

SET "PUENTE SAN FERNANDO"

T.M. TORREJÓN DE ARDOZ

T.M. SAN FERNANDO DE HENARES

CS "PSF PEÑA RUBIA"

T.M. LOECHES

LÍNEA SUBTERRÁNEA 45KV
EN PROYECTO

T.M. RIVAS - VACIAMADRID

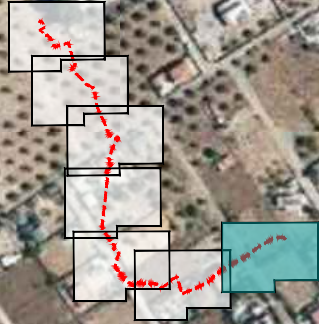
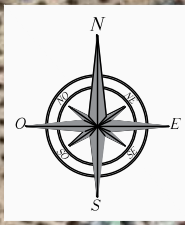
T.M. MEJORADA DEL CAMPO



PROYECTO: LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALTA TENSIÓN 45 kV
CS "PSF PEÑA RUBIA - SET "PUENTE SAN FERNANDO" EN LOS TÉRMINOS MUNICIPALES
DE MEJORADA DEL CAMPO Y SAN FERNANDO DE HENARES (PROVINCIA DE MADRID)

PLANO: PLANTA GENERAL

FECHA:	NOVIEMBRE-2022
ESCALA:	S/E
PLANO N°:	03
HOJA:	1 DE 8



LAAT 200KV LOECHES-PIE SAN FERNANDO

CS "PSF PEÑA RUBIA"

CE-01

LÍNEA SUBTERRÁNEA 45KV EN PROYECTO

CE-02

T.M. MEJORADA DEL CAMPO

Coordenadas ETRS89-HUSO 30 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45KV CS "PSF PEÑA RUBIA" - SET "PUENTE DE SAN FERNANDO"

CE	X	Y
CE01	460.988	4.473.251
CE02	460.550	4.472.951

--- LÍNEA SUBTERRÁNEA 45KV OBJETO DEL PROYECTO
● CÁMARA DE EMPALME EN PROYECTO



PROYECTO: LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALTA TENSIÓN 45 kV CS "PSF PEÑA RUBIA - SET "PUENTE SAN FERNANDO" EN LOS TÉRMINOS MUNICIPALES DE MEJORADA DEL CAMPO Y SAN FERNANDO DE HENARES (PROVINCIA DE MADRID)

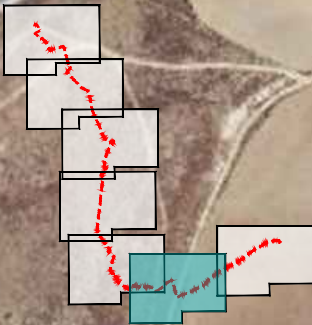
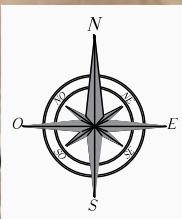
FECHA: NOVIEMBRE-2022

ESCALA: 1:5.000

PLANO: PLANTA GENERAL

PLANO N°. 03

HOJA: 2 DE 8



T.M. MEJORADA DEL CAMPO

CTRA. M-203

CORDIL DEL BUTARRON

CTRA. M-203

CE-03

CE-07

CE-06

CE-05

CE-04

LAMT

LAMT

LAMT

LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV EN PROYECTO

Coordenadas ETRS89-HUSO 30 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV CS "PSF PEÑA RUBIA" - SET "PUENTE DE SAN FERNANDO"

CE	X	Y
CE03	460.091	4.472.685
CE04	459.657	4.472.377
CE05	459.268	4.472.382
CE06	458.948	4.472.393
CE07	458.483	4.472.451

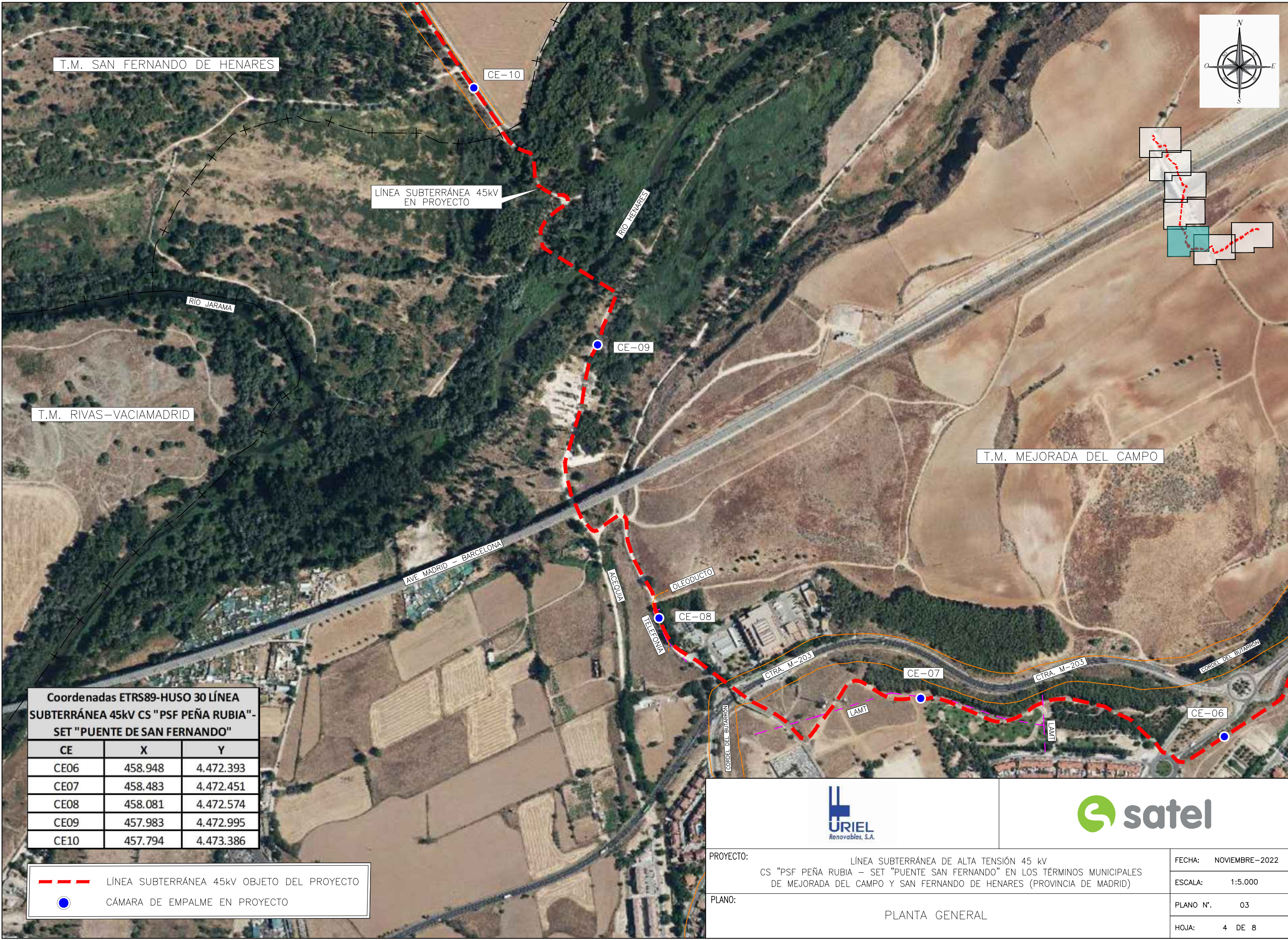
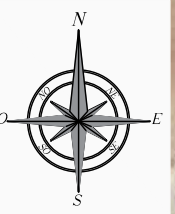
- - - LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV OBJETO DEL PROYECTO
- CÁMARA DE EMPALME EN PROYECTO



PROYECTO: LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALTA TENSIÓN 45 kV CS "PSF PEÑA RUBIA - SET "PUENTE SAN FERNANDO" EN LOS TÉRMINOS MUNICIPALES DE MEJORADA DEL CAMPO Y SAN FERNANDO DE HENARES (PROVINCIA DE MADRID)

PLANO: PLANTA GENERAL

FECHA: NOVIEMBRE-2022
 ESCALA: 1:5.000
 PLANO N°. 03
 HOJA: 3 DE 8



T.M. SAN FERNANDO DE HENARES

CE-10

LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV EN PROYECTO

RÍO HENARES

RÍO JARAMA

T.M. RIVAS-VACIAMADRID

CE-09

T.M. MEJORADA DEL CAMPO

AVE MADRID - BARCELONA

ACEQUIA

OLEODUCTO

CE-08

TELÉFONA

CTRA. M-203

CE-07



CTRA. M-203

CORDEL DEL BUJARRÓN

CE-06

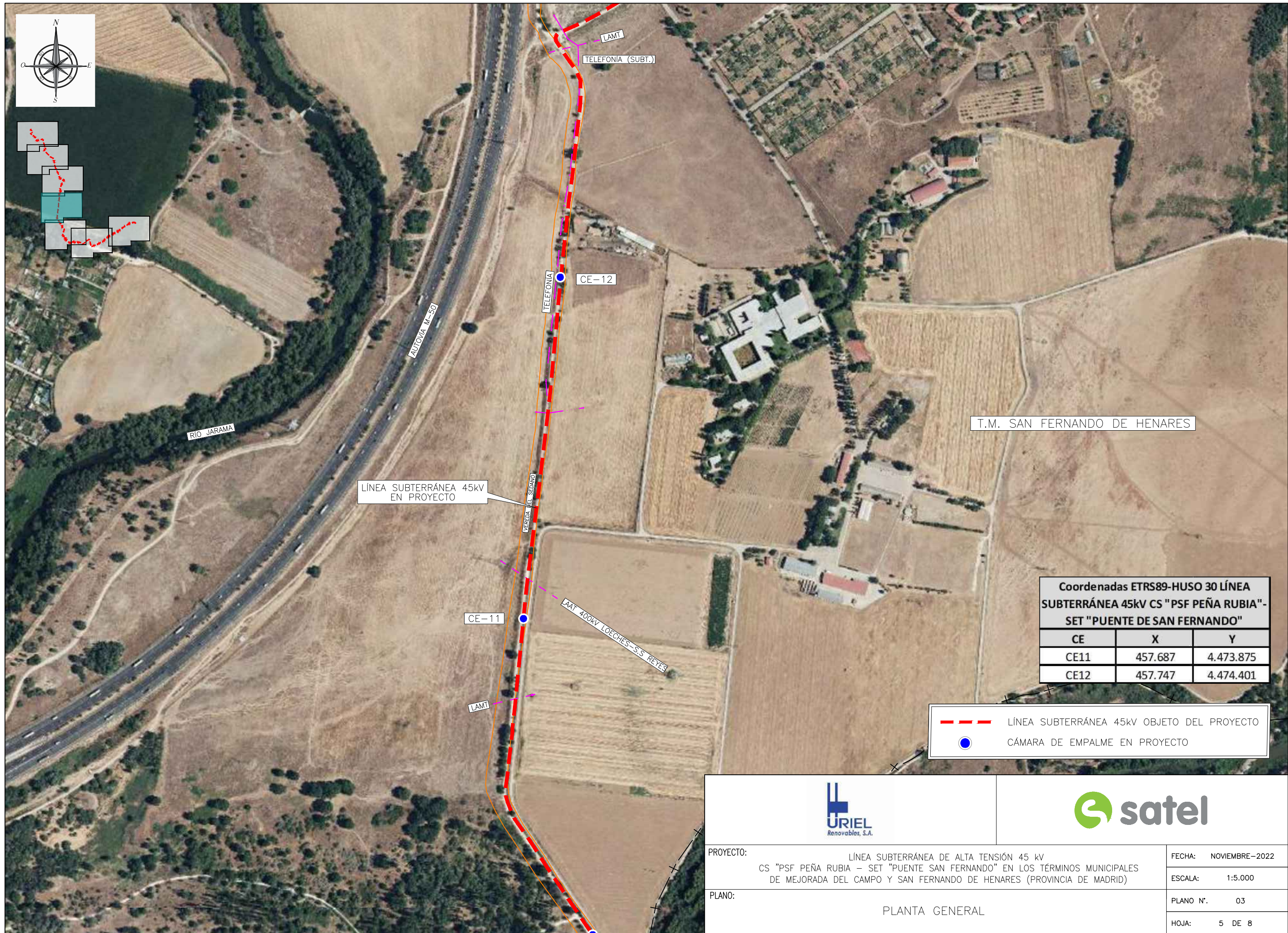
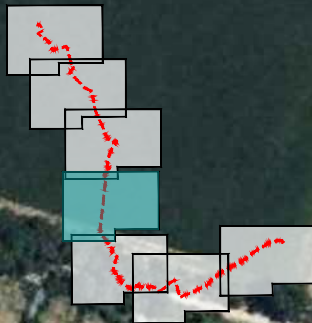
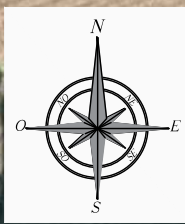
Coordenadas ETRS89-HUSO 30 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV CS "PSF PEÑA RUBIA"- SET "PUENTE DE SAN FERNANDO"

CE	X	Y
CE06	458.948	4.472.393
CE07	458.483	4.472.451
CE08	458.081	4.472.574
CE09	457.983	4.472.995
CE10	457.794	4.473.386

 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV OBJETO DEL PROYECTO
 CÁMARA DE EMPALME EN PROYECTO



PROYECTO: LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALTA TENSIÓN 45 kV CS "PSF PEÑA RUBIA - SET "PUENTE SAN FERNANDO" EN LOS TÉRMINOS MUNICIPALES DE MEJORADA DEL CAMPO Y SAN FERNANDO DE HENARES (PROVINCIA DE MADRID)	FECHA: NOVIEMBRE-2022
	ESCALA: 1:5.000
PLANO: PLANTA GENERAL	PLANO N°. 03
	HOJA: 4 DE 8



T.M. SAN FERNANDO DE HENARES

LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV EN PROYECTO

Coordenadas ETRS89-HUSO 30 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV CS "PSF PEÑA RUBIA" - SET "PUENTE DE SAN FERNANDO"

CE	X	Y
CE11	457.687	4.473.875
CE12	457.747	4.474.401

--- LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV OBJETO DEL PROYECTO
● CÁMARA DE EMPALME EN PROYECTO



PROYECTO: LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALTA TENSIÓN 45 kV CS "PSF PEÑA RUBIA - SET "PUENTE SAN FERNANDO" EN LOS TÉRMINOS MUNICIPALES DE MEJORADA DEL CAMPO Y SAN FERNANDO DE HENARES (PROVINCIA DE MADRID)

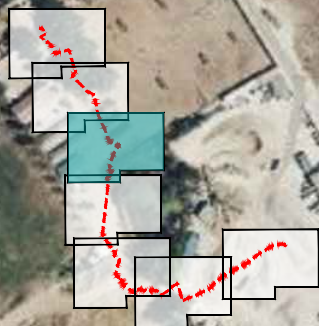
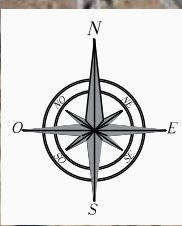
FECHA: NOVIEMBRE-2022

ESCALA: 1:5.000

PLANO: PLANTA GENERAL

PLANO N°. 03

HOJA: 5 DE 8



LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV EN PROYECTO

VEREDA DEL SEBANO

CE-15

VEREDA DEL CAMINO DE GALAPAGAR

T.M. SAN FERNANDO DE HENARES

LAMT

CE-14

BOC JARAMA

VEREDA DEL SEBANO

VEREDA DEL SEBANO

CE-13

LAMT

TELEFONIA (SUBT.)

Coordenadas ETRS89-HUSO 30 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV CS "PSF PEÑA RUBIA" - SET "PUENTE DE SAN FERNANDO"

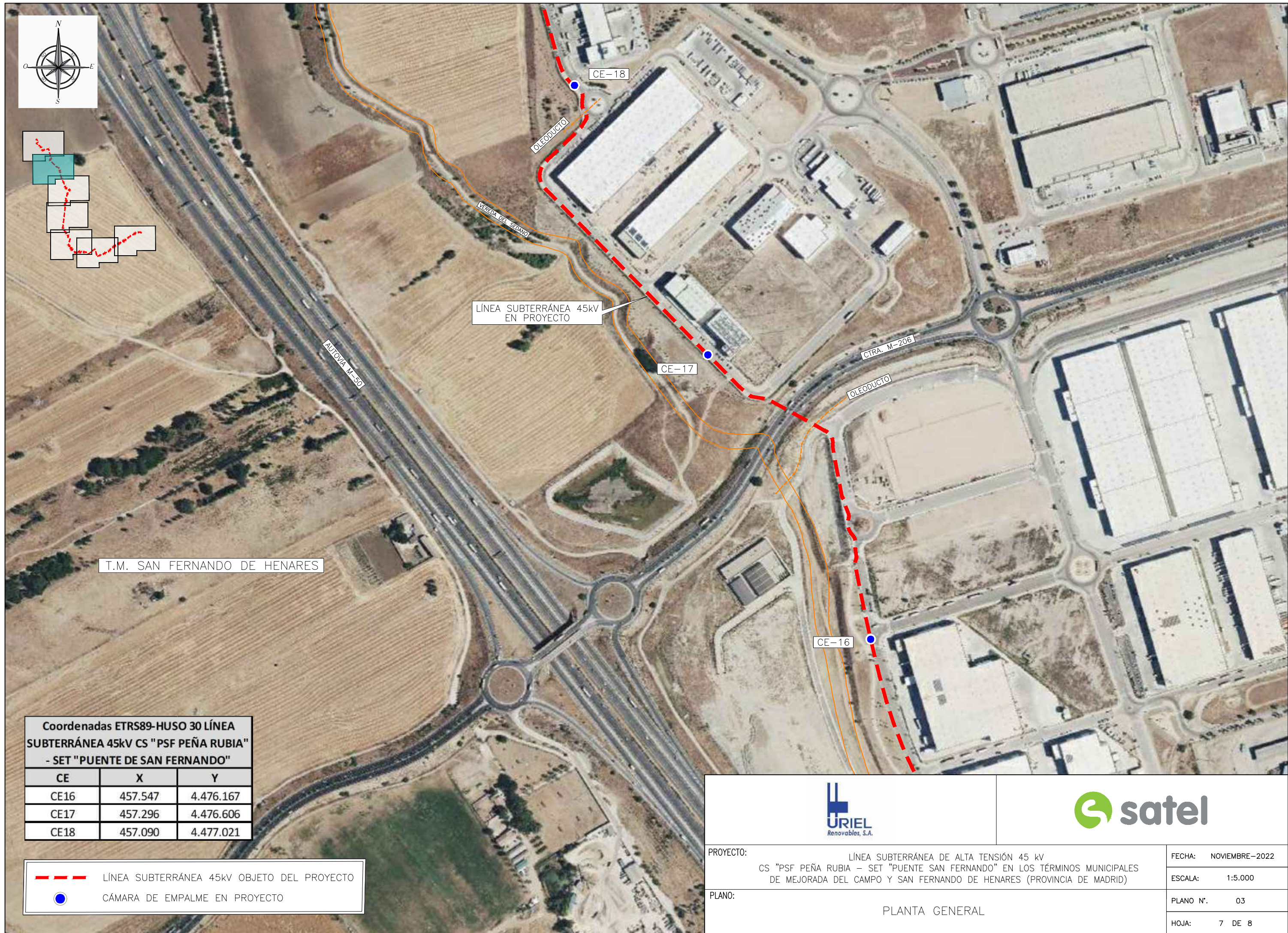
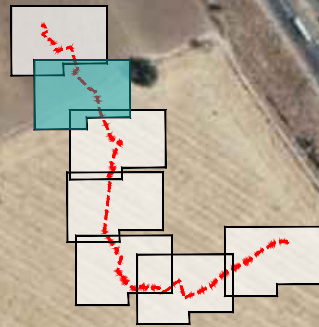
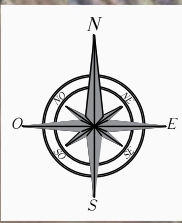
CE	X	Y
CE13	457.869	4.474.848
CE14	457.928	4.475.327
CE15	457.749	4.475.651

--- LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV OBJETO DEL PROYECTO

● CÁMARA DE EMPALME EN PROYECTO



PROYECTO:	LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALTA TENSIÓN 45 kV CS "PSF PEÑA RUBIA - SET "PUENTE SAN FERNANDO" EN LOS TÉRMINOS MUNICIPALES DE MEJORADA DEL CAMPO Y SAN FERNANDO DE HENARES (PROVINCIA DE MADRID)	FECHA:	NOVIEMBRE-2022
PLANO:	PLANTA GENERAL	ESCALA:	1:5.000
		PLANO N°:	03
		HOJA:	6 DE 8





T.M. SAN FERNANDO DE HENARES

LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV EN PROYECTO

Coordenadas ETRS89-HUSO 30 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV CS "PSF PEÑA RUBIA" - SET "PUENTE DE SAN FERNANDO"

CE	X	Y
CE16	457.547	4.476.167
CE17	457.296	4.476.606
CE18	457.090	4.477.021

 LÍNEA SUBTERRÁNEA 45kV OBJETO DEL PROYECTO
 CÁMARA DE EMPALME EN PROYECTO



PROYECTO: LÍNEA SUBTERRÁNEA DE ALTA TENSIÓN 45 kV CS "PSF PEÑA RUBIA - SET "PUENTE SAN FERNANDO" EN LOS TÉRMINOS MUNICIPALES DE MEJORADA DEL CAMPO Y SAN FERNANDO DE HENARES (PROVINCIA DE MADRID)

PLANO: PLANTA GENERAL

FECHA: NOVIEMBRE-2022
 ESCALA: 1:5.000
 PLANO N°. 03
 HOJA: 7 DE 8