

# CHECKLIST SISTEMAS DE MONTAJE CEMENTO CORRUGADO/CHAPA TRAPEZOIDAL/ CUBIERTA SANDWICH

POR FAVOR RELLENAR ESTE FORMATO Y MANDARLO AL SIGUIENTE CORREO: INFO@K2-SYSTEMS.DE

SISTEMA DE MONTAJE FIJADOR SOLAR

SISTEMA DE MONTAJE TORNILLO DE DOBLE ROSCA

## PROYECTO

NOMBRE DE CLIENTE

NOMBRE DE PROYECTO

UBICACIÓN DE PROYECTO:

CALLE, NO.

CÓDIGO POSTAL, CIUDAD, PAÍS

TELÉFONO (PARA AVISO DE ENVÍO)

## CONDICIONES DE TERRENO

ELEVACIÓN DE TERRENO \_\_\_\_\_ m

CARGA DE VIENTO \_\_\_\_\_ m/s \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup>

CARGA DE NIEVE SOBRE SUELO \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup>

## CATEGORÍA DE TERRENO

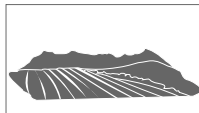
### CATEGORÍA 0

ZONAS COSTERAS / LAGOS



### CATEGORÍA 1

LLANURA SIN OBSTÁCULOS



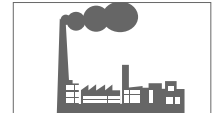
### CATEGORÍA 2

LLANURA CON ALGUNOS OBSTÁCULOS



### CATEGORÍA 3

PERIFERIA, ZONAS INDUSTRIALES

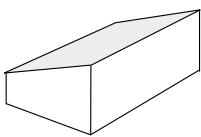


### CATEGORÍA 4

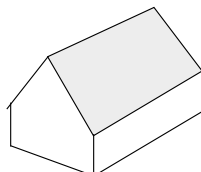
ZONAS URBANAS



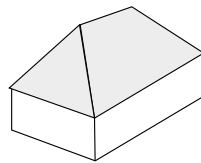
## TIPO DE TEJADO



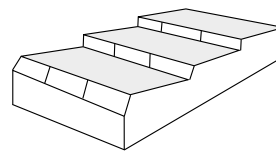
TEJADO A UN AGUA



TEJADO A DOS AGUAS



TEJADO A CUATRO AGUAS



TEJADO EN DIENTE  
DE SIERRA

## OBSTÁCULOS

VENTANA

CHIMENEA

ANTENA

ESPACIO ABIERTO



## DETALLES DE CUBIERTA

FABRICANTE

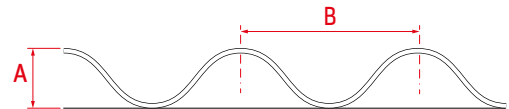
TIPO/ NOMBRE DE PRODUCTO

### CEMENTO CORRUGADO/ ETERNIT

ALTURA DE CRESTA A mm

DISTANCIA ENTRE CRESTAS B mm

MATERIAL



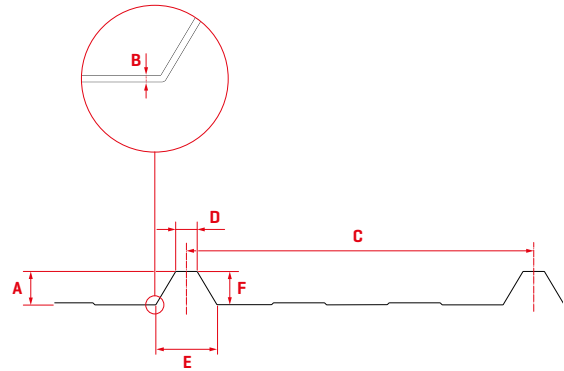
### CHAPA TRAPEZOIDAL

ALTURA TOTAL (A) CON CRESTA (F) mm

GROSOR (B) mm

DISTANCIA ENTRE CRESTAS (C) mm

MATERIAL: ALUMINIO  
ACERO



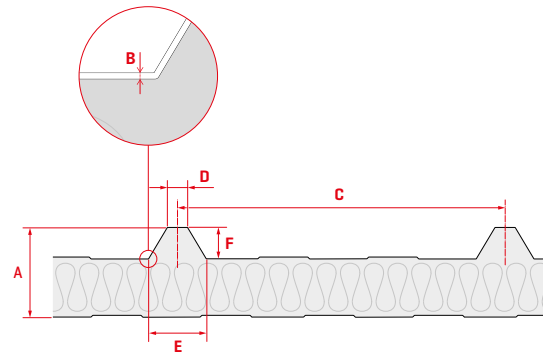
### CHAPA SANDWICH

ALTURA TOTAL (A) CON CRESTA (F) mm

GROSOR (B) mm

DISTANCIA ENTRE CRESTAS (C) mm

MATERIAL: ALUMINIO  
ACERO



### FIJADOR SOLAR

SELLADO FZD

CALOTA

DATOS NECESARIOS PARA CALOTA

COLOR

ÁNGULO (J)

DISTANCIA (H)

ANCHO (E)

ANCHO DE CRESTA SUPERIOR (D)

DISTANCIA (G)

ALTURA DE CRESTA SUPERIOR (F)



## DATOS DE MÓDULO

\_\_\_\_\_  
FABRICANTE

\_\_\_\_\_  
DIMENSIONES

\_\_\_\_\_  
POTENCIA

WP

\_\_\_\_\_  
CANTIDAD DE MÓDULOS basada en proyecto

\_\_\_\_\_  
PESO

KG

FIJACIÓN DE MÓDULO

EN PARTE LARGA

EN PARTE CORTA

ORIENTACIÓN DE MÓDULO

HORIZONTAL

VERTICAL

