



Plano GENERAL
de EMPLAZAMIENTO
Sin ESCALA

CONFIGURACIÓN ESPACIO EN SOPORTE			
TIPO	MODALIDAD	ACLARACIONES	Superficie ANTENAS
1.a	Sobre suelo (sistema radiante compartido)		6 m ²
1.b	Sobre suelo (sistema radiante independiente)		6 m ² X
2.a	Sobre edificio (sistema radiante compartido / mástil 6 m ²)		6 m ²
2.b	Sobre edificio (sistema radiante compartido / mástil 6 m ²)		4,5 m ²
2.c	Sobre edificio (sistema radiante independiente / mástil 6 m ²)		4,5 m ²
2.d	Sobre edificio (mástil independiente / mástil 4,5 m ²)		4,5 m ²
2.e	Sobre edificio (mástil radiante compartido / mástil 4,5 m ²)		4,5 m ²
2.f	Sobre edificio (mástil independiente / mástil 6 m ²)		6 m ²
3.a	Sobre suelo (sistema radiante compartido)	Sólo contractable de inicio y en torres menores de 25 m.	3 m ²
3.b	Sobre suelo (sistema radiante independiente)	Sólo contractable de inicio y en torres menores de 25 m.	3 m ²
4.a	Sobre edificio (multisector o estructura mínima)	Infraestructura mínima	1,5 m ²
4.b	Sobre suelo (multisector o estructura mínima)	Sólo contractable de inicio y en torres menores de 25 m.	4,5 m ²



Plano GENERAL
de ACCESO
Sin ESCALA



DATOS GENERALES ESTACIÓN	
TIPO:	RURAL
TIPOLOGÍA:	GREENFIELD
OPERADOR:	TELEFONICA
PROYECTO:	NUEVA BTS
COORDENADAS EMPLAZAMIENTO	
UTM	LATITUD: 43° 25' 27,60" N
	LONGITUD: 3° 58' 30,86" O
	HUSO: 30
	COTA: 85 m.
DATOS CATASTRALES	
Núm. de REFERENCIA CATASTRAL:	39044A011003770000BG
DIRECCIÓN:	Pol. 11 Parcela 377 Torcas (MIENGO)
TIPO de SUELO:	RÚSTICO de ESPECIAL PROTECCIÓN
PÚBLICO / PRIVADO:	Parcela de uso PRIVADO
CONSUMO ELÉCTRICO	
POTENCIA CONTRATADA:	PENDIENTE DEFINIR
CONSUMO SOLICITADO:	10,39 kW
ACCESO A EMPLAZAMIENTO	
ACCESO MEDIANTE ABLOY_ATE	OBSERVACIONES
	-El camino de acceso final al SITE tiene una anchura de 2,3 mts., y el recorrido es de unos 60 mts. El resto del camino anterior está asfaltado y es más ancho. Al INICIO del PUEBLO existe señal de PROHIBIDO VEHÍCULOS de más de 10 Toneladas.

3				
2				
1	27/02/23	Proyecto téc. infraestructura de telecomunicaciones		Ejecución
Rev.	Fecha	DESCRIPCIÓN		Estado

PROYECTO TÉCNICO (P20220182) DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES MIENGO-CARRETERA (CANTABRIA)



PLANO: SITUACIÓN y EMPLAZAMIENTO

SITUACIÓN	Dirección:	Polígono 11 Parcela 377 MIENGO
	Municipio:	39310 MIENGO
	Provincia:	CANTABRIA
		01 de 16

PLANO:	1	crcet España	VERSIÓN: 01	27/02/2023	ESCALA:	Indicadas en el plano
			Códigos EMPLAZAMIENTO:	TME: 3900796		
				ATE: ES390223		

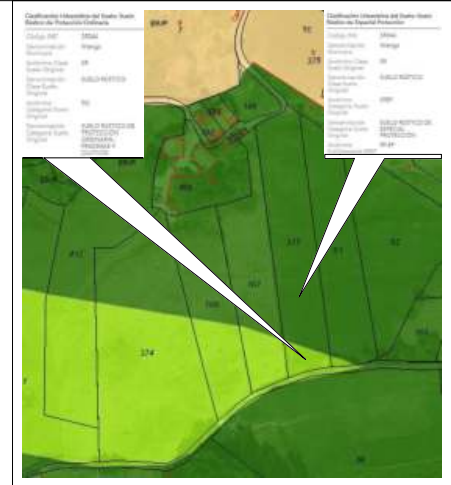
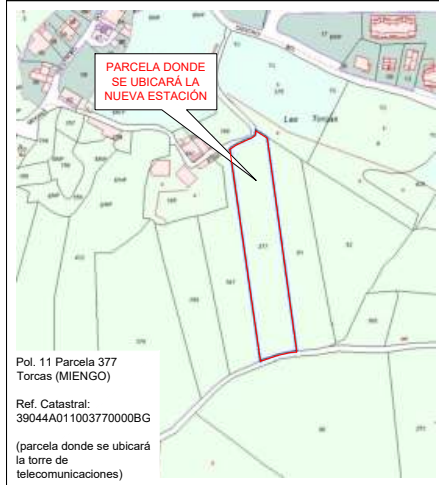
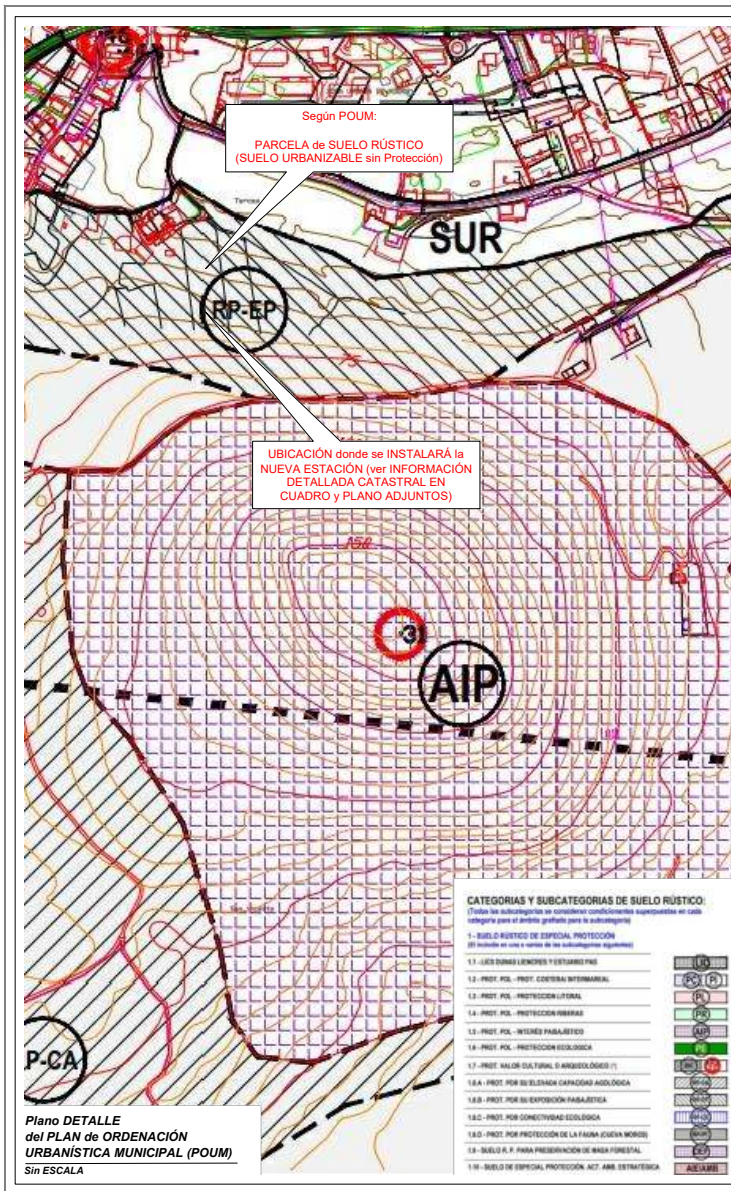
Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

Código Seguro de Validación 6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001

Url de validación <https://sedemiengo.simplificacloud.com>

Metadatos Núm. Registro entrada: ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro: 29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros





Plano DETALLE INFORMACIÓN CATASTRAL PARCELA donde se UBICARÁ la FUTURA TORRE de TELECOMUNICACIONES
Sin ESCALA

Por CÓDIGO	
P20220182 MIENGO CARRETERA (CANTABRIA)	

4. INFORME URBANÍSTICO	DETALLE
CALIFICACIÓN del SUELO:	SUELO RÚSTICO con PROTECCIÓN (*)
USO PREDOMINANTE:	RÚSTICO COMÚN (AGRARIO)
RETRANQUEOS PARCELA:	5 m.
RETRANQUEOS FACHADA:	5 m.
Altura máx. PERMITIDA:	NC
Requiere 45° desde FACHADA:	NO
EXISTE ORDENANZA ESPECÍFICA de TELECOMUN.:	NO
SI HAY ORDENANZA ANOTAR ENLACE WEB:	---
EXISTE PLAN GENERAL de ORDENACIÓN URBANA:	https://www.aytomiengo.org/urbanismo/
OTRAS Normas Subsidiarias o Autonómicas AFECTADAS:	NO
OTRAS AFECCIONES:	AESA
OTROS CONDICIONANTES:	---
¿La NORMA exige mimetizado?	NO
CONTACTO Técnico Urbanismo	---
OTROS COMENTARIOS:	(*) Dentro de la misma parcela existen dos tipos de suelo rústico de protección. Ver DETALLES en cuadro superior derecho.

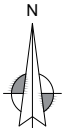
3			
2			
1	27/02/23	Proyecto técn. infraestructura de telecomunicaciones	Ejecución
Rev.	Fecha	DESCRIPCIÓN	Estado

PROYECTO TÉCNICO (P20220182) DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES MIENGO-CARRETERA (CANTABRIA)

PLANO: Información URBANÍSTICA y CATASTRAL

Dirección:	Polígono 11 Parcela 377 MIENGO	
Municipio:	39310 MIENGO	02 de 16
Provincia:	CANTABRIA	

PLANO:	1A	VERSIÓN: 01	27/02/2023	ESCALA:	Indicadas en el plano
		Códigos EMPLAZAMIENTO:			
		TME: 3900796			
		ATE: ES390223			



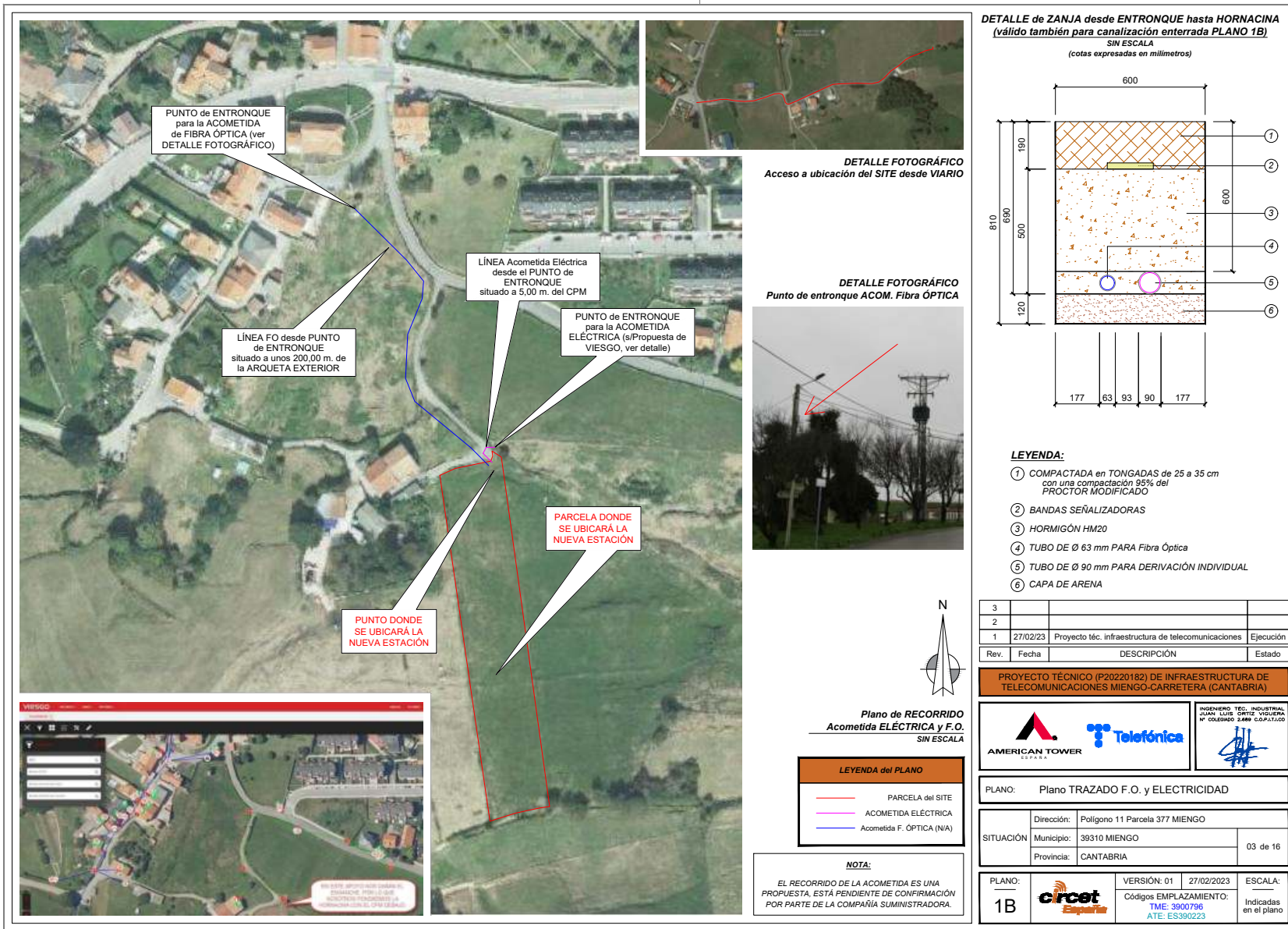
Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

Código Seguro de Validación **6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001**

Url de validación <https://sedemiengo.simplificacloud.com>

Metadatos Núm. Registro entrada: ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro: 29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros

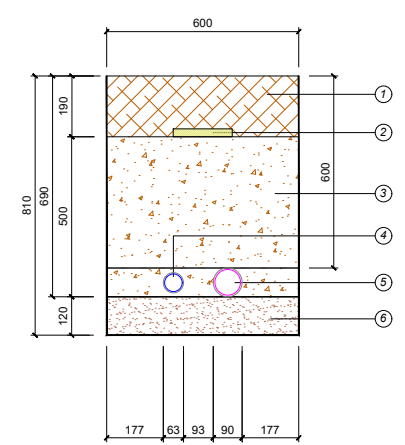




DETALLE FOTOGRÁFICO
Acceso a ubicación del SITE desde VIARIO

DETALLE FOTOGRÁFICO
Punto de entronque ACOM. Fibra ÓPTICA

DETALLE de ZANJA desde ENTRONQUE hasta HORNACINA
(válido también para canalización enterrada PLANO 1B)
SIN ESCALA
(cotas expresadas en milímetros)



- LEYENDA:**
- ① COMPACTADA en TONGADAS de 25 a 35 cm con una compactación 95% del PROCTOR MODIFICADO
 - ② BANDAS SEÑALIZADORAS
 - ③ HORMIGÓN HM20
 - ④ TUBO DE Ø 63 mm PARA Fibra Óptica
 - ⑤ TUBO DE Ø 90 mm PARA DERIVACIÓN INDIVIDUAL
 - ⑥ CAPA DE ARENA

3			
2			
1	27/02/23	Proyecto téc. infraestructura de telecomunicaciones	Ejecución
Rev.	Fecha	DESCRIPCIÓN	Estado

PROYECTO TÉCNICO (P20220182) DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES MIENGO-CARRETERA (CANTABRIA)

Plano de RECORRIDO
Acometida ELÉCTRICA y F.O.
SIN ESCALA

- LEYENDA del PLANO**
- PARCELA del SITE
 - ACOMETIDA ELÉCTRICA
 - Acometida F. ÓPTICA (N/A)

NOTA:
EL RECORRIDO DE LA ACOMETIDA ES UNA PROPUESTA. ESTÁ PENDIENTE DE CONFIRMACIÓN POR PARTE DE LA COMPAÑÍA SUMINISTRADORA.

PLANO: Plano TRAZADO F.O. y ELECTRICIDAD

SITUACIÓN	Dirección:	Polígono 11 Parcela 377 MIENGO	
	Municipio:	39310 MIENGO	
	Provincia:	CANTABRIA	

PLANO:		VERSIÓN: 01	27/02/2023	ESCALA:
1B		Códigos EMPLAZAMIENTO:	TME: 3900796 ATE: ES3900223	Indicadas en el plano

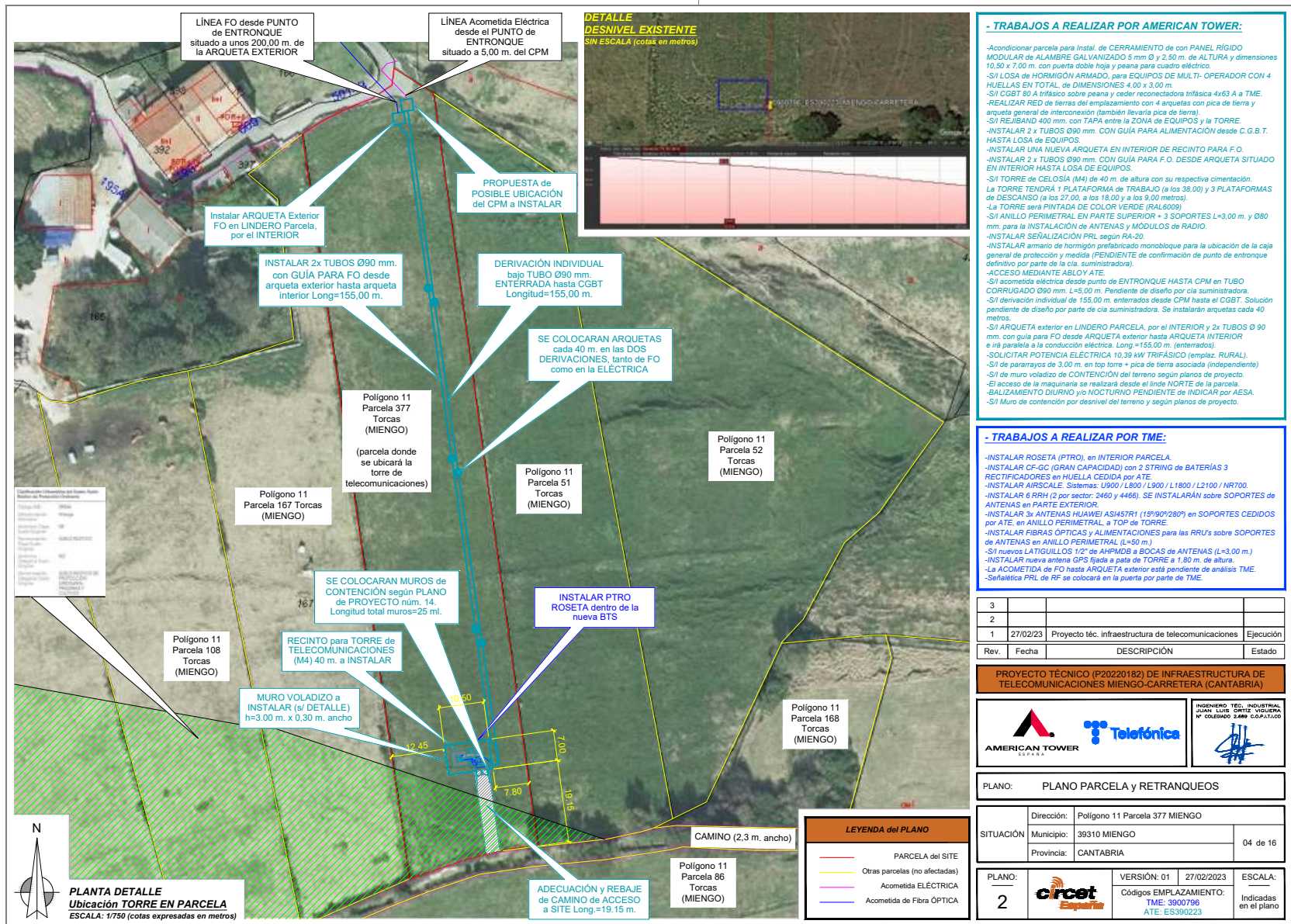
Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

Código Seguro de Validación **6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001**

Url de validación <https://sedemiengo.simplificacloud.com>

Metadatos Núm. Registro entrada: ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro: 29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros





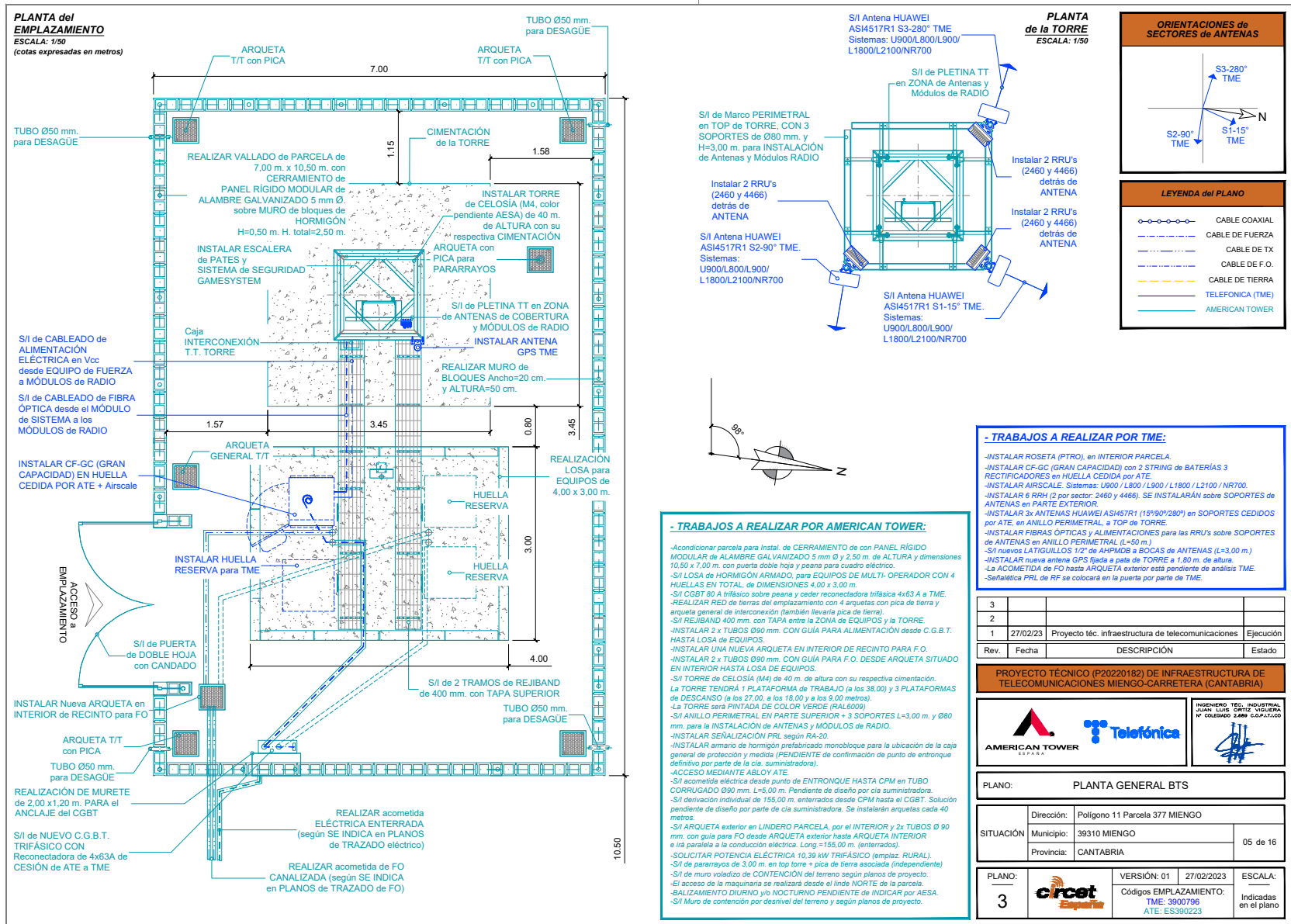
Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

Código Seguro de Validación 6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001

Url de validación <https://sedemiengo.simplificacloud.com>

Metadatos Núm. Registro entrada: ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro: 29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros





PROYECTO TÉCNICO (P20220182) DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES MIENGO-CARRERERA (CANTABRIA)

3			
2			
1	27/02/23	Proyecto técn. infraestructura de telecomunicaciones	Ejecución
Rev.	Fecha	DESCRIPCIÓN	Estado

3			
2			
1	27/02/23	Proyecto técn. infraestructura de telecomunicaciones	Ejecución
Rev.	Fecha	DESCRIPCIÓN	Estado

PROYECTO TÉCNICO (P20220182) DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES MIENGO-CARRERERA (CANTABRIA)

INGENIERO TEC. INDUSTRIAL
JUAN DIEGO VILLERA
Nº COLEADO 2886 C.O.P.I.T.O.

PLANO: PLANTA GENERAL BTS

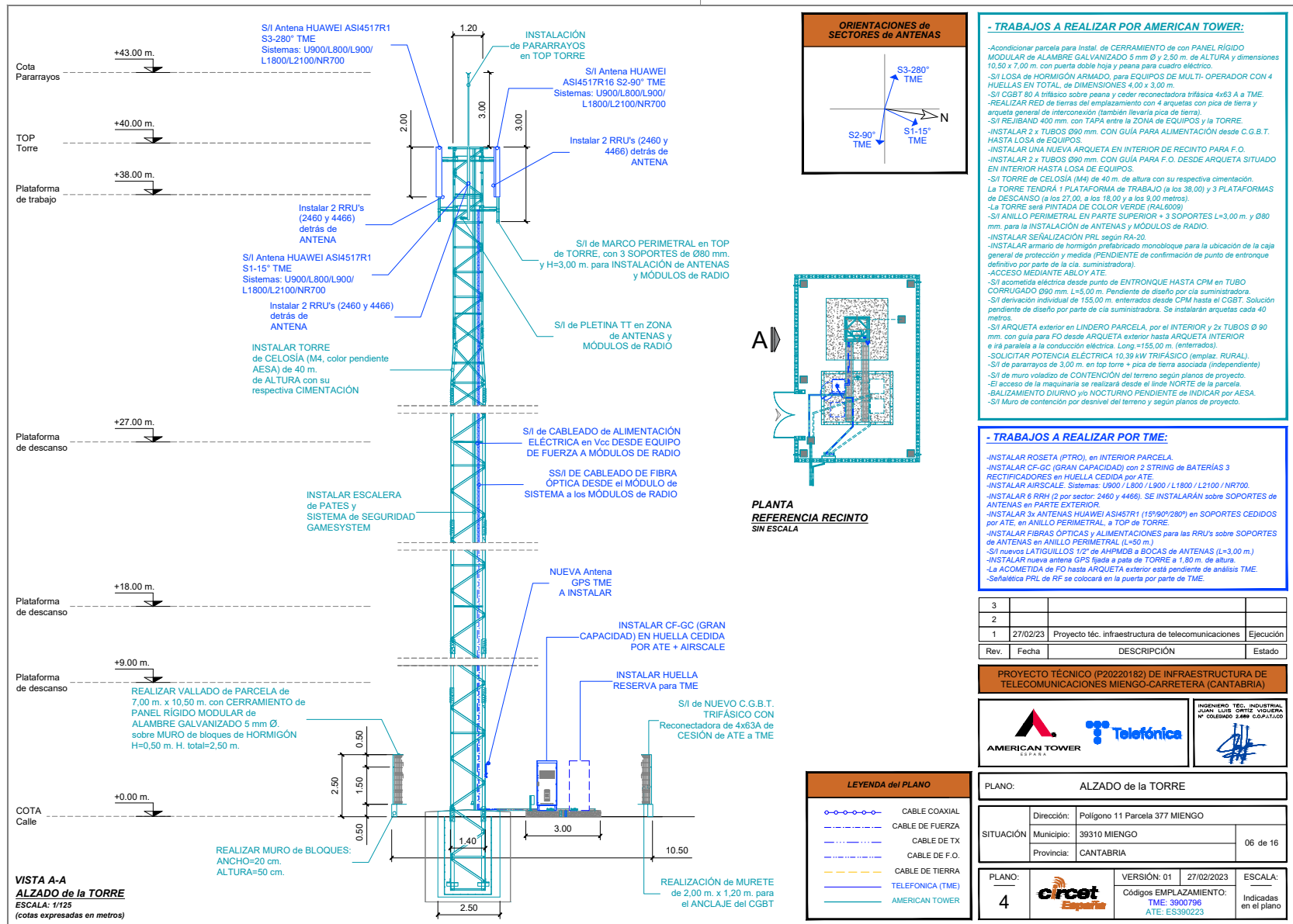
SITUACIÓN	Dirección:	Polígono 11 Parcela 377 MIENGO	
	Municipio:	39310 MIENGO	
	Provincia:	CANTABRIA	
			05 de 16

PLANO:	3	VERSIÓN: 01	27/02/2023	ESCALA:
		Códigos EMPLAZAMIENTO:	TME: 3900796	Indicadas en el plano
			ATE: ES390223	

Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

Código Seguro de Validación	6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001		
Url de validación	https://sedemiengo.simplificacloud.com		
Metadatos	Núm. Registro entrada:	ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro:	29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros





Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

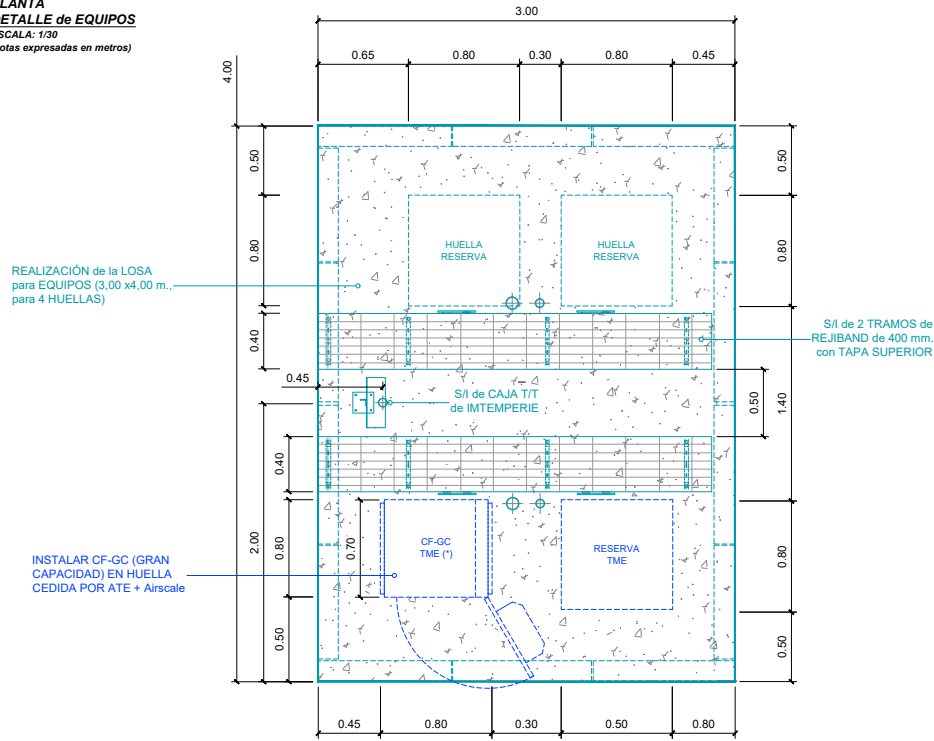
Código Seguro de Validación **6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001**

Url de validación <https://sedemiengo.simplificacloud.com>

Metadatos Núm. Registro entrada: ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro: 29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros



PLANTA
DETALLE de EQUIPOS
ESCALA: 1/30
(cotas expresadas en metros)

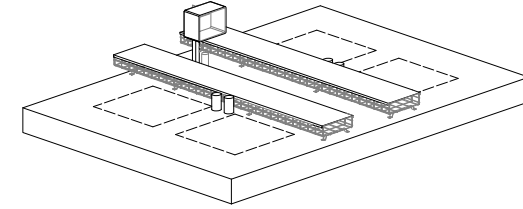


REALIZACIÓN de la LOSA para EQUIPOS (3,00 x4,00 m., para 4 HUELLAS)

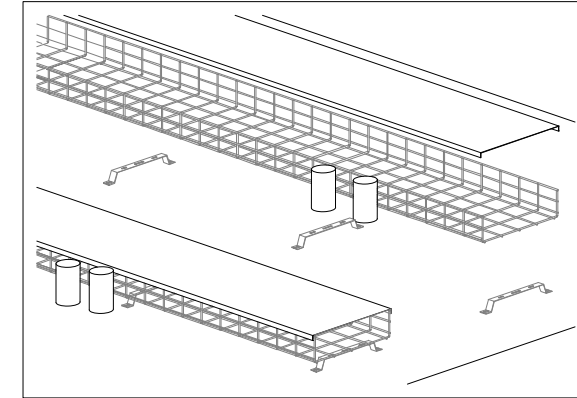
INSTALAR CF-GC (GRAN CAPACIDAD) EN HUELLA CEDIDA POR ATE + Aircscale

S/I de 2 TRAMOS de REJIBAND de 400 mm. con TAPA SUPERIOR

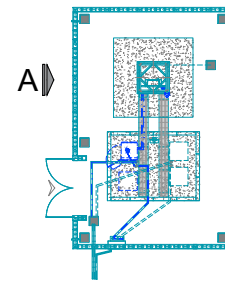
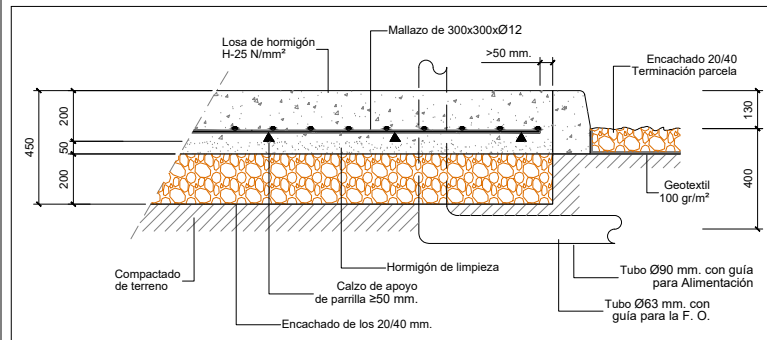
VISTA en PERSPECTIVA
LOSA de EQUIPOS
SIN ESCALA



DETALLE en PERSPECTIVA
EXTRUSION DETALLE BANDEJA CABLES
SIN ESCALA



DETALLE
LOSA de HORMIGÓN para EQUIPOS
SIN ESCALA
(cotas expresadas en milímetros)



PLANTA
REFERENCIA RECINTO
SIN ESCALA

3			
2			
1	27/02/23	Proyecto téc. infraestructura de telecomunicaciones	Ejecución
Rev.	Fecha	DESCRIPCIÓN	Estado

PROYECTO TÉCNICO (P20220182) DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES MIENGO-CARRETERA (CANTABRIA)



PLANO: DETALLE LOSA HORMIGÓN de los EQUIPOS

SITUACIÓN	Dirección:	Polígono 11 Parcela 377 MIENGO	
	Municipio:	39310 MIENGO	
	Provincia:	CANTABRIA	
			07 de 16

PLANO:	circet España	VERSIÓN: 01	27/02/2023	ESCALA:
5		Códigos EMPLAZAMIENTO:	TME: 3900796	Indicadas en el plano
		ATE: ES390223		

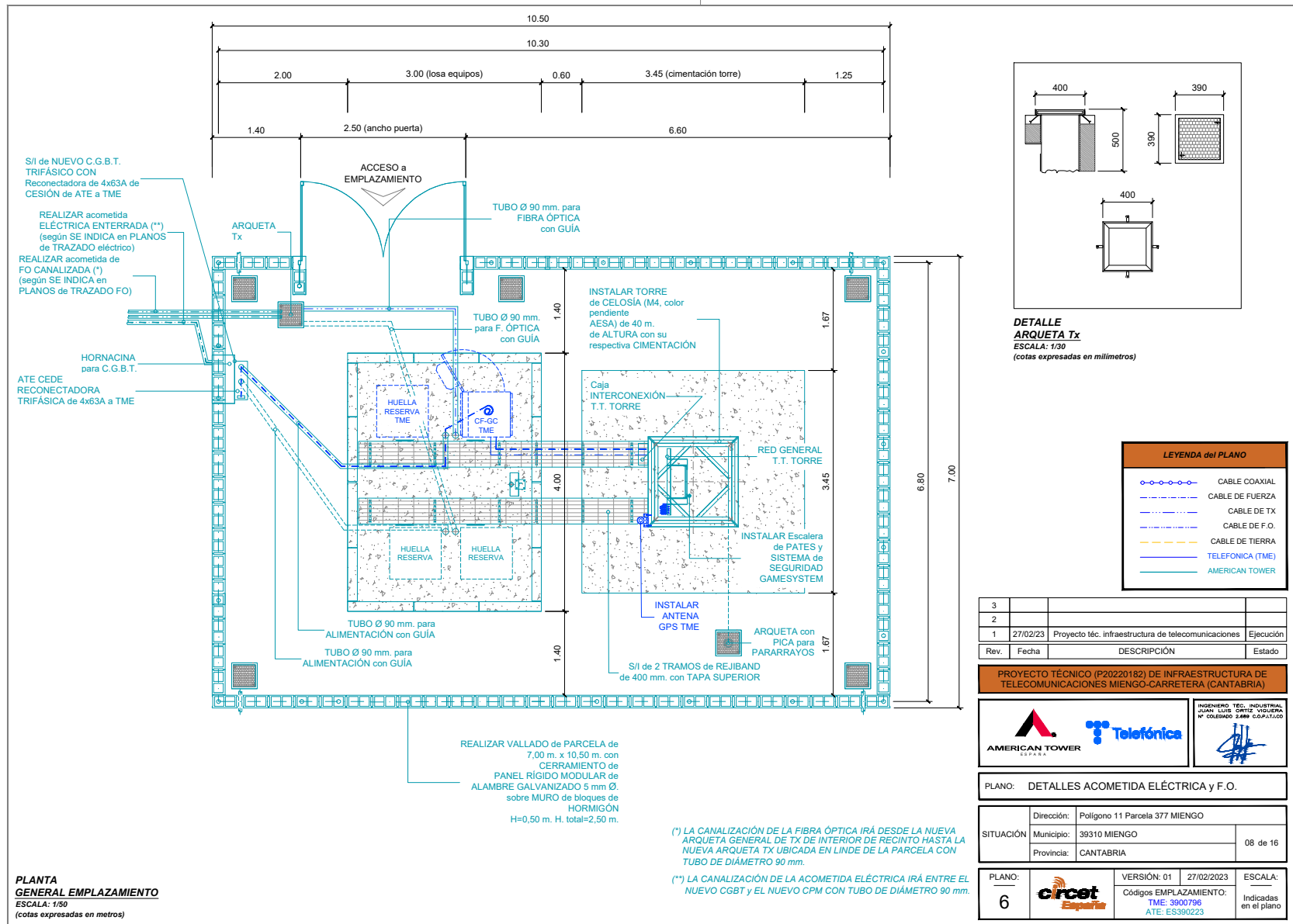
Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

Código Seguro de Validación **6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001**

Url de validación <https://sedemiengo.simplificacloud.com>

Metadatos Núm. Registro entrada: ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro: 29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros





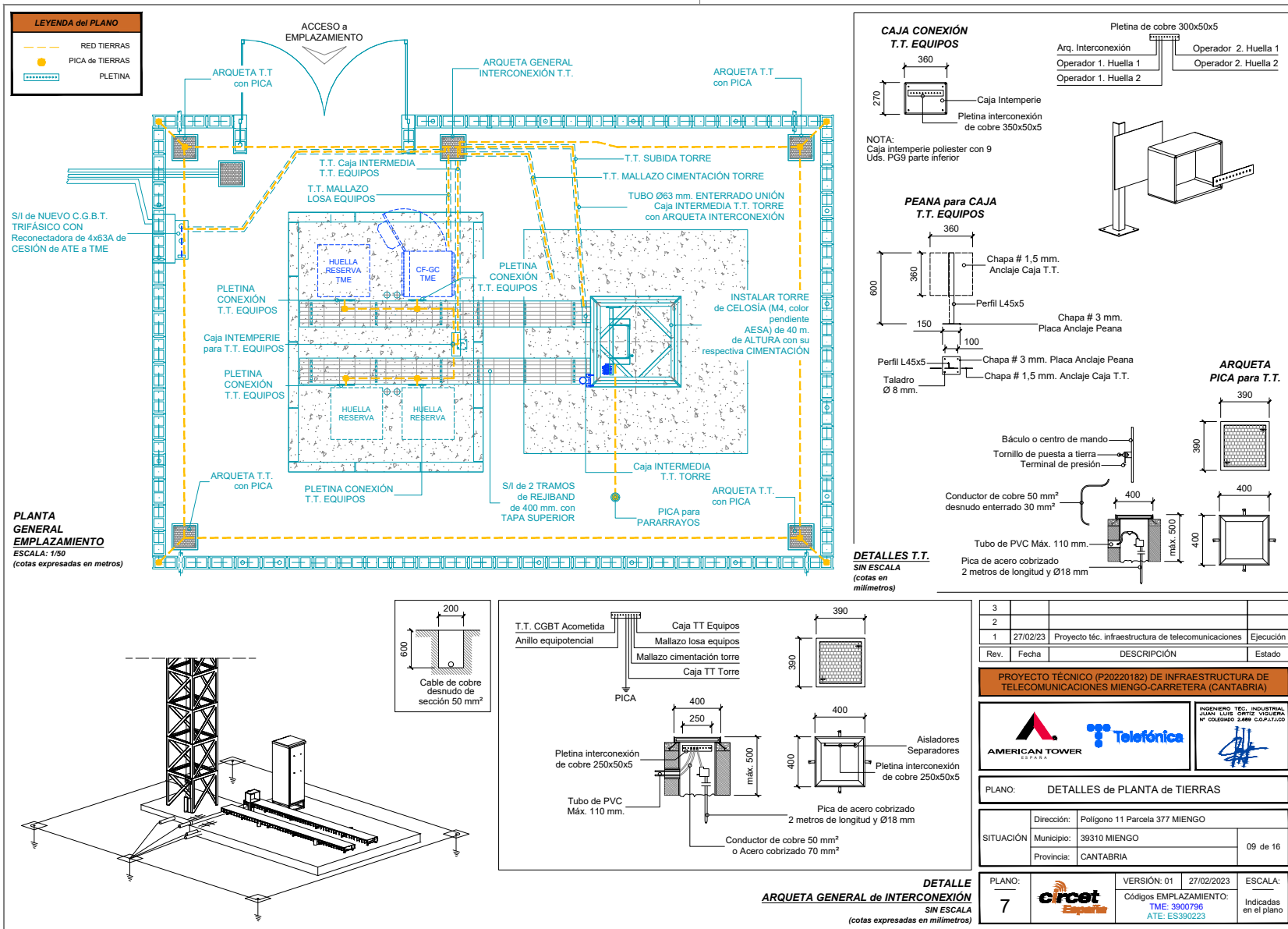
Puede comprobar la validez de este documento utilizando el Servicio de Verificación de documentos electrónicos disponible en la sede electrónica de esta entidad. En el Servicio de Verificación debe informar el Código Seguro de Validación de este documento

Código Seguro de Validación 6a717d203c5546638dd87a3b7090dc72001

Url de validación <https://sedemiengo.simplificacloud.com>

Metadatos Núm. Registro entrada: ENTRA 2023/2586 - Fecha Registro: 29/06/2023 8:53:48 Origen: Origen administración Estado de elaboración: Otros





PLANTA GENERAL EMPLAZAMIENTO
 ESCALA: 1/50
 (cotas expresadas en metros)

DETALLES T.T. SIN ESCALA
 (cotas en milímetros)

3			
2			
1	27/02/23	Proyecto técn. infraestructura de telecomunicaciones	Ejecución
Rev.	Fecha	DESCRIPCIÓN	Estado

PROYECTO TÉCNICO (P20220182) DE INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES MIENGO-CARRETERA (CANTABRIA)

PLANO: DETALLES de PLANTA de TIERRAS

Dirección:	Polígono 11 Parcela 377 MIENGO	
SITUACIÓN	Municipio:	39310 MIENGO
	Provincia:	CANTABRIA
		09 de 16

PLANO:	7	VERSIÓN: 01	27/02/2023	ESCALA:	Indicadas en el plano
		Códigos EMPLAZAMIENTO: TME: 3900796 ATE: ES390223			