

Eco**brisas**

RECICLAJE DE VIDRIO DEL AUTOMÓVIL




VIDRIOS ROTOS, UN PROBLEMA REAL PARA EL MEDIO AMBIENTE

UN MEDIO AMBIENTE MEJOR, NUESTRO OBJETIVO

Hemos tomado la decisión de **mejorar el medio ambiente de Canarias**. Los vidrios de los vehículos rotos y en desuso son el **gran olvidado en el reciclaje y la economía circular**. Ninguna empresa productora de este residuo en Canarias ha tenido la oportunidad de apostar por un mundo más limpio, no han podido desarrollar su responsabilidad social corporativa para con el medio ambiente. Ninguna empresa prestaba este servicio... ¡hasta ahora!

MILLONES DE KG SIN RECICLAR

Cientos de miles de toneladas se han tirado en Canarias como escombros de obras, lanzados a vertederos de forma descontrolada, abandonados en el campo...



422.000*
COCHES
DADOS DE BAJA

5.604.000 kg**
PARABRISAS
SIN RECICLAR

0 RECICLADOS
CANARIAS

*Datos oficiales de la DGT de vehículos dados de baja en Canarias de 2007 a 2016

**Datos estimados de reciclaje con el código LER 160.120 Vidrio de automóvil tomando como media 11kg/vidrio

EL RECICLAJE ES OBLIGATORIO PARA TODOS LOS PRODUCTORES DE VIDRIO ROTO

¿ESTÁS CUMPLIENDO CON LA NORMATIVA?

Es **obligatorio por legislación europea** para todos los productores de residuos de vidrios de automóvil, cumplir con las obligaciones en materia de reciclaje de vidrio, eludir o hacer una mala gestión con lleva **importantes sanciones económicas**.

"Real Decreto 20/2017, de 20 de enero, sobre los vehículos al final de su vida útil" establece en su artículo 7.3.b) que entre las operaciones de tratamiento para fomentar la preparación para la reutilización y el reciclado se incluye la "retirada del vidrio" (Anexo IV.2.d)

UN NUEVO IMPULSO AL RECICLAJE DE PARABRISAS POR LA UE

El anexo IV del Real Decreto 265/2021, de 13 de abril, nos habla de las operaciones de descontaminación del vehículo al final de su vida útil y otras operaciones de tratamiento, para fomentar la **preparación para la reutilización y el reciclado**, y menciona ya específicamente la obligatoriedad de la **retirada de todos los vidrios del automóvil**.

SOMOS SOLUCIONES EN RECICLAJE DE VIDRIO DE AUTOMÓVIL

¿POR QUÉ NACE ECOBRISAS?

Quince años en el sector del cambio de lunas de automóvil con talleres propios y **sufrir el problema del reciclaje del vidrio de vehículos** nos han llevado hasta aquí, hasta fundar Ecobrisas.

DESDE CANARIAS PARA EL MEDIO AMBIENTE

Nuestra empresa es la **primera y única empresa en Canarias*** en gestionar el reciclaje del cristal del automóvil, camión y guaguas. Además somos **pioneros en España** en dedicarnos en exclusiva a este sector.

REVISA QUE ESTÁN HACIENDO REALMENTE CON TUS VIDRIOS

Muchos productores de vidrio creen que están cumpliendo con la normativa europea porque la empresa que retira sus vidrios está autorizada para el transporte de este material a planta con el código **LER 160.120**, pero esto no es correcto. El gestor debe de estar autorizado para realizar **operaciones de tratamiento**.

SOMOS GESTOR DE RESIDUOS AUTORIZADOS POR EL GOBIERNO DE CANARIAS

GESTOR DE RESIDUOS DE VIDRIO
DE AUTOMÓVIL GRNP-2238-IC

Nuestro **servicio está homologado por el Gobierno de Canarias**, cumpliendo con las directrices europeas en materia de reciclaje de vidrio de automóvil con LER 160.120. Certificamos el destino de todos los vidrios recepcionados, además figurarás en nuestra lista de Empresas Asociadas Ecobrisas.

PARABRISAS - LUNETAS - CRISTALES
LATERALES/FIJOS - TECHOS
PANORÁMICOS



EMPRESA AUTORIZADA

**Gobierno
de Canarias**

Consejería de Política
Territorial, Sostenibilidad
y Seguridad

ETAPAS DEL PROCESO


NUESTRO PROCESO GARANTIZA RETIRADA, ALMACENAJE Y RECICLAJE

1



TRANSPORTE A LA PLANTA
PALETIZACIÓN
LOGÍSTICA
DOCUMENTACIÓN

2



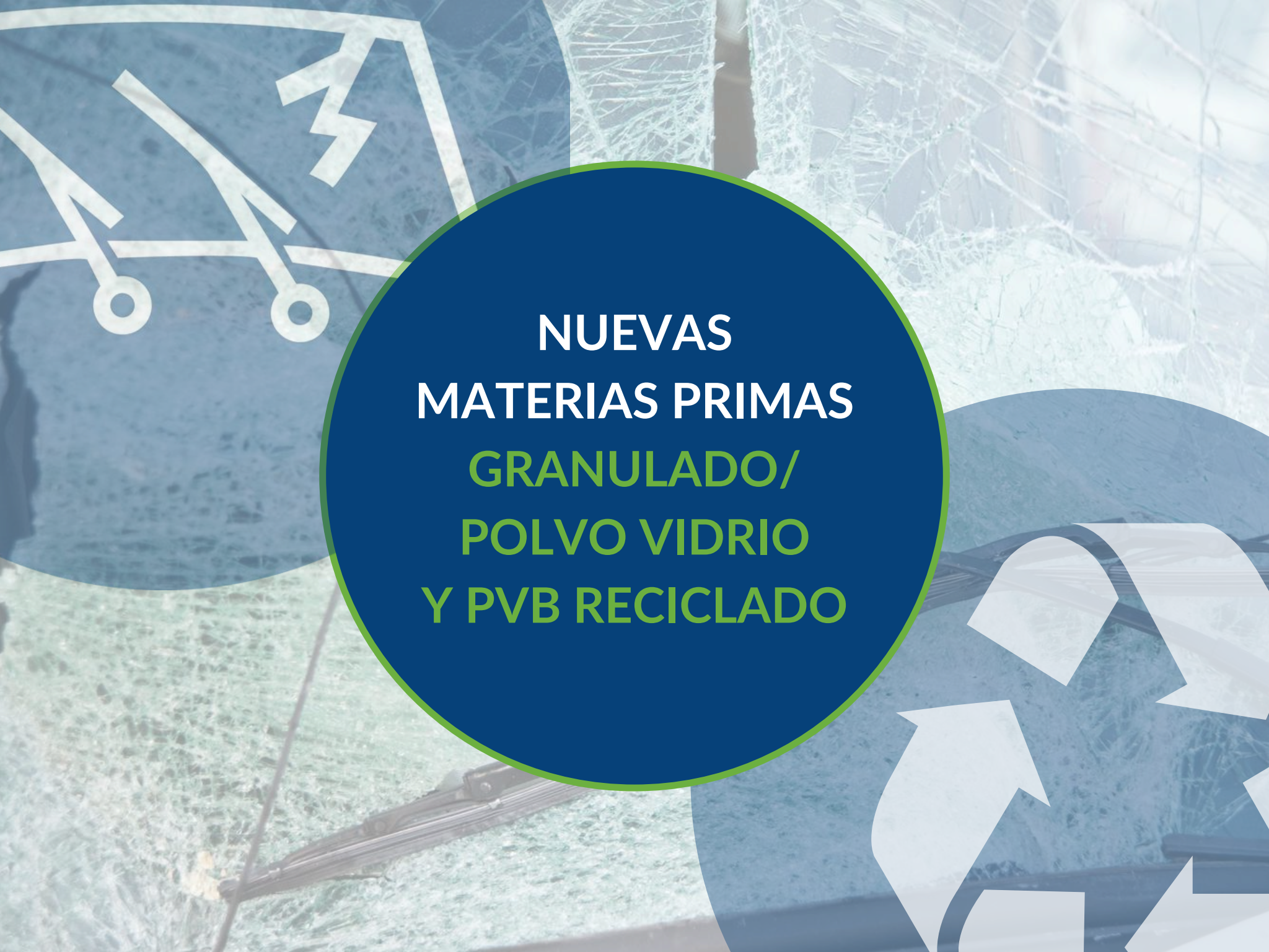
ALMACENAJE
CLASIFICACIÓN
MOVIMIENTO PALETS
ORDEN CONTAINERS

3



RECICLAJE
RECEPCIÓN
REVISIÓN
RECICLAJE*

*Reciclaje realizado en planta subcontratada en España.



**NUEVAS
MATERIAS PRIMAS
GRANULADO/
POLVO VIDRIO
Y PVB RECICLADO**

¿CÓMO UNIRTE A ECOBRISAS?

ALTA DE SERVICIO

Rellena el **formulario** de alta en nuestra web con los datos que necesitamos o nos llamas y te indicamos los pasos. Firmamos un contrato entre productos y receptor, según el Real Decreto 180/2015, de 13 de marzo.

COSTO DEL SERVICIO

Los precios varían en función de la producción que envíes a planta, entre **más vidrio para reciclar generas más económico** te será el servicio. Puedes ver nuestro listado de precios actualizado en nuestra web. Puedes abonarlo en efectivo o por transferencia bancaria.

¿CÓMO SE PREPARA UN ENVÍO?

REQUISITOS PARA UN CORRECTO TRANSPORTE DE LOS VIDRIOS



PALETIZACIÓN

1. Palet europeo
2. Cartón en horizontal sobre el palet
3. Parabrisas en posición horizontal
4. Retractilado con film transparente o negro



CARGA

- Máximo 100 vidrios por palet
- Máximo peso 1 tonelada por palet



NOTA IDENTIFICATIVA DE LA CARGA

Documento de identificación de carga, origen y destino pegado en cada palet.

¿CÓMO SE TRANSPORTA HASTA PLANTA?

POR TUS PROPIOS MEDIOS

Puedes usar tu propia logística para enviar la carga de vidrios rotos a nuestra planta. Instalaciones en Gran Canaria Zona Sur (Arinaga)

LOGÍSTICA DE ECOBRISAS

Nuestro servicio de logística retirará los vidrios desde cualquier isla y los transportará hasta nuestras instalaciones en Gran Canaria.



ENVÍO A PLANTA

Calle Fresno, 19A
Pol. Ind. de Arinaga Fase II
35118 Agüimes
Las Palmas



SERVICIO RETIRADA

Solicitud de retirada:
info@ecobrisas.es



ATT. PROFESIONALES

637 42 66 49

The background features a collage of images: a blue sky with white clouds, a close-up of a spider web, a green field with a wooden fence, and a large white recycling symbol. A dark blue circle with a green border is centered over the image, containing text.

MEJORA EL MEDIO
AMBIENTE

**¡SOMOS TU
SOLUCIÓN!**

CUMPLE CON LA
NORMATIVA

PREMIOS
EMPRESARIALES **INNO**
Bankia

FINALISTAS PREMIOS INNOBANKIA

Finalista Nominado en 2018 - Categoría Sostenibilidad

Ecobrisas

RECICLAJE DE VIDRIO DEL AUTOMÓVIL



13 ACCIÓN
POR EL CLIMA



OBJETIVOS DE DESARROLLO
SOSTENIBLE

www.ecobrisas.es

info@ecobrisas.es

637 42 66 49