



**SEÑALIZACIÓN VIAL
BALIZAMIENTO Y DELIMITADORES
MOBILIARIO Y EQUIPAMIENTO URBANO
PROTECCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL
MATERIAL PARA CUERPOS DE SEGURIDAD
CIRCUITOS Y ACCESORIOS DE EDUCACIÓN VIAL
SEÑALIZACIÓN PARA VEHÍCULOS Y TRANSPORTE**

Índice

Señalización vial.....	01
Señalización Vertical de Código y Obras	
Señales Económicas y Adhesivas	
Señalización Horizontal	
Balizamiento y delimitadores.....	05
Balizamiento Definitivo	
Balizamiento Provisional Obras	
Balizamiento Luminarias	
Mobiliario y Equipamiento	08
Urbano	
Aparcamientos	
Protección y Seguridad Industrial.....	10
Material para Cuerpos de Seguridad.....	11
Señalización de Vehículos y Transporte.....	12
Circuitos y Accesorios de Educación Vial.....	13



Somos especialistas en la distribución de materiales de señalización, protección y seguridad. Cubrimos principalmente tres líneas de actuación, como son la señalización vial y el equipamiento urbano, la protección y seguridad industrial, y por último, los elementos de señalización para vehículos y transporte. Cada una de estas líneas está desglosada en el índice de la parte superior para facilitar su localización y función.

Los productos que comercializa Dvial cumplen con la normativa vigente en materia de señalización y protección. Así como con las normas UNE correspondientes. Al igual que, cuando así se requiere incorporan el marcado CE. Pueden solicitar la ficha técnica y certificados de calidad de nuestros productos si lo desean. Comprobarán feacientemente que no sólo cumplen los mínimos exigidos sino que los superan con creces.

Nuestra política de calidad y compromisos adquiridos con fabricantes y proveedores, nos facilitan el contar con artículos de excelente calidad a precios muy competitivos. De la misma manera el afán de desarrollo y crecimiento, unidos a nuestro inagotable espíritu emprendedor, nos crea la necesidad de ir incorporando productos innovadores y de última generación.

Una vez confíe en nosotros, nuestro equipo humano y política de servicio no le defraudará. Estamos para servirles y apoyar sus proyectos.

Señalización Vertical

Contamos con todas las señales de código definitivas y provisionales, fabricadas en acero o aluminio, y con marcado CE en base a las normas 8.1I-C y 8.3I-C. A su vez, podemos ofrecer una gama completa de señales económicas de acero, así como adhesivos de reposición, siguiendo con las recomendaciones AIMPE para entornos urbanos.

Disponemos de los elementos de sustentación y anclaje necesarios para la correcta instalación, según normativa.

Señales de Código en acero y aluminio según norma 8.1-IC con marcado **CE**

Señales de Obra según norma 8.3-IC



70 cms
90 cms
135 cms



60 cms
90 cms
120 cms



60 cms
90 cms



60 cms
90 cms



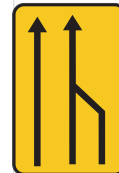
60x40 cms
90x60 cms
135x90 cms



70 cms
90 cms
135 cms



60 cms
90 cms
120 cms



60x40 cms
90x60 cms
135x90 cms

ACABADOS: PINTADAS, NIVEL I EG, NIVEL II HI, NIVEL III DG Y FLUOR

ACABADOS: NIVEL I EG Y NIVEL II HI

Otros modelos y dimensiones consultar.

Señales de acero económicas no reflexivas



70 cms



50 cms



50 cms



50 cms



70 cms



50 cms

Señales adhesivas de código para reposición a bajo coste



70 cms
90 cms
135 cms



60 cms
90 cms
120 cms



60 cms
90 cms



60 cms
90 cms

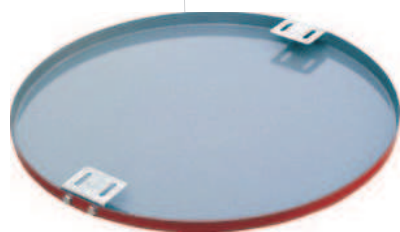
ACABADOS: NIVEL I EG Y NIVEL II HI

POSTES Y SOPORTES

- Postes y crucetas de acero de 80x40x2 y 100x50x3 mm
- Trípodes y garras para señales de código y económicas
- Bases multi soporte para señales y balizas de seguridad

Ejemplos de modelos de señales terminadas disponibles

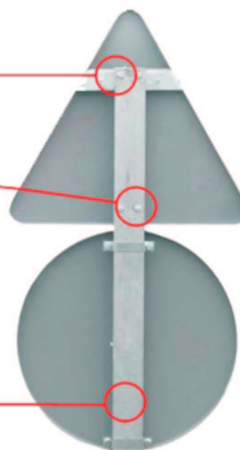
SEÑALES HOMOLOGADAS EN ACERO Y ALUMINIO



Tornillería galvanizada

Anclajes acero galvanizado

Poste de galvanizado 80x40x2 y 100x50x3 mm



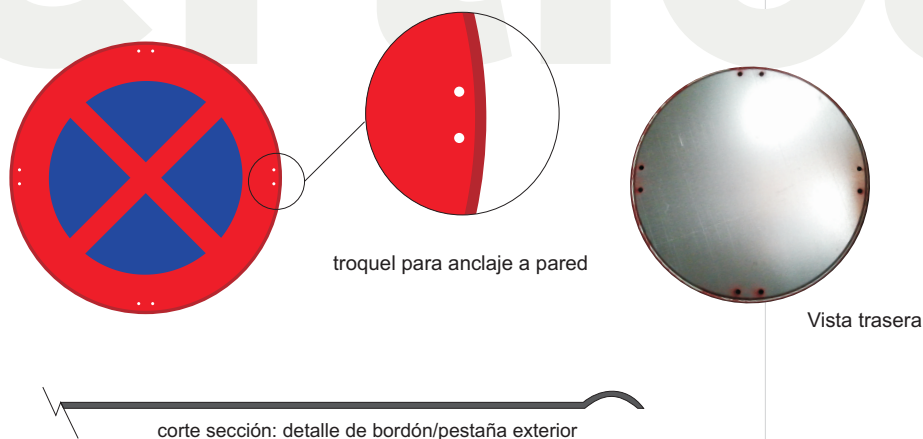
Diferentes acabados
Normal (no reflexiva)
Reflexiva Nivel I
Reflexiva Nivel II
Reflexiva Nivel III
Fluor

Señales homologadas fabricadas en chapa acero galvanizado o aluminio estampadas y troqueladas.
Diferentes dimensiones en base a las normas 8.1-IC y 8.3-IC.
Espesor de la chapa 1,8 a 2 mm
Anclajes incluidos.
Tratamiento base - pintura al horno con pintura Epoxi.
Vinilos - Adhesivos reflexivos o de base acrílica permanente.
Duración del vinilo - 5/7/10 años.
Señales con marcado CE.



Ejemplos de modelos de señales terminadas disponibles

SEÑALES ECONOMICAS TRIANGULOS DE 70 CMS Y RESTO 50 CMS



Señal económica fabricada en chapa acero galvanizado, prensada y troquelada.

Diámetro de chapa en bruto 50 cms

Espesor de la chapa - 0,8 / 1,0 mm

Bordón/pestaña exterior - 1,5 cms

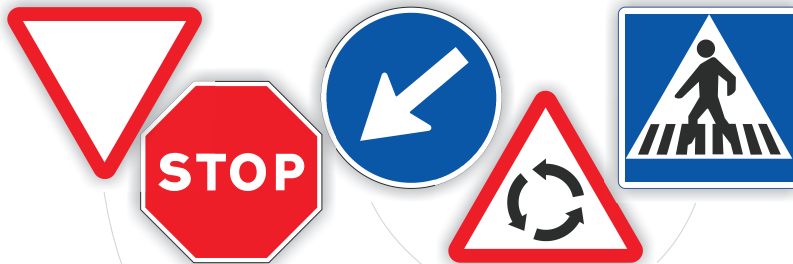
Tratamiento - pintura al horno con pintura Epoxi.

Vinilos - Adhesivo base acrílica permanente.

Dración del vinilo - 5/7 años.

ADHESIVOS DE SEÑALIZACIÓN PARA REUTILIZACIÓN

Adhesivos de reposición, en base a la norma 8.11-C para carretera y siguiendo las recomendaciones AIMPE en entornos urbanos. Reutilización de la señalización deteriorada existente a bajo coste.



stick recycling signs

ACABADOS:
NIVEL I EG Y NIVEL II HI

discos 60, 90 y 120 cms
cuadrados 60 y 90 cms
octógonos 60 y 90 cms
triángulos 70, 90y 135 cms

PANELES PERSONALIZADOS

- Paneles de PVC rígido de 5mm con tratamiento anti-graffiti.
- Totalmente personalizables. Color, tipo de señal, etc...
- Incorporan una ventana para incluir mensajes de aviso intercambiables.
- Dimensiones: 60x40 cms (ventana tamaño tipo A5)
- Orificios superiores e inferiores para sujeción mediante bridas.
- Recomendado para cortes de calle, festivos y eventos.
- Material plástico con precio de reciclaje mínimo, por lo que se reducen robos.
- Posibilidad de fabricar con materiales reflexivos.



Modelos de señales más comunes

R-1 Ceda el paso

R-2 Detención obligatoria o stop

R-3 Calzada con prioridad

R-4 Fin de prioridad

R-5 Prioridad al sentido contrario

R-6 Prioridad respecto al sentido contrario

R-400 a

R-400 b

R-400 c

R-400 d

R-400 e

R-401 a Sentido obligatorio

R-100 Circulación prohibida

R-101 Entrada prohibida

R-102 Entrada prohibida a vehículos de motor

R-103 Entrada prohibida a vehículos de motor, excepto motocicletas de dos ruedas si sildicar

R-104 Entrada prohibida a motocicletas

R-105 Entrada prohibida a ciclomotores

R-401 b Sentido obligatorio

R-402 Interscción de sentido contrario obligado

R-403 a Únicas direcciones y sentidos permitidos

R-403 b Únicas direcciones y sentidos permitidos

R-403 c Únicas direcciones y sentidos permitidos

R-404 Calzada para automóviles excepto motocicletas

R-106 Entrada prohibida a vehículos destinados al transporte de mercancías

R-107 Entrada prohibida a vehículos destinados al transporte de mercancías con mayor peso autorizado

R-108 Entrada prohibida a vehículos que transporten mercancías peligrosas

R-109 Entrada prohibida a vehículos que transporten mercancías peligrosas o inflamables

R-114 Entrada prohibida a ciclos

R-116 Entrada prohibida a peatones

R-405 Calzada para motocicletas

R-406 Calzada para camioneros y furgonetas

R-407 a Vía reservada para ciclos o via ciclistas

R-407 b Vía reservada para ciclomotores

R-408 Camino reservado para animales de tracción animal

R-409 Camino reservado para animales de montura

R-200 Prohibición de pasar sin detenerse

R-201 Limitación de masa

R-202 Limitación de masa por eje

R-203 Limitación de longitud

R-204 Limitación de anchura

R-205 Limitación de altura

R-410 Camino reservado para peatones

R-411 Velocidad mínima

R-412 Cadenas para nieve

R-413 Alumbrado de corto alcance

R-414 Calzada para vehículos que transporten mercancías peligrosas

R-415 Calzada para vehículos que transporten productos contaminantes de agua

R-300 Superficie mojada

R-301 Velocidad máxima

R-302 Giro a la derecha prohibido

R-303 Giro a la izquierda prohibido

R-304 Hacer U-turn prohibido

R-305 Camión U-turn prohibido

R-306 Entrada prohibida para camiones

R-307 Pasa a adelantamiento prohibido

R-308 Calzadura prohibida

R-308a Calzadura prohibida

R-308b Calzadura prohibida

R-308c Calzadura prohibida

R-500 Fin de prohibición de

R-501 Fin de prohibición de adelantamiento

R-502 Fin de prohibición de adelantamiento

R-503 Fin de prohibición de adelantamiento

R-504 Fin de prohibición de adelantamiento

R-505 Fin de prohibición de adelantamiento

SV-15 Reservado discapacitados

S-17 Parking

S-18 Reservado parada TAXI

S-19 Reservado parada BUS

S-105 Gasolinera

S-100 Puesto de Socorro

S-11b Calzada de sentido único

S-25 Cambio de sentido a distinto nivel

S-11a Situación de paso de peatones

S-15a Presenalización de calzada sin salida

S-11b Calzada de sentido único

S-25 Cambio de sentido a distinto nivel

P-1 Interscción con prioridad

P-1a Interscción con prioridad sobre via a la derecha

P-1b Interscción con prioridad sobre via a la izquierda

P-1c Interscción con prioridad sobre incorporación por la derecha

P-1d Interscción con prioridad sobre incorporación por la izquierda

P-2 Interscción con prioridad sobre incorporación por la derecha

P-3 Semáforos

P-4 Interscción con circulación gratuita

P-5 Puente móvil

P-6 Cruce de tranvía

P-7 Paso a nivel con barreras

P-8 Paso a nivel sin barreras

P-9a Cercanía de un paso a nivel, un puente móvil o mueble, lado derecho

P-9b Cercanía de un paso a nivel, un puente móvil o mueble, lado izquierdo

P-9c Aproximación a un paso a nivel, un puente móvil o mueble, lado derecho

P-10a Cercanía de un paso a nivel, un puente móvil o mueble, lado izquierdo

P-10b Aproximación a un paso a nivel, un puente móvil o mueble, lado izquierdo

P-10c Cercanía de un paso a nivel, un puente móvil o mueble, lado izquierdo

P-11 a nivel sin barrera

P-12 Situación de un paso a nivel sin barrera de más de una vía férrea

P-13a Anepuerto

P-13b Curva peligrosa hacia la derecha

P-13c Curva peligrosa hacia la izquierda

P-14a Curvas peligrosas hacia la derecha

P-14b Curvas peligrosas hacia la izquierda

P-14c Curvas peligrosas hacia la izquierda

P-14d Curvas peligrosas hacia la izquierda

P-15 Resalto

P-15a Bañón

P-16a Bajada con fuerte pendiente

P-16b Subida con fuerte pendiente

TP-3 Señalitos

TP-13a Curva peligrosa hacia la derecha

TP-13b Curva peligrosa hacia la izquierda

TP-14a Curvas peligrosas hacia la derecha

TP-14b Curvas peligrosas hacia la izquierda

TP-15 Perfil irregular

TP-15a Resalto

TP-15b Bañón

TP-17 Estrechamiento de la calzada

TP-17a Estrechamiento de la calzada por la derecha

TP-17b Estrechamiento de la calzada por la izquierda

TP-18 Obras

P-14b Curvas peligrosas hacia la izquierda

P-15 Perfil irregular

P-15a Resalto

P-15b Bañón

P-16a Bajada con fuerte pendiente

P-16b Subida con fuerte pendiente

TP-19 Pavimento deslizante

TP-25 Cruce en los dos sentidos

TP-17 Estrechamiento de la calzada

TP-17a Estrechamiento de la calzada por la derecha

TP-17b Estrechamiento de la calzada por la izquierda

TP-18 Obras

P-17 Estrechamiento de la calzada

P-17a Estrechamiento de la calzada por la derecha

P-17b Estrechamiento de la calzada por la izquierda

P-18 Obras

P-19 Pavimento deslizante

P-20 Peatones

TR-5 Prioridad al sentido contrario

TR-6 Prioridad respecto al sentido contrario

TR-101 Entrada prohibida

TR-106 Entrada prohibida a vehículos destinados al transporte de mercancías

TR-201 Limitación de masa

TR-204 Limitación de anchura

P-21 Niños

P-22 Ciclistas

P-23 Paso de animales domesticos

P-24 Paso de animales en libertad

P-25 Circulación en los dos sentidos

P-26 Desprendimiento

P-27 Mueble

P-28 Proyección de gravilla

P-29 Viento transversal

P-30 Escisión lateral

P-31 Congestión

P-32 Ostrucción en la calzada

TR-205 Limitación de altura

TR-301 Velocidad máxima

TR-302 Giro a la derecha prohibido

TR-303 Giro a la izquierda prohibido

R-305 Adelantamiento prohibido

TR-306 Adelantamiento prohibido

P-33 Visibilidad reducida

P-34 Hielo en calzada

P-50 Otros peligros

S-347

S-300 GASTAÑARES BURGOS 16

S-351

PRECAUCIÓN

TR-500 Fin de prohibición de

TS-52 Reducción de un carril por la derecha (2 a 2)

TS-53 Reducción de un carril por la izquierda (2 a 2)

TS-54 Reducción de un carril por la derecha (2 a 1)

TS-55 Reducción de un carril por la izquierda (2 a 1)

TS-60 Desvío de un carril por la calzada opuesta

TB-1 Perfil de advertencia

TB-2 Perfil de advertencia

TB-3 Perfil de advertencia

TB-4 Perfil de advertencia

Señalización Horizontal

Marcaje y pintura

Suministramos a nuestros clientes pintura para marcaje horizontal de calzada y aparcamientos. Utilizamos materiales de primera calidad con microesferas de vidrio o cintas retirables para obras. También realizamos en Alicante trabajos de señalización horizontal.



REFERENCIA: 5084

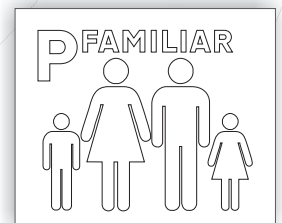
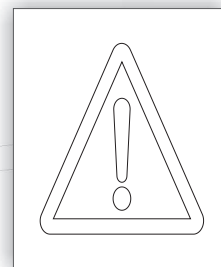
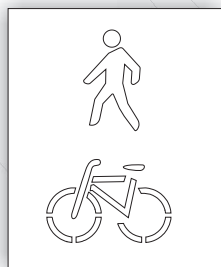
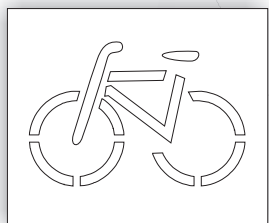
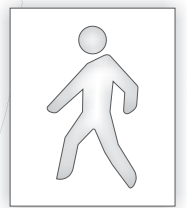
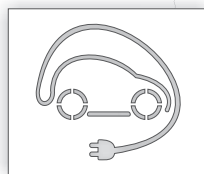
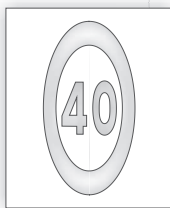
REFERENCIA: 8001

PLANTILLAS DE MARCAJE Y PINTURA HORIZONTAL



novedad

Fabricadas en PVC espumado. Precortadas, ligeras, lavables y de sencillo uso sobre cualquier superficie. El método más cómodo para marcar pictogramas en calzada, aparcamientos y zonas industriales. Posibilidad de crear plantillas personalizadas. Medida total exterior estandar de 1200x1000 mm.



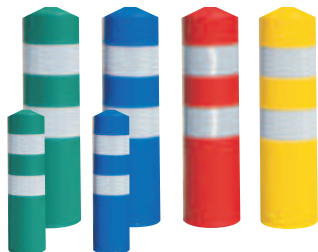
Productos de balizamiento definitivo, provisional de obra y luminosos, fabricados con materiales de gran calidad y cumpliendo con la normativa vigente. Algunos de estos artículos están fabricados con materiales reciclados, como el caucho de neumático, y todos ellos son reciclables tras su uso o deterioro.

Elementos desarrollados para facilitar la seguridad en carretera, entornos urbanos, aparcamientos o zonas de obra. Fabricados con excelentes materias primas y tratadas con protección anti UV, para alargar la vida útil de cada uno de ellos.

BALIZAS/HITOS CILÍNDRICOS NIVEL II HI

Hitos delimitadores de carril.
Diferentes versiones disponibles:

- H-50 Básico. Polietileno / Azul o Verde 500x105 mm, con anclaje. (5005)
- H-75 Básico. Polietileno / Azul o Verde 750x200 mm, con anclaje. (5001)
- H-75 Flexible. Polietileno + EVA Azul, Verde, Rojo o Amarillo 750x200 mm, con anclaje. Resistente al atropello. (5002)



Norma UNE 135363. Protección Anti UV.

BALIZAS ESPECIALES NIVEL II HI

Hitos delimitadores de carril.
Diferentes versiones disponibles:

- H-85 con base de caucho. Polietileno / Azul o Verde 850x200 mm, con 3 anclajes exteriores. (5004)
- H-75 Slim. Polietileno + EVA Verde. 750x100 mm, con 3 anclajes exteriores. (5006)



Norma UNE 135363. Protección Anti UV.

HITO DIVERGENTE MONOPIEZA NIVEL II HI

Hitos divergentes de cruce.
Altura ajustable.
Diferentes versiones disponibles:

- N-70 Monopieza. Polietileno / Azul o Verde 700x1200 mm, con anclajes a pavimento. (5007)
- N-120 Monopieza. Polietileno / Azul o Verde 1200x1200 mm, con anclajes a pavimento. (5008)
- N-170 Monopieza. Polietileno / Azul o Verde 1700x1200 mm, con anclajes a pavimento. (5009)



Norma UNE 135360/94. Protección Anti UV.

HITO DIVERGENTE COMPUESTO NIVEL II HI

Hitos divergentes de cruce en dos piezas.
Base de PEDM y pantalla flexible de PP.
Reduce costes de transporte, colocación y reposición por impacto. Altura ajustable.
Diferentes versiones disponibles:

- N-120 Compuesto. Azul o Verde 1200x1200 mm, con anclajes a pavimento. (5010)
- N-170 Compuesto. Azul o Verde 1700x1200 mm, con anclajes a pavimento. (5011)



Norma UNE 135360/94. Protección Anti UV.

CAPTAFAROS DE ASFALTO

Ojos de gato con catadióptico o de vidrio.

- 3M. 1 o 2 caras. Blanco / Ambar. (5013)
- STIMSONITE. 1 o 2 caras. Blanco / Ambar. (5014/15)
- VIDRIO 360 ° SIGLITE. Azul/Blanco/Amarillo. (5016)



CE Norma EN1463-2:2000

CAPTAFAROS DE BIONDA, MURO O FAUNA

Diferentes versiones disponibles:

- Captafaros flexibles de muro con Catadiópticos 1 o 2 caras. Blanco / Ambar. (5017/18)
- Captafaros de Bionda con Catadiópticos 1 o 2 caras. Blanco / Ambar. (5024/25)
- Disuasor de fauna con Catadiópticos 1 o 2 caras. Blanco / Rojo. (5022)
- Delineador de barrera. Ambar / Blanco / Rojo. (5023)



CE Norma EN1463-2:2000

HITOS DE ARISTA

Fabricados en PVC.
Diferentes versiones disponibles:

- Carretera. 135 y 155 cms 2 Caras. (5032)
- Autovía. 135 y 155 cms 1 Cara. (5033)
- Bionda. 55 cms. 1 o 2 Caras. (5034)
- Alta montaña. 1 o 2 Caras. (5019/20/21)



CE

VALLAS ANTI DESLUMBRAMIENTO

Fabricadas en PVC.
Instalación directa mediante tornillería a New Jersey, o con el uso de un perfil de acero a bionda.

- 60, 90 y 120 cms de Altura. 22 cms de ancho. Colores Verde, Azul o Blanco.



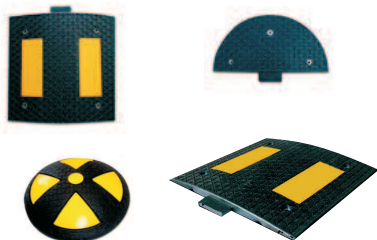
CE

Normas UNE EN 12676-2 y EN 12676-1. Protección Anti UV.

REDUCTORES DE VELOCIDAD

Fabricados en caucho reciclado de neumático. Color de bandas Amarillo / Blanco. Existen piezas centrales y terminales. Anclaje mediante tornillería. Diferentes versiones disponibles:

- 40x50x3 cms (5042)
Terminal 40x25x3 cms (5042T)
- 50x50x3 cms (5043)
Terminal 50x25x3 cms (5046)
- 50x50x5 cms (5044)
Terminal 50x25x5 cms (5047)
- 60x50x5 cms (5045)
Terminal 60x25x5 cms (5048)
- Lenticular 22x4 cms (5049)



SEPARADORES DE CARRIL

Diferentes versiones disponibles:

- Separador de carril bici de caucho. Con bandas en color Blanco / Amarillo. Posibilidad de otros colores. Anclaje mediante tornillería. Medidas 55x15x8 cms (5050)
- Delinbus. Polietileno por rotomoldeo. Azul / Verde / Imitación granito. Tiras de film reflexivo de nivel III DG. Medidas 193x35x31 cms. Anclaje mediante tornillería. (6027)



Protección Anti UV.

Balizamiento Provisional Obras

CONOS

Diferentes versiones disponibles:

- 1 Pieza PVC
50 cms con bandas pintadas (5061)
50 cms con bandas reflexivas (5061R)
75 cms con bandas reflexivas (5062)
- 2 Piezas Polietileno + Base de caucho
45 cms con camisa reflexiva. 1,4 Kgs (5063)
75 cms con camisa reflexiva. 4,5 Kgs (5064)
- 1 Pieza reciclado
75 cms con camisa reflexiva. 6,5 Kgs (5066)
- 45 cms Plegable e intermitente. (5060P)



Protección Anti UV.

POSTE DE SEÑALIZACIÓN CON BASE

- Poste desmontable Blanco y Rojo. Fabricado en PVC. Altura 1 mts. Base rellenable. (5090)
- Cadena de plástico roja y blanca para poste. Largo 25 mts. Espesor del eslabón 6 mm (5091)



BALIZAS DE SEGURIDAD Y NEW JERSEY

- Balizas de seguridad de Polietileno. Recubrimiento reflexivo a 2 Caras. Pivote para colocación de balizas o cascada. (5069)
- Base pesada multisoporte de caucho. Peso 25 Kgs. (5071)
- New Jersey en Polietileno. Blanco o Rojo. Rellenable. Medidas 150 x 80 cms. (5068)



CINTA DE BALIZAMIENTO

Fabricada en polipropileno. Rojo y blanco. Diferentes versiones disponibles.

- Ancho 7 cms, 200 mts de desarrollo. Galga 130. Con y sin caja. (50677)
- Ancho 10 cms, 200 mts de desarrollo. Galga 300. Sin caja. (506710)



VALLAS PEATONALES DE OBRA

Disponibles en acero y plástico:

- Acero amarillas. Altura 1 mts. Largo 1,35 o 2,00 mts (5032)
- Modelo Y. Polipropileno fibrada. Altura 1 mts. Largo 1,30 o 2,00 mts. Naranja / Roja / Azul / Amarilla (11025Y)
- Modelo Gost. Polipropileno fibrada. Altura 1 mts. Largo 1,30 o 2,00 mts. Naranja / Roja / Azul / Amarilla (11025G)



PALETA MANUAL Y PROTECCIÓN EN OBRA

- Paleta manual STOP / PASO de aluminio. Disponible en versión normal o reflexiva. (5071)
- Malla de protección en obra naranja. Polietileno flexible. Altura 1 mts. Desarrollo 50 mts. (5086)
- Setas de protección para tochos de 8 a 22 mm. Cajas de 100 Uds. (5087)
- Tubo fluor de protección para tochos. Con reflexivo. Altura 1 mts. Cajas de 25 Uds. (5095)



Protección Anti UV.

BALIZAS LED Y CASCADAS LUMINOSAS

- Baliza LED 2 caras intermitente. Célula fotoeléctrica. (5073/74)
- Cascada Luminosa Halógena de 5 elementos. Programable. Con cable (5076H)
- Cascada Luminosa LED de 5 elementos. Programable. Sin cable (5076L)
- Pilas 6V. (5078)



SEMÁFOROS DE OBRA

Se suministran por parejas y son programables. Cuerpo con carcasa de 3 focos tricolor Rojo ø 300 mm. Ámbar/Verde ø 200 mm. Viseras anti-sol. Caja baterías y programador. Ruedas de transporte. Disponibles en 2 versiones:

- Halógeno. (5082H)
- LED (5082L)



LINTERNAS LED PROFESIONALES

Linternas LED de gran potencia recargables. Se suministran en maletín con accesorios. Diferentes programas de destello y enfoque. Versiones disponibles:

- P5R. 117 mm de largo. Hasta 7 horas de duración de batería en uso. 210 lúmenes y alcance de 190 mts. (7004/5)
- M7R. 156 mm de largo. Hasta 20 horas de duración de batería en uso. 220 lúmenes y alcance de 255 mts. (7004/7)
- Cono capuchón difusor disponible.



BALIZAS LED INTERMITENTES

Balizas de señalización recargables Powerflare. Cuerpo de policarbonato y recubrimiento de silicona. 9 programas de luz. Colores Ámbar/Rojo/Azul/Blanco. Diferentes formatos de suministro.

- Unidades sueltas + cargador (9020)
- Bolsa de 4 unidades + cargador (9021)
- Bolsa de 6 unidades + cargador (9022)
- Bolsa de 8 unidades + cargador (9023)
- Maletín cargador + 6 unidades (9024)



ROTATIVOS PARA VEHICULOS

Rotativo ámbar con conexión a 12v. Versiones disponibles.

- Standar. Foco halógeno. Base magnética. Cable rizado de 3 mts. Homologación R65 (15001)
- Económico. Base magnética. Con cable. (15002)



BALIZA FIBRA ÓPTICA PORTÁTIL

- Fabricada con tecnología de luz fibra óptica. Flexible. Luz fija o con destello. Colores Amarillo/Rojo/Azul/Verde. Funciona con pilas. (FF001)



Elementos Varios para Obra

CUBRE ZANJAS DE COMPOSITE CON FIBRA

Superficie anti deslizante y cantos redondeados más seguros. Dos versiones disponibles.

- 1200 x 800 mm. Peso 14 Kg. Resistencia hasta 2000 Kg (5871)
- 1600 x 1200 mm. Peso 33 Kg. Resistencia hasta 2500 Kg (5872)



VESTUARIO LABORAL

Amplia gama de ropa laboral reflexiva y material EPI.



Productos y accesorios para equipamiento urbano. Productos garantizados de primera calidad.

BOLARDOS Y PILONAS

De acero, fundición o ecológicos flexibles. Hasta 10 años de garantía anti-corrosión.

- Pilona urbana de acero Procity Acabado galvanizado o lacado (PROC00360)
- Pilona de acero STOP-PASO Bomberos Acabado a franjas Blanco/Rojo (PROC005)
- Pilona retráctil escamoteable a gas. Fabricadas en acero en diferentes tamaños y acabados. Bloqueo con llave triangular (6001G)



De acero, fundición o ecológicos flexibles. Hasta 10 años de garantía anti-corrosión.

- Pilona urbana de fundición. Acabado Oxiron (HOSP1)
- Bolardo anti alunizaje. Reforzado y macizado. Preparado para anclaje de seguridad. Acabado galvanizado o lacado a color. (PROC004)
- Bolardos Ecológicos con cuerpo flexible de polietileno y relleno de caucho. Diferentes modelos disponibles. (6004)

BARANDILLAS

Simples y reforzadas. Fabricadas en Acero. Gran variedad de modelos y acabados. (PROC007)



APARCA BICICLETAS

Fabricados en acero. Fijos y Modulares con 10 años de garantía anti corrosión. (PROC001)



ESTRIBOS Y HORQUILLAS

Fabricados en acero. Elementos de protección reforzados. Disponible en acabado galvanizado o lacado a color.

- Horquilla protectora de acero. (PROCIN007)
- Estribo protector de acero. (PROC002)
- Tope de aparcamiento. (PROC009)



ISLETAS DE VADO

Diferentes versiones disponibles:

- Plástico con barandilla de acero. Recubierta con film reflexivo. Posibilidad de seleccionar color y largo. (11005)
- Hormigón. Disponible con baliza en el extremo o barandilla. (11005H)



ESPEJOS

Acrílicos irrompibles con marco rojo. Anclaje trasero para tubo o poste incluido. Se pueden suministrar con soporte a pared. Diferentes medidas disponibles:

- 60 cms. (6001)
- 80 cms. (6002)
- 90 cms. (6001-90)
- Soporte a pared. (6001S)



SUJETA CONTENEDORES

Fabricado en Polietileno reforzado. Modelo patentado. No se oxida. Color verde (6028)



Productos y accesorios para aparcamientos y comunidades. Productos garantizados de primera calidad.

CEPOS GUARDA PLAZAS

Fabricados en acero. Diferentes calidades y acabados. Todos cierran con llave y candado

- Económico con bandas reflexivas rojas. (11010)
- Procity Reforzado con amortiguador de impactos. (PROC008)
- Reforzado con candado integrado. Mayor resistencia y espesor de tubo. (11011)
- Horquilla abatible económica. (11012)



PROTECTORES DE APARCAMIENTO

Acolchados o de goma. Instalación adhesiva o con tornillería. Diferentes versiones disponibles:



TOPES DE APARCAMIENTO

Fabricados en caucho reciclado o acero. Instalación mediante tornillería de anclaje.

- Tope de parking de caucho. Incorpora bandas amarillas para mejorar la visibilidad.
- Tope separador de parking de caucho. Incorpora bandas amarillas para mejorar la visibilidad.
- Tope de parking de acero. Disponible en acabado galvanizado o lacado.



ESPEJOS DE PARKING O SEGURIDAD

Espejos acrílicos para mejorar la visibilidad en ángulos muertos. Refuerzan la seguridad dentro de áreas comerciales o comunidades de propietarios. Hasta 5 años de garantía. Diferentes modelos disponibles con diversos usos y ángulos de visión.

- Aparcamiento estándar.
- Aparcamiento Procity.
- Seguridad Procity pared.
- Seguridad Procity techo.



Productos y equipamiento para señalización de naves industriales, almacenes y parques logísticos. Tanto de interior como de exterior.

BARANDILLAS

De acero reforzadas con herrajes en aluminio de fundición de gran dureza. Disponibles en diversas medidas y con accesorios opcionales:

- Barandilla reforzada de tubo galvanizado de 60 mm y espesor 3 mm en color amarillo/negro. Altura 1100 mm. Largos: 1 - 1,5 - 2 mts
- Línea intermedia de tubo galvanizado de 60 mm y espesor 3 mm en color amarillo/negro.
- Chapa rodapié de acero galvanizado de 3 mm en color amarillo/negro.



PROTECTORES DE ESTANTERÍAS

Mejoran la visibilidad del obstáculo y reducen los daños en el mobiliario. Dos versiones disponibles:

- Acero amarillo con bandas negras. Medidas Alt 500 mm Ancho 2x140 mm. Anclaje con tornillería a pavimento. (5004)
- Acolchado de EVA amarillo con tiras negras de sujeción por velcro. Universal y apta para puntales de 50 a 180 mm. Altura de cobertura 500 mm. (5006)



CINTAS DE SEÑALIZACIÓN

Cintas adhesivas diferentes en distintas versiones. Mejoran la visibilidad y la seguridad en las zonas de trabajo.

- Reflectante Amarillo/Negro y Rojo/Blanco. 5 cms de ancho 45 mts de desarrollo.
- Reflectante Blanco. 5 cms de ancho 45 mts de desarrollo.
- Antideslizante para suelo Amarillo/Negro. 5 cms de ancho 25 mts de desarrollo.
- Antideslizante Negro. 3 cms de ancho 25 mts de desarrollo.



SEPARADORES Y DELIMITADORES

Acero o material plástico. Elementos para delimitar zonas de tránsito de vehículos industriales y carretillas elevadoras.

- Definitivo: Balizas, Topes, Guías de Carril...
- Provisional: Material de señalización para mantenimiento. Conos, postes con cadena...



ESPEJOS INDUSTRIALES

Espejos acrílicos y resistentes a impactos. Gran calidad óptica y sencilla instalación. Garantía de hasta 5 años. Evitan accidentes por el tránsito de mercancías. Diferentes modelos disponibles.

- 1/2 esfera. Pared o techo. 360°.
- 1/4 esfera. Pared. 180°.
- Rectangular con marco. 180°. Pared. 2 Medidas.
- Circular con marco. 180°. Pared. 2 medidas.



SEÑALÉTICA INTERIOR Y EXTERIOR

Artículos disponibles:

- Cartelería y señalización industrial en PVC o Aluminio. Según normativa vigente. Consulte modelos.
- Señales de circulación y orientación. Fabricadas en acero. Consulte señales verticales.
- Plantillas de señalización. Para marcaje sobre Suelo o pared de pictogramas, número de muelle para carga etc... Consulte catálogo plantillas.



PROTECTORES ACOLCHADOS

Modelos disponibles:

- Burlete acolchado adhesivo Amarillo/Negro. Diámetro del burlete . Largo . De uso para proteger esquinas y cantoneras, así como zonas de altura limitada. 3 versiones:
 - Media caña - 270° semi cerrado - 360° cerrado.
- Tope de muelle de carga. Fabricado en PVC reciclado. Colores amarillo y negro. Anclaje con tornillería.



VEHÍCULOS

Accesorios para mejorar la seguridad y la visibilidad de vehículos en entornos industriales.

- Rotativos de señalización.
- Espejos parabólicos para carretillas elevadoras. 5 años de garantía y excelente calidad óptica de 180°.



Solicite fichas técnicas.

Cuerpos de Seguridad

Material de apoyo para señalización de controles, señalización de accidentes y atestados, intervención y emergencias. Tanto en carretera como en entornos urbanos.

CINTA LINEA POLICÍA NO PASAR

Fabricada en polipropileno. Blanco, azul y rojo.

- Ancho 10 cms, 200 mts de desarrollo. Galga 300. (7003-1)



TETRÁPODOS Y CONOS

Diferentes versiones disponibles:

- Tetrápodo 50 cms de polietileno fluor. Con bandas reflexivas en nivel II. Apilable y ligero. (7001)
- Cono 1 Pieza PVC 50 cms con bandas pintadas (5061) 50 cms con bandas reflexivas (5061R)
- Cono 2 Piezas Polietileno + Base de caucho 45 cms con camisa reflexiva. 1,4 Kgs (5063) 75 cms con camisa reflexiva. 4,5 Kgs (5064)
- Cono 45 cms Plegable e intermitente. (5060P)



LINTERNAS LED RECARGABLES

Linternas LED de gran potencia recargables. Se suministran en maletín con accesorios. Diferentes programas de destello y enfoque. Versiones disponibles:

- P5R. 117 mm de largo. Hasta 7 horas de duración de batería en uso. 210 lúmenes y alcance de 190 mts. (7004/5)
- M7R. 156 mm de largo. Hasta 20 horas de duración de batería en uso. 220 lúmenes y alcance de 255 mts. (7004/7)
- Cono capuchón difusor disponible.



KIT DE SEÑALES CONTROL POLICIAL

Kit de 5 señales de 40 cms para control policial en Nivel I. Fabricadas en acero y plegables. Ligeras y de fácil transporte con maleta de PVC reforzado. (KITPLZ)

Incluye:

- 1 SEÑAL LIMITE DE VELOCIDAD
- 1 SEÑAL DIRECCION OBLIGATORIA
- 1 SEÑAL ALTO POLICIA (PERSONALIZABLE)
- 1 SEÑAL CONTROL (PERSONALIZABLE)
- 1 SEÑAL DE PELIGRO



BALIZAS LED DE INTERVENCIÓN

Balizas de señalización recargables Powerflare. Cuerpo de policarbonato y recubrimiento de silicona. 9 programas de luz. Colores Ambar/Rojo/Azul/Blanco. Diferentes formatos de suministro.

- Unidades sueltas + cargador (9020)
- Bolsa de 4 unidades + cargador (9021)
- Bolsa de 6 unidades + cargador (9022)
- Bolsa de 8 unidades + cargador (9023)
- Maletín cargador + 6 unidades (9024)



REDUCTOR DE VELOCIDAD PORTÁTIL

Fabricado en polipropileno de alta densidad. Formado por módulos de color amarillo que se unen por medio de una varilla.

Base de goma.

Dimensiones:

- Longitud 3 m. (26 módulos) Peso: 14,5 Kg.
- Módulos: Largo: 212 mm. / Ancho: 102 mm. / Alto máximo (Centro del módulo): 34 mm. / Alto mínimo (Extremos del módulo): 19 mm. (15006)



CEPOS DE VEHÍCULOS

Cepos tanto para motocicletas como para vehículos ligeros y pesados. Cierre con llave independiente.

Diferentes versiones disponibles:

- Clamp. Motocicletas y turismos
- Apache. Turismos
- Block. Furgones y caravanas.
- Block 2. Furgones, 4x4 y camionetas.
- Whelock. Camiones.



MATERIAL DE INSPECCIÓN Y MEDICIÓN

- Espejo con mango de inspección y control. Material acrílico convexo de gran óptica. 3 años de garantía y 300 mm de diámetro. (LUX007)
- Rueda cuenta metros analógica con mango. Pulsador de inicio de cuenta en mango y bolsa de transporte. (15101)



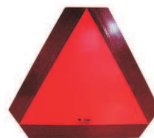
Solicite fichas técnicas.

Productos y accesorios para aparcamientos y comunidades. Productos garantizados de primera calidad.

TRANSPORTE DE MERCANCIAS

Modelos disponibles:

- Señal V-20 de carga saliente homologada. Medidas 50 x 50 cms. (V-20)
- Señal V-24 de auxilio en carretera homologada. Medidas 34 x 22 cms (V-24)
- Placa SP V-9 homologada. 2 Medidas: 15 x 7,5 cms y 22,5 x 12 cms (V-9)
- Placa V-4 disco límite de velocidad homologada. Diámetro 200 mm (V-4)



MARCAJE DE CONTORNO

Cintas adhesivas reflectantes y homologadas. Para transporte de mercancías o vehículos de conservación de carreteras.

- V-23 cinta de contorno continua y discontinua. Disponible en rojo, amarillo y blanco. Rollos de 50 mm de ancho y 45 mts de largo.
- KITS y adhesivos V-2 para vehículos de conservación de carreteras. Nivel I y Nivel II en diferentes anchos.
- Adhesivos específicos para vehículos de conservación y mantenimiento de carreteras. Viñetas de Ministerio y corporativas en Nivel I y cajetines Fluor Nivel III.



ESPECIALES

Diferentes versiones disponibles:

- Señal V-21 de acompañamiento ESPECIAL. Disponible con soporte imantado o solo adhesivo de repuesto en Nivel II.
- Señal V-22 de acompañamiento CICLISTAS. Disponible con soporte imantado o solo adhesivo de repuesto en Nivel II.
- Rotativos para vehículos económicos y homologados, con imán y cable a mechero.



MERCANCIAS PELIGROSAS

Señales adhesivas ADR de mercancías peligrosas. Tamaños disponibles:

- 30 x 30 cms (MPG)
- 10 x 10 cms (MPP)

Consulte modelos.



ELEMENTOS AUXILIARES

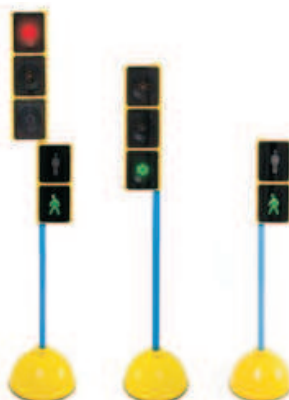
- Triángulo de avería reflectante homologado (TR)
- Chaleco reflectante de avería homologado (5100)
- linterna Led de averías. Recargable en el mechero del vehículo. Incorpora capuchón difusor en color rojo. (9002)





ELEMENTOS Y ACCESORIOS PARA PARQUES DE EDUCACIÓN VIAL

SEÑALES, SEMÁFOROS Y MÁS...



CIRCUITOS DE EDUCACIÓN VIAL PERSONALIZADOS

Circuitos diseñados y totalmente personalizados según la demanda. Contamos con dos tipos de formatos:

CURB SAFE

BORDILLOS PROTECTORES DE EDUCACION VIAL

CURB SAFE es imaginación

Gracias a la adaptabilidad y a sus posibilidades de composición, CURB SAFE es ideal para cualquier espacio o entorno, ya sean extensas o reducidas las zonas donde colocarlo. Pieza a pieza se pueden formar gran cantidad de módulos diferentes para que la simulación se adapte al espacio y se asemeje a la realidad lo máximo posible.

CURB SAFE se puede personalizar gracias a su gama de colores. Pudiendo elegir que los elementos sean monocolor o combinando en bicolor. Los colores básicos disponibles son:

TURFE SAFE

CIRCUITOS DE EDUCACION VIAL PREMIUM

Turff Safe es un circuito compuesto por tepes de césped artificial reforzado de 5 mm de espesor y disponible en color verde o azul. Bordes disponibles en color blanco, azul, rojo, amarillo, verde, naranja.

Circuito móvil capaz de cubrir hasta 600 m² de superficie.
Totalmente modulable y personalizable. Dos líneas de acabados BÁSICA y STANDAR.
Material enrollable para facilitar el acopio y transporte.
Diferentes opciones de elementos y acabados.
Fabricado en España.



info@dvial.es
www.dvial.es



DVIAL TRAFFIC AND HUMAN SAFETY SLU

VIRGEN DEL REMEDIO 4 1A
03110 MUTXAMEL
ALICANTE - SPAIN
Tfn +34 677 717 331

SÍGANOS EN:



© COPYRIGHT DVIAL.ES 2013. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS