

# Perfiles Drywall

El sistema Drywall es un método constructivo que consiste en placas de yeso o fibrocemento, fijadas a una estructura reticular liviana de acero galvanizado.

## Fabricamos:

- Rieles de 1 5/8", 2 1/2" y 3 1/2" de 2,49 y 3,05 m de largo.
- Parales de 1 5/8", 2 1/2" y 3 1/2" de 2,49 y 3,05 m de largo.
- Omega en medidas standard.
- Ángulo esquinero en medidas standard.
- Tornillería para la fijación de estructuras y paneles, de punta aguda de medidas 7/16", 1" y 1 1/2".

## ESPECIFICACIONES

### • Paral (STUD - montante)



Denominación	mm				Desarrollo	kg/m Peso Teórico
	A	B	C	e		
Paral 1 5/8"	40	31	5	0.4	108	0.34
Paral 2 1/2"	63.5	31	5	0.4	132	0.4
Paral 3 1/2"	88	31	5	0.4	157	0.49

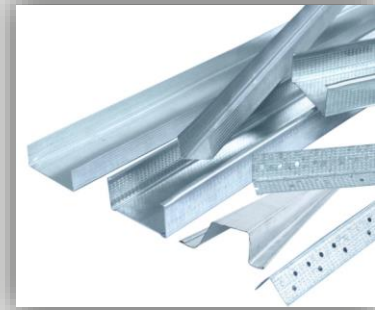
### • Omega (Hat section)



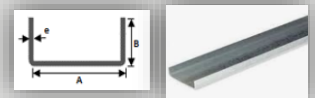
Denominación	mm				Desarrollo	kg/m Peso Teórico
	A	B	C	e		
Perfil Omega 7/8"	35	20	10	0.4	97	0.31

## Ventajas:

- Perfiles de Alta Calidad, con medidas standard.
- De fácil instalación.
- Permiten construir paredes, techos, separar espacios en el menor tiempo y muy limpio.
- Aplicable a múltiples usos.
- Fabricación Nacional, alta capacidad de producción.

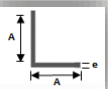


### • Riel (TRACK - solera)



Denominación	mm			Desarrollo	kg/m Peso Teórico
	A	B	e		
Riel 1 5/8"	42	25	0.4	90	0.28
Riel 2 1/2"	60	25	0.4	108	0.34
Riel 3 1/2"	90	25	0.4	138	0.43

### • Ángulo Esquinero (Angle o Cantonera)



Denominación	A	e	Desarrollo	Peso Teórico
Angulo 1 1/4"	32.5	0.4	65	0.2



## Caracas

Centro Profesional Santa Paula, Torre A,  
Piso 9 Ofic. 97 Av. Circunvalación del  
Sol, Urb. Santa Paula  
(0212) 985 3777 / 986 2412 / 987 4868

## Cúa

Carretera Nacional Charallave – Cúa con Calle Luis  
Rengifo. Zona Industrial Marín 2. Galpón Alafi. Cúa  
Municipio Urdaneta  
(0424) 1072395  
[info@lamilara.com](mailto:info@lamilara.com)