

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Fri-06-Oct-2023-14880.html>

Generado el: 2026-05-05 13:32:36

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.millerbel.es>

-----

Las empresas prevén un significativo procesamiento de vidrio, además de generar 60 empleos (directos e indirectos) e integrar diez cooperativas de reciclaje de Recife, totalizando 300 recolectores.

La empresa es conocida por su alta calidad e impresionante rapidez en la producción de piezas únicas. Junto con LiSEC están haciendo realidad su visión de convertirse en la

Combinado con un intenso trabajo de campo por parte de sus equipos, Glass Partners Solutions se ha desarrollado gracias a una política de diferenciación en un mercado de vidrio para la construcción

Empresas, productos, catálogos y novedades sobre O Portal do Vidro no Brasil. Consulta información y pide una cotización fácilmente.

Presentes en el mercado latinoamericano desde 2004, hoy podemos decir con mucha humildad que somos reconocidos como una empresa seria y confiable que brinda una amplia oferta de productos

Encuentra tu vidriero de confianza o asesoría profesional para la especificación de vidrio en tu proyecto de construcción. Si estás desarrollando un proyecto podemos acompañarte en todo el proceso,

Produzindo vidro plano para as indústrias de Construção Civil e Automotiva, e com operações comerciais da divisão de Química, a AGC Vidros do Brasil se destaca no mercado sul-americano

Distribuidores de maquinaria para procesamiento de vidrio en Latinoamérica. Equipos de vanguardia con asesoría técnica experta y capacitación continua.



## Empresas brasileñas de procesamiento de vidrio solar

Entre las principales atracciones se incluyen tecnologías de vanguardia y máquinas innovadoras para la producción de vidrio, herramientas de precisión para el procesamiento y fabricación de productos de

Web: <https://www.millerbel.es>

