
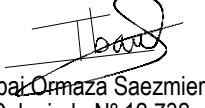


OHARRAK :  
NOTAS :

LEYENDA	
<span style="color: red;">—</span>	Manguera 32 F.O. principal por 1 conducto del TT50mm tendida en canalización nueva.
<span style="color: blue;">—</span>	Manguera 32 F.O. secundaria por 1 conducto del TT50mm tendida en canalización nueva.
<span style="color: orange;">—</span>	Manguera 32 F.O. servicios auxiliares por 1 conducto del TT50mm tendida en canalización nueva.
<span style="color: red;">- - -</span>	Manguera 32 F.O. principal tendida en bandeja bajo andén.
<span style="color: blue;">- - -</span>	Manguera 32 F.O. secundaria tendida en bandeja bajo andén.
<span style="color: orange;">- - -</span>	Manguera 32 F.O. servicios auxiliares tendida en bandeja bajo andén.
<span style="color: purple;">■</span>	Repartidor monobandeja F.O.
<span style="color: purple;">■</span>	Repartidor modular F.O.

A PRIMERA EMISIÓN		May. 24	IPP	IOS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR		INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR			
 TURNKEY ENGINEERING		 Ibañeta Saez Colegiado Nº 12.732			
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR		ERREFERENTZIA REFERENCIA			
TTE-II-21005ETS8.3		MDCAG-24-031-A			

EUSKO JAURLARITZA

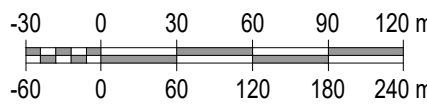
GOBIERNO VASCO

LURRALDE PLANGINTZA,  
ETXEBIZITZA ETA GARRAIO SAILA

DEPARTAMENTO DE PLANIFICACIÓN  
TERRITORIAL, VIVIENDA Y TRANSPORTES

 **euskal trenbide sarea**  
PROIEKTUAREN IKUSKAPENA ETA ZUZENDARITZA  
INSPECCIÓN Y DIRECCIÓN DEL PROYECTO

ESKALA ORIGINALA  
ESCALA ORIGINAL  
A1: 1:3000  
A3: 1:6000  
EN DIN A1



ESKALA GRAFIKOA  
ESCALA GRAFICA

PROIEKTUAREN IZENBURUA  
TÍTULO DEL PROYECTO

PROYECTO DE COMUNICACIONES  
ALTZA-GALTZARABORDA

PLANOAREN IZENBURUA  
TÍTULO DEL PLANO

SITUACIÓN FUTURA  
INFRAESTRUCTURA F.O.  
TENDIDO F.O.

PLANO ZK. / N. PLANO

8.3

ORRIA / HOJA

1 Sigue 2