



5 MOTIVOS para que LogisGreen Pioneros sea tu guía en H2 Verde

¿Quiénes somos?

Somos un equipo de profesionales en drenaje pluvial con más de **dos décadas** de experiencia. Estamos comprometidos con la **innovación**, la **calidad**, el **servicio integral** y la **sostenibilidad**.

Ofrecemos un servicio integral garantizado, **llave en mano**, que engloba todo el proceso de diseño, gestión e instalación.

Contamos con un sistema propio certificado

Estamos orgullosos de ser el único sistema sifónico de evacuación de aguas pluviales con el **DIT** (Documento de Idoneidad Técnica por el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja) en dos materiales: **PVC-U y HDPE**.

Ofrecemos un servicio integral garantizado, llave en mano, que engloba todo el proceso de diseño, gestión e instalación.

¿Para qué cubiertas está indicado de forma especial el Sistema Sifónika?

- » Cubiertas de arquitectura compleja
- » Cubiertas de grandes dimensiones

En este tipo de cubiertas podemos llegar a **reducir el número** de bajantes del proyecto (llega a ser de 20:1), con **ausencia de obra civil**, colectores sin pendiente y **gran rapidez de evacuación**.

También actuamos en cubiertas medianas (**a partir de 1.000m²**) y rehabilitaciones

Te ayudamos a ser sostenible.

Completando tu Sistema Sifónika con Depósitos y SUDS para **reutilizar el agua** de lluvia y/o a su **infiltrarla** y recargar los acuíferos en tu propiedad. Así reduces los **riesgos de inundaciones** y daños por agua mientras juegas un **papel activo** en el cuidado de tu entorno.



Hidrógeno Verde en España

El Hidrógeno Verde es una energía **sostenible y renovable** que puedes utilizar sobre todo para cargar tus vehículos - carretillas, flotas de scooters, vehículos de última milla, camiones, etc, y para alimentar tus procesos de producción.

En España tenemos las condiciones de **viento y sol** para convertirnos en el mejor país de Europa para impulsar una industria del hidrógeno verde y las energías renovables. Por eso el Hidrógeno Verde forma parte de un proyecto de País. El Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (**PRTR**) establece que casi un **40% de las inversiones** se destinarán a la transición ecológica. Y el Hidrógeno Verde como **vector energético** tiene un papel fundamental en ella.

¿Por qué Hidrógeno Verde PLUVIAL?

Nuestro hidrógeno es **VERDE** porque la energía utilizada para producirlo es **100% renovable** (solar o eólica) y es **PLUVIAL** porque el agua utilizada para producirlo es **agua de lluvia cosechada** de la gran cubierta de tu negocio y almacenada en SUDS o Depósitos Subterráneos.

Tanto si crees que el cambio climático es fruto de la acción del ser humano como si piensas que es un proceso natural, lo indiscutible es que estamos experimentando un clima inusual marcado por más **fenómenos extremos**, altas intensidades de lluvia repentinas y grandes sequías.

En este contexto disponer de un sistema de **almacenamiento de pluviales** te ofrece protección contra los desastres relacionados el exceso o carencia de agua

5 MOTIVOS para tener un guía en Hidrógeno Verde: LogisGreen Pioneros

Ser pionero no significa llegar solo. Contar con alguien que **conozca el terreno** es tener ventaja cuando te adentras en un territorio que nunca has pisado.

Si estás pensando en optar a las ayudas del **Programa H2 Pioneros** para incluir el Hidrógeno Verde en el **mix energético de tu negocio** es muy posible que nuestro servicio de consultoría en autoconsumo de Hidrógeno Verde Pluvial "**Pioneros LogisGreen**" sea para ti por alguno - o por todos - estos motivos:



1 Te decimos en qué puedes usar tu Hidrógeno Verde

Analizamos tus necesidades de energía y te decimos en qué puedes aplicar el Hidrógeno Verde Pluvial que produzcas: movilidad, aplicaciones industriales, estacionarios

2 Calculamos el impacto económico del proyecto

Teniendo en cuenta la eficiencia operativa y el ROI de la inversión

3 Te apoyamos DE VERDAD en el proceso

Porque vamos más allá de ayudarte a presentar la solicitud, incluimos el **apoyo financiero de la inversión**.

5 MOTIVOS para tener un guía en Hidrógeno Verde: LogisGreen Pioneros

4 Trazamos un plan para tu negocio

Elaboramos para tí un **Business Case** para una MHVP (Micro-Hidrogenera Verde Pluvial) optimizada según tus necesidades. Un instrumento con el cual podrás:

- **Solicitar** la subvención del Programa H2 Pioneros
- **Acometer el proyecto** de construcción y operación de la planta MHVP ya que incluye un ante-proyecto
- **Planificar el cambio** de tu parque de movilidad elegido a la tecnología de pila de combustible

5 Te ayudamos a sacar todas las ventajas de la innovación

Más allá del ahorro en la inversión, la mayor eficiencia operativa de tu parque y la independencia energética hay ventajas objetivas en ser sostenible en términos de cumplimiento de **ODS y Certificaciones verdes**.

¿Quieres que trabajemos en tu propuesta a medida?

Estamos a tu disposición para **valorar el alcance** del proyecto en función de

- Tus necesidades
- El tamaño del proyecto a diseñar
- El rango de ayuda a la que optes

TE ESPERAMOS
Déjanos ayudarte



+34 627 55 53 23
rrojas@sifonika.com

Rafael Rojas
Director de operaciones

+34 627 55 57 03
jabarrada@sifonika.com

José A. Barrada
Director Desarrollo
de Negocio



5 PARA QUE LOGISGREEN PIONEROS SEA TU GUÍA EN H2 VERDE

Copyright © 2022 | Sifónika



Dirección

C/ Marie Curie 5, Edificio
Alfa. Planta 3. Oficina 3.5
28006 Madrid. España



Teléfono

Telf: (+34) 911 996 746



Online

hlogisgreen.com
linkedin.com/company/logisgreen-mhvp