

NOTAS

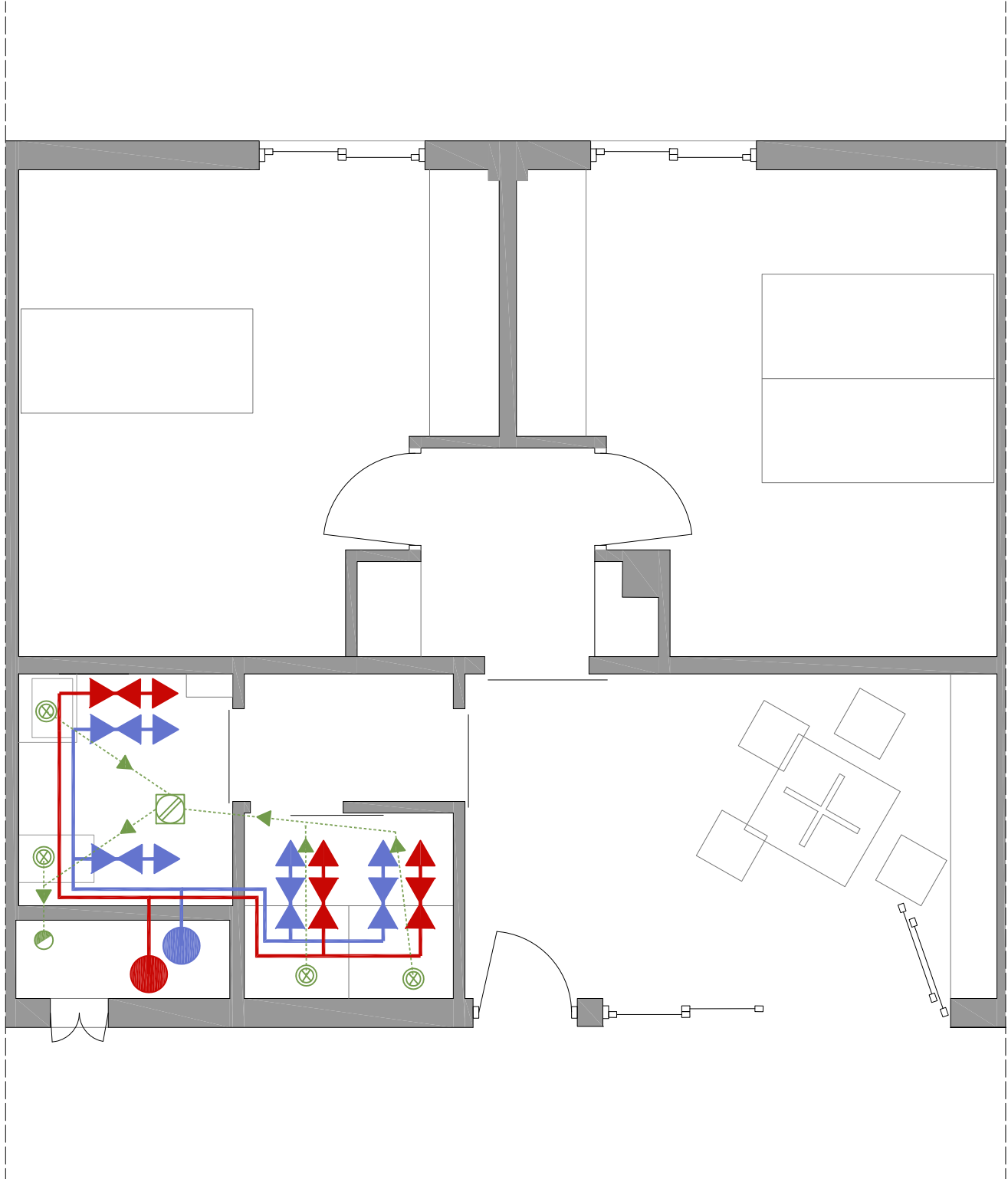
- 1. PARA EL CASO EN QUE EL TIPO DE ALIMENTACIÓN Y DISTRIBUIDOR PRINCIPAL VAYAN EMPORTRADOS, DEBERÁN DISPONERSE REGISTROS PARA SU INSPECCIÓN Y CONTROL DE FUGAS, AL MENOS EN SUS EXTREMOS Y EN LOS CAMBIOS DE DIRECCIÓN.
- 2. LAS TUBERÍAS ASCENDENTES DEBEN DISPONER EN SU BASE DE UNA VÁLVULA DE RETENCIÓN, QUE SE COLOCARÁ EN PRIMER LUGAR SEGÚN EL SENTIDO DE CIRCULACIÓN DEL AGUA, UNA LLAVE DE CORTE Y UNA LLAVE DE PASO CON GRIFO DE VAOADO. EN LA PARTE SUPERIOR SE INSTALARÁN DISPOSITIVOS DE PURGA CON UNA CÁMARA, ESPARÁN EN ZONAS DE FÁCIL ACCESO Y SEÑALADOS CONVENIENTEMENTE.
- 3. TODOS LOS APARATOS DE DESCARGA, TANTO DEPÓSITOS COMO GRIFOS, ACUMULADORES, Y APARATOS SANITARIOS LLEVARÁN UNA LLAVE DE CORTE.
- 4. EN TODOS LOS APARATOS QUE SE ALIMENTEN DIRECTAMENTE DE LA DISTRIBUCIÓN DE AGUA (LAVARO,) EL NIVEL INFERIOR DE LA LLEGADA DE AGUA DEBE VERTER A 20 mm, POR LO MENOS, POR ENCIMA DEL BORDE SUPERIOR DEL RECIPIENTE.
- 5. LAS TUBERÍAS DEBEN IR POR DEBAJO DE CUALQUIER ELEMENTO QUE CONTENGA DISPOSITIVOS, ELÉCTRICOS, ASÍ COMO DE CUALQUIER RED DE TELECOMUNICACIONES, GUARDANDO UNA DISTANCIA EN PARALELO DE AL MENOS 30cm.
- 6. SE SEÑALIZARÁN CON LOS COLORES VERDE OSCURO O AZUL LAS TUBERÍAS DE CONSUMO HUMANO, CUANDO SE DISPONGA DE AGUA NO APTA PARA EL CONSUMO, SE SEÑALIZARÁN ADECUADAMENTE LAS TUBERÍAS, GRIFOS Y DEMÁS PUNTOS TERMINALES.
- 7. SE COLOCARÁN EN TODOS LOS LOCALES HÚMEDOS LLAVES DE PASO, QUE IRÁN EN LAS DERIVACIONES PARTICULARES QUE ACOMETEN A CADA UNO DE LOS LOCALES. SE SITUARÁN SOBRE LAS PUERTAS DE ACCESO AL MISMO A UNA H=2,20m.
- 8. LAS PENDIENTES INDICADAS PARA EL SANEAMIENTO ENTERRADO CORRESPONDEN CON PENDIENTES MÍNIMAS A RESPECTAR EN TODO CASO.

LEYENDA DE FONTANERÍA

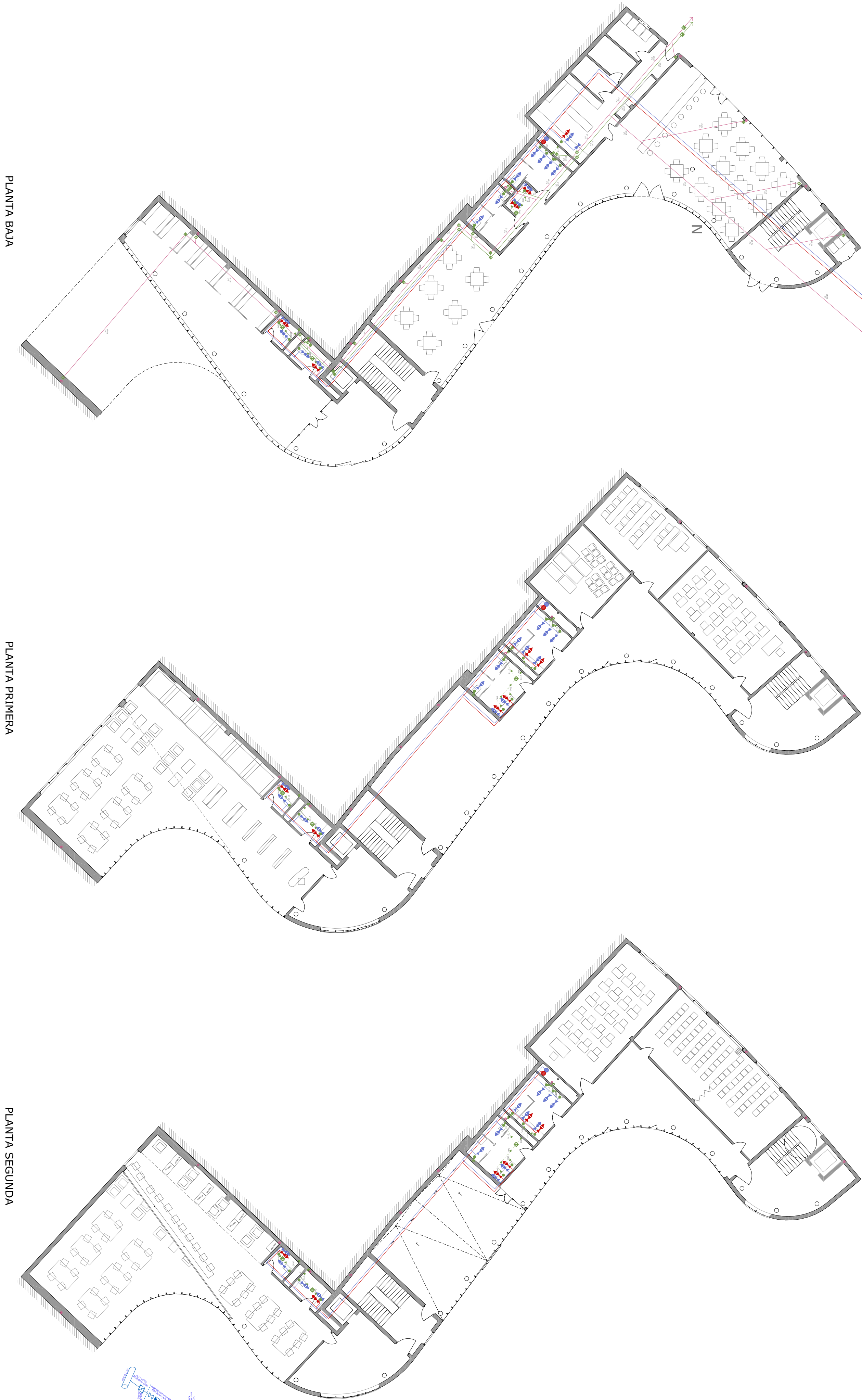
- Conducto de A.F.S.
- Conductos de A.C.S.
- Llave de paso
- Consumo de Agua fría
- Consumo de Agua Caliente
- Díametro conductos
- Conducto A.F.S
- Conducto A.C.S
- Válvula antirretorno
- Depósito acumulador
- Motobomba
- Depósito neumático
- Válvula de esfera
- Válvula de llenado automático
- Vaso de expansión
- Manómetro

LEYENDA DE SANEAMIENTO

- Red enterrada pluviales
- Saneamiento pequeña red
- Saneamiento enterrado fecales
- Arqueta de paso
- Arqueta sifónica
- Arqueta de bombeo
- Sundiero sifónico
- Díametro conductos
- Bajante de aguas pluviales
- Bajante de aguas residuales
- Dirección de flujo



NÚCLEO UNIDAD HABITACIONAL Escala 1_50



ESQÜEMAS CIRULACIÓN DE AGUA

