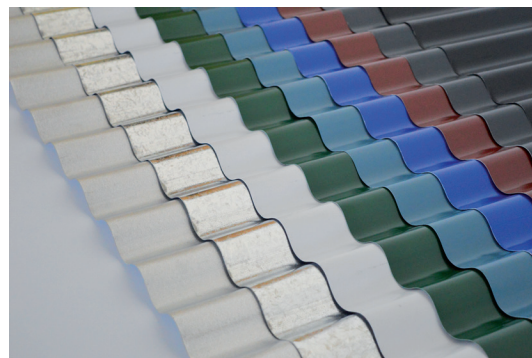


# CHAPA SINUSOIDAL

La chapa sinusoidal o acanalada es la solución indicada para la construcción de cubiertas residenciales, comerciales o industriales y cerramientos laterales. Por su acabado estético, las chapas sinusoidales prepintadas se han convertido en uno de los recubrimientos preferidos para las construcciones de viviendas de barrios cerrados o emprendimientos urbanos. Su variedad de espesores y colores hace de este producto la solución indicada para cubiertas de viviendas, edificios y galpones.

## Aplicación:

Uso residencial: Los conformados sinusoidales reúnen las condiciones ideales para este tipo de cubiertas. Por sus notables propiedades estéticas, el más utilizado es el prepintado.



## Presentaciones:

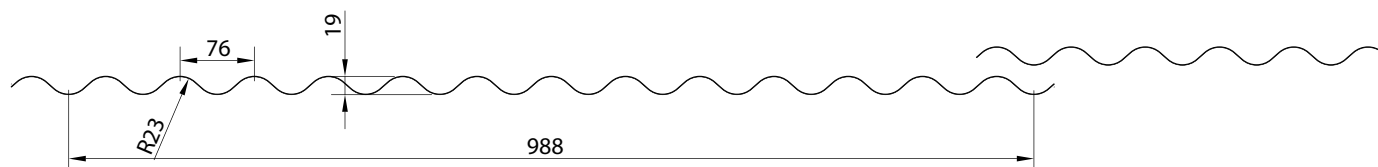
Chapas galvanizadas, cincalum y prepintadas (Blanco nieve – Verde inglés – Celeste – Azul milenium – Rojo teja – Gris grafito – Negro grafito).



## Dimensiones:

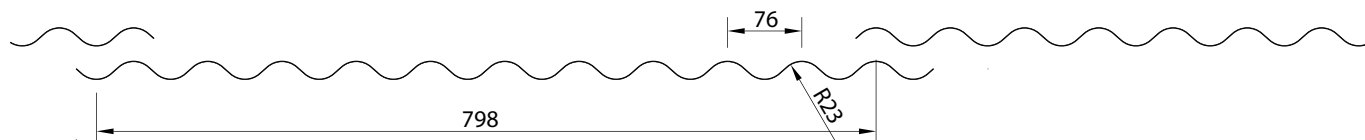
### Sinusoidal 1086 galvanizadas, cincalum y prepintadas:

Ancho total: 1086 mm.  
 Ancho útil: 988 mm.  
 Espesor galv y cinc: C-27 (0,40 mm) / C-25 (0,50 mm) / C-22 (0,70 mm)  
 Espesor prep: C-25 (0,50 mm) / C-22 (0,70 mm)  
 Largo: Fraccionado cada 0,50 m hasta 13 m.  
 Altura de la onda: 18 mm.  
 Paso: 76 mm.



### Sinusoidal 880 galvanizadas:

Ancho total: 880 mm.  
 Ancho útil: 798 mm.  
 Espesor: C-30 (0,30 mm)  
 Largo: Fraccionado cada 0,50 m hasta 13 m.  
 Altura de la onda 18 mm.  
 Paso: 76 mm.



PANEL	Ancho total (mm)	Ancho útil (mm)	Altura de la onda (mm)	Paso (mm)	Espesor (mm)	Galvanizado		Cincalum		Prepintado	
						kg/ml	kg/m <sup>2</sup>	kg/ml	kg/m <sup>2</sup>	kg/ml	kg/m <sup>2</sup>
SINUSOIDAL 880	880	798	18	76	0,30	2,55	3,19	-	-	-	-
SINUSOIDAL 1086	1086	988	18	76	0,40	4,06	4,11	4,01	4,06	-	-
					0,50	5,02	5,09	4,98	5,04	5,23	5,30
					0,70	6,95	7,03	6,90	6,98	7,15	7,24

Tolerancias dimensionales:  
 Para ancho útil: +/- 10 mm  
 Para otras medidas: +/- 2mm