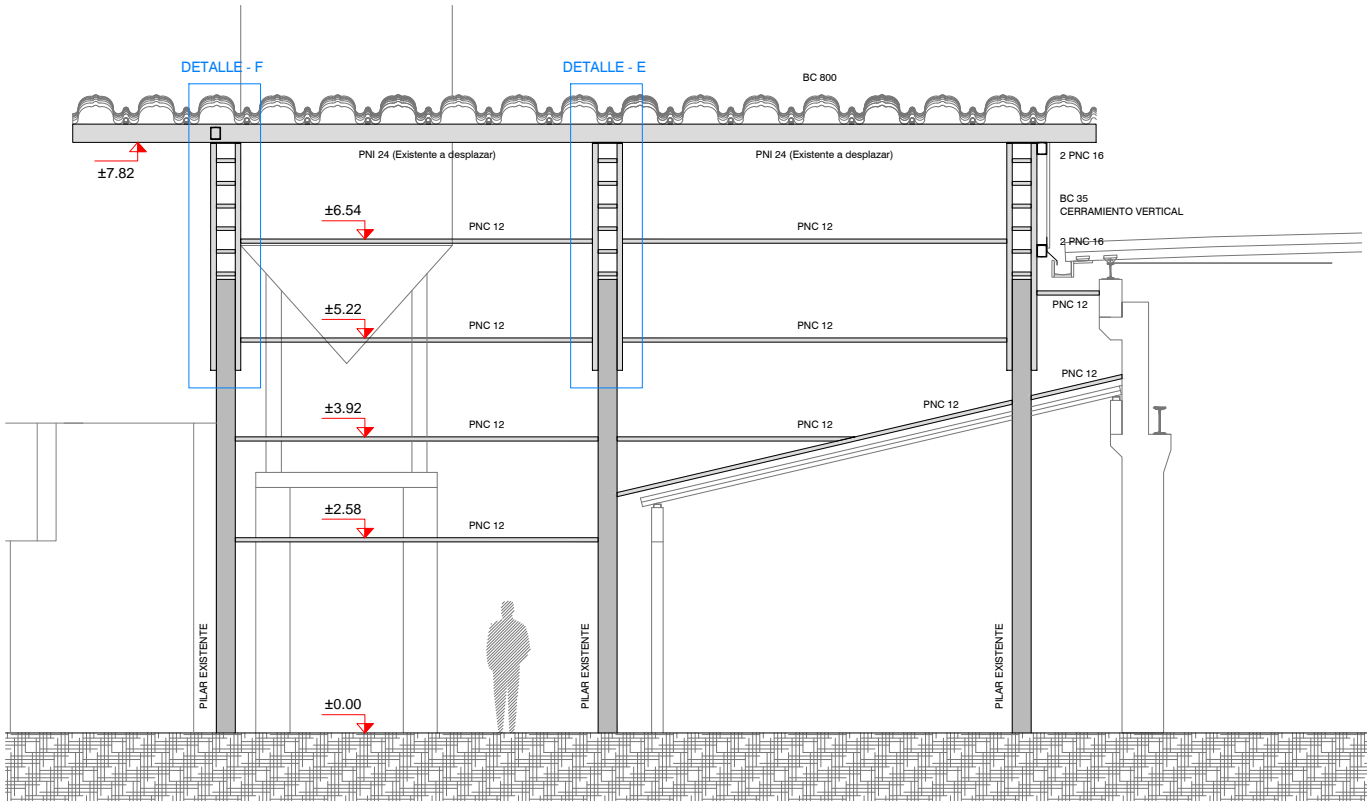
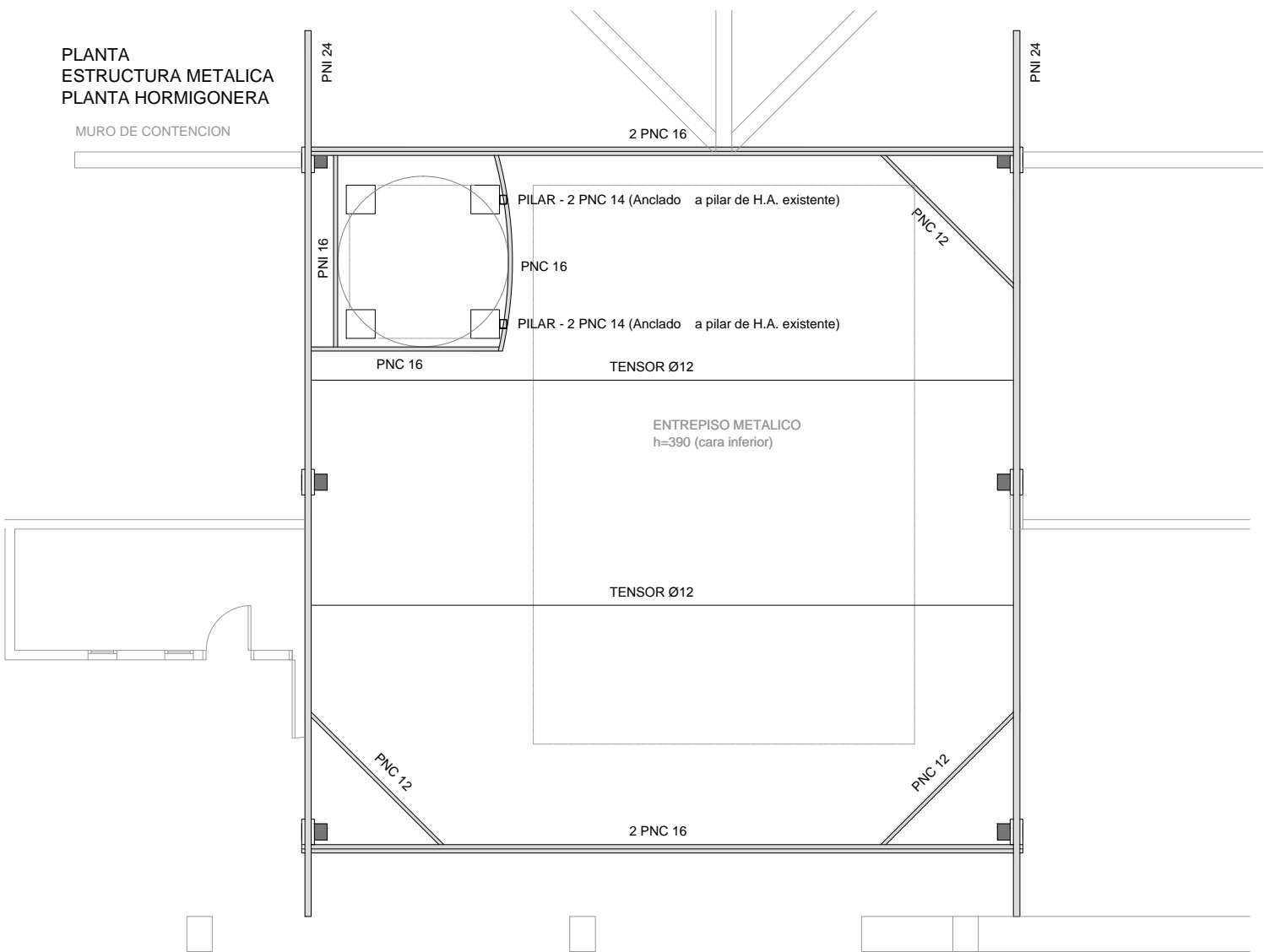


CORTE GG



CORTE DD



PLANTA
ESTRUCTURA METALICA
PLANTA HORMIGONERA

MURO DE CONTENCIÓN

PILAR - 2 PNC 14 (Anclado a pilar de H.A. existente)

PNC 16

PILAR - 2 PNC 14 (Anclado a pilar de H.A. existente)

PNC 16

TENSOR Ø12

ENTREPISO METALICO
h=390 (cara inferior)

TENSOR Ø12

PNC 12

2 PNC 16

PNC 12

TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA



TEMA: Sustitucion de cubierta de nave principal en F.E.H.A.

DEPTO.: MONTEVIDEO
LOCALIDAD: MONTEVIDEO

PLANO N° :
PE 5329

SUSTITUYE A: PLANO N° :

CONTIENE: Estructura metalica hormigonera.

DIBUJÓ	A.T. LEONARDO LOPEZ		
COLABORÓ			
PROYECTISTA	ING. RICARDO BRAÑA		
JEFE DEPARTAMENTO	ING. CAROLINA BELLERATI		
SUB-GERENTE	ING. ALVARO VIGNOLO		
ARCHIVO: Proyecto_Fabrica_Columna.dwg CARPETA: PRS-MVD-FCACOLUMNAS-Y51045-SUSTITUCION DE TECHO NAVE PRINCIPAL-PN0863-2015			
V° B°	FECHA:	ESCALAS:	A3
	OCT 2017	1/400	

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS CIVILES