



CATÁLOGO

  
**PANA**  
**ROOF**



# QUIÉNES SOMOS



## NUESTRA VISIÓN:

BUSCAMOS TRANSFORMAR LA INDUSTRIA DE TECHOS OFRECIENDO UNA ALTERNATIVA SOLIDA Y DURADERA QUE INTEGRE LAS MÁS NOVEDOSAS TECNOLOGÍAS EN INGENIERÍA DE MATERIALES.



**AÑO DE FUNDACIÓN**

**2017**



**M<sup>2</sup> VENDIDOS**

**130,000 M<sup>2</sup>**



**PROYECTOS COMPLETADOS**

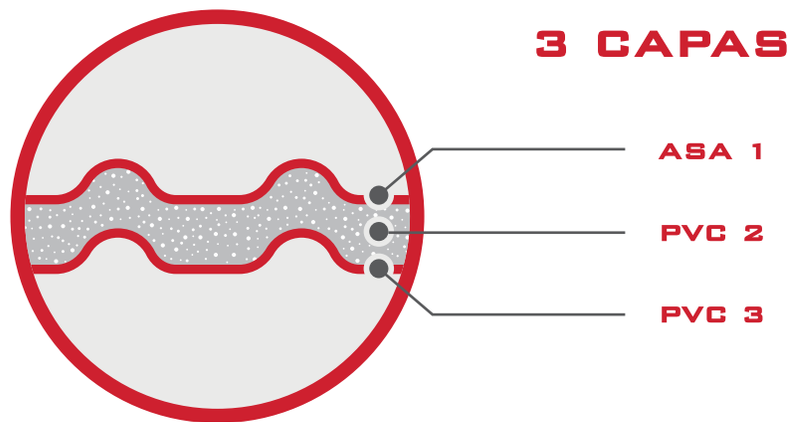
**+500**

**SE PARTE DEL FUTURO**



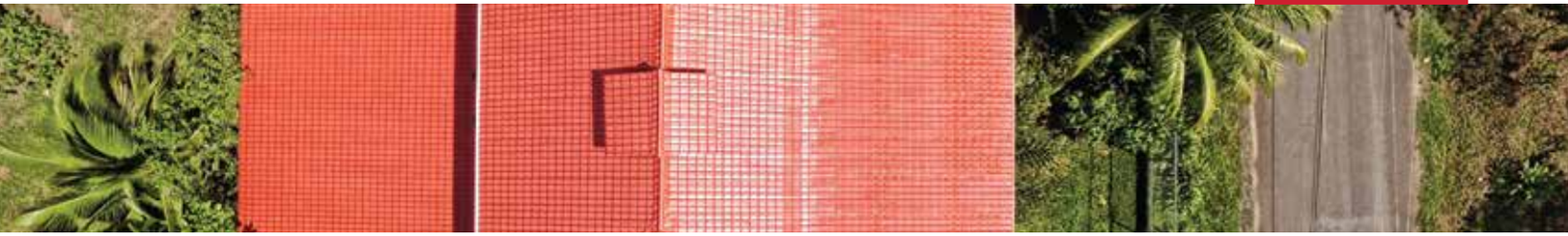
SU FORMULACIÓN QUÍMICA DE RESINA INTELIGENTE DE ASA HACE POSIBLE QUE LOS COLORES SE MANTENGAN BRILLANTE Y NO SE CRISTALICEN, RESISTIENDO EN EL TIEMPO A LA INTEMPERIE Y EL ENVEJECIMIENTO.

EL ASA (ACRÍLICO, NITRILÓ-CLORURO DE VINILO) ES UN TIPO DE POLÍMERO DENOMINADO DE INGENIERÍA, CON UNA EXCEPCIONAL RESISTENCIA A LA INTEMPERIE MIENTRAS QUE EL PVC (POLICLORURO DE VINILO) ES UNA COMBINACIÓN QUÍMICA PERFECTA QUE BRINDA UNA INIGUALABLE DURABILIDAD.



**LAS CAPAS INTERMEDIAS DE PVC** SON DE EXCELENTE RESISTENCIA A LA CORROSIÓN Y A LA HUMEDAD. ADEMÁS APORTAN ALTAS CALIDADES ANTI FUNGICIDAS Y PERMITE QUE EL PRODUCTO SEA 100% RECICLABLE.

**LA CAPA EXTERNA DE ASA** ES DE EXCELENTE RESISTENCIA A LOS RAYOS UV Y A LA CORROSIÓN QUÍMICA LO CUAL LE BRINDA AL PRODUCTO DURABILIDAD Y CALIDAD DEL COLOR A LO LARGO DEL TIEMPO.



**LARGA DURACIÓN.**



**NO SE OXIDAN.**



**PROPIEDADES  
IGNÍFUGAS.**



**PESO LIVIANO.**



**AISLAMIENTO  
TERMO-ACÚSTICO.**



**FÁCIL INSTALACIÓN.**



PESO LIGERO 6 KG/M<sup>2</sup>, AISLAMIENTO ACÚSTICO Y TÉRMICO 40%, 100 KG DE CARGA PUNTUAL CON CARRIOLAS ENTRE 60 - 90 CM DE DISTANCIA, PROBADA CON FUEGO, AGUA, HUMEDAD Y CORROSIÓN, CERTIFICADA POR ISO9001 E ISO14001.

- **ANCHO:** 1040 MM.
- **LARGO:** 2,409 M. (8')\*  
3,066 M. (10')\*  
5,694 M. (18.68')
- **ESPESOR:** 3.0 MM.

## COLORES DISPONIBLES



GRIS AZULADO



AZUL ÍNDIGO



TERRACOTA



VERDE

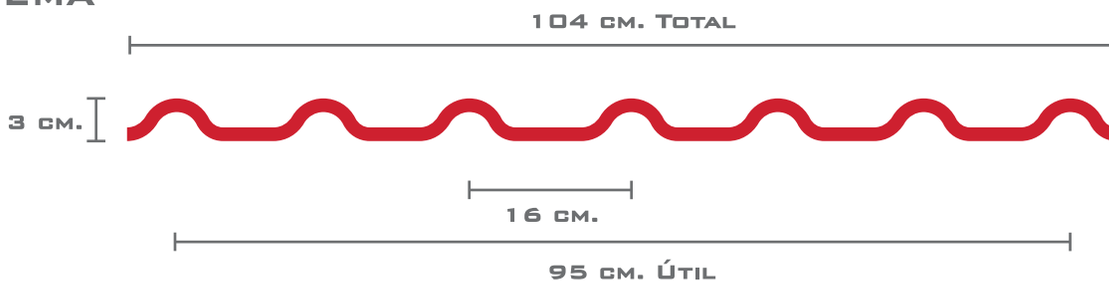


GRIS CLARO



MARRÓN

## ESQUEMA



\*MEDIDAS DISPONIBLES SOLO POR PEDIDOS ESPECIALES DE GRAN VOLUMEN.



PESO LIGERO 6 KG/M<sup>2</sup>, AISLAMIENTO ACÚSTICO Y TÉRMICO 40%, 100 KG DE CARGA PUNTUAL CON CARRIOLAS ENTRE 60 - 90 CM DE DISTANCIA, PROBADA CON FUEGO, AGUA, HUMEDAD Y CORROSIÓN, CERTIFICADA POR ISO9001 E ISO14001.

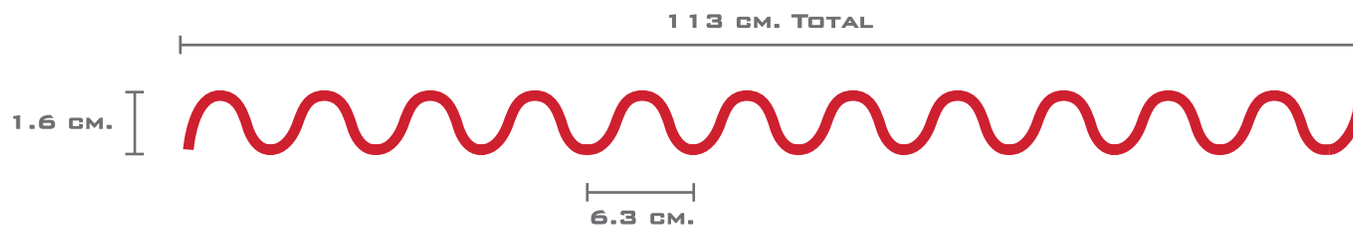
- ANCHO: 1130 MM.
- LARGO: 5.80 M. (19')
- ESPESOR: 3.0 MM.

## COLORES DISPONIBLES

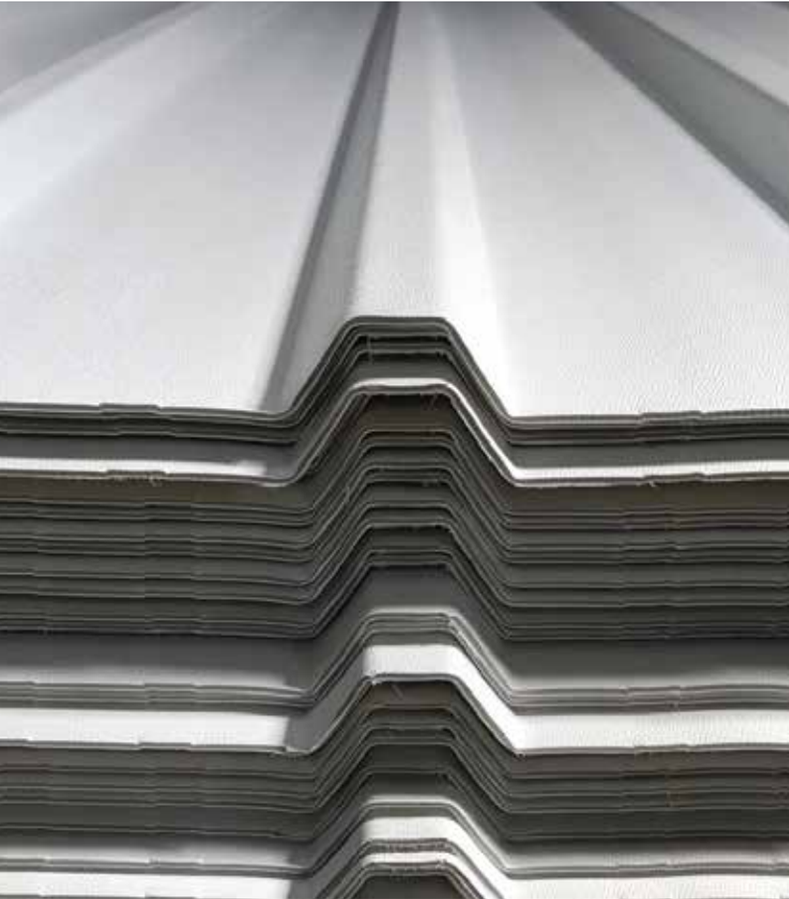


BLANCO

## ESQUEMA



# CUBIERTAS TRAPEZOIDALES



PESO LIGERO 6 KG/M<sup>2</sup>, AISLAMIENTO ACÚSTICO Y TÉRMICO 40%, 100 KG DE CARGA PUNTUAL CON CARRIOLAS ENTRE 60 - 90 CM DE DISTANCIA, PRUBADA CON FUEGO, AGUA, HUMEDAD Y CORROSIÓN, CERTIFICADA POR ISO9001 E ISO14001.

- **ANCHO:** 1130 MM. - 1035 MM.
- **LARGO:** 5.80 M.
- **ESPESOR:** 3.0 MM.

## COLORES DISPONIBLES



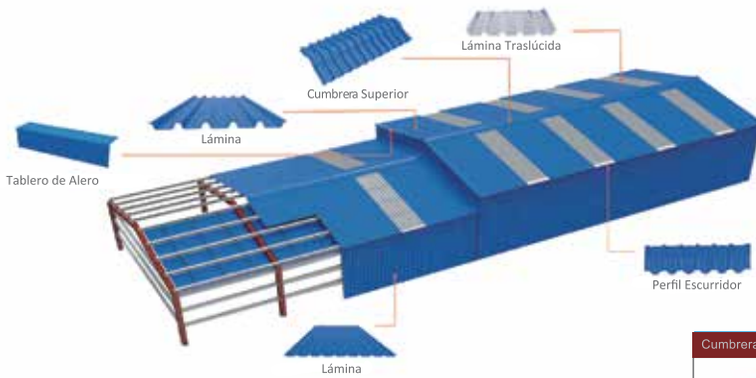
## ESQUEMA



# ESQUEMAS DE INSTALACIÓN



1 Lámina	2 Cumbreira Superior	3 Cumbreira Lateral	4 Tapa Final de Cumbreira Superior
5 Cumbreira de 3 Vias	6 Cumbreira de 4 Vias	7 Cumbreira Final	8 Forma T
9 Perfil Escurridor	10 Deflector de esquina de 135 grados interior	11 Bordes de Alero	12 Flashing Vertical de Pared



Cumbreira Superior (V)	Largo x Ancho x Alto (mm)	Cumbreira principal	Largo x Ancho x Alto (mm)
	1000x300		1000x300
Cumbreira Superior Plana	Largo x Ancho x Alto (mm)	Deflector de 90 grados	Largo x Ancho x Alto (mm)
	1000x300		
Flashing Lateral	Largo x Ancho x Alto (mm)	Tablero de clima de tipo 160	Largo x Ancho x Alto (mm)
			2000x160x140
Tablero de alero de 90 grado de tipo 120	Largo x Ancho x Alto (mm)	Flashing Vertical de Pared	Largo x Ancho x Alto (mm)
	2000x120x120		1130x200x180

# HACEMOS ENVÍOS



• **A TODO EL PAÍS.**



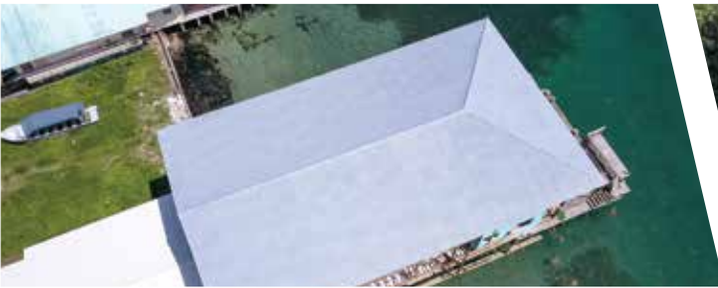
# NUESTROS PROYECTOS



PROVINCIA DE BOCAS DEL TORO



PROVINCIA DE COLÓN



PROVINCIA DE COLÓN



PROVINCIA DE BOCAS DEL TORO



PROVINCIA DE PANAMÁ



PROVINCIA DE PANAMÁ



PROVINCIA DE COLÓN



PROVINCIA DE COLÓN

# NUESTROS CLIENTES





**PANA★ROOF**

PANA ROOF® SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR ESTE DOCUMENTO EN CUALQUIER MOMENTO SIN PREVIO AVISO, EN EL MARCO DE LA POLÍTICA DE DESARROLLO Y MEJORAMIENTO CONTINUO DE SUS PRODUCTOS.

**ASESORÍA GRATUITA: (507) 393 8844 / 393 8845**



**WWW.PANAROOF.COM**