

# Aceros y Triturados de Monterrey



**Características:** La varilla corrugada ofrece una gran resistencia y fortaleza a las estructuras de edificios, ya que es producto formado por largas barras de acero laminado.

**Usos:** En el área de la construcción su uso principal es para edificar la base sobre la que se levanta las estructuras básicas de los edificios.

## VARILLA CORRUGADA

TABLA DE VARILLA CORRUGADA

DIAMETRO		AREA	PESO
Pulgada	Mm	(mm)	( kg / m )
3/8	9.5	71	0.56
1/2	12.7	127	0.994
5/8	15.9	198	1.552
3/4	19	285	2.235
1	25.4	507	3.973
1 1/4	31.8	794	6.225
1 1/2	38.1	1140	8.938



**NORMA DE FABRICACIÓN: NMX-B-506-CANACERO-2011**