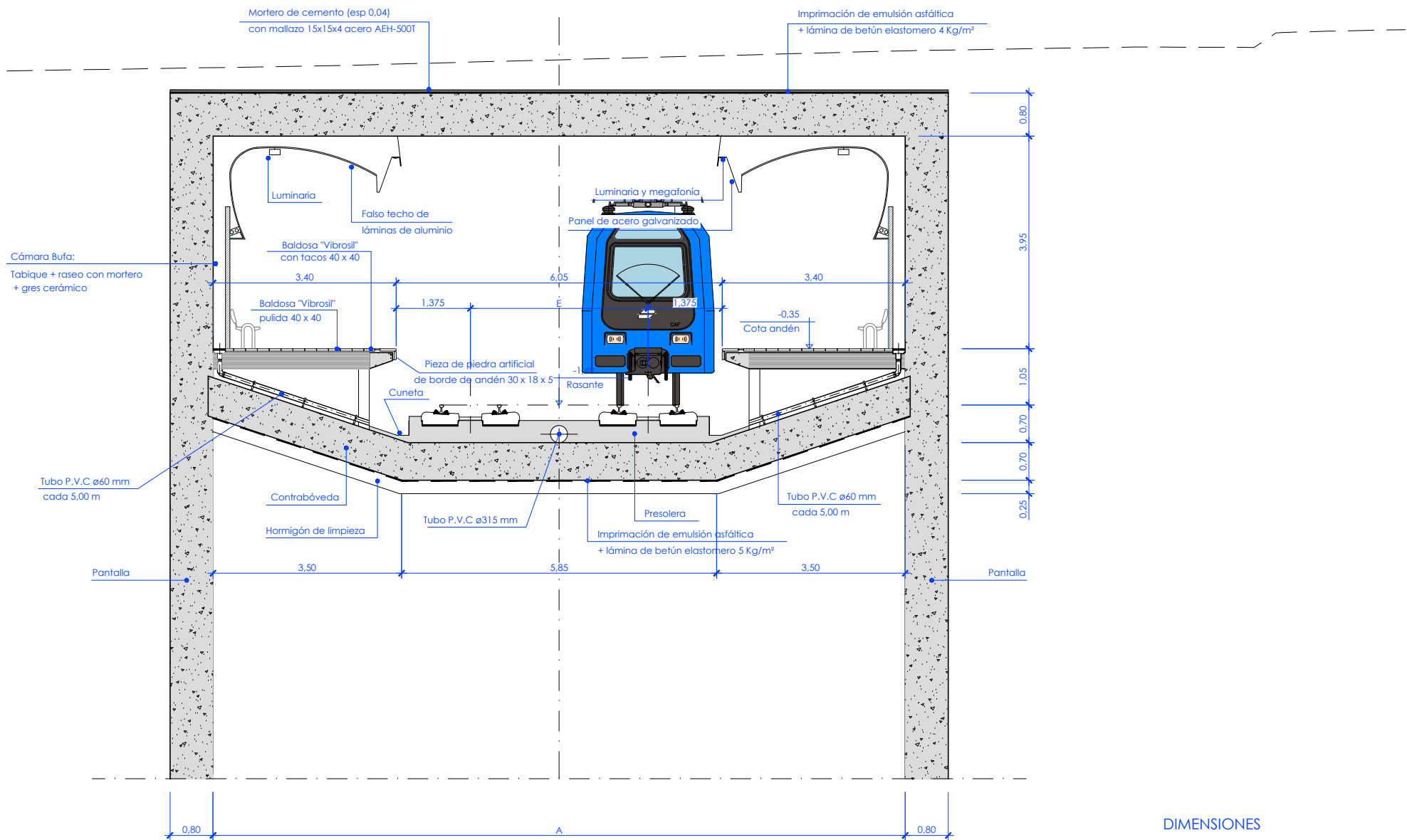




P:\Vivos\X0000141\02_Vigentes\Planes\Proyecto constructivo\04-Situación actual estación\2-2VA-022-009-A.dwg

Sección tipo estación actual



DIMENSIONES						
P.K.	Parametro	A	E	E Izq	E Drch	Secc tipo
0+360.000	Recta	12,85	3,30	4,775	4,775	Estación
0+437.745	A=125.00	12,85	3,30	4,775	4,775	Estación
0+440.000	A=125.00	8,10	3,30	2,40	2,40	Falso túnel
0+504.968	A=125.00	8,10	3,56	2,66	2,40	Falso túnel
0+572.190	A=125.00	8,10	3,56	2,66	2,40	Falso túnel

OHARRAK :
NOTAS :

A	PRIMERA EMISION	May 22	Fulcrum	ETS	
REV.	CLASE DE MODIFICACION	FECHA	NOMBRE	COMP.	OBRA
BERRIKUSPENAK / REVISIONES					
AHOLKULARIA / CONSULTOR			INGENIARI EGILEA INGENIERO AUTOR		
			 IGNACIO CRESPO HIDALGO I.C.C.P. COLEG. Nº11139		
AHOLKULARIAREN ERREFERENTZIA REFERENCIA CONSULTOR			ERREFERENTZIA REFERENCIA		
			2-2VA-022-009-A		