



Good food, Good life

## Nota de prensa

Esplugues de Llobregat (Barcelona), 17 de Marzo, 2022

### **La planta embotelladora de Nestlé en Badajoz, certificada por su uso responsable del agua**

- La fábrica, ubicada en la localidad pacense de Herrera del Duque, ha obtenido la certificación de la Alliance for Water Stewardship (AWS), estándar mundial de administración del agua que mide la gestión responsable a través de criterios sociales, ambientales y económicos.
- Este reconocimiento responde al compromiso de Nestlé Waters de generar un impacto positivo sobre el agua regenerando sus ciclos locales.
- Es la tercera factoría de Nestlé España en recibir esta certificación seguida de la embotelladora de Nestlé en Viladrau (Girona) y el centro de producción de salsas de tomate de Miajadas (Cáceres).

Como resultado de la gestión responsable medioambiental realizada, la planta embotelladora de Nestlé en Herrera del Duque (Badajoz) ha sido reconocida con el estándar de la [Alliance for Water Stewardship \(AWS\)](#). Esta certificación mundial promueve el uso responsable del agua que beneficia a las comunidades locales de forma social y económica, al tiempo que garantiza la sostenibilidad ambiental de las cuencas hidrográficas.

Esta certificación constata cómo la Compañía se preocupa por el agua a través de cuatro áreas clave: en su fábrica de Herrera del Duque, fortaleciendo los esfuerzos de eficiencia del agua; en la cuenca hidrográfica, trabajando para proteger los recursos hídricos compartidos; en la cadena de suministro agrícola y en la comunidad donde está ubicada. Todo ello como resultado del objetivo marcado por Nestlé Waters de que, en 2025, la naturaleza retenga más agua de la que utiliza la empresa en su día a día a través de la regeneración de los ciclos locales hídricos.

*“Este reconocimiento es fruto del trabajo llevado a cabo en los últimos años en la factoría, que ha contado con la colaboración permanente de los principales actores de la zona, tanto públicos como privados, y que está centrado en realizar una gestión sostenible del agua y hacer que la actividad de la planta sea compatible con el cuidado del entorno y la biodiversidad. Asimismo, responde a nuestro compromiso de generar un impacto positivo sobre este recurso natural, mediante la regeneración de sus ciclos locales”,* ha destacado el director de Nestlé Waters España, Philippe De Maillardoz.

## **Gestión sostenible**

Desde que Nestlé se instalara en Herrera del Duque hace ya más de 15 años con la construcción de la planta embotelladora de NESTLÉ AQUAREL, la Compañía lleva a cabo, de manera responsable, la gestión del acuífero Aquarel Las Jaras, ubicado en la Dehesa de las Navas, en Badajoz. Desde entonces, la planta ha contribuido a generar empleo y a dinamizar la economía convirtiéndose en un motor económico para la región.

Ubicada en plena reserva de la Biosfera de La Siberia, la factoría monitoriza en tiempo real la captación de los recursos naturales, con el objetivo de asegurarse la extracción de agua de manera eficiente, sabiendo en cada momento el nivel del acuífero y evitando las posibles pérdidas durante el proceso de extracción y envasado del mismo.

La planta, además, promueve la transición energética a través de la descarbonización y la integración eficiente de las energías renovables como una de las bases para contribuir a un modelo productivo más eficiente y respetuoso con el medio ambiente. Así, ha disminuido en un 94% las emisiones de gases de efecto invernadero entre 2011 y 2021 y el objetivo es reducirlo totalmente para 2025. Además, desde 2014, toda la energía eléctrica que se compra a la red en este centro de producción proviene de fuentes renovables.

Esta planta tampoco genera residuos a vertedero, al fomentar la reutilización, reciclaje o valorización de aquellos que se producen, siendo todo un modelo de desarrollo económico sostenible.

Asimismo, desde el pasado año, la factoría colabora con la Diputación de Badajoz y con la entidad CEDER La Siberia para impulsar el desarrollo de actuaciones programadas vinculadas a la conservación, gestión eficiente, difusión del patrimonio de la Reserva de la Biosfera La Siberia y promoción de actuaciones para el desarrollo y consolidación del tejido productivo y la dinamización del mercado laboral de la región.

## **Tercer centro certificado**

Esta certificación se une a la concedida en años anteriores a la [planta embotelladora de Nestlé en Viladrau \(Girona\)](#), así como a la de la [fábrica de salsas de tomate de la Compañía en Miajadas \(Cáceres\)](#). Además, esta última se caracteriza por ser la primera que se concede a una factoría de alimentación en Europa.

## **Más información**

[Fábricas con el sello AWS de gestión sostenible del agua | Nestlé \(nestle.es\)](#)

---

## **Acerca de Nestlé**

Nestlé está presente en 186 países de todo el mundo y cuenta con 276.000 empleados, firmemente comprometidos con el propósito de desarrollar todo el poder de la alimentación para mejorar la calidad de vida, hoy y para las futuras generaciones. Su oferta de productos y servicios cubre las necesidades nutricionales de las personas y de sus mascotas en todas las etapas de la vida.

En España, Nestlé instaló su primera fábrica en La Penilla de Cayón (Cantabria) en 1905. En la actualidad, cuenta con 10 centros de producción distribuidos en 5 Comunidades Autónomas. El 61% del total de la producción española se destina a la exportación, principalmente a países de Europa.

Con una facturación de 2.145 millones de euros y una plantilla media de 4.090 personas en 2021, Nestlé lidera el mercado alimentario español con una amplia gama de productos: alimentos infantiles, lácteos, chocolates, cafés y bebidas a base de cereales, culinarios, cereales para el desayuno, aguas minerales, especialidades de nutrición clínica y alimentos para mascotas.