



SE Elevadora 220/30 kV Cueva Morica

INFORMACIÓN GENERAL:

Subestación Elevadora 220/30 kV Cueva Morica, situada en el término municipal de Chiva.

Coordenadas UTM de la Subestación 220/30 kV:

Zona: 30 S
 X: 694871.9221 m E
 Y: 4373649.8281 m N

LOCALIZACIÓN:



Título del proyecto: SE Elevadora Cueva Morica 220 / 30 kV

Realizado por:
Francisco Benítez López

Revisado por:
Juan Carlos Bravo Rodríguez

Promotor:
Escuela Politécnica Superior

Título y subtítulo del plano:
Planos Generales. Situación

| | | |
|---------------------|-----------|-------------|
| Escala: 1:10.000 | Plano nº: | 4.1.1. |
| | Hojas: | 02 Hoja: 01 |
| Tamaño: A1 | Fecha: | 24/01/2023 |
| | Versión: | 00 |





LEYENDA:

- L.A.A.T. 220 KV
- Punto coordenadas SET
- Apoyo LAAT

INFORMACIÓN GENERAL:

Subestación Elevadora 220/30 kV Cueva Morica, situada en el término municipal de Chiva.

Coordenadas UTM de la Subestación 220/30 kV:
 Zona: 30 S
 X: 694871.9221 m E
 Y: 4373649.8281 m N

LOCALIZACIÓN:



Título del proyecto: **SE Elevadora Cueva Morica 220 / 30 kV**

Realizado por:
Francisco Benítez López

Revisado por:
Juan Carlos Bravo Rodríguez

Promotor:
Escuela Politécnica Superior

Título y subtítulo del plano:
Planos Generales. Emplazamiento

| | | | |
|---------|---------|-----------|------------|
| | Escala: | Plano nº: | 4.1.1. |
| | 1:500 | Hojas: | 02 |
| Tamaño: | A1 | Fecha: | 24/01/2023 |
| | | Versión: | 00 |