

Panel para losa Azotea y Entrepiso

Hoja Técnica PL-51

ACCESORIOS PARA FORMAR HUECOS EN LOSAS

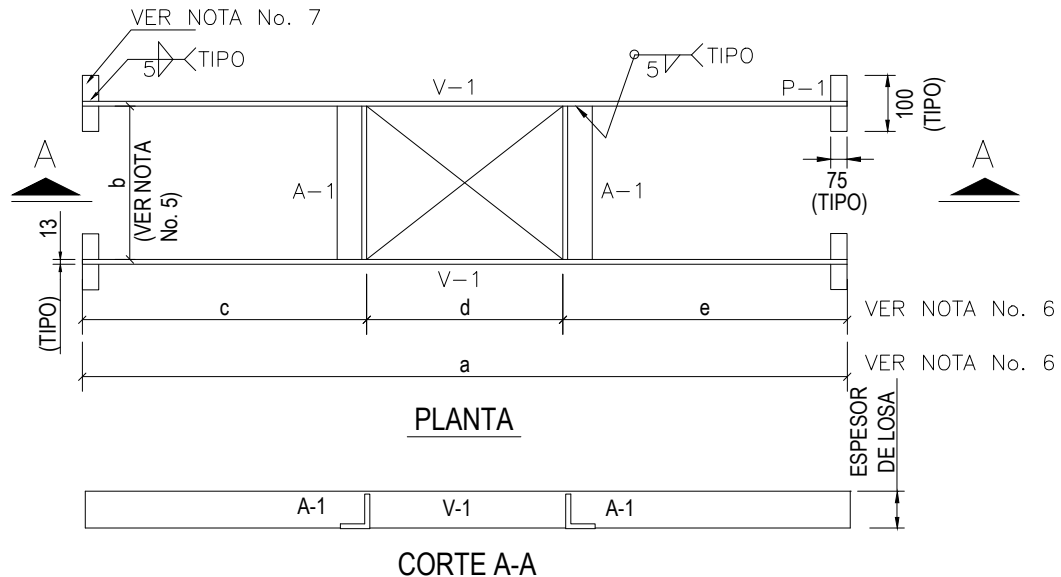
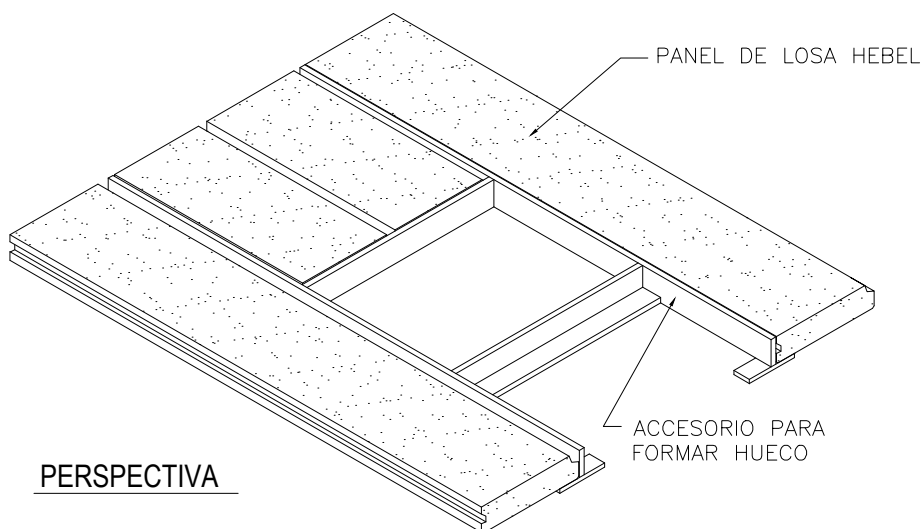


TABLA DE ELEMENTOS							
ESPELOR DE PANEL (CM)	10.0	12.5	15.0	17.5	20.0	25.0	30.0
A-1	APS 102 x 102 x 6 (9.82 kg/m)		APS 102 x 102 x 10 (14.58 kg/m)		APS 102 x 102 x 13 (19.05 kg/m)		APS 152x152x10 (22.17 kg/m)
V-1	SOLERA DE 12.7 mm X ESPESOR DE LOSA						
P-1	PLACA LISA DE 100x70x3 mm						



Especificaciones

- 1.-ACERO ASTM A-36 EN APS Y SOLERAS.
- 2.-UTILIZAR SOLDADURA SERIE AWS E -70 XX.
- 3.-RECUBRIR TODOS LOS PERFILES DE ACERO CON DOS MANOS DE ESMALTE ANTICORROSIVO DE 2 MILS. CADA UNA.
- 4.-LA ESTRUCTURA DEBERA SER PROTEGIDA CON UN RECUBRIMIENTO RETARDANTE AL FUEGO CUANDO ASI LO REQUIERAN LAS ESPECIFICACIONES DEL PROYECTO PARA LA LOSA EN CUESTION.

NOTAS

- 1.-ACOTACIONES EN MILIMETROS.
- 2.-DIBUJO SIN ESCALA.
- 3.-SOBRECARGA MAXIMA EN LOSA SOPORTADA POR ACCESORIO: W= 500 kg/m².
- 4.-PESO MAXIMO DE EQUIPO SOBRE HUECO: P=250 kg.
- 5.-ANCHO MAXIMO DE HUECO: b= 1.5 m
- 6.-DIMENSIONES a,b,c,d y f SERAN DEFINIDAS DE ACUERDO A HUECO REQUERIDO EN LOSA.
- 7.-UTILIZAR PLACAS P-1 SOLO CUANDO EL ACCESORIO SE COLOQUE SOBRE MUROS DE MAMPOSTERIA.

XELLA MEXICANA, S.A. DE C.V.

Río Amacuzac #1201 Ote. ■ Col. Valle Oriente ■ San Pedro Garza García, N.L. ■ México ■ 66269

Tel. +52 (81)8399-2464 +52 (81)8399-2462 Fax +52 (81)8399-2420

www.hebel.mx

Mayo 2020