

## Información

Longitud (m)	Sobrecargas Máximas de Servicios Panel Hebel AAC-4 (Kg/m <sup>2</sup> )									
	Losa de Azotea					Losa de Entrepiso				
	Espesor de Panel (cm)					Espesor de Panel (cm)				
	10	12.5	15	17.5	20	10	12.5	15	17.5	20
	Peso de Diseño (Kg/m <sup>2</sup> )					Peso de Diseño (Kg/m <sup>2</sup> )				
	60	75	90	105	120	60	75	90	105	120
2	507	681	---	---	---	532	711	---	---	---
2.5	396	527	654	---	---	300	560	676	---	---
3	216	432	525	636	---	158	405	550	656	---
3.5	118	315	438	526	619	---	230	470	549	639
4	62	188	377	448	524	---	---	305	476	547
4.5	---	114	268	390	453	---	---	---	360	479
5	---	61	172	344	398	---	---	---	253	410
5.5	---	---	109	233	358	---	---	---	151	281
6	---	---	64	157	292	---	---	---	---	190

**Nota:** Las sobrecargas máximas de servicio (carga muerta y viva) indicados en esta tabla consideran la revisión estructural por flexión, cortante y deflexiones de acuerdo al ACI-523.4R-09. Panel Hebel clase AAC-4 (600 Kg/m<sup>3</sup>), ancho de panel 61.0 cm y límite de deflexiones para azotea: L/240 (instantánea carga viva) y L/180 (largo Plazo), para entrepiso: L/360 (instantánea carga viva) y L/240 (largo plazo).

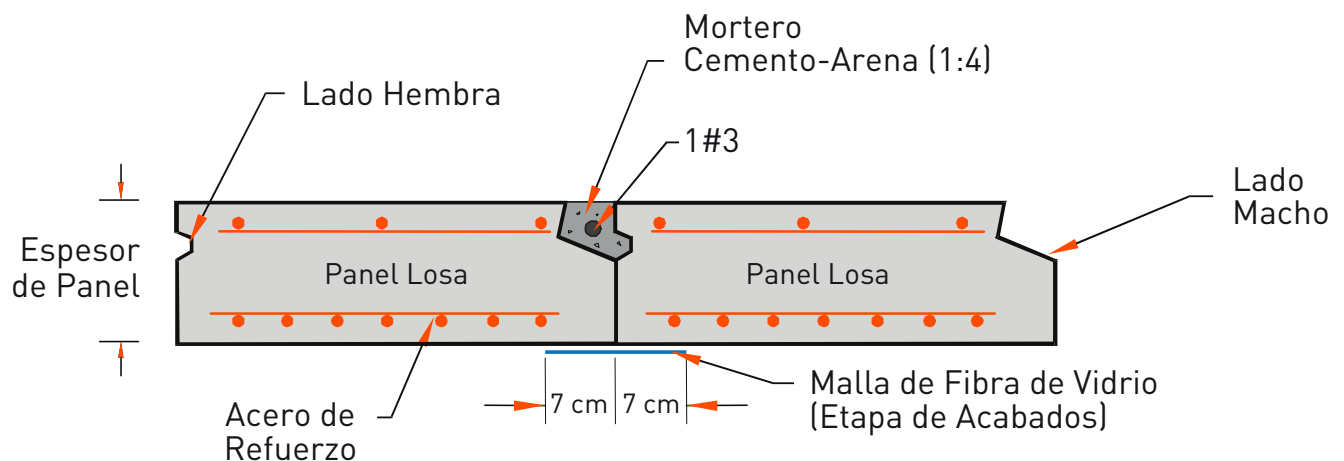


Longitud: Hasta 6.0 m  
Ancho: 61 cm  
Espesor: 10, 12.5, 15, 17.5, 20, 22.5, 25, 27.5 y 30 cm

### Clase AAC-4

Resistencia a la Compresión	40.8 kg/cm <sup>2</sup>
Peso de Diseño	600 kg/m <sup>3</sup>

## Detalle Instalación



### Más información en:

Tels. +52 (81) 8399 2400, 24, 62 y 64 / 800 00 HEBEL (43235)  
ventas@mexico.hebel.mx  
www.hebel.mx