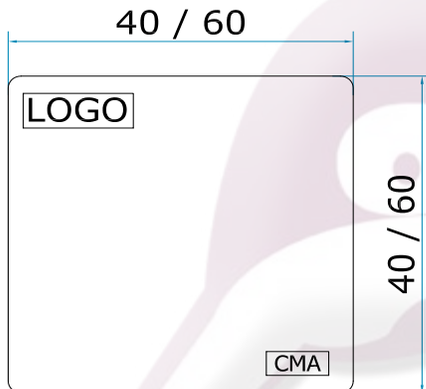


# Placa de señalización

Placa de señalización diseñada con resina y cargas minerales



Vista superior



Vista frontal

Cotas en cm.  
Peso: 40x40 = 9 kgs.  
60x60 = 20 kgs.

## Propiedades

El espesor de las piezas es considerablemente menor, debido a la capacidad estructural del material, haciéndolo más ligero y hasta cinco veces más resistentes que otros materiales.

No se requiere de equipo especial para su manejo debido a su bajo peso.

Menor costo de instalación.

Gran resistencia a la humedad ( absorción menor al 1% ).

Bajo costo de mantenimiento y largo ciclo de vida.

Estéticamente muy superior a los materiales del mercado.

Logotipos personalizados y gran variedad de colores.

No es reciclable por lo mismo, no es susceptible al robo.

En zonas de alta corrosión las piezas no se degradan.

## Nota de confidencialidad:

Este documento contiene información propiedad de CONSORCIO MEXICANO ANTARES, S.A. DE C.V. y debe ser usada solo para el proposito requerido por el cliente. Tal información no debe ser reproducida, ni transmitida total o parcial sin la autorización por escrito de CONSORCIO MEXICANO ANTARES, S.A. DE C.V.

## Tipos de placas de señalización:

**Placa**  
discapacitados

**medidas**  
40x40cms  
60x60cms



**Placa**  
bicicleta

**medidas**  
40x40cms



**Placa**  
flecha

**medidas**  
40x40cms



## Tipos de placas de señalización:

Placa  
contra incendio

medidas  
60x60cms



Placa  
embarazada

medidas  
60x60cms



Placa  
motocicleta

medidas  
60x60cms



## Tipos de placas de señalización:

Placa  
reservado

medidas  
60x60cms



Placa  
primero auxilios

medidas  
70x60cms



Placa  
punto de reunion

medidas  
60x60cms

