

Proyecto de Señalización de la nueva estación de Usurbil

ANEJO 2: DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA

TTE-IS-23003-SIG-GEN-ANX-0002



**We Make
Your Way Easier**

Preparado para:



Nombre: Euskal Trenbide Sarea
Dirección: San Vicente, 8 Planta 14
CP: 48001
Localidad: Bilbao

Preparado por:



Nombre: CAF Turnkey & Engineering
Dirección: Laida Bidea, Edificio 205
CP: 48170
Localidad: Zamudio

Proyecto de Señalización de la nueva estación de Usurbil

ANEJO 2: DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA

TTE-IS-23003-SIG-GEN-ANX-0002

REV.1

Revisión del documento		
Revisión	Fecha	Objetivo de la revisión
0	22-12-2023	Edición Inicial
1	16-02-2024	Se incluyen los comentarios proporcionados por ETS

<i>Preparado por</i>		<i>Revisado por</i>		<i>Revisado por</i>	
Nombre	Nerea Ruiz Iñarritu	Nombre	Ibai Ormaza	Nombre	Mikel San Salvador
Firma	NRI	Firma	IBS	Firma	MSS
Fecha:	14-02-2024	Fecha:	15-02-2024	Fecha:	16-02-2024

Índice de Contenidos

1. OBJETO DEL DOCUMENTO	1
2. DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA	2

Índice de Figuras

No se encuentran elementos de tabla de ilustraciones.

Índice de Tablas

No se encuentran elementos de tabla de ilustraciones.

1. OBJETO DEL DOCUMENTO

El objeto de este anejo es identificar la documentación de referencia utilizada para la redacción del Proyecto de Señalización de la nueva estación de Usurbil.

2. DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA

Para la redacción del “Proyecto de Señalización de la nueva estación de Usurbil”, CAFTE ha tomado como referencia la siguiente documentación:

- / Actualización del Proyecto Constructivo de la nueva estación de Usurbil

Adicionalmente, ETS ha proporcionado los siguientes documentos de referencia para el diseño de las instalaciones de señalización:

- / Arquitectura de comunicaciones para las relaciones de bloqueo y telemando CTC de los enclavamientos de la línea Ermua – Zumaia – Amara
- / Documentación de señalización actual de la estación de Usurbil
- / Documentación accesos a vía del entorno de Usurbil

Por último, CAFTE ha utilizado como referencia los siguientes documentos disponibles de proyectos previos:

- / Reglamento de Circulación y Señales de ETS vigente
- / Sinóptico de instalaciones de seguridad de ETS
- / Puntos Kilométricos notables de la red de ETS