



PRESENTACIÓN CORPORATIVA

MISIÓN: Ser profesionales de la señalización y la obra civil en materia de seguridad vial, implantando nuestros productos en todas las carreteras donde podamos aportar un plus en calidad, innovación y servicio.

VISIÓN: Consolidarnos en el mercado nacional e internacional con nuestros productos relacionados con la señalización y la obra civil en seguridad vial, destacándonos sobre la competencia por nuestra calidad, innovación y servicio.

VALORES: En **GIVASA**, nuestra carta de presentación está avalada por ser de una empresa de personas Innovadores, Cualificados, Modernos y Colaborativos.



GIVASA es una empresa de servicios técnicos, fundada en 1985, que trabaja en los campos de ingeniería de obras, seguridad vial y la señalización.

Conscientes de la innovación y evolución del mercado, nuestra clara orientación al cliente se apoya en la excelencia de un equipo técnico multidisciplinar y de medios adecuados para lograr una alta eficiencia, especialización y precisión de nuestros servicios.

En la actualidad, **GIVASA**, apuesta por tecnologías de globalización que permitirán la realización de proyectos tanto para el sector público como el privado, a nivel local, nacional e internacional.



[ISO 9001: 2015](#)

[ISO 14001: 2015](#)

[ISO 45001: 2018](#)

AREAS DE NEGOCIO

En **GIVASA**, contamos con más de 30 años de experiencia, tanto en la fabricación de barreras de hormigón In Situ y productos de seguridad vial, como en el estudio, desarrollo y la realización de proyectos de seguridad vial de obra nueva, así como en mejora y conservación de los existentes.



En **GIVASA** gestionamos estas áreas de negocio.

- Contratistas de obra civil de seguridad vial.
- Señalización Vertical: Señalización de código en acero y aluminio, señalización de orientación, pórticos + banderolas, señalización inteligente (detección ciclistas). [Enlace a web.](#)
- Barreras de seguridad: Barrera metálica y madera, protección de motoristas, pretiles, atenuadores de impacto, pasos de mediana. [Enlace a web.](#)
- Barandillas metálicas y de madera: Fabricación de barandilla metálica. Instalación de barandilla de madera, fotos. [Enlace a web.](#)
- Balizamientos: fotos de diferentes dispositivos de balizamiento (hitos H-75, hitos divergentes, capta faros, hitos de arista, etc...). [Enlace a web.](#)
- Elementos de hormigón in-situ longitudinales: cunetas, caz, bordillos, muretes, fotos máquinas / productos. [Enlace a web.](#)
- Barreras de seguridad de hormigón in situ diseñadas y producidas por **GIVASA**. [Enlace a web.](#)

CONTRATISTA DE OBRA CIVIL

Como **CONTRATISTAS**, en **GIVASA**, disponemos de medios técnicos adecuados y personal con amplia experiencia en el estudio, la gestión y la ejecución de contratos de obra civil directamente con la Administración Pública o a través de clientes privados. Como empresa especializada en el sector de la seguridad vial con más de 35 años de experiencia, aportamos un punto de vista transversal, necesario para una eficaz puesta en servicio, que nos aporta ser fabricantes, instaladores y contratistas de obras con elementos de seguridad pasiva en todo tipo de vías urbanas o interurbanas.



SEÑALIZACIÓN VERTICAL.

En nuestras instalaciones de 3.600 m² ubicada en Abrera, fabricamos todo tipo de señalización vertical, la cual instalamos posteriormente con medios propios. [Enlace a web.](#)



La señalización vertical que fabricamos en **GIVASA** es la siguiente:

- Señalización de código definitiva en acero y aluminio. [Enlace a web.](#)
- Señalización de orientación. [Enlace a web.](#)
- Señalización de código provisional. [Enlace a web.](#)
- Señalización de orientación. [Enlace a web.](#)
- Señalización de orientación turística. [Enlace a web.](#)
- Pórticos + banderolas.
- Señalización inteligente (detección ciclistas).

BARRERA DE SEGURIDAD METÁLICA Y MADERA.

Como expertos instaladores de sistemas de contención de vehículos, disponemos de máquinas hincapostes y camiones grúa necesarios para cumplir los plazos acordados con el cliente. Aportamos también asesoramiento técnico para la correcta selección del sistema de contención con las prestaciones óptimas. Las barreras son sofisticados sistemas de seguridad. [Enlace a web.](#)



Las barreras de seguridad metálicas y de madera que fabricamos en **GIVASA** es la siguiente:

- Barrera metálica y madera
- Protección de motoristas
- Pretiles
- Atenuadores de impacto
- Pasos de mediana
- Pretil estético urbano
- Terminal ensayado

CE

BARANDILLAS METÁLICAS Y DE MADERA.

Las barandillas sirven para proteger de caídas de distinto nivel únicamente a los peatones, excepto el caso de la barandilla URPEBA, que también está ensayada para proteger a turismos. Se pueden fijar al terreno mediante una cimentación o mediante una placa con anclajes químicos. [Enlace a web.](#)



Las barandillas metálicas y de madera que fabricamos e instalamos en **GIVASA** son las siguientes:

- Fabricación de barandilla metálica. [Enlace a web](#)
- Instalación de barandilla de madera. [Enlace a web](#)
- Instalación de barandilla ensayada.



BALIZAMIENTOS

En **GIVASA** instalamos todo tipo de balizamiento para calles, carreteras o autopistas, a continuación se muestra algunos casos, aunque el catálogo es mas extenso. [Enlace a web.](#)



Las señales de balizamiento que suministramos e instalamos en **GIVASA** son las siguientes:

- Semáforos de obras
- Baliza luminosa
- Captafaros de neopreno, metálico y ojo de gato
- Cascada luminosa
- Cono
- Hito de arista
- Hito divergente
- hito H-75.

ELEMENTOS DE HORMIGÓN IN SITU

En **GIVASA**, estos elementos se fabrican con máquinas de encofrado deslizante y sirven para drenar el agua de la lluvia, base de una valla de cerramiento, comederos de granjas y otras muchas aplicaciones. [Enlace a web.](#)



Los elementos de hormigón in situ que fabrica **GIVASA** son los siguientes:

- Cunetas. [Enlace a web.](#)
- Caz. Caz de hormigón "in situ" ejecutado a máquina con molde deslizante, de diámetro interior 30 o 40 cm. [Enlace a web.](#)
- Bordillos. [Enlace web.](#)
- Muretes



BARRERAS DE HORMIGÓN IN SITU

Barreras de seguridad de hormigón in situ. [Enlace a web](#)



Las barreras de seguridad de hormigón in situ con marcado CE que **GIVASA** fabrica son las siguientes:

(Video fabricación in situ. [Enlace a web.](#))

- Barrera de seguridad de hormigón in situ simple:
BHSEGO/0a-H1
BHSEGO/0a-H2W1
BHSEGO/0a-M-H2W2
- Barrera de seguridad de hormigón in situ doble:
BHDEGO/0a-H2
BHDEGO/0a-H2W2
BHDEGO/0a-H2W2R
BHDEGO/0a-H3W2
BHDEGO/0a-H1W1
BHDEGO/0a-H2W1
BHDEGO/0a-HV-H2W3
- Pretil de seguridad de hormigón in situ simple:
PHSEGO/0a-H2W1
PHSEGO/0a-H4BW2
PHSEGO/0a-VF-H2W2
- Pretil de seguridad de hormigón in situ doble:
PHDEGO/0a-H1W1
PHDEGO/0a-H3W2
- Pretil de seguridad de hormigón in situ simple para pantalla acústica:
BHSEGO/0a-NP-H2W3
BHDEGO/0a-NP-H2W4



