



FABRICA DE COLUMNAS
PLANTA DE TECHOS
ESC: 1/400

- 1 - Vinculadores extremos de 5 chapas.
- 2 - Vinculadores intermedios de 5 chapas.
- 3 - Extractores eolicos.
- 4 - Chapa traslucida.
- 5 - Perfil rigidizador (mitad de luz).
- 6 - Perfil rigidizador (chapa de borde).

TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

INGENIERIA CIVIL & ARQUITECTURA
Planificación y Ejecución de Obras Civiles



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

PLANO N°: PE 5325

CONTIENE: Planta de techos.

SUSTITUYE A: PLANO N°:

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-FCACOLUNNAS-Y51045-SUSTITUCION DE TECHO NAVE PRINCIPAL-PN0263-2015	
V° B°	FECHA: OCT 2017
ESCALAS: 1/400	A3

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS CIVILES