

## Geocycle obtiene el doble sello 'Calculo y Reduzco' otorgado por la Oficina Española de Cambio Climático del MITECO

- Entre los años 2016 y 2019, la compañía ha calculado y reducido en un 8,4% sus emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en España vinculadas al consumo de combustible (alcance 1) y consumos energéticos (alcance 2).
- Las medidas de reducción adoptadas por Geocycle permitieron reducir el uso de combustibles fósiles, lo que redundó en una mayor eficiencia y en una mejora del ratio de emisiones por tonelada de residuo acondicionado en su planta de Albox.

Geocycle España, empresa del Grupo LafargeHolcim encargada del pretratamiento y acondicionamiento de residuos industriales para su posterior valorización energética, acaba de recibir el doble sello 'Calculo y Reduzco' otorgado por la Oficina Española de Cambio Climático (OECC) del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO).

Entre los años 2016 y 2019, la compañía ha calculado y reducido en un 8,4% sus emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en España vinculadas al consumo de combustible (alcance 1) y consumos energéticos (alcance 2).

Las medidas de reducción adoptadas por Geocycle permitieron aumentar la cantidad de residuos acondicionados en la planta reduciendo el uso de combustibles fósiles, lo que redundó en una mayor eficiencia y en una mejora de la ratio de emisiones por tonelada producida.

Con la incorporación en este registro voluntario de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) la compañía se compromete a realizar un inventario de su huella de carbono y a reducirla.

Cristina Gómez, jefa de planta de Geocycle, afirma que *"por la propia naturaleza de la actividad de la compañía, en Geocycle tenemos un firme compromiso con la contribución a la economía circular. Ofrecemos un servicio a las industrias y a la propia sociedad con el que evitamos que ciertos residuos terminen depositados en vertederos, en ríos o en el mar, ofreciéndoles una segunda vida. La consecución de este doble sello viene a avalar, una vez más, nuestro trabajo y esfuerzos y nuestra ambición en materia de descarbonización"*

### **Objetivo enmarcado dentro del proyecto "El Reto del Carbono"**

LafargeHolcim se convirtió el pasado año en la primera compañía del sector del cemento y el hormigón en España en hacerse con este doble sello, al que se suma ahora Geocycle en su compromiso de alcanzar la neutralidad en carbono para el año 2050.

La obtención de este distintivo por parte de ambas organizaciones era precisamente uno de los objetivos marcados dentro del proyecto "El Reto del Carbono", un *think tank* impulsado por la compañía orientado a la investigación y la definición de medidas concretas en materia de descarbonización desde diferentes ámbitos como: la reducción de las emisiones en el proceso, la valorización energética y material y el desarrollo de una gama de productos con menor huella de carbono.

### **Acerca de Geocycle**

Geocycle es la empresa del Grupo LafargeHolcim (España) encargada de la gestión de residuos para la preparación y acondicionamiento de los mismos y su posterior valorización energética. Su objetivo es prestar un servicio adecuado de gestión de residuos a la vez que contribuye al desarrollo sostenible, proponiendo una alternativa al consumo de recursos naturales no renovables, mediante el empleo de residuos acondicionados y materiales alternativos en las fábricas de cemento.

La planta de procesamiento de Geocycle se encuentra en la población de Albox, en Almería, y está especializada en la preparación y acondicionamiento de residuos para su valorización energética.

En Geocycle, atienden a más de 10.000 clientes, empresas industriales y de servicios, municipios, el sector agrícola y las empresas de gestión de residuos, en más de 50 países de todo el mundo.

Para más información visite la web: <https://www.geocycle.com/es/espana>

### **Acerca de LafargeHolcim**

LafargeHolcim es el líder mundial en materiales y soluciones de construcción con actividad en cuatro segmentos comerciales: cemento, árido, hormigón y soluciones y productos. Su ambición es liderar a la industria hacia la reducción de emisiones de carbono y orientarse hacia una construcción baja en carbono. Con el área de I+D más sólida de la industria, la compañía busca promover el desarrollo y puesta en el mercado de materiales y soluciones de construcción sostenible y de alta calidad para sus clientes en todo el mundo, ya sean constructores de viviendas particulares o promotores de grandes infraestructuras.

LafargeHolcim emplea a más de 70.000 personas en más de 70 países y cuenta con una cartera de negocio equilibrada entre mercados en desarrollo y maduros.

Para más información visite la web [www.lafargeholcim.com](http://www.lafargeholcim.com)

### **Acerca de LafargeHolcim España**

LafargeHolcim cuenta en España con cinco fábricas de cemento con una capacidad instalada de siete millones de toneladas anuales, 19 plantas de hormigón, una planta de mortero, una planta de preparación y acondicionamiento de residuos para una posterior valorización energética, cuatro terminales y dos centros de distribución, donde trabajan cerca de 700 empleados. LafargeHolcim contribuye al desarrollo global realizando importantes esfuerzos en innovación, que se materializan en la creación de materiales y soluciones seguros, sostenibles y de alto rendimiento que dan respuesta a los desafíos de los clientes.

Para más información visite la web: [www.lafargeholcim.es](http://www.lafargeholcim.es)

#### **Gabinete de prensa:**

Alexandra Mariño  
amarino@torresycarrera.com  
915901437