

LEYENDA

- SECCIONADOR CON PUESTA A TIERRA
- SECCIONADOR APERTURA EN TENSIÓN TELEMANDADO (NORM. CERRADO)
- SECCIONADOR APERTURA EN TENSIÓN TELEMANDADO (NORM. ABIERTO)
- S/E SUBESTACION
- TRANSICIÓN CATENARIA ELÁSTICA – CATENARIA RÍGIDA
- SECCIONAMIENTO DE LAMINA DE AIRE
- VÍA ELECTRIFICADA
- - - VÍA NO ELECTRIFICADA
- FEEDER
- ⚡ AISLADOR DE SECCIÓN



SECRETARÍA DE ESTADO DE
INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE
Y VIVIENDA
SECRETARÍA GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS

TÍTULO PROYECTO:
**ESTUDIO INFORMATIVO DEL SOTERRAMIENTO DEL
FERROCARRIL EN TORRELAVEGA**

AUTOR DEL ESTUDIO:

D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



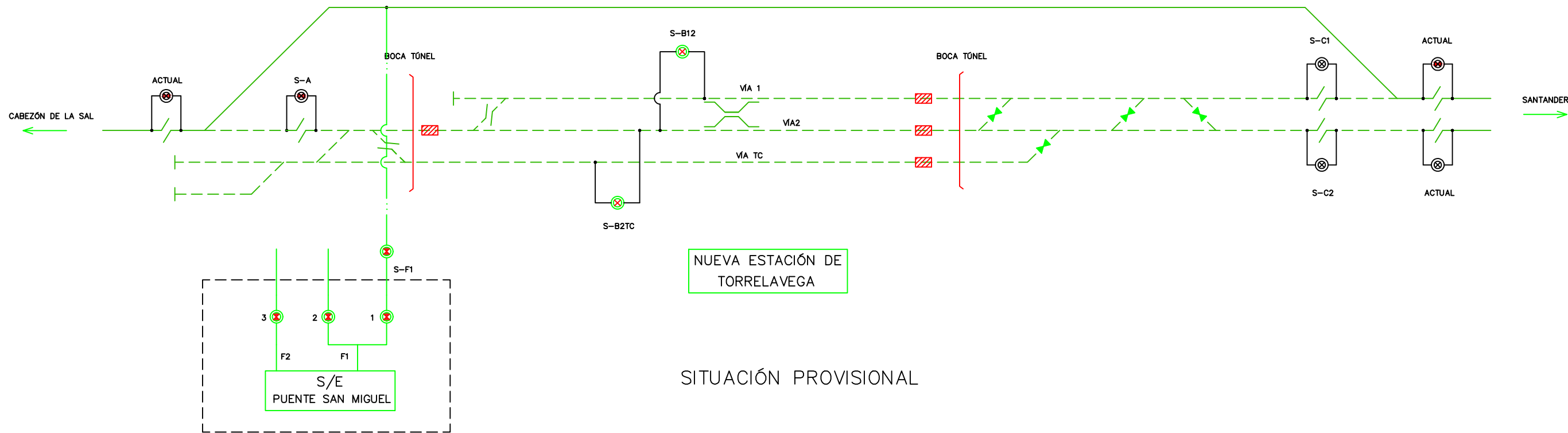
ESCALA ORIGINAL A3
S/E
NUMÉRICA | GRÁFICA

FECHA:
JUNIO
2019

Nº DE PLANO:
10.1
Nº DE HOJA:
HOJA 1 DE 3

TÍTULO DE PLANO:
**ELECTRIFICACIÓN
ESQUEMA ACTUAL**

Z:\PROYECTOS 2018\F-2018 56-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJO\PLANOS\10.1. ESQUEMAS ELECTRICOS.dwg



FEEDER 2: ESTACIÓN PUENTE DE SAN MIGUEL
 FEEDER 3: TRAYECTO PUENTE DE SAN MIGUEL -
 - SANTA ISABEL DE QUIJAS

LEYENDA

- SECCIONADOR CON PUESTA A TIERRA
- SECCIONADOR APERTURA EN TENSION TELEMANDADO (NORM. CERRADO)
- SECCIONADOR APERTURA EN TENSION TELEMANDADO (NORM. ABIERTO)
- S/E SUBESTACION
- TRANSICIÓN CATENARIA ELÁSTICA - CATENARIA RÍGIDA
- SECCIONAMIENTO DE LAMINA DE AIRE
- VÍA ELECTRIFICADA
- - - VÍA NO ELECTRIFICADA
- FEEDER
- ⚡ AISLADOR DE SECCIÓN



SECRETARÍA DE ESTADO DE
 INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE
 Y VIVIENDA
 SECRETARÍA GENERAL DE
 INFRAESTRUCTURAS

TÍTULO PROYECTO:
 ESTUDIO INFORMATIVO DEL SOTERRAMIENTO DEL
 FERROCARRIL EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:

 D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ

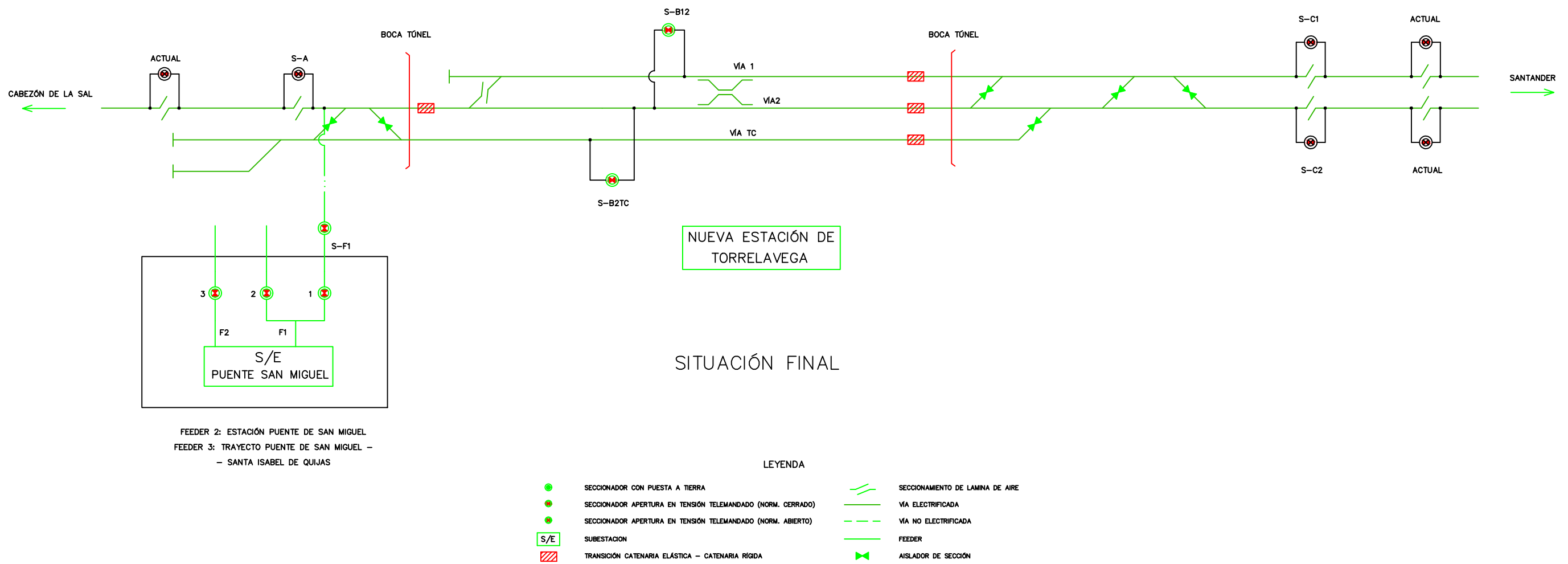


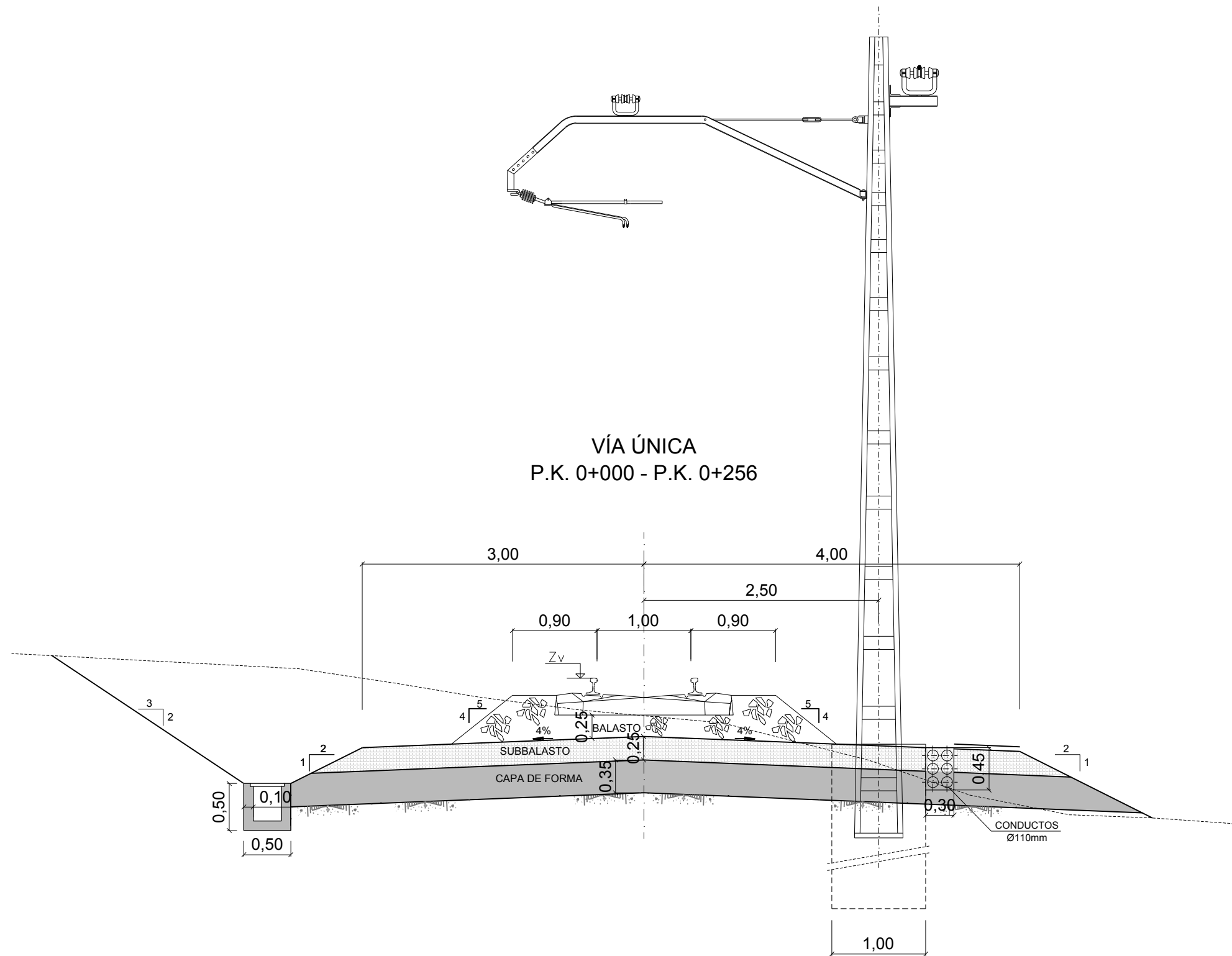
ESCALA ORIGINAL A3
 S/E
 NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:
 JUNIO
 2019

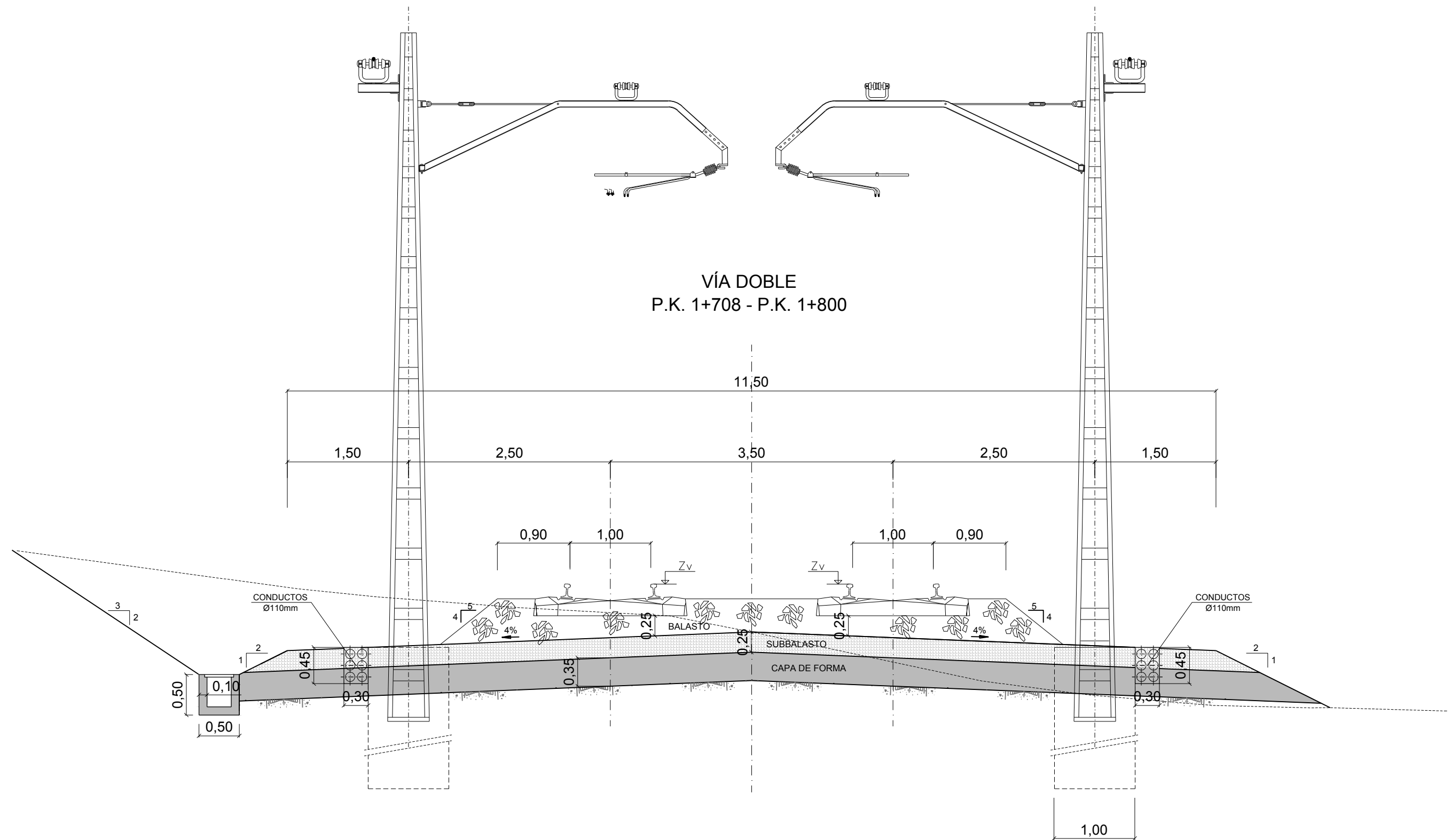
Nº DE PLANO:
 10.1
 Nº DE HOJA:
 HOJA 2 DE 3

TÍTULO DE PLANO:
 ELECTRIFICACIÓN
 ESQUEMA ELÉCTRICO






Z:\PROYECTOS 2018\F-2018 58-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJO\PLANOS\10. ELECTRIFICACIÓN\10.2. SECCIONES TIPO . dwg



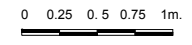
SECRETARÍA DE ESTADO DE
INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE
Y VIVIENDA
SECRETARÍA GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS

TÍTULO PROYECTO:
ESTUDIO INFORMATIVO DEL SOTERRAMIENTO DEL
FERROCARRIL EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



ESCALA ORIGINAL A3
1:25



NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:
JUNIO
2019

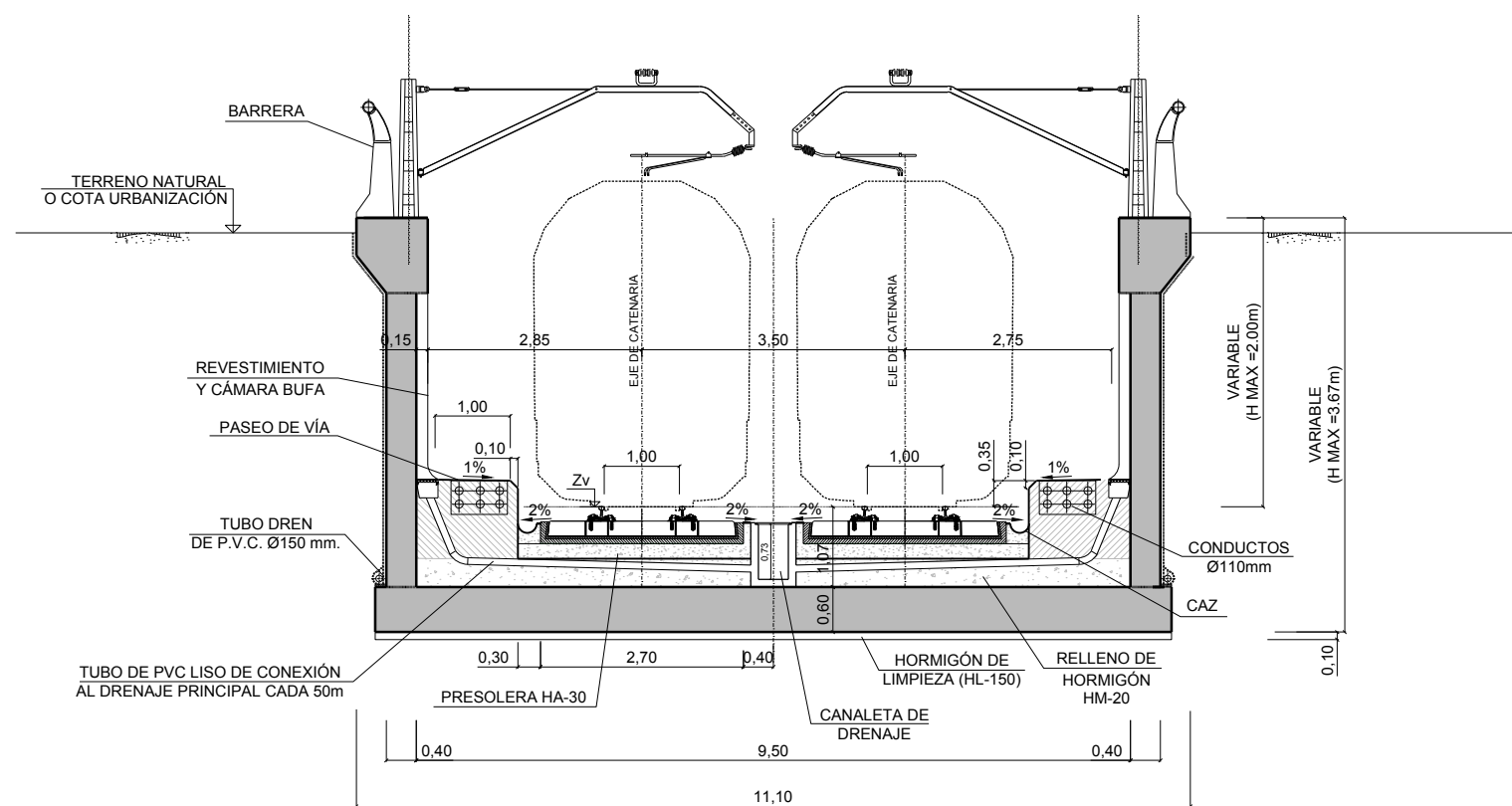
Nº DE PLANO:
10.2
Nº DE HOJA:
HOJA 2 DE 5

TÍTULO DE PLANO:
**ELECTRIFICACIÓN
SECCIONES TIPO
A CIELO ABIERTO (VÍA DOBLE)**

SECCIÓN ENTRE MUROS (DOS VÍAS)

P.K. 0+256 - P.K. 0+390

P.K. 1+430 - P.K. 1+708



Z:\PROYECTOS 2018\F-2018 58-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJO\PLANOS\10.2. SECCIONES TIPO .dwg



SECRETARÍA DE ESTADO DE
INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE
Y VIVIENDA
SECRETARÍA GENERAL DE
INFRAESTRUCTURAS

TÍTULO PROYECTO:
ESTUDIO INFORMATIVO DEL SOTERRAMIENTO DEL
FERROCARRIL EN TORRELAVEGA

AUTOR DEL ESTUDIO:
D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ



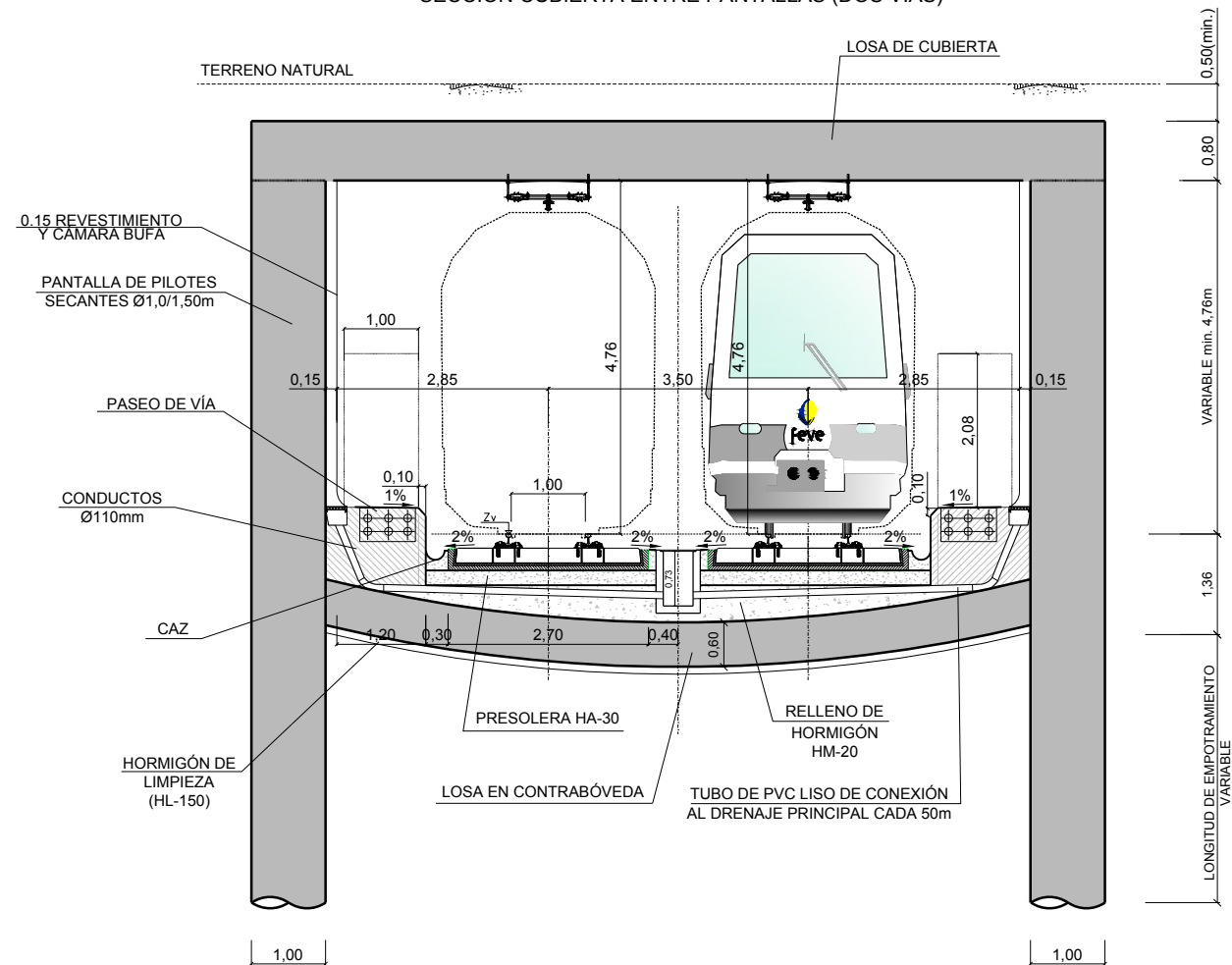
ESCALA ORIGINAL A3
1:50
0 0.5 1 1.5 2m
NUMÉRICA GRÁFICA

FECHA:
JUNIO
2019

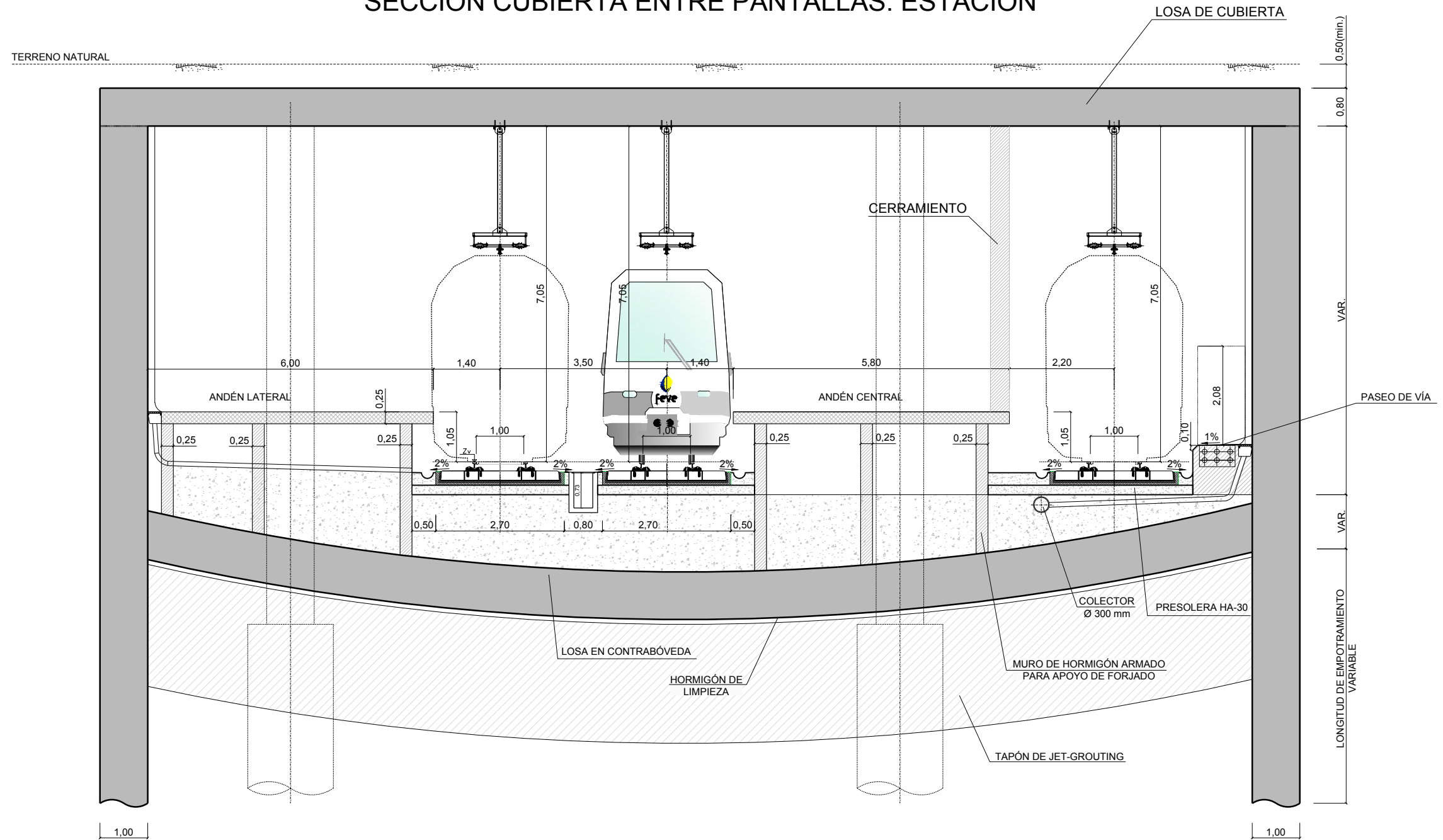
Nº DE PLANO:
10.2
Nº DE HOJA:
HOJA 3 DE 5

TÍTULO DE PLANO:
ELECTRIFICACIÓN
SECCIONES TIPO
ENTRE PANTALLAS A CIELO ABIERTO (VÍA DOBLE)

SECCIÓN CUBIERTA ENTRE PANTALLAS (DOS VÍAS)



SECCIÓN CUBIERTA ENTRE PANTALLAS. ESTACIÓN



Z:\PROYECTOS 2018\F-2018 58-SOTERRAMIENTO TORRELAVEGA (INECO)\TRABAJO\PLANOS\10. ELECTRIFICACIÓN\10.2. SECCIONES TIPO . dwg

 <p>MINISTERIO DE FOMENTO</p>	<p>SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA</p> <p>SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS</p>	TÍTULO PROYECTO:	AUTOR DEL ESTUDIO:	ESCALA ORIGINAL A3	FECHA:	Nº DE PLANO:	TÍTULO DE PLANO:
		<p>ESTUDIO INFORMATIVO DEL SOTERRAMIENTO DEL FERROCARRIL EN TORRELAVEGA</p>	<p>D. ALBERTO JAVIER GONZÁLEZ SAN JOSÉ</p> 	<p>1:50</p> 	<p>JUNIO 2019</p>	<p>10.2</p>	<p>ELECTRIFICACIÓN SECCIONES TIPO ENTRE PANTALLAS EN TÚNEL (ESTACIÓN)</p>
				<p>NUMÉRICA</p>		<p>Nº DE HOJA:</p> <p>HOJA 5 DE 5</p>	