



**BALIZAMIENTO**

# 50 AÑOS



Desde la década de 1970 JOPI S.L es un referente en el plástico soplado, con una experiencia avalada por su trayectoria y crecimiento, apostamos por productos innovadores y de calidad.

Con un sistema de gestión certificado con la **ISO 9001** que nos permite llevar un control de calidad sobre nuestra producción, ofreciendo a nuestros clientes un producto con la máxima calidad y excelente servicio.

En nuestra apuesta por el **reciclaje**, les presentamos nuestra línea de balizamiento, con un porcentaje importante de uso de **plástico reciclado** en el proceso de fabricación de nuestros productos.

La calidad de nuestros productos destacan notablemente en el mercado.

## JOPI S.L.

Avda. 1º de Mayo 35  
Pol. Ind. La Marjal  
03430 - Onil  
Tel.- 965 56 44 68  
info@jopisl.es  
www.jopisl.es



# CATÁLOGO GENERAL

☆ Baliza Cilíndrica H-75 PE	4
☆ Baliza Cilíndrica H-75 E.V.A	5
☆ Baliza Cilíndrica H-75 Reemplazable	6
☆ Baliza Cilíndrica H-75 con vaso	7
☆ Baliza Cilíndrica H-50 PE	8
☆ Baliza Cilíndrica H-50 E.V.A	9
☆ Baliza Divergente N-120	10
☆ Capuchón para Pórticos	11
☆ Pantalla Antideslumbramiento	12-13
☆ Cono de Tráfico 750 mm DELUXE	14
☆ Cono de Tráfico 750 mm ESTÁNDAR	15
☆ Cono de Tráfico 750 mm BÁSICO	16
☆ Codo para barandilla de pórtico	17
☆ Barrera New Jersey 60	18



# BALIZA H-75

## POLIETILENO



Fabricado en polietileno (PE)

**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponibilidad de varios colores

Estampación de logo corporativo, CCAA, MITMA...

Marcado CE según EN 12899-3



Ref.- H75VEPE



Ref.- H75ROPE



Ref.- H75AZPE



Ref.- H75AMPE



# BALIZA H-75

E.V.A



Fabricado en etil vinil acetato (EVA)

**RECUPERA POSICIÓN INICIAL DESPUÉS DE IMPACTO**

**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponibilidad de varios colores

Estampación de logo corporativo, CCAA, MITMA...

Marcado CE según EN 12899-3



Ref.- H75ROFL



Ref.- H75AZFL



Ref.- H75AMFL



Ref.- H75VEFL



# BALIZA H-75

## REEMPLAZABLE



Fabricado en Polietileno (PE)

**BASE EN PVC DE ALTA CALIDAD**  
**FÁCIL COLOCACIÓN Y REPLAZO**

**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponibilidad de varios colores

Estampación de logo corporativo, CCAA, MITMA...

Marcado CE según EN 12899-3



Ref.- H75AZREBP

Ref.- BASEH75



Ref.- H75VEREBP



# BALIZA H-75

## VASO METÁLICO



Fabricado en Polietileno (PE)

**VASO DE ALUMINIO**

**FÁCIL COLOCACIÓN Y REMPLAZO**

**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponibilidad de varios colores

Estampación de logo corporativo, CCAA, MITMA...

Marcado CE según EN 12899-3



Ref.- H75AZVA



# BALIZA H-50

## POLIETILENO



Fabricado en polietileno (PE)

**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponibilidad de varios colores

Estampación de logo corporativo, CCAA, MITMA...

Marcado CE según EN 12899-3



Ref.- H50AMPE



Ref.- H50AZPE



Ref.- H50ROPE



Ref.- H50VEPE





# BALIZA H-50

E.V.A



Fabricado en Etilvinilacetato (E.V.A)

**RECUPERA POSICIÓN INICIAL DESPUÉS DE IMPACTO**  
**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponibilidad de varios colores

Estampación de logo corporativo, CCAA, MITMA...



Ref.- H50ROFL



Ref.- H50VEFL



Ref.- H50AMFL



Ref.- H50AZFL

**FLEXIBLE**



# BALIZA DIVERGENTE N-120



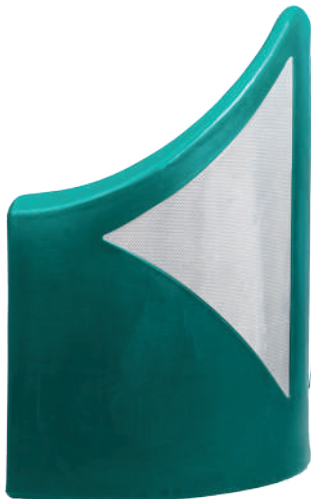
Fabricadas en polietileno

**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponible en azul y verde

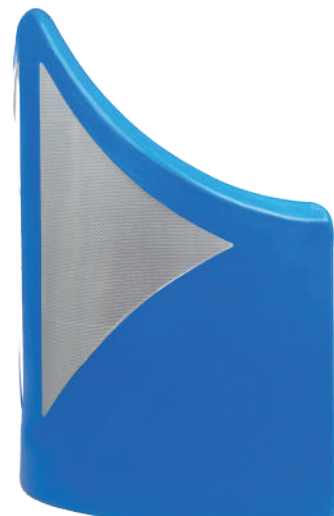
Marcado CE según EN 12899-3



Ref.- N120AZULR3



Ref.- N120VERDER3



# CAPUCHÓN PÓRTICOS

Fabricado en Etilvinilacetato (E.V.A)

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Color negro

Protege los pernos de sujeción de los pórticos para facilitar el mantenimiento.

Para pernos de diámetros de 25, 30 y 60 mm

Ref.- CAPUCHON30



Ref.- CAPUCHON25



Ref.- CAPUCHON60



# PRESENTACIÓN

## PANTALLAS ECO

Actualmente hemos observado grandes tendencias hacia una cultura ecológica, creando conciencia de la importancia del reciclaje de un material que nos rodea constantemente como es el plástico.

JOPI se complace en presentar nuestra **pantalla anti deslumbramiento ECO, fabricada con un 99% de plásticos reciclados y tratamiento U.V.** para extender, con este tratamiento, la vida útil de nuestra pantalla.

Este nuevo producto ecológico para la seguridad vial, ha sido diseñado en base a nuestras políticas de calidad medioambiental, evitando el deslumbramiento proveniente de la circulación en sentido contrario.

En cada metro de pantallas **ECO** instaladas en carretera, se reutilizan la cantidad de **60 botellas de 1,5l o 92 botellas de 0,5l, 9.200 botellas recicladas por kilómetro.**

Por poner un ejemplo, se hubieran retirado del medio ambiente **929.000 botellas equivalentes a 167.000 Kg** de residuos con la instalación de estas pantallas en la autovía Bilbao-San Sebastián.

Nuestra pantalla ECO, es, sin duda alguna, nuestro fuerte compromiso con el medio ambiente, la limpieza y retirada de los plásticos para darles un nuevo uso.

**“Cada pequeño paso hace una gran diferencia para salvar el medio ambiente”**



# PANTALLA ANTIDESLUMBRAMIENTO

Fabricadas según la normativa **EN 12676-1:2000/A1:2003**

Fabricado en Polietileno

**Reflectante de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Disponibilidad de varios colores

En los siguientes tamaños: **900 - 700 - 500 mm**

**Anclajes disponibles para bionda y muro New Jersey**

Grabado de logo corporativo, MITMA...

Ref.- PA90BI



Ref.- PA70BI  
Ref.- PA70MU



Ref.- PA90MU



Ref.- PA50MU  
Ref.- PA50BI



# CONO DE TRÁFICO 750 mm DELUXE



Fabricado según la normativa **EN 13422:2019**

Fabricado en Polietileno, EVA y PVC reciclado

**2 Bandas Reflectantes de nivel R3**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

**Cumple con la nota de servicio 1/2021**

Homologados por AIMPLAS y CANDELTEC

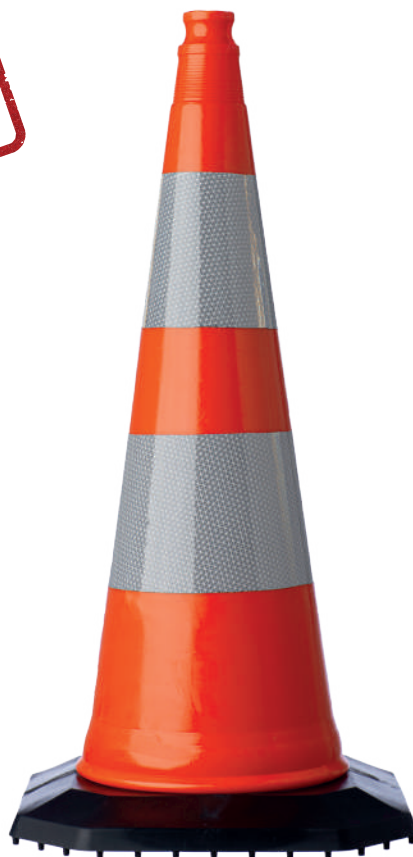
Tacos en la base para permitir la salida del flujo de aire provocado por el rebufo de los vehículos

Color Naranja Fluorescente

**FLEXIBLE**



Ref.- CONO75LUX1C



Ref.- CONO75LUX2C



# CONO DE TRÁFICO 750 mm ESTÁNDAR



Fabricado según la normativa **EN 13422:2019**

Fabricado en Polietileno, EVA y PVC reciclado

**Reflectante de nivel RA2**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

**Cumple con la nota de servicio 1/2021**

Homologados por AIMPLAS y CANDELTEC

Tacos en la base para permitir la salida del flujo de aire provocado por el rebufo de los vehículos

Color Naranja Fluorescente



Ref.- CONO75ST1C



Ref.- CONO75ST2C



# CONO DE TRÁFICO 750 mm BÁSICO



Fabricado según la normativa **EN 13422:2019**

Fabricado en Polietileno y PVC reciclado

**Reflectante de nivel 1**

Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas

Tacos en la base para permitir la salida del flujo de aire provocado por el rebufo de los vehículos

Color Naranja Fluorescente



Ref.- CONO752600





# CODO PARA BARANDILLA DE PÓRTICO

Fabricado en ZAMAK

Permite la unión de tramos de barandillas en pórticos



Ref.- CODOPB



# BARRERA NEW JERSEY 60



Fabricadas en polietileno **reciclado**  
Tratamiento U.V. contra las inclemencias climatológicas  
Elevada resistencia al impacto  
En colores blanco y rojo  
El diseño de su conexión permite una gran estabilidad  
en zonas curvas

Ref.- BNJ-60RO



Ref.- BNJ-60BL



# Documentación

Toda la documentación de nuestros productos, fichas técnicas, marcado CE, ensayos, declaración de prestaciones y certificados de constancia de las prestaciones e ISO se puede descargar en este sitio web:

<https://www.jopisl.es/ddp>





**JOPI S.L.**  
Avda. 1º de Mayo 35  
Pol. Ind. La Marjal  
03430 - Onil  
Alicante  
[www.jopisl.es](http://www.jopisl.es)