessse nuestra Pascua verdadera con la falsa, que celebran los Iudios, se tralladase y pospusiesse en el otro Domingo despues siguiète. Y esto mesmo aprobaron y confirmaron so graues penas los concios Antiocheno, y Calcedonense.

De la anticipacion de los Equinostios.

EL Mes de Março fue el primer Mes de las solemnidades, segun lo mando Moysen en el Exodo, Leuitico, Numeros, y Deuteronomio; cuyo principio era desde la Luna nueua más cercana al dia del Equinocio: a quien en la reformation de Cesar, le cupo el cõcurrir, y caer a los veynte y cinco de Março, o a los veynte y seys, y a lo menos a los veynte y quatro, que quasi seria en el mesmo dia, o poco despues; quando

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

Christo celebrou la Pascua. En tiempo de Ptolomeo, ciento y treinta y dos años despues, y ciento y setenta despues de Cesar sucediã los Equinocios el del Verano a veynte y tres de Março: y el del Otoño, a veynte y quatro de Septiembre, Quando se celebrou el Concilio Niceno, que fue trezientos y veynte y tres despues de Christo, y ciento y veynte despues de Ptolomeo, era el Equinocio a veynte y vno, y a veynte y dos de Março: y assi le dexo sin reformar los tres dias que desde Cesar se auian anticipado, y sin aduertir a remediar, lo que despues se anticiparian, (que desde Cesar an sido quasi catorze dias: desde Ptolomeo treze poco o menos, y desde el Concilio Niceno mas de diez)

La anticipacion de los Equinocios seã causado, de auer dado al mouimiento del Sol mas tiempo del que verdaderamente le competia . Haze el Sol su mouimiento en trezientos y sesenta y cinco dias y cinco horas, y poco mas o menos de cinquenta minutos: Y por los minutos que son menos de sesenta, se les a dado vna hora entera cada vn año, y en cada Bisexto poco mas o menos de los tercios de Hora: por donde la cuenta de los dias se adelantaua, y el mouimiento a q se le da atrasado, o anticipado. Si fuera el mouimiento del Sol de seis horas enteras sobre los dias

dias de quatro en quatro años vuieran sido, los Equinocios en vn mesmo dia, y hora: pero porque es, y à sido menos de seis horas: de quatro en quatro años es mas de dos tercios de hora, o de quarenta minutos antes. De suerte, que si en quatro años se anticipan los Equinocios quarenta y dos minutos de hora: y en ocho años ochenta y quatro minutos, que hazen vna hora y veynte y quatro minutos. En doze años montara la anticipacion dos horas y seis minutos. Y en veynte y quatro, sera de quatro horas y doze minutos. Y en quarenta y ocho años sera de ocho horas, y veynte y quatro minutos. Y en setenta y siete años, a la quenta seran doze horas, que es la meitad de vn dia. En ciento y treinta y quatro, o en ciento y treynta y cinco sera vn dia. De suerte que si en ciento y treynta y quatro, o en ciento y treynta y cinco años, por dar mastiço al año del que correspondè al mouimientò del Sol, suceden los Equinocios vn dia antes, del que al principio sucedian; en dozientos y setenta años se anticiparò dos dias. Y conforme a esto desde Cesar, desde el nacimiento de Christo se àn anticipado desde los veynte y cinco, hasta los onze de Março (en quien an sido iguales los dias con las noches) de mas de cien años a esta parte.

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

Del remedio desta anticipacion se trato en los concilios de Constancia y de Basilea, y se le dexaron en el dia que le hallaron, como tambien lo auian dexado los Padres del Concilio Niceño, aunque ya en su tiempo montaua la anticipacion quala tres dias. Y en el de Cõstancia persuadio lo mesmo el Cardenal Pedro de Aliaco, y le contento al Obispo Paulo de Medialburg. En el de Basilea fue de parecer el Cardenal Cusano, con otros algunos, que para el remedio de esto se le quitassen al año onze dias, y no lo cõfintio el concilio. Vltimamente quiso su sanctidad del Papa Gregorio. 13. que al mes de Octubre del año de. 1582. se le quitassen diez dias, para que desta manera el Equinocio se hiziese a veynte y vno de Março, quando segun la antigua cuenta contaramos onze. Porque si a cinco de Octubre, que se mudó la queta, le llamamos quinze por los diez dias que se añidieron, tambien a lo que antes llamauamos, onze de Março, llamaremos ya desde aqui adelante veynte y vno.

Para el remedio de lo de adelante, de que ya los Equinocios, y por el consiguiente todas las entradas y salidas del Sol en los demas signos no se puedan anticipar, o anteponer, se a dado el que antes auia propuesto algunos, de que en
qua-

quatrocientos años en llegando al numero de cada vno de los tres centenarios cumplidos no aya Bissesto aquel año: y assi no sera Bissestil el de. 1700. ni el de, 1800. ni el de. 1900. Pero a lo de ser el de. 2000. por ser quarto en el numero centenario. Y assi lo an de ser todos los centenales de quatro en quatro años, siédo los tres cētenarios primeros años comunes. Igualado el año en esta forma (aunque no sea en todo rigor la mas cierta) lo seran las celebraciones de las Pascuas segun el decreto de los Pontifices y concilios, que mandaron celebralla en el Domingo inmediato a la quatorzena Luna, dia, o Víspera de la Luna llena de Março, si y a ella no cayese en Domingo, o Sabado en la tarde: porque en tal caso se a de celebrar en el Domingo despues, con tal condicion que sea desde la quatorzena, hasta la Luna de veynte y vn dias del primermes.

Del Ayrco numero.

PARA hallar las Lunas, de que tanta cuenta se deue tener, para celebrar las Pascuas en su tiempo, porque no sucedan las maldiciones de Moysen, que padecieron los Reyes de Judea y Samaria, que tan descuydados fueron en ello: y an padecido en Europa, con castigos señalados

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

del cielo, todas las vezes, que se a celebrado sin respecto de los canones de la Iglesia, vsaron los Hebreos, y à vsado la Iglesia del circulo de Aureo numero: assi llamado, por pensar que con el se hallauan todas las Lunas y sus diferencias, como se hallan con el oro quantas cosas se venden. O por que los Babilonios, o los Alexandrinos le embiaron a Roma en vna tabla de Plata, escrito con letras de Oro.

Este circulo del Aureo numero, segun Ruffo Festo fue inuencion de Harpalo antiquissimo Autor. Otros dizen que de Methon, autor de los Kalédarios Griegos. Y algunos an dicho que fue inuencion de los Egipcios de Alexandria: y que Julio Cesar por parecer de Marco Flauio, y de Sosigenes lo truxo a Roma, y lo puso en su Kalendario, para con el saber las Lunas. Lo que yo creo es, que fue inuencion de los antiguos Hebreos, de cuya doctrina lo supieró los demas:

Aureo numero es de vno hasta diez y nueue. Porque en diez y nueue años hazen el Sol, y la Luna las conjunciones con todas las diferencias que permite la ley de sus mouimientos, y alcabo dellos bueluen a ser las Lunas quasi al mesmo tiempo, que al principio: o a lo menos es tan poco, que aun no es hora y media. Antes Por esta poca diferencia de anticipacion en cada

da circulo, o en cada 19. años se auia anticipado las Lunas en los Kalédarios quatro, o cinco dias, correspondiendo vn dia de anticipació a trezien tosy quatro años. Para escusarla, vsaron los Hebreos de vn circulo de dozientos y quarenta y siete años: cuya inuencion atribuyen a Gamaliel maestro de san Pablo: Al cabo dellos correspondian diez y nueue horas, y quarenta y cinco minutos de anticipacion, (quasi vn dia antes) segun su quenta, q̄ siépre començaua como al presente en Italia, desde q̄ el Sol se ponía. Y por esto si la conjuncion sucedia antes de dadas las diez y ocho horas, la atribuyan à aquel dia. Y si despues, al dia siguiéte, q̄ a su modo era hallar la Luna como la buscáuã sin error. Y para que no le vuiese de ay adeláte, començáuã nueuo circulo desde el pũto verdadero, o mas cercano a la verdad. ¶ Deste circulo se à vsado en el Kalédario eclesiastico Romano, desde que los Padres del concilio Niceno le instituyeron, y con el se hallan las conjunciones de la Luna, el qual de tal manera estaua dispuesto por todos los. 12. meses del año, q̄ a do quiera q̄ estuuiese el aureo numero del año q̄ corria, el dia q̄ tenia a sulado era el de la cõjuncion de la Luna. Y cõel mesmo se hallauã en las demás tablas del Kalédario las fiestas q̄ por todo el año siguié la mudáça de la Pas-

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

quales son, La Septuagesima, Ceniza, Quadragésima, Temporas, Ledanias. Ascension, Pascua de Espiritu Sancto, Trinidad, Corpus Christi, Dominicas entre la Pascua del Espiritu Sancto, y la primera del Aduiento.

Pero por la imperfeccion de este numero (con la qual desde el Concilio Niceno se auian anticipado las Lunas, y quedado atras, sin llegar có mas de quatro dias al que señalauan en el Kalendario, aunque ya esta falta se auia remediado en los Kalendarios de la vltima reformati^on hecha por Pio Quinto) a querido el Papa Gregorio decimo tercio, que ya no se v^use del, como se v^usaua para lo de hasta aqui. Assi por escusar, de que no se anticipen las Lunas, como por que ya desde aqui adelante en. 400. años se an de resumir quatro Bisestos en vno, Solamente seruira el Aureo numero, para hallar con el el numero del circulo de la nueva Epacta, de que esta compuesta la fabrica de su Kalendario, con que se escusan las muchas tablas y reformati^ones, de que auia necesidad, si con el Aureo numero se v^uiera de proceder como hasta agora. En lo demas todos los Kalendarios son del mesmo seruicio, que fueron, y por ellos quedandose las Fiestas en los dias que antes, se podian celebrar las fixas, como solian. De fuer-

te que la reformation del Kalendario solamente ápreuertido, con la quiebra de los diez dias que se le quitaron a Octubre, y la orden antigua de la celebracion de las fiestas mouibles. Y à puesto en lugar del Aureo numero la Epaçta nueva, que ado quiera, que se hallare la Epaçta del año que corriere, sera la conjuncion media de la Luna, en el dia, que estuuiere a su lado, y no la verdadera: las quales suelen difetir por mas de doze horas, y algo mas: segun el poder limitado, que tienen las Epaçtas, para señalar las Lunas, y conforme a las Lunas de la Epaçta se a de bulcar la quatorzena Luna, y la Dominica de la Resurreçtion.

Regla para saber el Aureo numero.

SAbra se de la mesma manera, que antes de la reformation del Kalendario. Y para esto se à de aduertir, a que el año antes que Christo nacie se era. j. de Aureo numero. Y el año en que nacio, fueron, ij. vn año despues. iij. y desta manera an corrido los numeros deste circulo desde entonces; siendo cada vn año vn numero mas, hasta llegar a. xix. en quien se acaba el circulo, y luego inmediatamente buelue a començar otra vez, desde vno hasta. xix. corriendo por todos los años: acabando, y boluendo a comen-

car, quantas vezes fuere menester. En este año de. 1583. auendo ya corrido ochenta y tres círculos enteros, desde el año antes del nacimiento: Corren ya este año siete números de otro círculo. Y el año que viene de. 1584. seran . viij. y de la misma manera que antes, segun corrieren los años, correrá los números deste círculo: año diendo cada año, vno. Dandole tantas bueltas desde el principio al cabo, quantas fueren menester.

Conforme a esta regla se podrá hazer la tabla, dâdo. vij. a este de. 1583. y .viij. al de. 1584. y .9. al de. 1585. y assi de los demas, hasta llegar a centenarios y millares de años. El que quisiere escusar esta cuenta, acuda al nueuo Kalendario, ado con facilidad le enseñaran su inuencion, y la de la nueva Epacta, de que yo aqui no trato; por no incurrir en la pena de la prohibicion. Y si no las entēdiere por no ser tan versado en números de Computistas, lo podrá saber, o por las reglas particulares del Kalendario: o por las del Lunario deste libro: o de otros algunos libros, y quantas del computo.

La Epacta.

El numero de onze dias, en que excede el año comun del Sol al comun de la Luna. Y dado

dado caso, que el exceso no sea en cada año de los comunes de mas de diez dias, veynte y vna horas, y algunos pocos minutos. Pero si se atiene de al exceso de los años Bissextiles, que es de onze dias quatorze horas y treynta y ocho minutos, con lo que a estos les sobra, se remedia lo que falta a los comunes. Y desta manera quedã los números Epactales con la igualdad que permite la imperfeccion de nuestra sciencia. Y tienen tal respecto a los números del Aureo número, q̄ a su primer número. i. correspondia antes de la reformation, el primero número de la Epacta que es. xj. Y al. ij. correspondian. xxij. y al. iij. por auer echado a parte los treinta del mes embolismico, de la trezena Luna del tal año, correspondieron. iij. Y esto mesmo se a de hazer quando la Epacta pasare de treynta: echãdolos fuera, quedar se con lo que fuere demas, Y perpetuamente se an de añadir. xj. de Epacta a cada qual de los años: respectando siempre al Aureo número: De tal manera, que en llegando al Aureo número. xix. se deuen añadir. xij. para que la Epacta del. j. Aureo número, q̄ despues inmediatamente es, j. sea igual como al principio. En el año de. 1582. siendo el Aureo número, vj. fue su Epacta. vj. hasta los. xv. de Octubre que se altero la quenta có quitallé diez

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

dias, y si de las tablas antiguas de los Aur. num. y numeros Epactales fotopuestos, se corrieren diez dellos, en cõformidad de los diez dias que corrieron en vazio, se vèdra a dar en la Epacta. xxvj. que fue la demostradora de las Lunas, en todo el resto del año pasado. O si sobre. vj. de Aureo num. se añadierem. x. por los dias, el Aureo numero. xvj. tiene la mesma Epacta. xxvj.

Desde el año de. 1582. hasta el de. 1700. que auendo de ser bisestil, segun la antigua que ta, que ya no lo sera segun la nueua, procedẽ los numeros Epactales como solian, cõ sola la diferencia de auer sido este año, desde los. xv. de Octubre. xxvj. de Epacta. Y segun ella todas las demas Epactas, añadiendo en respecto de los Aureos numeros. xj. cada vn año, y. xij. quando el Aureo numero fuere. xix. Si a la Epacta del año de. 1582. se añadierem. xj. seran. xxxvij. quitando los. xxx. quedara en. vij. que es la Epacta del año de. 1583. Y adõ quiera que se hallare en el Kalendario, en el dia que estuviere a su lado, sera la conjuncion de la Luna. El año de. 1584. seran. xvij. Y el de. 1585. seran. xxix. Y desta suerte procederan hasta el año de. 1699. que remata la quenta ordinaria conel Auteo numero. ix. y con la Epacta. xxix.

Desde el principio del año de. 1700. hasta el
fin

fin de. 1899. coméçando del Aureo numero. x. que se sigue despues del Aureo numero. ix. que fue el año antes, y de la Epacta. jx. que deuiera segun la antigua quenta ser. x. dando las bueltas por todo el circulo del Aureo numero y Epactas, quátas vezes fuere menester desde el principio al cabo, al fin para la quenta del año de. 1899. en el Aureo numero. xix. y en la Epacta. xviiij.

Desde el año de. 1900. hasta el de. 1199. començando del Aureo numero. 1. y de la Epacta. xxix, que auia de ser segun la antigua * que vale tanto como. xxx. Y corriendo todo el circulo, desde el principio al fin: y reboluièdo quantas bueltas fueren menester, en el vltimo año, para en el Aureo numero. xv. y en la Epacta. iij.

El año de. 1220. siendo. xvj: de Aureo numero, sin quebrar la orden: y treze de Epacta, quebrandose vno de los quatorze que deuián ser, corriendo en la forma que en los demas, assi los Aureos numeros, como las Epactas. El año de. 1299. sera de Aureo numero. j. y veynte y quatro de Epacta. Y el de. 2300. siendo de Aureo numero. ij. seran de Epacta. viij. perdiendo vno como en los demas circulos antecedentes. En los cien años primeros se pierde vn numero de la Epacta: En los. 200. siguientes otro. Y en

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

los trezientos que se les figuen otro. De suerte que en seyscientos años se pierden tres números Epactales: y se alargan, o posponen las Lunas por tres días. Quitátele a la Epacta estos tres números en seyscientos años, para igualar su imperfeccion, y la del aureo número, a quien resta, quitando dos números Epactales en cada trezientos años, quando no se dexare de contar el Bisiesto del año quarto centenal. Y así en los trezientos años, que no ay Bisiesto, se perdieron dos. Y en los otros trezientos que le aura en el vno dellos, no se pierde mas de vno.

Ay vna Epacta. xxv. roxa, o colorada. Y otra negra. La roxa sirue, quando siendo ella el número Epactal, correspondiere a menor Aureo número que. xj. Y sirue su compañera la negra, quando estuviere sotopuesta, o correspondiente a tal número del Aureo número, que sea desde. xij. hasta. xix.

La Epacta. xxiiij. y xxv. quasi concurren en vn dia en seis lugares del Kalendario, para que allí sucedan las Lunas, según los números de sus dias, vnas de. xxx. y otras de. xxix. Enero tiene la Luna de. xxx. y Febrero de. xxix. Março de xxx. y Abril de. xxix. Y esta orden siguen los demas meses.

Letra Dominical.

Por

POR constar el año de cinquenta y dos semanas, y vn dia, y quasi seys horas, se varian los principios de los meses, y semanas, los dias de las fiestas, y del año de Domingo en Lunes: y assi de los demas dias. Y por ser el año del Bisieto de cinquenta y dos semanas, y dos dias, se posponē todos ellos por otros dos dias. Para estas mudanças siruen las letras Dominicales, que ya desde aqui adelante no se podran hallar como hasta agora, assi por los diez dias que se le quitaron a Octubre, como por los tres Bisietos que se dexaran de contar en quatrocientos años. Por donde es necessario que la tabla, que para ello, se hiziere sirua hasta el año de mil y seys cientos y nouenta y nueue: Y que sin dalle al de mil y setecientos dos letras, como a Bisestil, se ordene otra tabla, hasta el de mil y setecientos y nouenta y nueue. Y assi se vayan ordenando, respectando a los que fueren, o no fueren Bisestiles. Año de mil y quinientos y ochenta y tres, letra Dominical. B. Y el de mil y quinientos y ochenta y quatro sera. A. hasta el dia de Santo Matia, que sera a veynte y cinco de Febrero: y aquel dia se mudara en G. y assi procederan en la forma que solian: mudandose cada año su letra de G. en. F. y de. F.

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

en. E. &c. y dando al comun vna letra: y dos al Bise. lii: La primera hasta Santo Matia: y la segunda por todo el resto del año.

Ciclo, o circulo Solar.

ES desde vno hasta veynte y ocho, compuesto de quatro Septenarios, en los quales hazen todas las fiestas fixas del año las variaciones que pueden de letra Dominical, y de los siete dias de la Semana. Y como no fue posible recibir variació el nombre ni el numero ni la quēta de los dias de la semana, assi tan poco la recibió el circulo Solar: el qual se hallara el mesmo, y de la mesma manera que antes, y si este año es 23: como lo fuera sin la reformation. Y el que viene. 24. y assi vno mas cada año, se podra hallar sin dificultad para el año que se desseare tener la guia de las letras dominicales.

Indiccion.

ES vn numero de vno hasta quinze, de que vsaron los Romanos, para las pagas de sus tributos. Ya no se vsa, sino es en las Bulas Apostolicas. Y es sin otro misterio, ni dificultad, sino que si este año de. 1583. son. x. de la indiccion, el que

que viene, seran. xj. y otro año. xij. y assi de los demas, hasta llegar a. xv. que es todo el circulo. Y acabado, buelue otra vez de nueuo la rueda, y todas las que necessario fuere.

De las diferentes tiempos, de que ysaren los antiguos.

SIGLO en rigor quiere dezir, toda la duraci6n deste mundo en figura passible, y la vida del Euo, y particularmente es la edad de quarenta y nueue a cinquenta años, y a lo summo de ciento.

Edad es nombre general, y comprehende qualquier parte mayor o menor del tiempo: diuiden el tiempo desde la creacion hasta el yltimo dia en seis edades. La sexta y vltima, es la que corre desde la venida de Christo al mundo hasta que le venga a juzgar.

Hera.

EN España solian c6tar desde la Hera de Augusto Cesar, que fue el hombre de mayor fortuna, y mas legitimo hijo de la Hera, o de Iuno, (que es la fortuna temporal de la guerra) de quãtos en los siglos antes, y despues la àn tenido grã

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

de, Esta fue de la que penso Virgilio, que seria la que Platon auia dicho del reyno de Paz, que el Mundo tuuo en su tiempo. Y en este engañio la tuuieron aca en España por la verdadera. Y de ella tomauan principio para la quenta de los años: entodas las cosas publicas: contando desde quando tuuo fortuna, o Hera para ser señor de la ventura, y hazer tantos Heroes y caualleros libres y francos, que fue treynta y ocho años antes que nuestro señor naciese. Esta orden de contar por la Hera duro en España, hasta el tiempo del Rey don Iuan el primero: el qual en las cortes, que tuuo en Segouia en la Hera de. 1421. que fue del nacimiento de. 1383. ordeno y mando, que se dexase la quenta de la Hera de Cesar, que no fue Heroe. Y se contase desde la de Christo, que (segun la consideracion de la Gentilidad mal entendida, por no atinar con el misterio) fue el verdadero Heroe, hijo de Padre diuino y eterno, y de la virgen su madre: sin auer nacido en la tierra, ni ser posible que nazca otro Heroe, pues ninguno fue, ni sera hijo de Padre, ni de Madre diuina, a quien atribuya la antigua religió la generacion heroyca. El qual siendo Dios, y hombre verdadero, padecio como hombre, ó como si fuera Semideo. segun su manera de entender y de hablar.

Las

Las Olimpiades se hazian entre los Griegos de quatro en quatro años, con los juegos, y fiestas Olimpicas, dedicados à Iupiter. El lustro entre los Romanos fue a imitacion de las Olympiades. La primera Olympiade començo setecientos y setenta y quatro años antes de la de Christo, en tiempo de loatham Rey de Judea. Y tenian el mismo principio, que el año politico de los Hebreos. El primer lustro tuvo origen de Seruió Tulio: y aunque en el hy mmo de la cruz monta cinco años, propriamente no era sino de quatro.

Para hallar el dia de la Pascua y de las otras fiestas, que le preceden, y siguen.

LOS tiempos fuerón allí ordenados por Dios, para el alimento espiritual, y temporal del hombre: para señales, de las fiestas, y sus feliuidades, y para las de los tiempos naturales, conformes con las cosas.

La Pascua dicha de vna palabra Hebrea, que suena tránsito o pasage, fue la primera fiesta, en la ley escripta, y en la de gracia. En la escripta se celebraua despues de la quatorzena Luna de Março, en memoria de la salida de la seruidumbre de Egypto. En la de
Ee gra-

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

gracia, mandaron los Pontífices y concilios, que la Pascua de Resurrección se celebre en el Domingo que proximately sucede al quatorzeno día de la Luna, que sucediere después de los veynte y vno de Março, que es el Equinocio, trasladandola al otro Domingo siguiente, si fue re la Luna llena en Domingo. Segun el Kalendario, para hallar la, se a de buscar la Epacta del año que corriere, desde ocho de Março, hasta cinco de Abril, y visto el día, que tiene afulado, sera el de la conjuncion media de la Luna: quentense después quatorze días enteros: y el vltimo sera la quatorzena Luna de Março. Y si después se procediere hasta el día, que tiene afulado la letra Dominical del tal año, se aura hallado el día sancto de la Pascua, no siédo todo vn día: el de la quatorzena Luna, y el Domingo: porque entonces se a de buscar la segunda letra Dominical, y en su día el de la Pascua.

Hallada la Pascua, con facilidad se hallan las demas fiestas. Si después della se contaren cinco Domingos, en el Lunes, Martes, y Miercoles siguiétes seran las Ledanias. Y el Jueves la Ascension. Y concluyda su octaua, en el Domingo siguiente Pascua de Espiritu sancto. Y el de su Octaua el de la Trinidad, y primera Dominica de las que ay hasta el Auiento. Y queriédo sabe
 quatí-

quãtas son, añadese sobre veynete y quatro quãtas viere desde la Resurrección hasta veynete y tres de Abril. En el Iueves despues de la Dominica de la Trinidad, es siempre la fiesta de Corpus Christi. El Domingo de Ramos es, el que antecede al de Pascua. Y el anterior de los Ramos es el de Passion, a quien llaman de Lazaro. El quarto Domingo antes es el primero de Quaresma. Y el Miercoles antes el dia de la Ceniza. El Domingo que le precede, el de la quinquagesima: o el de carnes tolendas. El de antes fue Sesagesima. Y el anterior à este el de la Septuagesima. El aduiento siempre comienza quatro Domingos antes de Nauidad.

Quatro temporadas.

PRimeramente ordenadas por san Pedro, y despues publicadas por el Papa Calixto, segun los quatro tiempos del año. Celebra las la Iglesia con el ayuno de Miercoles, Viernes, y Sabado. Las primeras son del Verano, en la segunda semana de Quaresma. Las segundas del Estio en las Oçtauas de la Pascua de Espiritu Sancto, o en su semana. Las terceras, en el Miercoles, Viernes, y Sabado despues de santa Cruz de Septiembre. Y las yltimas, despues de Santa Lucia. Quã

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

do santa Cruz y santa Lucia cayeren en Miercoles, deuen se ayunar las temporas en la semana despues siguiente.

E N E S T O S quatro tiempos le prometio Dios a Noe, que se diuidiria el año mientras durase el mundo, y con esta continuacion se diuide en el Equinocio del Verano, y su principio en el Solsticio del Estio: En el Equinocio del Otoño: Y en el Solsticio del inuierno. Quatro quartas del año, correspondientes a las quatro primeras qualidades, a los angulos, vientos, y complexiones. La primera es humeda, de moços y de ayre. La segunda es caliente, colerica, juvenil y de fuego. La tercera seca, melancolica, de tierra, y de mayor edad. La Quarta fria, flegmatica de Aguay de vejez. De las quatro quartas de la Luna, la primera es como el Verano. La segunda, como el Estio. La tercera como el Otoño, Y la quarta como el inuierno. El dia tiene su primera quarta semejante a la primera del Sol y de la Luna. Desde que sale el Sol hasta el medio dia, es la primera. La segunda hasta que se pone, La tercera hasta la media noche. Y la quarta de media noche abaxo, hasta que buelue a salir el Sol.

Y A se dixo quanto auia deseado Hypocrites, que sus medicos escusasen toda suerte de

de medicación en los Equinocios y Solsticios. Y es por la notable mudança, que entonces recibe el ayre, que nos ampara y cerca. Pordonde nien ellos, nien los principios de las quartas de la Luna: ni en los que tiene el dia, se deuen dar purgas, ni hazer sangrias, ni otros remedios de Medicina, o Cyrugia: si la necesidad no fuere mas que vrgente. Mayormente en las conjunciones, quadrados, y llenas de la Luna: Pues ella como mas vezina, y receptorá de la virtud, que el cielo nos comunica, es causa de que mas graueamente se alteren el cuerpo, y sus humores: segun se vee claramente en los accidentes de las enfermedades, y en los ruines sucesos, que an tenido las sangrias, y purgas recibidas en tales dias. Del mouimiento de la Luna, dixo Galeno, que tenian dependencia todas las enfermedades. Del dependé la medida de los criticos, ó judiciarios, y no tiene otro la naturaleza con que medillos.

T O D A S las cosas, en que se deseate a-
 crecentamiento de humedad, se deuen hazer,
 (deseando acertallas, con saber dalles el tiempo como sabio) quando el Sol, y la Luna, y el dia estuuieren en su primera quarta. Y si todos no pudieren concutrir, escojase la de la Luna y la del dia: Y si tampoco, a lo menos

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

escojase la vna, y antepongase la de la Luna a todas. Es buen tiempo para confortar la virtud digestiua, y hazer las sangrias en ella.

La Segunda quarta de los tres, para fortalecer ala virtud atractiua, ala colera y sus calores. Cortado el cabello en ella cresce mas de lo que suele: trasquilando los carneros y ouejas, rendiran mas lana a otro año.

En la Tercera quarta del Sol, Luna, y del dia es bueno fortificar la retentiua, melancolia, y sequedad. Cosa cierta es, que cortandose el cabello en esta quarta se hazen muy presto caluos, y la lana del ganado no sera tanta ni tan buena. Es buen tiempo para matar, y salar las carnes y pescados.

La quarta del inuerno, y todas sus semejantes, son a proposito para fortificar la virtud expulsiua, la flegma, y la frialdad, y todo quanto se vuere de conseruar con el frio. En ella se deuen tomar las purgas, assi de pildoras, como de comida, o beuida. Por esta causa la medicina antigua, (de los que mas supieron de las causas que ayudan,) daua todas las purgas desde media noche abaxo, antes de amanecer, quando es el tiempo de la virtud expulsiua, cuya fortaleza se pretende para purgar.

Los signos de las triplicidades, y los de las quar-

quartas serian de importancia, guardada la diferencia, si conformasen con las demas elecciones, assi en tener el lugar del Horoscopo, como el de la Luna. Los de la quarta del miembro y triplicidad de Agua son a proposito para las purgas. Y deuen se excusar quanto fuere posible los signos de Aries, Tauro, Leon, y Capricorno, que son de animales que rumian, y suelen causar vomito en los que purgan. Precepto es de los antiguos que no se roque miembro con hierro, quando el Sol, o la Luna estuieren en el signo que tiene correspondencia con el. Assi como está do en Aries no se deue tocar la cabeça, ni cara. Ni estando en Gemini los brazos ni manos. Ni estando en Aquario las piernas: ni estando en Písces los pies.

La meyrad caliente del año, o lo que el pueblo llama Verano, La Crescienre de la Luna, y el dia de Sol a Sol, son buen tiempo para todo lo que desearemos ver muy acrescentado de humedad y de calor. Y la meyrad fria de todo el inuierno, la menguanre de la Luna, y toda la noche para todo lo que se deseara cōseruar con lo seco y con lo frio. La madera se deue cortar en el Otoño, en la menguante de la Luna, y de noche: y desta fuerre es perperua: y de otra breuemente la consume la carcoma. Las rayzes y

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

yetuas, se deuen coger, segun susazon, enel Estio, o Otoño. Y enel segundo, o tercero quart de la Luna a la tarde, o ya de noche.

En la Agricultura importa mucho guardar los preceptos, segun estan escriptos por los antiguos, que atentamente lo consideraron. Desde los veynte y cinco de Agosto q̄ étra el Sol en el signo de Virgo, por todo el Otoño, y en la creciente de la Luna es tiempo para sembrar. Y estando ella en Virgo, o Tauro, o Capricorno, mayormente quando fauorece el rayo de Saturno para arraygar, El de Iupiter para el de la bõdad de la substancia, y el de Marte para la fuerza; y el de Venus, para la hermosura. Tambien son buenos para la sementera los signos de Cancro y Libra,

Para plantar son buenos los signos Tauro, El corpió, y Aquario. Y para inxerir arboles viñas, y poner estacas: considerando principalmente que ni el tiempo sea muy caliente, ni muy frio.

Sobre todo se deuen considerar los vientos, aplicado su electiõ a las demas segun la amistad. Los que corren desde el Levante Equinocial hasta el medio dia son humedos, como el verano, primera quarta de la Luna, y del dia. Los que soplan desde el medio dia al poniente Equinocial son calientes como las segundas quartas: los q̄ vienen

vienen desde el Poniente al Norte, son secos, y frios, como las terceras. Y los del entre Norte y Levante, son frios y humidos, como lo son las vltimas, quartas del año, mes y dia.

¶ Los lugares a do se àn de conseruar el pan, vino, y fructas, y aun su cogida sea, y guardense çon vientos del Septentrion. Aristoteles mãda coger las aguas, para que sean puras, y se pueden guardar corriendo viento del lado Septentrional.

Los Kalendarios antiguos pueden seruir para saber las fiestas, sabida la Pascua, y las fiestas de su clase por el nueuo. Para las Lunas son inutiles: assi por auer quitado el Aureo numero, como por respeto de los diez dias q se quitaró a Octubre. Con todo esto por tiempo de 300. años daran las Conjunctiones de la Luna, si al dia que tuuieren a su lado se le añidieren diez, y de la mesma manera seruiran los Almanaches, Reportorios, y Efemerides antiguos: quitando diez dias de la quenta corriente del mes. Y esta es regla general, el vltimo dia de la quenta vieja, es diez del mes siguiente segun la nueua. Todo principio de mes de la quenta de antes, es onze de la quenta que se vsa.

Ff Todo

LIBRO. III. DE LAS FIESTAS

Todo principio de la nueua quèta en los Meses de a. 30. dias es a veynte y vno de su precedente. Y en los de a treyntey vno a. 22. Y en Febrero, a. 19. en el año comun. Y a. 20. en el Bisextil.

Declaracion del Lunario.

EL siguiente Lunario desde el principio del año de. 1583. hasta el fin del año de. 1604. se calculo con toda diligencia, y cuydado de conferir los calculos del Rey don Alonso, y de Copernico, con el tiempo mas cercano a la verdad, segun que con el de los eclipses, que yo è observado, è hallado ser mas cierto. El Alphonfino da algun poco de mas tiempo del que responde al mouimiento. Y el Copernico da menos. Y cõ forme a esto poniendo, y quitando de los dos, se hizo el Lunario de las conjunciones, y llenas de la Luna. Pusose el dia de la semana, para que el pueblo y el curioso conozcan mejor el dia, contando las horas y sus partes vulgarmente, como el le quèta desde media noche a medianoche el dia, segun el precepto de las fiestas, y del ayuno. Y si el dia destas Lunas no igualare con el de los Kalendarios, es, porque este Lunario da las verdaderas. Y el Kalendario, y Martirologios las medias, que suelen differir por algunas

nas horas. Y muchas vezes es vn dia el de la Luna del verdadero Lunario, y otra el del medio, o Kalendario.

Si en los demas lugares de dentro y fuera de España se quisiere saber con precision la hora de las conjunciones, llenas, y eclypses, acuda se a la tabla de las alturas de las ciudades, y pueblos mas insignes. Y las horas y minutos, que se hallaren en frente del lugar, que se busca, o del que mas vezino suyo fuere, si el no se hallare, sera la diferencia de tiempo que ay, desde el tal pueblo hasta Madrid. El qual si tuviere junto a si la A. se añadira a la hora de la conjuncion, llena, o Eclipse. Y si la M. se quitara. Pero esta precision para el pueblo no es de importancia, ni para los demas, pues el que tuviere necesidad deste punto sabra buscarle por otra via, sin esta regla.

Año de mill y quinientos y ochenta y tres.

Enero.	{ Luna llena Domingo a viij. a las seys, y 4. M. de la mañana. Conjuncion Domingo a xxiiij. a las ocho y 4. de la noche.
Febrero.	{ llena Domingo a vi. a las seys y 4. de la noche. Conjuncion Martes a las seys de la mañana.
Março.	{ llena Martes a viij. a las diez. 45. M. de la mañana. Conjun. Miercoles a xxiiij. a las vij. y media de la noche.
Abril.	{ llena Lunes a siete, a las dos de la mañana. Conjuncion viernes a xxij. a las tres y media de la mañana.
Mayo.	{ llena Viernes a vj. a las siete de la noche. Conjuncion Sabado xxj. a las onze del dia.
Junio.	{ llena Domingo a cinco, a las diez y media del dia. Conjuncion Domingo a xix. a las seys y 45. M. de la tarde.
Julio.	{ llena Lunes a quatro, a las doze de la noche. Conjuncion Martes a xix. a las tres de la mañana.
Agosto.	{ llena Miercoles a tres, a las dos de la tarde. Conjuncion Miercoles a xvij. a las doze del dia.
Septiembre.	{ llena Viernes a dos, a la vna y media de la mañana. Conjuncion Lunes a xv. a la media noche.
Octubre.	{ llena Sabado a primero, a las doze del dia. Conjuncion Sabado a quinze, a las tres de la tarde.
Noviembre.	{ llena Domingo a xxx. a las diez y media de la noche. Conjuncion Lunes a quatorze, a las onze del dia.
Deziembre.	{ llena Martes a xxix. a las nueue del dia. Conjun. Miercoles a xiiij. a las tres y media de la mañana. llena. Miercoles a xxvlij. a las siete de la noche.

Letra Dominical. B.
Aureo numero. vij.
Epacta. vij.
Septuagesima a vj. de Febrero.
La Ceniza a xxiiij. de Febrero.
Pascua a diez de Abril.

Ascension a diez y nueue de mayo.
Pentecostes a xxix. de mayo.
Corpus Christi a nueve de Junio.
Las Dominicas veynete y cinco.
Aduento a veynete y ocho de No-
viembre.

Año de mil y quinientos y ochenta y quatro

Entero.	{	Cónjunció. Iueves a doze, a las doze de la noche. llena. Viernes, a xxvj. a las nueue del día.
Febrero.	{	Conjun. Sabado a onze, a las seis de la noche. llena. Sabado veynte y cinco, a las siete de la noche.
Março.	{	Conjun. Lunes a doze, a las ocho, y .40. m. de la mañana. llena. Lunes a. xxv. a las nueue, y .45. m. de la mañana,
Abril.	{	Conjun. Martes a diez, a las ocho y media de la noche. llena. Martes xxiiij. a las nueue y media de la noche.
Mayo.	{	Conjun. Iueves a diez a las cinco y .30. m. de la mañana. llena. Iueves xxiiij. a las doze del día.
Junio.	{	Conjun. Viernes a ocho, a las doze y 45. m. del día. llena. Sabado xxiiij. a las dos y media de la mañana.
Julio.	{	Conjuncion. Sabado, vij. al poner del Sol. llena. Domingo. xxiij. a las cinco y .30. min. de la tarde.
Agosto.	{	Conjuncion. Lunes a siete, a las dos y media de la mañana, llena. Martes a veynte vno, a las ocho de la mañana.
Septiem.	{	Conjuncion. Martes a quatro, a las onze del día. llena. Miercoles a las diez de la noche.
Octubre.	{	Conjuncion. Miercoles a tres, a las diez de la noche. llena. Viernes xix. a las doze del día.
Noviem.	{	Conjun. Viernes a dos, a las doze del día. llena. Sabado a diez y siete, a las doze de la noche.
Deziem.	{	Conjuncion. Domingo a dos, a las cinco de la mañana. llena. Lunes a diez y siete, a las doze del día.

Letra Dominical. A. y. G.

Aureo numero. viij.

Epacta. xviiij.

Septuagesima a. xxix. de Enero.

Ceniza. a quinze de Febrero.

Pascua de Resurreccion, a primero de Abril.

Ascension a diez de Mayo.

Pascua de Espíritu Sancto, a veynte de Mayo.

Corpus Christi. ij. de Mayo.

Dominicas despues de Pentecostea 7.

Dominica primera de Auyente, a dos de Deziembre.

Año de mil y quinientos y ochenta y cinco.

Enero.	Coniuncion. Martes a. r. dadas las. xij. de la media noche llena Martes a quinze a diez y. 45. M. de la noche.
Febrero.	Cõjunciõ Miercoles a. xxx. a las siete y media de la noche llena Iueves. vij. a las ocho y. 45. M. de la mañana.
	Conjuncion Viernes, a primero a la vna y. 45. M. del dia llena Viernes a quinze, a las siete de la noche.
Março.	Conjuncion a. xxxi. Domingo a las cinco de la Mañana. llena Domingo. xiiij. a las 5. y. 15. M. de la Mañana.
Abril.	Conjuncion Lunes a. xxix. a las seys de la tarde. llena Lunes a treze a las quatro y. 30. M. de la tarde.
Mayo.	Conjun. Miercoles a. xxix. a las seys y. 15. M. de la mañana llena Miercoles a doze a las cinco y. 15. M. de la Mañana.
Junio.	Conjuncion Iueves a. xxvij. a las dozcy media del dia. llena Iueves a onze a las seys y media de la tarde.
Julio.	Conjuncion Viernes. xxvj. a las siete y. 45. M. de la tarde. llena Sabado a diez a las nueue y media del dia.
Agosto.	Conjuncion. Domingo a. xxv. a las tres de la mañana. llena. Lunes a nueue a la vna y media de la noche.
Septiem.	Conjuncion. Lunes a xxiiij. a las onze. y. 15. M. del dia. llena. Martes a ocho a las seis de la tarde.
Octubre.	Conjun. Martes xxij. a las nueue y. 30. M. de la noche. llena. Iueves a siete, a las diez del dia.
Noviem.	Conjuncion. Iueves a xxj. a las diez del dia. llena. Sabado a siete al entrar del dia.
Deziem.	Conjuncion. Sabado a xxj. a la vna de la noche.

Letra Dominical. F.
Arco numero. ix.
Epacta. xxix.
Septuagesima diez y siete de Fe-
brero.
Ceniza a seys de Março.
Pascua de Resurreccion, a veynte y
vno de Abril.

Ascension a treynta de Mayo.
Pascua de Espiritu Sancto, a nue-
ue de Junio.
Corpus Christi a. 30. de Junio.
Las Dominicas, son veynte y qua-
tro.
Dominica del Auiento, a primero
de Deziembre.

Enero.	{	llena. Domingo a cinco a las dos de la tarde.
Febrero.	{	Conjun. Domingo. xix. a las siete y. 15. M. de la tarde.
	{	llena. Martes a quatro. a la vna de la noche.
Março.	{	Conjuncion. Martes a. xviii. a la vna y. 45. M. del dia.
	{	llena. Miercoles cinco. a las diez y. 45. M. del dia.
Abril.	{	Conjun. Jueves veynte. a las nueve y. 45. M. del dia.
	{	llena. Jueves a tres, a las siete y media de la noche.
Mayo.	{	Conjuncion. Viernes. xviii. a las doze de la noche.
	{	llena. Sabado a tres. a las quatro de la mañana.
Junio.	{	Conjuncion. Domingo xviii. a las dos de la tarde.
	{	llena. Domingo a primero a la vna del dia.
Julio.	{	Conjuncion. Martes a xvij. a la vna y media de la noche.
	{	llena. Lunes a xxx. de junio. a las 11. y med. de la noche
Agosto.	{	Conjun. Miercol. a diez y seys a las onze y. 15. m. del dia.
	{	llena. Miercoles a treynta a poco mas de las onze del dia.
Septiemb.	{	Conjun. Jueves quatorze a les ocho de la noche.
	{	llena. Viernes, a. xxix a las dos. xxxi. 15. m. de la mañã.
Octubr.	{	Conjuncion. Sabado treze a las quatro de la mañana.
	{	llena. Sabado, a xxviij. las seys y. 45. m. de la tarde.
Nouiebr.	{	Conjun. Domingo a doze. a las doze. y. 45. m. del dia.
	{	llena. Lunes veynte y siete. a las doze y. 45. m. del dia
Deziem.	{	Conjun. Lunes a diez, a las diez y. 45. m. de la noche.
	{	llena. Miercoles a los. xxvj. alas. 6. y media de la mañã
	{	Conjuncion Miercoles a diez. a las diez y. 15. m. del dia.
	{	llena. Jueves a. xxv. a las onze y. 45. m. de la noche.

Letra Dominical. E.

Aureo numero. ix.

Epacta. xi.

Septuagesima dos de Febrero.

Ceniza a diez y nueve de Febrero.

Pascua a seis de Abril.

Ascension a quinze de Mayo.

Pascua de Espiritu sancto a veynte y cinco de Mayo.

Corpus Christi a cinco de Junio.

Dominicas veynte y seys.

Aduento a treynta de Nouiebre.

Año de mil y quinientos y ochenta y siete.

Enero.	{	Conjun. Jueves ocho, a las doze de la noche.
	{	llena. Sabado a xxiiij. a las dos y media de la tarde.
Febrero.	{	Conjuncion. Sabado. siete, a las tres y media de la tarde.
	{	llena. Lunes a xxiiij. a las dos y media de la mañana.
Março.	{	Conjuncion. Lunes a feys a las diez del dia.
	{	llena. Martes a. xxiiij. a las doze y. 15. min. del dia.
Abril.	{	Conjuncion. Miercoles a ocho, a la vna de la mañana.
	{	llena Miercoles xxij. a las ocho y media de la noche.
Mayo.	{	Conjun. Jueves a siete a las quatro y. 45. m. de la tarde.
	{	llena. Viernes. xxij. a las quatro de la Mañana.
Junio.	{	Conjun. Sabado. a seis, a las nueve y media del dia.
	{	llena. Sabado. xx. a las onze y media del dia.
Julio.	{	Conjun. Domingos cinco a las ocho y. 45. m. de la noche.
	{	llena Domingo. xix. a las ocho de la noche.
Agosto.	{	Conjun. Martes quatro a las diez y media del dia.
	{	llena. Martes ocho a las nueve del dia.
Septiemb.	{	Conjuncion Miercoles a dos a las siete de la noche.
	{	llena. Miercol. xvj. a las ocho y. 30. m. de la noche.
Octubre	{	Conjun. Viernes, a dos, a las cinco de la Mañana.
	{	llena. Viernes diez y feys a las doze y media del dia.
	{	Conjuncion. Sabado a. xxx. a las dos y. 45. M. de la tarde.
Noviemb.	{	llena. Domingo a quinze. a las nueve de la mañana.
	{	Conjuncion. Lunes a. xxx. a la vna de la mañana.
Deziem.	{	llena. Martes a quinze, a las dos y 15. m. de la mañana.
	{	Conjun. Martes a. xxxix. quasi a las doze del dia.

Letra Dominical. D.

Aureo numero. xj.

Epafca. xxi.

Septuagesima. 25. de Enero.

Ceniza. a onze de Febrero.

Pafca de Refur. a xxxix. de Março

A fconfion a fiete de Mayo.

Pafca de Efpiritu fancto a diez y fiete de Mayo.

Corpus Chrifti a. 28. de Mayo.

Dominicas veynte y fiete.

Aduiento a. 29. de Nouiembre.

Año

Enero,	{	llena miercoles a treze, a las nueue de la noche, Conjun. miercoles a xxvij. a las onze de la noche.
Febrero,	{	llena Viernes a doze, a la vna y 15. m. del dia. Conjuncion Viernes a xxvj. a la vna del dia.
Março,	{	llena Domingo a treze, a las tres de la noche. Conjuncion Domingo a xxvij. a las tres de la mañana.
Abril,	{	llena Lunes a onze, a la vna del dia. Conjun. Lunes a veynte y cinco, a las seys de la tarde.
Mayo,	{	llena martes a diez, a las nueue de la noche. Conjuncion miercoles a xxv. a las nueue de la mañana.
Junio,	{	llena Jueves a nueue, a las quatro de la mañana. Conjun. Jueves a veynte y tres, a las doze de la noche.
Julio,	{	llena Viernes a ocho, a las onze del dia. Conjuncion Sabado a xxxij, a las dos y 15. m. de la tarde.
Agosto,	{	llena Sabado a seys, a las seys 40:00: de la tarde Conjun. Lunes a xxij. a las quatro y 15. m. de la mañana
Setiem.	{	llena Lunes a cinco, a las quatro y 15. m. de la mañana Conjun. martes a veynte, a las cinco y 15. m. de la tarde
Octub.	{	llena martes a quatro, a las quatro y 15. m. de la tarde Conjun. Jueves a veynte, a las cinco y 15. m. de la mañana
Noviem.	{	llena Jueves a tres, a las siete de la mañana Conjun. Viernes a diez y ocho, a las cinco de la tarde
Deziéb,	{	llena Sabado a tres, a la vna y media de la mañana Conjun. Domingo a xvij, a las tres y media de la mañana

Año Bissestil.

Letra Dominical. C. B.	A scñsñ a veynte y seys de Mayo.
Aureo numero. xij.	Pascua de Spiritu Sancto a cinco
Epaſta. ij.	de Junio.
Septuagesima a quatorze de Febr.	Corpus Christi xvj. de Junio.
Ceniza a dos de Março.	Dominicas veynte y quatro.
Pascua a diez y siete de Abril.	Aduiento a xxvij. de Noviembre.

Año de mil y quinientos y ochenta y nueve.

Enero	{	llena Domingo a primero, a las nueue y media de la noche
	{	Conjuncion Lunes a xxj, a las dos de la tarde
Febrero	{	llena martes a xxxj, a las quatro y 45. m. de la tarde
	{	Conjuncion martes a catorze a las doze de la noche
	{	llena lueves a dos, a las diez del dia
Março	{	Conjun. lueves a diez y seys, a las doze del dia
	{	llena Viernes a treynta y vno, a las doze de la noche
Abril	{	Conjun. Viernes a quatorze, a las onze y 15. m. de la noche
	{	llena Domingo a treynta, a las doze del dia
Mayo	{	Conjuncion Domingo a xiiij, a las doze del dia
	{	llena Lunes a xxix, a las nueue de la noche
Junio	{	Conjuncion martes a treze, a la vna y 15. m. de la mañana
	{	llena miercoles a xxvij, a las quatro y 14. m. de la mañana
Julio	{	Conjuncion miercoles a xij, a las tres y 4. m. de la tarde
	{	llena lueves a xxvij, a las onze y 10. m. del dia
Agosto	{	Conjuncion Viernes a onze, a las siete de la mañana
	{	llena Viernes a xxv, a las seys y 45. m. de la tarde
Septiemb.	{	Conjun. Sabado a nueue, a las diez y media de la noche
	{	llena Domingo a xxiiij, a las tres y 20. m. de la mañana
Octub.	{	Conjuncion. Lunes a nueue, a las dos de la tarde
	{	llena Lunes a xxij, a las dos y media de la tarde
Noviemb.	{	Conjun. miercoles a ocho, a las quatro y 45. m. de la ma.
	{	llena miercoles a xxij, a la misma hora
Deziemb.	{	Conjun. lueves a siete, a las siete de la noche
	{	llena lueves a xxj, en la noche a las nueue y media

Letra Dominical. A.
 Auto numero. xiiij.
 Epacta. xiiij.
 Septuagesima xxix. de Enero.
 Ceniza a quinze de Febrero.
 Pascua a dos de Abril

Ascension a onze de Mayo
 Pentecostea xxj. de Mayo
 Corpus Christia primero de ju-
 nio.
 Dominic as veynte y siete.
 Aduiento a tres de Dezjembre.

Año

Enero.	Conjuncion Sabado a feys, a las feys de la mañana llena Sabado a veynte, a las quatro y 45. m. de la tarde.
Febrero.	Conjun. Domingo a quatro, a las quatro y media de la tarde llena Lunes a xxix. a las onze del dia
Março.	Conjun. Martes a feys, a las dos de la mañana llena miercoles a veynte y vno, a las cinco de la mañana
Abril.	Conjun. Miercoles a quatro, a las onze del dia llena Jueves a xix. a las ocho de la noche
Maya.	Conjun. Jueves a tres, a las ocho y 45. m. de la noche llena Sabado a xix. a las nueve de la mañana
Junio.	Conjun. Sabado a dos, a las siete de la mañana llena Domingo a xvij. a las siete de la tarde
Julio.	Conjun. Domingo a primero, a las feys y 40. m. de la tarde llena Martes a xvij. a las quatro de la mañana
Agoſto.	Conjun. Martes a xxxij. a las ocho de la mañana llena Miercoles a quinze, a las onze y media del dia
Septiemb.	Conjun. Miercoles a xxxix. a las onze y 15. m. de la noche llena Jueves a treze, a las siete y media de la tarde
Octubre.	Conjuncion Viernes a xxvij, a las quatro de la tarde llena Sabado a treze, a las quatro de la mañana
Noviemb.	Conjun. Domingo a xxvij, a las nueve y media del dia llena Domingo a onze, a las tres de la tarde
Deziem.	Conjun. Martes a veynte y siete, a las dos de la mañana llena Martes a onze, a las tres y media de la mañana Conjun. Miercoles a veynte y feys, a las feys de la tarde

Letra Dominical. G.
 Auro numero. xliij.
 Epacta... xxiiij.
 Septuagesima a xvij. de Febrero.
 Ceniza a siete de Março.
 Pascua a veynte y dos de Abril.

Ascension a xxxij. de Mayo.
 Pentecostes a diez de Junio.
 Corpus Christi a xxi de Junio.
 Dominicas veynte y quatro.
 Aduento, a dos de Deziem-
 bre.

Año de mil y quinientos y noventa y vñ. Embelisimico.

ENERO.	llena. Miércoles a nueve, a las siete de la noche.
	Conjun. Viernes a xxv. a las siete y .45. m. de la mañana.
Febrero.	llena. Viernes a ocho, a las onze y media del día.
	Conjun. Sábado a xxiiij. a las seys y media de la tarde.
Março.	llena. Domingo a diez, a las cinco de la mañana.
	Conjun. Lunes a xxv. a las tres de la mañana.
Abril.	llena Lunes a ocho, a las diez de la noche.
	Conjuncion Martes a xxiiij. a las doze del día.
Mayo.	llena Miércoles a ocho, a las dos de la tarde.
	Conjun. Miércoles a xxiij. a las siete y .45. m. de la tarde.
Junio.	llena Viernes a siete, a las quatro de la mañana.
	Conjun. Viernes a xxi. a las dos de la mañana.
Julio.	llena Sábado a seys, a las quatro de la tarde.
	Conjuncion Sábado a xx. a las dos de la tarde.
Agosto.	llena Lunes a cinco, a las dos y media de la mañana.
	Conjuncion Lunes a xxiij. a las dos de la mañana.
Septemb.	llena Martes a tres, a las doze del día.
	Conjuncion Martes a xvij. a las quatro de la tarde.
Octub.	llena Miércoles a dos, a las nueve de la noche.
	Conjuncion Jueves a xvij. a las diez del día.
Noviemb.	llena Viernes a primero, a las seys de la mañana.
	Conjun. Sábado a diez y seys, a las quatro de la mañana.
	llena. Sábado a xxx. a las quatro y media de la tarde.
Diziemb.	Conjun. Domingo a quinze, a las onze de la noche.
	llena Lunes a xxx. a las quatro y .15. m. de la mañana.

Letra Dominical. F.

Aureo numero. xv.

Epacta. v.

Septuagesima a diez de Febrero.

Ceniza a xxvij. de Febrero.

Pascua a quatorze de Abril.

Ascension a veynete y tres de Mayo.

Pentecostes a dos de Junio.

Corpus Christi a treze de Junio.

Dominicas veynete y cinco.

Adviento a primero de diziembre.

Año

Año de mil y quinientos y noventa y dos.

Encero.	{	Conjun. Martes a quatorze, a las cinco de la tarde. llena Martes a xxviiij. a las cinco de la tarde.
Febrero.	{	Conjun. Jueves a treze, a las ocho de la mañana. llena Jueves a veynte y siete, a las ocho de la mañana.
Março.	{	Conjun. Viernes a treze, a las siete y media de la tarde. llena Viernes a xxvij. a las onze y ij. m. de la noche.
Abril.	{	Conjun. Domingo a doze, a las cinco de la mañana. llena Domingo a veynte y seys, a las tres de la tarde.
Mayo.	{	Conjun. Lunes a onze, a las doze y media del día. llena Martes a xxvj. a las seys y quarto de la mañana.
Junio.	{	Conjun. Martes a nueue, a las siete y media de la tarde. llena Miercoles xxiiij. a las nueue de la noche.
Julio.	{	Conjuncion Jueves a nueue, a las tres de la mañana. llena Viernes a xxiiij a las onze del día.
Agosto.	{	Conjuncion Viernes a siete, a las onze y quarto del día. llena Sabado a xxij a las onze y quarto de la noche.
Setiembre.	{	Conjuncion Sabado a cinco a las diez de la noche. llena Lunes a veynte y vno, a las onze del día.
Octub.	{	Conjuncion Lunes a cinco, a las onze y media del día. llena martes a veynte, a las diez de la noche.
Noviembre.	{	Conjun. miercoles a quatro, a las quatro de la mañana. llena Jueves a diez y nueue, a las ocho de la mañana.
Deziemb.	{	Conjuncion Jueves a tres, a las onze y quarto de la noche. llena Viernes a dezioucho, a las siete de la noche.

Año B. (festi)

Letras Dominicales. E. D.	Ascension a siete de mayo.
Aureo numero. xvj.	Pascua de Spiritu Sancto a diez y siete de mayo.
Epacta. xvj.	Corpus Christi a xxviiij. de mayo.
Septuagesima a xxvj. de Enero.	Dominicas veynte y siete.
Ceniza a doze de Febrero.	Aduiento a xxix. de Noviembre.
Pascua a veynte nueue de março,	

Año de mil y quinientos y nouenta y tres.

Encero.	{	Conjuncion Sabado a dos, a las siete de la noche llena Domingo a xvij. a las seys de la mañana
Febrero.	{	Conjun. Lunes a primero, a la vna y media del día llena Lunes a quinze, a las cinco de la tarde
Março.	{	Conjun. Miercoles a tres, a las cinco de la mañana llena Miercoles a xvij. a las cinco de la mañana
Abril.	{	Conjuncion Jueves a primero, a las seys y 40. m. de la tarde llena Jueves a quinze, a las seys de la tarde
Mayo.	{	Conjun. Sabado a primero, a las cinco de la mañana llena Sabado a quinze, a las ocho de la mañana
Junio.	{	Conjun. Domingo a treynta, a la vna del día llena Domingo a treze, a las diez de la noche
Julio.	{	Conjun. Lunes a veynte y ocho, a las ocho de la tarde llena Martes a treze, a la vna del día
Agoſto.	{	Conjun. Miercoles a xxviiij. a las dos y 45. de la mañana llena Jueves a doze, a las quatro de la mañana
Septiem.	{	Conjun. Jueves a veynte y seys, a las diez del día llena Viernes a diez, a las siete de la noche
Octubre.	{	Conjuncion Viernes a xxiiij. a las ocho de la noche llena Domingo a diez, a las nueue del día
Nouiem.	{	Conjuncion Domingo a xxiiij. a las ocho y media del día llena Lunes a ocho, a las diez y media de la noche
Deziem.	{	Conjuncion Lunes a veynte y dos, a las doze de la noche llena Miercoles a ocho, a las onze del día Conjun. Miercoles a xxiij. a las seys y 15. m. de la noche

Letra Dominical. C.
 Aureo numero: xvij.
 Epacta. xxvij.
 Septuagesima xliij. de Febrero
 Centza a tres de Março.
 Pascua a diez y ocho de Abril.

Ascension a xxvij. de Mayo.
 Pascua de Spiritu Sancto a seys
 de Junio.
 Corpus Christi xvij. de Junio.
 Dominicas veynte y quatro.
 Aduento a xxviij. de Nouiẽbre.

Año de mil y quinientos y noventa y quatro.

Enero	} <ul style="list-style-type: none"> llena Jueves a feys, a las nueue y 15. m. de la tarde Conjun. Viernes a veynete y cinco, a la vna y 45. m. del dia
Febrero	
Março	} <ul style="list-style-type: none"> llena Domingo a feys, a las feys de la tarde Conjuncion Martes a veynete y dos, a las dos de la noche
Abril	
Mayo	} <ul style="list-style-type: none"> llena Miercoles a quatro, a las dos y 30. m. de la tarde Conjun. Viernes a veynete, a las tres de la noche
Junio	
Julio	} <ul style="list-style-type: none"> llena Sabado a dos, a las dos y 45. m. de la tarde Conjun. Domingo a diez y siete, a las ocho de la noche
Agosto	
Setiem.	} <ul style="list-style-type: none"> llena Martes a treynta, a las nueue de la noche Conjuncion. Miercoles a quatorze, a las doze del dia
Octub.	
Noüiem.	} <ul style="list-style-type: none"> llena Sabado a veynete y nueue, a las feys y 15. m. de la ma. Conjun. Sabado a doze, a las siete y 45. m. de la mañana
Dezicm.	

Letra Dominical. B.
 Aureo numero. xvij.
 Epacta. viij.
 Sej tuagesima a feys de Febrero.
 Ceniza a veynete y tres de Febrero.
 Pascua a diez de Abril.

Ascension a diez y nueue de Mayo
 Pascua de Espirita sancto a veynete y nueue de Mayo.
 Corpus Christi a nueue de Junio.
 Dominicas veynete y cinco.
 Aduiento a xxvij. de Nouembre.

Año de mil y quinientos y noventa y cinco.

Enero.	{	Conjuncion martes a diez, a las dos y vn tercio de la tarde llena Jueves a veynte y seys, a la vna de la noche.
Febrero.	{	Conjun. Jueves a nueue, a las ocho y media de la mañana. llena Viernes xxiiij. a las diez y quarto de la noche.
Março.	{	Conjuncion Sabado a onze, a las dos de la mañana. llena Sabado a xxv. a las siete y quarto de la tarde.
Abril.	{	Conjun. Domingo a nueue, a las siete y media de la tarde. llena Lunes a xxiiij. a las tres y media de la noche.
Mayo.	{	Conjun. martes a nueue, a las diez y media del dia. llena martes a veynte y tres, a las doze del dia.
Junio.	{	Conjun. miercoles a siete, a las onze y .ij. m. d: la noche. llena miercoles a xxj. a las nueue media y de la noche.
Julio.	{	Conjun. Viernes a siete, a las diez del dia. llena Viernes a veynte y vno, a las nueue del dia.
Agosto.	{	Conjun. Sabado a cinco, a las siete y vn tercio de la tarde. llena Sabado a xix. a las diez y quarto de la noche.
Setiem.	{	Conjun. Lunes a quatro, a las quatro de la mañana. llena Lunes a deziogho, a las dos del dia.
Octub.	{	Conjun. martes a tres, a las doze y media del dia. llena miercoles a diez y ocho, a las siete de la mañana.
Noviem.	{	Conjuncion miercoles primero a las nueue de la noche. llena Viernes a diez y siete, a las dos de la mañana.
Deziem.	{	Conjun. Viernes a primero, a las ocho de la mañana. llena Sabado a diez y seys, a las siete y media de la noche. Conjuncion Sabado a treynta, a las nueue de la noche.

Letra Dominical. **A.**
 Aureo numero, **xix.**
 Epacta. **xix.**
 Septuagesima a **xxij.** de Enero.
 Ceniza a ocho de Febrero.
 Pascua a veynte seys de marzo.

Ascension a quatro de mayo.
 Pascua de Spiritu Sancto a quator-
 ze de mayo.
 Corpus Christi **xxv.** de mayo.
 Dominicas veynte y ocho.
 Adviento a tres de Deziembre.

Enero.	{	llena Lunes a quinze, a las onze del dia Conjun. Lunes a xxix, a las onze y 47. m. del dia
Febrero.	{	llena miercoles a catorze, a la vna de la noche Conjun. miercoles a xxviii, a las quatro de la mañana
Março.	{	llena Jueves a catorze, a las onze del dia Conjun. Jueves a xxviii, a las ocho de la noche
Abril.	{	llena Viernes a doze, a las ocho y 47. m. de la noche Conjun. Sabado a xxxi, a las doze y 17. m. del dia
Mayo.	{	llena Domingo a doze, a las quatro de la mañana Conjun. Lunes a xxvi, a las tres de la mañana
Junio.	{	llena Lunes a diez, a las onze del dia Conjun. martes a xxv, a las cinco y media de la tarde
Julio.	{	llena martes a nueve, a las siete de la tarde Conjun. Jueves a xxv, a las seys y 15. m. de la mañana
Agosto.	{	llena Jueves a ocho, a las cinco de la mañana Conjun. Viernes a xxiiii, a las cinco y media de la tarde
Setiembre.	{	llena Viernes a seys, a las cinco de la tarde Conjuncion Domingo a xxij, a las seys de la mañana
Octub.	{	llena Domingo a seys, a las ocho de la mañana Conjuncion Lunes a xxj, a las dos de la tarde
Noviemb.	{	llena martes a cinco, a la vna y media de la mañana Conjuncion Martes a xix, a las doze de la noche
Diziemb.	{	llena Miercoles a quatro, a las nueve de la noche Conjun. Jueves a xix, a las diez y media del dia

Año Bifestil.

Letras Dominicales. G. F.	Ascensió a veinte y tres de Mayo
Aureo numero. j.	Pascua de Spiritu Sancto a dos
Epacta. j.	de Junio.
Septuagesima a onze de Febrero.	Corpus Christi a xiiij. de Junio.
Ceniza a xxviii. de Febrero.	Dominicas veynete y cinco.
Pascua a catorze de Abril.	Advento a primero de Diciembre.

H^o Año

Año de mil y quinientos y noventa y siete.

Enero.	{	llena Viernes a tres, a las quatro de la tarde
	{	Conjuncion Viernes a xvij. a las diez de la noche
Feb rero.	{	llena Domingo a dos, a las nueve y media del dia
	{	Conjun. Domingo a diez y seys, a las diez del dia
Março.	{	llena Lunes a tres, a las doze de la noche
	{	Conjuncion Lunes a xvij. a las onze y 45. m. de la noche
Abril.	{	llena Miercoles a dos, al medio dia
	{	Conjun. Miercoles a diez y seys, a las dos de la tarde
Mayo.	{	llena Jueves a primero, a las nueve de la noche
	{	Conjuncion Viernes a xvj. a las quatro y 40. m. de la mañã.
	{	llena Sabado a xxxj. a las quatro de la mañã.
Junio.	{	Conjun. Sabado a catorze, a las siete y media. de la noche
	{	llena Domingo a xxix. a las onze del dia
Julio.	{	Conjun. Lunes a catorze, a las diez y media del dia
	{	llena Lunes a veynte y ocho, a las seys de la tarde
Agosto.	{	Conjun. Miercoles a treze, a la una de la mañã.
	{	llena miercoles a veynte y siete, a las tres de la mañã.
Septiẽb.	{	Conjun. Jueves a onze, a las dos de la tarde
	{	llena Jueves a xxv. a la una y 45. m. de la tarde
Octubre.	{	Conjuncion Sabado a onze, a las tres y 25. m. de la mañã.
	{	llena Sabado a xxxv. a las tres y 49. m. de la mañã.
Noviẽb.	{	Conjun. Domingo a nueve, a las tres y 30. m. de la tarde
	{	llena Domingo a xxiiij. a las ocho y 55. m. de la noche
Deziem.	{	Conjun. Martes a nueve, a las dos y media de la mañã.
	{	llena Martes a veynte y tres, a las tres y media de la tarde

Letra Dominical. E.
 Arco numero. ij.
 Epacta. xij.
 Septuagesima a dos de Febrero.
 Ceniza a diez y nueve de Febrero.
 Pascua a seys de Abril.

Ascension a quinze de Mayo.
 Pascua de Spiritu Sancto a veynte
 y cinco de Mayo.
 Corpus Christi a cinco de Junio.
 Dominicas veynte y seys.
 Adviento a xxx. de Noviembre.

Año

Año de mil y quinientos y noventa y ocho.

Enero	{	Conjunció. Miercoles a siete, a la vna y quarto de la tarde llena lueues a veynte y dos, a las onze del dia
Febrero	{	Conjuncion jueues a cinco, a las doze de la noche llena Sabado a veynte y vno, a las seys de la mañana
Março	{	Conjun. Sabado a siete, a las diez del dia llena Domingo a xxij. a las nueue y vn tercio de la noche
Abril	{	Conjun. Domingo a cinco, a las nueue de la noche llena martes a veynte y vno, a las diez y quarto de la mañã.
Mayo	{	Conjuncion Martes a cinco, a las nueue del dia llena Miercoles a xx. a las ocho y vn quarto de la noche
Junio	{	Conjũ. Miercoles a iij, a las nueue y tres quartos de la noche llena Viernes a xix. a las quatro y 16. m. de la mañana.
Julio	{	Conjun. Viernes a tres, a las onze y 40. m. del dia llena Sabado a xvij. a las onze y 41. m. del dia
Agosto	{	Conjuncion Domingo a dos, a las dos y media de la mañã, llena Domingo a xvj. a las seys y 47. m. de la tarde
Septiẽb.	{	Conjun. Lunes a xxxj. a las seys y quarto de la tarde llena. Martes a quinze, a las tres de la mañana.
Octub.	{	Conjun. Miercoles a treynta, a las onze del dia llena miercoles a catorze, a las doze y tres quartos del dia
Noviẽb.	{	Conjun. Viernes a treynta, a la vna y media de la mañana llena Viernes a treze, a la vna y media de la mañana.
Deziẽb.	{	Conjun. Sabado a xxvij. a las quatro de la tarde Cõjun. Lunes a xxvij. a las quatro y dos tercios de la mañã.

Letra Dominical. D.
 Año numero. ij.
 Epacta. xxij.
 Septuagesima a xvij. de Enero.
 Ceniza a quatro de Febrero.
 Pascua a veynte y dos de Março.

Ascension a treynta de Abril.
 Pascua de Spiritu Sancto a diez de Mayo.
 Corpus Christi a xxj. de Mayo.
 Dominicas veynte y ocho.
 Adviento a xxxix. de Noviẽbre.

Hh 2 Año

Año de mil y quinientos y noventa y nueve.

Enero.	llena Lunes a onze, a las onze del día
	Conjun. martes a veynte y feys, a las quatro de la tarde
Febrero.	llena. Miércoles a diez, a las feys de la mañana
	Conjun. jueves a veynte y cinco, a las dos de la mañana
Março.	llena Jueves a onze, a las doze de la noche
	Conjun. Viernes a veynte y feys, a las onze del día
Abril.	llena Sábado a diez, a las quatro de la tarde
	Conjuncion Sábado a xxxiiij. a las ocho de la noche
Mayo.	llena Lunes a diez, a las feys de la mañana
	Conjun. Lunes a veynte y quatro, a las cinco de la mañana
Junio.	llena Martes a ocho, a las feys de la tarde
	Conjuncion Martes a xxij. a las quatro de la tarde
Julio.	llena Jueves a ocho, a las tres de la mañana
	Conjun. Jueves xxij. a las quatro y 40. m. de la mañana
Agosto.	llena. Viernes a feys, a las onze y 40. m. del día
	Conjun. Viernes a xx, a las siete de la noche.
Setiemb.	llena Sábado a quatro, a las siete y media de la noche
	Conjun. Domingo a diez y nueve, a las onze del día
Octub.	llena Lunes a quatro, a las quatro de la mañana
	Conjun. martes a diez y nueve, a las cinco de la mañana
Noviemb.	llena martes a dos, a la vna y media del día
	Conjun. miércoles a diez y siete, a las diez de la noche
Deziemb.	llena Jueves a dos, a la vna de la mañana
	Conjun. Viernes a diez y siete, a las tres de la tarde
	llena Viernes a treynta y vno, a las tres de la tarde

Letra Dominical. C.
 Aureo numero. iiij.
 Epafía. iiij.
 Septuagesima a siete de Febrero.
 Ceniza a xxiiij. de Febrero.
 Pascua a onze de Abril.

Ascension a veynte de Mayo.
 Pafca de Spiritu Sancto a treynta
 de Mayo.
 Corpus Christi a diez de Junio.
 Dominicas veynte y cinco.
 Aduiento a xxviiij. de Nouiembre.

Año

Año de mil y seiscientos.

Enero,	{	Conjun. Domingo a xvj. a las cinco y media de la ma- llena Domingo a treynta, a las siete de la mañana
Febrero,	{	Conjun. Lunes a catorze, a las cinco y 45. m. de la tarde llena Lunes a veynte y ocho, a las doze de la noche
Março,	{	Conjun. Miercoles a quinze, a las tres y media de la ma- llena Miercoles a xxxix, a las cinco de la tarde
Abril,	{	Conjuncion Lueves a treze, a las doze del dia llena Viernes a xxxvij. a las nueue y media del dia
Mayo,	{	Conjun. Viernes a doze, a las siete y media de la tarde llena Sabado a veynte y siete, a las doze de la noche
Junio,	{	Conjun. Domingo a onze, a las tres de la mañana llena Lunes a xxvj. a la vna y media del dia
Julio,	{	Conjuncion Lunes a diez, a las doze del dia llena martes a veynte y cinco, a las doze de la noche
Agosto,	{	Conjun. Martes a ocho, a las onze de la noche llena lueves a veynte y quatro, a las onze del dia
Setiem.	{	Conjun. lueves a siete, a las doze y 45. m. del dia llena Viernes a veynte y dos, a las ocho de la noche
Oçtub.	{	Conjun. Sabado a siete, a las cinco de la mañana llena Domingo a veynte y dos, a las seys de la mañana
Noviem.	{	Conjuncion Domingo a cinco, a las onze de la noche llena Lunes a veynte, a las tres y media de la tarde
Deziemb.	{	Conjun. Martes a cinco, a las seys de la tarde llena miercoles a xx. a las quatro y media de la mañana

Año Bifestil

Letras Dominicales.	B. A.	Ascension a onze de Mayo.
Aureo numero.	v.	Pascua de Spiritu Sancto a veyn- te y vno de Mayo.
Epacta.	xv.	Corpus Christi a primero de Junio
Septuagesima a xxx. de Enero.		Dominicas veynte y siete.
Ceniza a diez y seys de Febrero.		Aduiento a tres de Diciembre.

Hh 3 Año

Año de mil y seiscientos y uno.

Enero.	{	Conjun. Jueves a quatro, a las doze y media del día llena Jueves a diez y ocho a las dos y 46. m. de la tarde
Febrero.	{	Conjuncion Sabado a tres, a las quatro y 45. m. de la mañana. llena Sabado a diez y siete, a las quatro y media de la ma.
Março.	{	Conjun. Domingo a quatro, a las seys de la tarde llena Domingo a xviii, a las siete de la tarde
Abril.	{	Conjuncion Martes a tres, a las quatro de la mañana, llena Martes a diez y siete, a las diez y media del día
Mayo.	{	Conjun. Miercoles a dos, a la vna del día llena Jueves a diez y siete, a las dos de la mañana.
Junio.	{	Conjun. Jueves a xxxi, a las ocho de la noche llena Viernes a quinze, a las cinco de la tarde
Julio.	{	Conjun. Sabado a treynta, a las tres de la mañana. llena Domingo a quinze, a las siete de la mañana
Agosto.	{	Conjuncion Domingo a xxiix, a las diez del día llena Lunes a treze, a las ocho y 45. m. de la noche
Septiem.	{	Conjuncion Lunes a veynte y siete, a las ocho de la noche llena Miercoles a doze, a las nueue del día
Octubre.	{	Conjun. miercoles a veynte y seys, a las ocho de la mañana llena Jueves a onze, a las ocho y 40. m. de la noche
Noviem.	{	Conjun. Jueves a xxv, a las onze y media de la noche llena Sabado a diez, a las nueue y 45. m. de la mañana.
Deziem.	{	Conjun. Sabado a xxiiij, a las cinco y media de la tarde llena Domingo a nueue, a las seys y media de la tarde Conjuncion Lunes a xxiiij, a la vna del día.

Letra Dominical. G.
Aureo numero. vj.
Epacta. xxvj.
Septuagesima a xviii, de Febrero.
Ceniza a siete de Março.
Pascua a veynte y dos de Abril.

Ascension a xxxj, de Mayo.
Pascua de Spiritu Scto a xi, de Jun.
Corpus Christi a xxxj de Junio.
Dominicas veynte y quatro.
Aduento, a dos de Deziem-
bre.

Año

1	enero	llena martes a ocho, a las cinco de la mañana
		Conjun. miércoles a veynete y tres, a las ocho de la mañana.
2	Febrero	llena miércoles a seys a las cinco y media de la tarde
		Conjuncion Viernes a veynete y dos, a las dos de la mañã.
3	Março	llena Viernes a ocho, a las tres de la mañana
		Conjun. Sabado a xxiiij. a las cinco despues de medio dia
4	Abril	llena Sabado a seys, a las tres del dia
		Conjun. lunes a xxij. a las quatro de la mañana
5	Mayo	llena Lunes a seys, a las quatro de la mañana
		Conjuncion martes a veynete y vno, a la vna del dia
6	Junio	llena Martes a iij. a las seys y 25. m. de la tarde
		Conjun. Miércoles adiez y nueue, a las ocho de la noche
7	Julio	llena Iueves a quatro, a las siete de la mañana
		Conjun. Viernes a oçto. a las tres de la mañana.
8	Agosto	llena Viernes a dos, a las doze de la noche
		Conjuncion Sabado a xvij. a las diez del dia
9	Setiem.	llena Domingo a primero, a las tres de la tarde
		Conjuncion Domingo a quinze, a las siete de la noche
10	Octub.	llena Martes a primero, a las seys de la mañana
		Conjun. Martes a quinze, a las seys de la mañana
11	Noviem.	llena Miércoles a treynta, a las ocho de la noche
		Conjun. miércoles a treza, a las diez de la noche
12	Deziem.	llena Viernes a treze, a la vna del dia
		llena Sabado a veynete y ocho, a las nueue de la noche.

Letra Dominical. F.

Aureo numero. vij.

Epacta. vij.

Septagesima a tres de Febrero.

Ceniza a veynete de Febrero.

Pascua a siete de Abril.

Ascension a diez y seys de Mayo

Pascua de Espíritu Santo a veynete y seys de Mayo.

Corpus Christi a seys de Junio.

Dominicas veynete y seys.

Aduiento a primero de Deziembre.

Año de mil y seyscientos y tres.

Enero.	{	Conjuncion Domingo a doze, a las ocho del dia llena Lunes a xxvij, a las siete y 10.m. de la mañana
Febrero.	{	Conjuncion martes a onze, a las tres de la mañana llena Martes a xxv, a las cinco y 10.m. de la tarde
Março.	{	Conjun. miércoles a doze, a las nueve y 15.m. de la noche llena lueves a veynete y siete, a las tres de la mañana
Abril.	{	Conjun. Viernes a onze, a las doze y media del dia llena Viernes a xxv, a las doze y 41.m. del dia
Mayo.	{	Con. Domingo a onze a la vnadela noche y vn quarto mas llena Domingo a veynte y cinco a las doze del dia
Junio.	{	Conjun. Lunes a nueve, a las onze y media del dia llena lunes a veynte y tres, a las onze y media del dia
Julio.	{	Conjuncion martes a ocho, a las ocho de la noche llena miercoles a xxiiij, a la vna y quarto de la mañana
Agosto.	{	Conjuncion lueves a siete, a las tres y tercio de la mañana llena jueves a veynte y vno, a las quatro y tercio de la tarde
Septiem.	{	Conjun. Viernes a cinco, a las onze del dia llena Sabado a xx, a las ocho y 40.m. de la mañana
Octub.	{	Conjun. Sabado a quatro, a las siete y media de la tarde llena lunes a xx, a la vna y media de la mañana
Noviem.	{	Conjun. lunes a tres, a las seys de la mañana llena martes a diez y ocho, a las seys y 16.m. de la tarde
Diziern.	{	Conjun. martes a dos, a las seys y 45.m. de la tarde llena lueves a diez y ocho a las nueve, y quatro de la maña.

Letra Dominical. E.
Aureo numero. viij.
Epacta. xviiij.
Septuagesima a xxvi. de Enero.
Ceniza a doze de febrero.
Pascua a treynta do Março.

Ascension a ocho de Mayo.
Pascua de Spiritu Sancto a diez y
ocho de Mayo.
Corpus Christi a xxix. de Mayo.
Dominicas veynte y siete.
Aduiento a xxx. de Nouiembre.

Año

Enero.	{	Conjuncion Iueves a primero, a las diez del dia: llena Viernes a diez y seys, a las diez y media día noche. Conjun. Sabado a .xxxj. a las tres y tercio de la mañana:
Febrero.	{	llena Domingo a quinze, a las nueue y .40. m. del dia. Conjuncion Domingo. 29. y 24. m. de la noche. llera Lunes a quinze, a las siete de la noche.
Março.	{	Conjuncion Marte a treynta, a las dos de la tarde. llena Miercoles a quatro, a las tres y tercio de la mañana
Abril.	{	Conjũ. Iueves a veynete y nueue, a las siete de la mañana llena Iueves a treze, a las onze y media del dia.
Mayo.	{	Conjuncion Viernes a 28. a las 8. y .35. m. de la noche. llena Viernes a onze, a las ocho y .10. m. de la tarde.
Junio.	{	Conjũ. Domingo a 27. a las ocho y quarto de la mañana llena Domingo a onze, a las seys y media de la mañana
Julio.	{	Conjuncion Lunes a 26. a las seys y media de la tarde. llena Lunes a nueue, a las seys y .40. m. de la tarde.
Agosto.	{	Conjun. Miercoles a 25. a las tres y media de la mañana. llena Miercoles a ocho, a las nueue y quarto del dia.
Septiem.	{	Conjuncion Iueves a 23. a las doze y quarto del dia. llena Viernes a ocho, a las dos de la mañana.
Octubre.	{	Conjun. Viernes a 22. a las nueue y quarto de la noche. llena Sabado a seys, a las ocho y .20. m. de la noche.
Noviẽm.	{	Conjun. Domingo a 21. a las siete y .10. m. de la mañana llena Lunes a seys, a las tres de la tarde.
Deziem.	{	Conjun. Lunes a veynete, a las siete de la noche.

Año Vifefstil.

Letras Dominicales. D. C.	Ascension a veynete y siete de Mayo.
Aureo numero. ix.	Pascua de espíritu santo, a seys de Junio.
Epacta. xxix.	
Septuagesima, a .xv. de Febrero.	Corpus Christi a .xvij. de Junio.
Ceniza a tres de Março.	Dominicas veynete y quatro.
Pascua a diez ocho de Abril.	Aduiento a .xxvij. de Nouiembre.

Si quisierēs saber las Coniunciones de la Luna de memoria, has de aduertir, que en Enero, la primera Epacta es a.

En Hebrero a.	30
En Março a.	28
En Abril a.	30
En Mayo a.	29
En Junio a.	26
En Julio a.	26
En Agosto a.	24
En Septiembre a.	23
En Octubre a.	22
En Nouiembre a.	21
En Dizjembre a.	20

¶ Si quitares tantos dias del mes desde el dia primero de la Epacta quantos fueren los numeros Epactales de aquel Año, abras dado en dia de la Coniuncion, de la qual contandó antes o despues sabras la verdad de la Luna.

SI quisieres saber el grado en q̄ esta la Luna cada dia del Año, a las doze, o poco antes del medio dia, sabras primero q̄ dia se hizo la Conjunction o llena de la Luna, lo q̄ delas dos inmediatamente vriere precedido a tu dia, y mira a quel tal dia en que grado estuuó el sol, y añadiras por cada dia despues doze grados, y por cinco dias dos signos, y por diez quatro signos y desta manera sabras a poco mas o menos en el signo y grado en que esta la Luna cada dia.

TABLA DE LAS CO sas notables, contenidas en este libro:

A

A Xses polos del mundo. Folio. 9.pa.1.	Abrahá discipulo de Noe. folio. 30.p.1.
Angeles en tres diferencias folio. 3.pa.2.	Animodar de pthoiomeo. folio. 25.p.2.
Angeles en primera Hie- rarchia, potestades en se- gunda, y ttonos en tette- ra. fo.3.pa.2.	Auges de planetas. 36.p.1
Alma viuificadora de su cuerpo. fo.4.p.1	Ancho de la tierra. 37.p.1
Ayre y agua, toda es vna materia. fo.5.p.1.	Alturas y latitudes de al- gunas insignes Ciudades y pueblos. 37.p.2.
Ayre y luno, todo vna co- sa, fo.5.p.1.	Antipodas. 46.p.1.
Accensio de los signos. folio. 14.p.2.	Antecos. 46.p.1.
Anticios primeros y segū- dos. fo.15.p.2.	Años desde la creacion al Dilubio. fol.49.p.1.
Aspecto partil y platico. folio. 21.p.2.	Alemaña, su origen y pro- uincias. fo.53.p.1.
	Acaya. fo.54.p.1
	Africa, vna de las tres pat- res del mundo. 54.p.2:
	Asia y sus pobladores y p- nincias. fo.55.p.2:
	Atlas Iaphet. fo.58.p.1
	Atlas, cielo estrellado. Atlas

T A B L A.

Atlas substituto de Prome Burgos y Toledo, cal eñã
teo. fo. 58.p.1 de Castilla. 50.p.1.

Atlas racional. 58.p.1.

Alma del mundo providé
cia de Dios. 59.p.1.

Aguja se fija. fo. 61.p.1.

Agua tiene. 3. hijos. 61.p.1

Agua, madre de tres for-
mas de metheoros. 61.p.1

Ayre, tiene tres regiones,
y sus cantidades. 62.p.1.

Armada de España rompe
a la Francesa. 66.p.1.

Altrologos Babilonios q̃ a
dorauan el Sol y la Luna
por dioses. 72.p.1.2.

Año solar. fo. 97.p.1

Aurco numero. 104.p.1.

Arat, o Armenia principio
delos montes a do paro
el Arca. fo. 47.p.1.

B

Barray banco. fo. 46.p.1

Biẽ para los buenos. 70.p.1

Buenos hijos de Dios por
gracia. 70.p.1.

C

Cielo Impireo, primera su-
bstancia criada. fo. 3.p.2.

Cielo impireo, morada de
los sanctos. fo. 3.p.2.

Creacion del Cieloy tier-
ra. fo. 3.p.2.

Creacion del hõbre. 3.p.2.

Cuerpo humano sensible
y material palsible. 4.p.1

Cielo criado para minile-
rio del hombre. 4.p.2.

Cielo y Estrellas hijos de
Lether. fo. 5.p.1.

Cieloy Iupiter, vna cosa.
folio. 5.p.2.1.

Cielo, quinta essencia de
las aguas. fo. 5.p.2.

Cielo sin calidades. 5.p.2.

Cielo vnglobo de nueve
orbes. fo. 5.p.2.2.

Cielo estrellado vario en el
mouimiento. fo. 7.p.1.

Coluro. fo. 8.p.2.

TABLA 3

Circuitos de los Solsticios. de España. folio. 49.p.2.	Cancalor de España y sus
folio. 9.p.1.	prouincias. 50.p.1.
Circuitos arctico y antartico. folio. 9.p.1.	Cátabria y sus prouincias.
Conjunciones y aspectos. folio. 18.p.1.2.	folio. 50.p.1.
Casas de los planetas en los signos. folio. 23.p.2.	Celtiberos, son guerreros.
Casas de los atributos de las dignidades. 25.p.1.2.	folio. 50.p.1.
Costumbres naturales. 28.p.1	Capricorno simbolo de la barca. folio. 52.p.2.
Cabeça y cola del dragon. folio. 29.p.1.	Cielo tararanieta de la tierra. folio. 59.p.1.
Carácterismo, virtud estápada por Dios. 36.p.2.	Cielo ; causa suficiente. folio. 59.p.1.
Cresonesos. folio. 45.p.2.	Cartas de marear antiguas folio. 60.p.2.
Cobdo geometrico, seys de los comunes. 46.p.2.	Cometas y fuegos terceros, hijos del agua. 62.p.1.
Can mofa, o resfria a su padre. folio. 47.p.1.	Cometas y sus significaciones y diferencias. 64.p.1.
Can y su posteridad, esclavos de la de su hermano. folio. 47.p.2.	Consideraciones de los cometas. folio. 64.p.1.2.
Can de la Africa. 47.p.2.	Cometas quatro vistos, y cõsiderados por el autor folio. 65.p.1.
Can Pluton. folio. 48.p.1.	Cometas en tres lugares. folio. 65.p.1.
Can chamefes. folio. 48.p.1.	Cometas en el Cielo. 65.p.1
<u>Canuelas, propria fruta</u>	Co

TABLA:

Cometas en el ether. folio.	65.p.1	Emispherios. fo.36.p.2
Cometas en los elemétos. folio.	65.p.2	Diuision del mundo en. 4. angulos. fo.36.p.2
Cometas retrogrados. fol.	65.p.2	Diuisió en çonas y climas folio, 45.p.1
Conjunciones magnas. folio.	68.p.1.2	Diuision general de la tierra, fo.45.p.2
Ciclo o Circulo solar. fol.	109.p.2	Diuisió dela tierra en tres prouincias, a tres hijos de Noe. fo.46.p.1
D		Delos mouimientos causa dores de la diuisió de los tiempos. fo.87.p.2
Donde estaua Dios quando crio el múdo. fo.3. p.1		Diuisió del dia natural cauada por Moy sen. 88.p.1
Demonios de substãcia angelica. fo.3.p.2		Domingo primer dia en q Dios puso mano en las cosas de la creacion segun Moy ses. fo.89.p.1
Doze signos principales y constelaciones. fo.3.p.1		Delas horas planetarias y lugar del Sol. fo.91.
Diuisió del Cielo en.12. casas, fo.22.p.1.		Del dia dela celebracion dela Pascua. fo.101.p.1
Doze casas. fo.22.p.2		Dela anticipacion de los Equinocios. fo.102.p.1
Diligencia madre de ventura. fo.31.p.2.		De enfermedades. 31.p.1
Domnio de los planetas, sobre los miébro. 34.p.1		Dela hera. fo.110.p.1
Direcciones y profectio nes. fo.35.p.1		
Diuisió dela tierra en dos		

T A B L A.

De la racion del lunario.	Esclauonia.	fo. 54. p. 1
folio. 115.	Epimetheo.	fo. 58 p. 1
Dias Caniculares. fo. 16. p. 2	El tomo de la machina.	
E	folio.	59. p. 2.
Egipto, parte de Africa.	Eclypses y sus significaciones.	fo. 67. p. 2.
folio. 55. p. 1.	Egipcios y Griegos.	89. p. 1
Eternidad, medida de la vida de Dios.	fo. 4. p. 1.	Eitaciones de los planetas superiores.
Ætio u. la de Angeles, almas y demonios. fo. 4. p. 1		fo. 20. p. 2
Ether hijo del fuego, folio. 5. p. 1	Epicyclo.	fo. 20. p. 2
Ether agua ardiente. 5. p. 2	Estrellas fixas acrecientan grandemente la virtud.	
Estrellas conocidas. fo. 29. folio. 7. p. 1.	folio. 29 p. 2.	F
Equinocial. fo. 8. p. 1.	Fuego hijo del Ayre. 5. p. 1	
Edad significada por los tres inferiores. fo. 21. p. 1	Francia y sus partes. fo. 50. p. 2	
Exaltaciones de los planetas e los signos. fo. 23. p. 2.	Fiesta de Saturno. fo. 52. p. 2	
Ecliptica por los eclipses. folio. 29. p. 1.	Fiesta de Neptuno. 52. p. 2	
Europa y sus prouincias. folio. 47. p. 2	Fabulas, fabulas son. 58. p. 2	
Europa sobre vn tomo simbolo de la fortaleza. folio. 48. p. 1	Francia Galia. fo. 50. p. 1	
	Frustraciones. fo. 20. p. 1.	G
		Grandezas de estrellas. folio. 10. p. 1.
		Grandeza de los planetas. folio. 10. p. 1.
		Gra.

T A B L A

Grados competentes. fol.	tica, Lusitania. fo. 50. p. 1
15. p. 2.	Hesperidas sujetas a capricornio. fo. 52. p. 1
Grados egipcios e araucos. folio.	35. p. 2
Galuercy tio de hercules. folio.	50. p. 1
Griegos los de Zaphet. fol.	57. p. 1

H

Horizonte. fo. 3. p. 2.
Hespaña, Frácia, Italia vna prouincia. fo. 48. p. 1
Hespaña, las tres prouincias del Occidete. 48. p. 1.
Hespaña cabeça de la geographia. fo. 49. p. 2.
Hespaña Hesperia.
Huertos asperidos los de España. fo. 49. p. 2.
Hespaña Iberia. fo. 42.
Hespaña poblada por Noe y sus des hijos. fo. 49. p. 2.
Hespaña del rey Hispalo o Hispan. fo. 50. p. 1
Hespaña citerior y vltior folio. 50. p. 1
Hespaña tarraconense be-

I

Iupiter y Iuno hermanos y casados. fo. 5. p. 1
Istrosos. fo. 45. p. 2.
Iaphet de Europa. folio. 47. p. 2
Ionice, y Tuis son hijos de Noe tallaméte. fo. 47. p. 2.
Italia saturnia. fo. 48. p. 1
Iupiter, sem. fo. 48. 1.
Iaphet Iana y Neptuno. folio. 48. p. 1
Iano con quatro caras. fol. 48. p. 1.
Iaphet presídete de la mar general o piloto. folio. 49. p. 1.
Iaphet maestro de la nauigacion. fo. 49. p. 1.

T A B L A.

Iaphet primer pōtifice d̄ la puente leuadiza. folio.	mejor. fo. 31. p. 2
49. p. 1	Iglesia Romana. fo. 57. p. 2
Iaphet atlas. fo. 49. p. 1	L
Iaphet poblador de las In- dias Occidentales. 49. p. 1	Luna en primer orbe. 5 p. 2
Iberia prouincia de la Asia folio. 49. p. 2.	Luna lumbrera menor pre- sidente de la noche.
Iaphet hermoso y en san- chado. fo. 50. p. 1	Latitudes mayores de los planetas. fo. 36. p. 1
Italia y sus partes. fo. 51. p. 2	Largo de la tierra. fo. 37. p. 1
Islas esperidas. fo. 52. p. 2	Largo y ancho de España. folio. 37. p. 1
Islas del mar Mediterra- neo. fo. 52. p. 2	Llubiay sus formas segun das hijas del agua. 61. p. 2
Islas de los hijos de Iano. folio. 52. p. 1.	Leon del rey tirano. 48. p. 1
Islas de Africa. fo. 55. p. 2	Luna partera, y ama de los Metheoros. fo. 62. p. 2.
Iudios los de Sen, fo. 57. p. 1	Lunario del año. 1583. fol. 116. p. 2
Ignorantes pintados cō vn ojo. fo. 58. p. 2	Lunario del año. 1584. fol. 117. p. 1.
Iman piedra. fo. 60. p. 2	Luna. del año. 1585. fo. 117. 2
Iman y guales partes de a- guay de tierra. fo. 61 p. 1	Luna. del año. 1586. fo. 118. 1
Iupiter segundo, fo. 88. p. 2	Luna. del año. 1587. fo. 118. 2
Iupiter y Venus de bueno folio. 33. p. 2	Luna. del año. 1588. fo. 119. 1
Influencia de Saturno la	Luna. del año. 1589. fo. 119. 2
	Luna. d̄l año. 1590. fo. 120. 1
	Luna. del año. 1591. fo. 120. 2
	Luna

TABLA.

Luna. del año. 1592. fo. 121. 1	22. pagina. 2
Lunario del año. 1593. fol. 121. p. 2	Matusalé dicipulo de Seth folio. 30. p. 2
Lunatio del año. 1594. fol. 122. p. 1	Moyfen habla de la significacion de las estrellas. fol. 30. p. 2
Luna. del año. 1595. fo. 122. 2	Mercurio indiferente y vétofo. fo. 33. p. 2
Luna. del año. 1596. fo. 123. 1	Mercurio, sexto planeta. folio. 89. p. 1
Luna. del año. 1597 fo. 123. 2	Meridiano de la tercera principio del ageo. folio. 37. p. 1
Lunario del año. 1598. fol. 124. p. 1	Maratlantico, el mar Occano. f. 49. p. 1
Luna. ðl año. 1599. fo. 124. 2	Methedoro. fo. 89. p. 1
Luna. del año. 1600. fo. 125. 1	Macedonia. fo. 54. p. 1
Luna. del año. 1601. fo. 125. 2	Mezcla de la subcesion de tres hermanos. f. 57. p. 2
Luna. del año. 1602. fo. 126. 1	Melchisedec sem. f. 58. p. 1
Luna. del año. 1603. fo. 126. 2	Materia de las formas naturales. fo. 59. p. 1
Luna. ðl año. 1604. fo. 127. 1	Monimiento diurno de los orbis.
M	Mal para los malos. folio. 68. p. 1. 2
Materia de la creacion, virtud del spiritu de Dios. folio. 3. p. 1	Marte tercer planeta. 89. 1
Mouimiento medido con el tiempo. fo. 4. p. 2.	Meses
Materia de los elementos y Cielos. fo. 4. p. 2	
Meridiano. fo. 8. p. 2.	
Meytad ascendiente y descendiente de las casas. fo.	

TABLA

Meses Lunares. fo. 25. p. 1

N

Noe discipulo de Matusalé folio. 30. p. 1. 2.

Nacimientos de las hijas principales. fo. 16. p. 2

Numero de estrellas de las 48 figuras. fo. 10. p. 1. 2.

Noe descendio del cauca- so al pernafo. fo. 47. p. 1

Noe se embriago. folio. 47. p. 1.

Noe ruega que Iaphet en- sanche sus tabernaculos. folio. 47. p. 1

Noe viuió despues del di- lubio. 350. años fo. 47. p. 2

Noe Saturno. fo. 48. p. 1.

Noe viene a Europa. fol. 48. p. 1.

Noe Hercules. fo. 49. p. 1.

Noe ho' gança. fo. 49. p. 2.

Noe puso las columnas de Hercules. fo. 50. p. 1

Neptuno sobre vn cauallo folio. 60. p. 2

O

Oceano padre de las aguas y del ayre. fol. 4. p. 2.

Occassos de las fixas princi- pales. fo. 17. p. 1. 2

Oceano legitimo padre de las aguas. fo. 60. p. 1.

Oras planetarias del dia. folio. 90. p. 2

Oras planetarias de la no- che. fo. 90. p. 2.

P

Ptholomeo ni don Alon- so, no contaron diez or- bes. fo. 5. p. 2

Planeta en el coraçon del Sol. fo. 20. p. 1.

Planeta cõbusto. fo. 20. p. 1.

Planetas superiores oriẽta- les y fuertes. fo. 20. p. 1

Planetas ligeros. fo. 20. p. 1.

Primera edad del hombre folio. 20. p. 2.

Planeta señor del nascimie- to. fo. 28.

Planeta genio del que nace folio. 28. p. 2

Pla-

T A B L A.

Planeta, estacionario fuer- te. fo. 28. p. 2.	Prognostico del año. 1591. folio. 82. p. 1.
Parte de fortuna. 34. p. 2.	Prognostico del año. 1592. folio. 82. p. 2.
Principio de la genitura. folio. 35. p. 1.	Prognostico del año. 1593. folio. 82. p. 2.
Primo genitura de sen. folio. 57. p. 1. 2	Prognostico del año. 1594. folio. 83. p. 1.
Prometheo sen. 57. p. 2.	Prognostico del año. 1595. folio. 83. p. 2.
Prometheo, parte superior del alma. fo. 58. p. 1.	Prognostico del año. 1596. folio. 83. p. 2
Poder del Cielo. 70. p. 2.	Prognostico del año. 1597. folio. 84. p. 1
Prognostico del año. 1583. folio. 74. p. 1.	Prognostico. del año. 1598 folio. 84. p. 2.
Prognostico del año. 1584 folio. 78. p. 1. 2.	Prognostico del año. 1599 folio. 84. p. 2.
Prognostico del año. 1585. folio. 79. p. 1. 2.	Prognostico del año. 1600 folio. 85. p. 1.
Prognostico del año. 1586. folio. 79. p. 2.	Prognostico del año. 1601. folio. 85. p. 1.
Prognostico del año. 1587. folio. 80. p. 2.	Prognostico del año. 1602. folio. 85. p. 2.
Prognostico del año. 1588. folio. 80. p. 2.	Prognostico del año. 1603. folio. 86. p. 1.
Prognostico del año. 1589. folio. 81. p. 2.	Prognostico del año. 1604 folio.
Prognostico del año. 1590. folio. 81. p. 2.	

T A B L A.

folio.	86.p.2.	Rumbos del Sol. fo. 60.p.2
Para saber la cantidad del dia y de la noche.	93.p.2.	Regla para saber a que hora se pone el Sol. fo. 95.p.1
Pascua.	101.p.1.	Regla para saber el Aureo numero. fo. 106.p.1.
Q		Regla para saber la Epacta. fo. 106.p.2.
Quatro substancias, primeramente criados. fo. 3.p.2		Y letra Dominical. folio. 108.p.2.
Quaréra y ocho figuras en el cielo.	fo. 8.p.1.	
Quatro vientos de .4. triplicidades.	fo. 12.p.2.	S
Qualidades de los signos. folio.	13.p.2.	Substancia segunda, los angeles. fo. 3.p.2.
Quartaedad.	fo. 21.p.1.	Segunda y tronos en tercera. fo. 3.p.2.
Quantidad del alcance de la virtud de los aspectos. folio.	21.p.2.	Sol, coraçon del Cielo, causador de todos los movimientos, lumbrera mayor, presidéte del dia. fo. 6.p.1
Que sea indició. fo. 109.p.2		Seys grádezas de estrellas folio. 8.p.1.
Que usaron los antiguos. folio.	110.p.1.	Significaciones de los doze signos. fo. 12.p.1.
Quatro téporas. fo. 112.p.1		Signos por los miembros. folio. 14.p.2.
R		Significaciones de las casas. fo. 23.p.1.
Retrogrado, o tardio. fol.	18.p.2.	Sol
Recebimiento de Planeta folio.	29.p.1.	

TABLA.

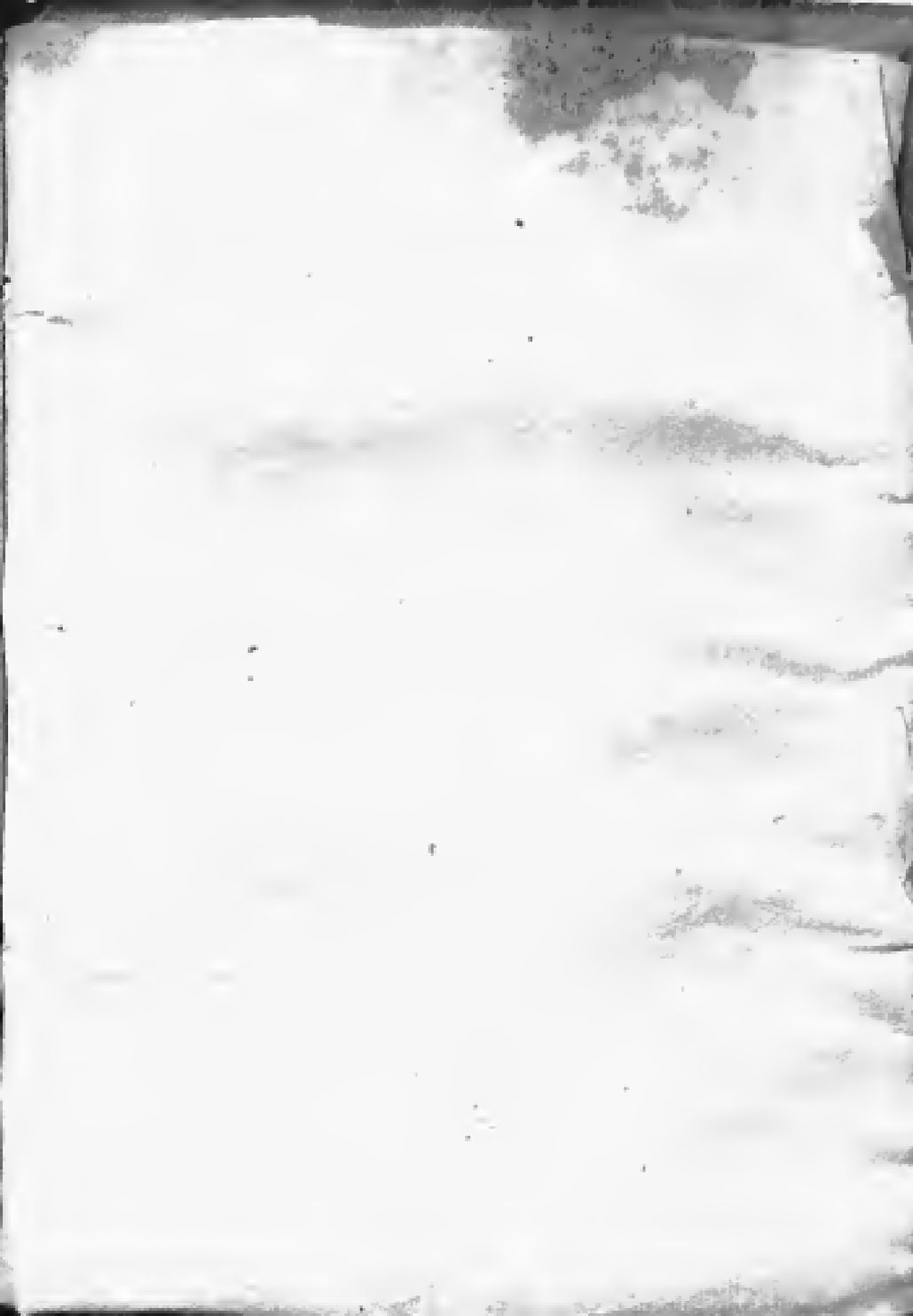
Sol ni Luna nūca rētrogra dos. fo. 28. p. 2.	Silla sacerdotal de sem. folio. 57. p. 1. 2.
Significaciones de los pla- netas. fo. 30. p. 1.	Saturno, mēre primera de Dios. fo. 57. p. 2.
Sol y Luna , terceros pa- dres de la generacion. folio. 30. p. 1.	Señales de viētos. fo. 62. p. 2
Sol y Luna generales sig- nificadores. fo. 30. p. 1	Señales d' aguas. fo. 62. p. 2
Seth, hijo de Adam y su dis- cipulo. fo. 30. p. 2.	Señales d' fuegos. fo. 63. p. 1
Significaciones del Sol y Luna. fo. 30. p. 2.	Saturno, primer o de las pla- netas. fo. 88. p. 2.
Señales de Saturno. folio. 31. p. 2	Sol quarto. fo. 89. p. 1.
Saturno infortuna mayor. folio. 31. p. 2.	T
Señales d' Iupiter. fo. 32. p. 2	Tercera substancia, criada y tierra. fo. 3. p. 2.
Señales de Marte. fo. 33. p. 1	Tiempo, medida del moui- miento contado por el hō- bre. fo. 4. p. 2.
Señales de Venus. folio. 33 pagina. 1. 2	Tiempo y siglo, la vida del mundo. fo. 4. p. 2.
Señales de Mercurio. fol. 33. p. 2.	Tiempo el año, mes y dia, y horas. fo. 4. p. 2.
Saturno y Marte dan mal tiempo. fo. 33. p. 2.	Tierra, madre de todas las cosas naturales. fo. 4. p. 2.
Saturno governador del primer mes. fo. 33. p. 2.	Tierra basis de toda la fa- brica. fo. 4. p. 2.
	Tierra bisabuela del fue- go. fo. 5. p. 2.

Tres

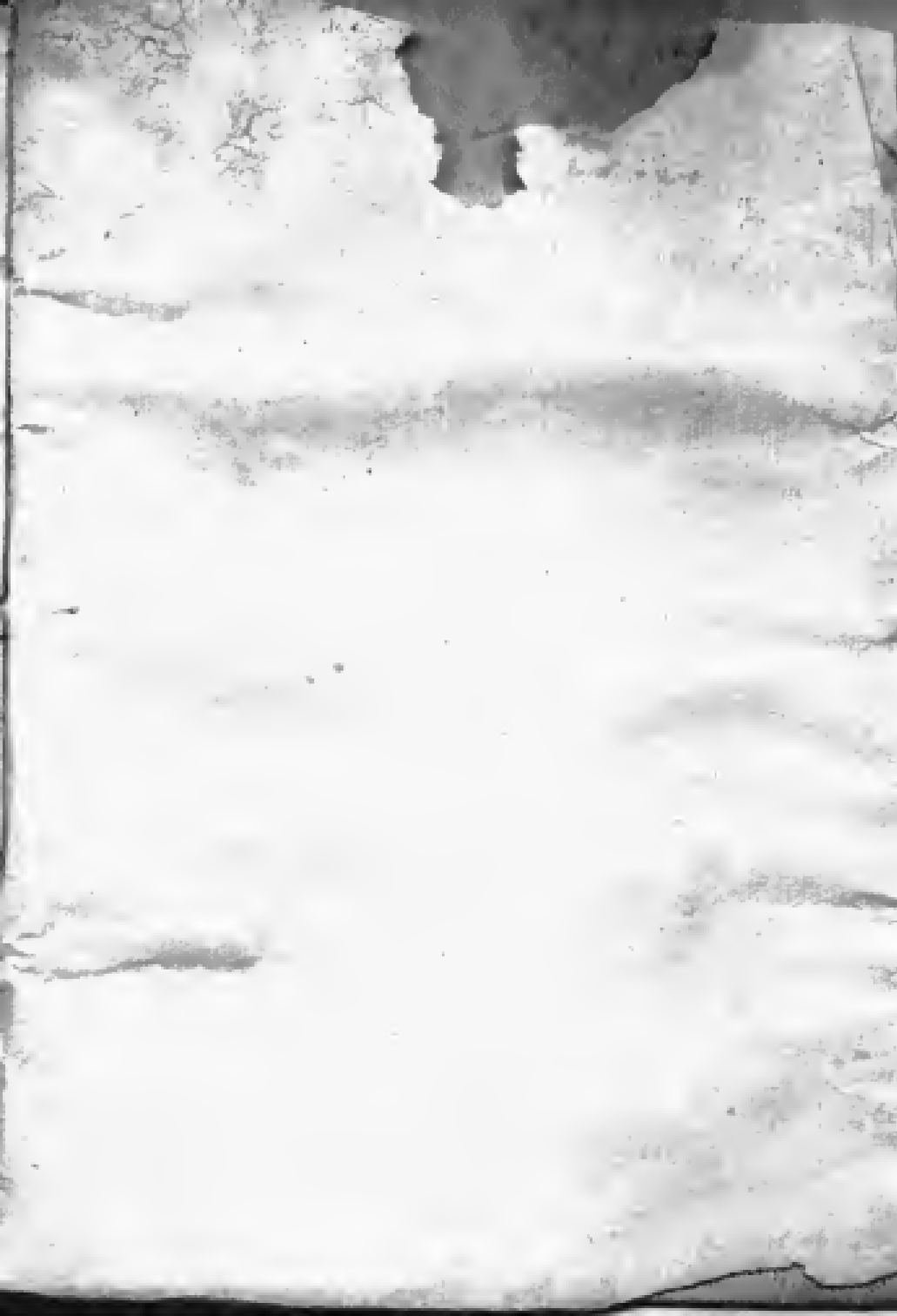
TABLA

<p>Tres diferencias de nacimientos y ocasos. folio. 16. p. 1.</p> <p>Traslaciones. fo. 19. p. 12</p> <p>Tierra y agua, hazē vnglobo redondo. fo. 45. p. 1.</p> <p>Tres inferiores occidentales fuertes. fo. 21. p. 2</p> <p>Triplicidad de los planetas, en los sign. fo. 24. p. 1.</p> <p>Tiempo de la estacion y retrogardacion de planetas. fo. 28. p. 2.</p> <p>Tauro Sagitario y piscēs buenos signos. fo. 29. p. 1.</p> <p>Trutina de Hermes. folio. 35. p. 2</p> <p>Tierra, madre y primera materia. fo. 59. p. 1.</p> <p>Tierra abuela de las tres formas de metheoros. folio. 61. p. 2.</p> <p>Tridente de Neptuno. fol.</p>	<p style="text-align: right;">61. p. 2</p> <p>Templo de Cadiz de Noe folio. 52. p. 1.</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">V</p> <p>Vicaria ecclesiastica, tra-plantada de Italia en la Europa. fo. 47. p. 2.</p> <p>Vicaria ecclesiastica. folio. 57. p. 2.</p> <p>Viento primero Metheoro. fo. 61. p. 1.</p> <p>Viento se fazona en el vientre de la tierra. fo. 61. p. 2.</p> <p>Viento todā vno. fo. 61. p. 2</p> <p>Verdad de la Astrologia. folio. 71. p. 1. 2.</p> <p>Venus, quinto. fo. 89.</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">Z</p> <p>Zodiaco y sus doze signos folio. 3. p. 1.</p> <p>Zónas. fo. 9 p. 1.</p>
---	---

¶ Fin de la Tabla.







420642br!



