



# Equipos de señalización



## Descripción

En cualquier tipo de negocio la comunicación es un factor importante para todo tipo de operaciones y procesos.

Tanto para la seguridad industrial como para la publicidad corporativa las empresas utilizan dispositivos que captan la atención de quienes acceden a los espacios de sus superficies.

Teniendo en cuenta esto, VELASQUEZ fabrica sus equipos de señalización para que pueda mostrar gráficamente y de forma luminosa los mensajes que desee instalar en su empresa.

Estos equipos también cuentan con soporte de energía durante caídas de voltaje. Por lo tanto, este producto está diseñado tanto para iluminar cuando hay energía como cuando falte el suministro de energía.



## Aplicaciones

- Señalización de actividades de seguridad: emergencia, peligro, atención y cuidado.
- Señalización de actividades mandatorias como: prohibición, evacuación entre otras.
- Señalización de lugares y objetos para distintos propósitos.



## Beneficios al consumidor

Con los equipos de señalización VELASQUEZ se obtiene:

- Excelente calidad gráfica.
- Resultados asociados al propósito de sus mensajes: Seguridad, Protección, Tranquilidad, Comodidad
- Y nuestro mejor producto... SERVICIO



## Modelos

Este producto se fabrica según las especificaciones del cliente.



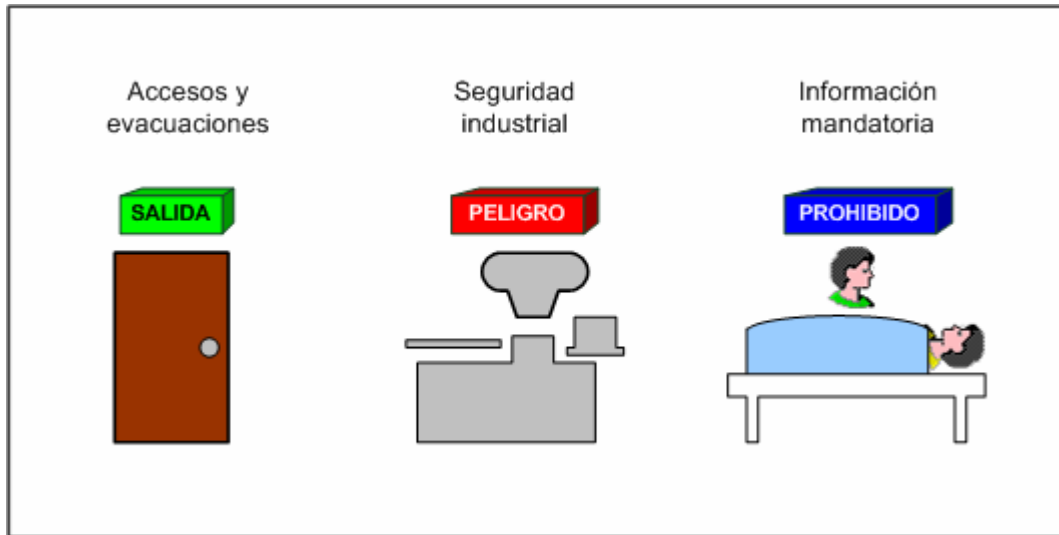
## Características

Estos equipos están compuestos por 2 partes.

- La pantalla del mensaje: Es la parte que muestra el mensaje. Se conforma por una lámina translúcida que contiene el mensaje y las bombillas que lo hacen iluminar.
- El sistema de alimentación normal y respaldo: Es el sistema interno o externo a la pantalla que contiene los componentes electrónicos que cargan la batería de respaldo y que conmuta con el recurso normal cuando hay energía.

## Como funciona

Simplemente lo conecta a un toma de 120 VAC. Si desea tenerlo iluminado continuamente debe accionar un suiche que permite prender y apagar la pantalla. Cuando falte energía, automáticamente empezará a funcionar el equipo con la batería de soporte. Una vez llega la energía, el equipo dispone a cargar la batería de soporte y conmuta el recurso de red en caso que la señal necesite estar iluminada.



## **L** Especificaciones

Las especificaciones varían según las dimensiones físicas de los letreros así como los requerimientos técnicos de duración del sistema de respaldo de energía.

Comúnmente la fabricación de nuestros equipos de señalización se hacen para duración de 2 horas con baterías de 7 amperios-hora.