



2022 CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!



@Corvitmedellin

¿Por qué el Vidrio?

CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!

Material amigable
Factores que lo hacen diferente

El **vidrio** es el único material reciclable 100% y cuyo ciclo de reciclaje se puede repetir infinitas veces, sin perder calidad.

Esto lo hace
un material ecológico por excelencia



Debido a que sus componentes son arenas naturales (carbonato de sodio, caliza, dolomita, dióxido de silicio, óxido de aluminio, y cantidades pequeñas de agentes aditivos como sulfato sódico y cloruro de sodio) que se funden en un horno de vidrio con temperaturas de hasta 1675 °C. que forman un material totalmente reciclable y no hay límite en la cantidad de veces que puede ser reprocesado.



Corvit Medellín es uno de los transformadores líderes de vidrio y espejo en Colombia. Contamos con dos sedes al servicio de nuestros clientes con maquinaria y personal altamente calificado.

Prestar un excelente servicio es nuestra misión principal, cumplir con las expectativas de nuestros clientes, suministrándoles productos óptimos, de calidad, funcionales y de inversión rentable.





*La transformación y adecuación del vidrio y el espejo, está a cargo de nuestro **personal capacitado**, presente en la sede principal, ubicada en la zona industrial de Guayabal **calle27A # 52-105**.*



*La **distribución y manejo del producto terminado**, se lleva a cabo en nuestra sede de la **carrera 65 # 29-02** cerca de la estación nutibara del metro plus.*



CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!

En **Corvit Medellín**, apostamos por lo moderno, elegante y contemporáneo, es por eso que tenemos gran variedad de materiales y estilos de terminado en nuestro trabajo, para adaptarnos a tus gustos y necesidades

^
< **Servicios** >
v

Pulido y brillado

Uno de los servicios más usados en la industria del vidrio, es el de pulido y brillado. Este proceso sirve para devolver la transparencia al producto, además de corregir imperfecciones sobre su superficie, ya sean rayaduras, arañazos o quizá alguna picadura u otra imperfección que se pueda haber formado.

Mediante este proceso, el vidrio puede recuperar su estado de transparencia y brillo por completo, por lo que este procedimiento es tan popular y solicitado.

CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!

Como empresa líder en el sector, en **Corvit Medellín** nos preocupamos porque nuestros equipos sean de alto rendimiento, para brindar un servicio a la altura de sus exigencias y poder complacerlos no solo en calidad, sino también en tiempo.



Para el pulido y brillado, contamos con máquinas rectilíneas, que realizan un trabajo sobresaliente, para garantizar el mejor resultado posible y de forma ágil.



Sandblasting

La palabra “Sandblasting” viene del inglés “sand”, que significa arena y “blast”, que significa presión, por lo que el término hace referencia a la técnica de “arena a presión” o chorro de arena, para el cual se usa aire comprimido que propulsa las partículas abrasivas a muy alta velocidad, permitiendo que ellas realicen su función de limpieza, remoción de impurezas, renovación, matización o realización de acabados



En el vidrio particularmente, esta técnica permite realizar diversos diseños, formas y matizados, que le dan una estética, distinción y dinámica a los acabados, para que sean aún más bellos y precisos.

El equipo con el que contamos en **Corvit Medellín** para el proceso de sandblasting, es de los más avanzados que podrás encontrar, garantizándote así un trabajo de alta calidad.



Además y mucho más importante, es un equipo muy seguro, que le brinda mucha protección al operario, siendo esta característica uno de los valores agregados más destacado y más fundamental para nuestra empresa a la hora de prestar un excelente servicio.

Biselado

El biselado de vidrios y espejos, es un corte oblicuo que se hace a largo de uno o varios de los bordes del mismo, creando un efecto de volumen que le añade un valor estético más alto.

CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!

Este procedimiento es cada vez más común y usado, pues le otorga un estilo decorativo a las superficies, embelleciendo aún más el espacio donde se ubiquen o dándole ese plus de elegancia si se utiliza en elementos estructurales como puertas o ventanas



Nuestras máquinas de biselado, no son la excepción y también cumplen con altos estándares de calidad, para así poder proporcionar el servicio de excelencia y calidad que deseamos para nuestros clientes.



Toda la calidad que buscamos en nuestros equipos, es complementada con nuestro excelente capital humano, que está muy bien calificado para operarlo y sacar su máximo rendimiento, siempre bajo las normas de seguridad y riesgos que se deban tener.

CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!

Biselado formas especiales

Para biselar y pulir vidrios y espejos de formas redondas o irregulares, se requiere otro tipo de máquina especial.



Esta tiene la capacidad de deslizarse por la superficie, siguiendo la forma de la misma y realizando su función de pulir, brillar o biselar dicha superficie.



Con una versatilidad increíble, esta biseladora, más conocida como "**Pulpo**", permite trabajar el vidrio plano de formas especiales de forma muy rápida y correcta.



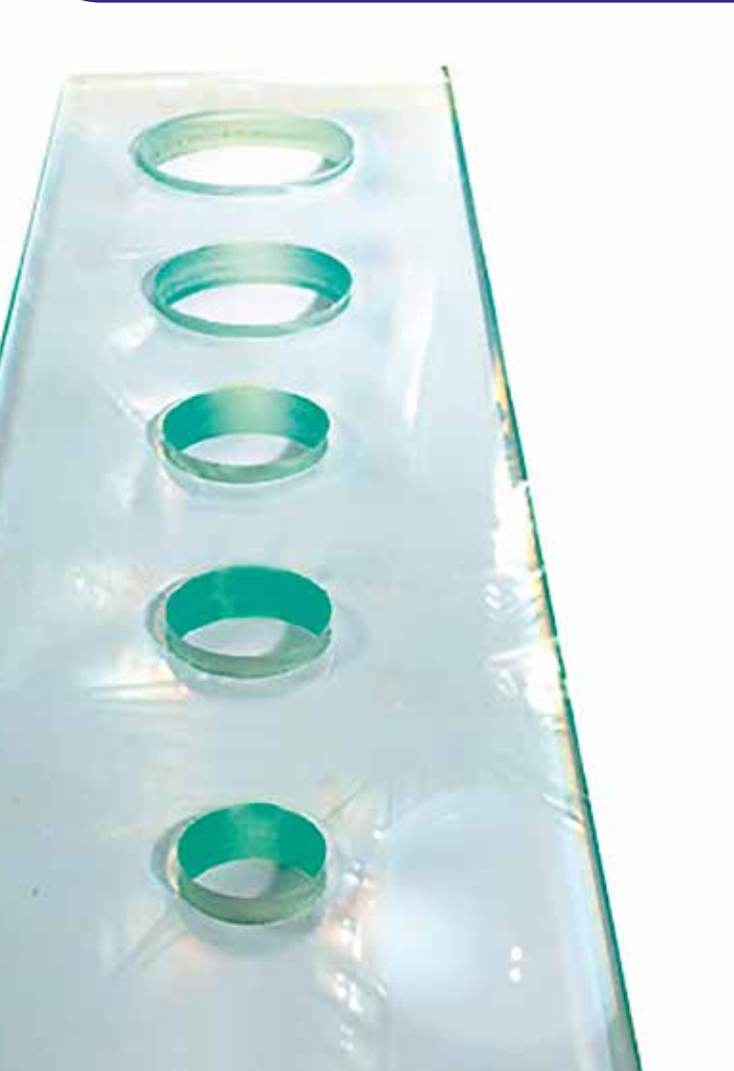
Su diseño estructural con brazos que se extienden, permiten trabajar vidrios y espejos de gran dimensión, lo que da un plus al trabajo, puesto que son cada vez más populares las estructuras de gran tamaño.

Perforaciones

CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!

En ocasiones, algunos de los pedidos requieren trabajos especiales de cortes, agujeros o perforaciones, en **Corvit Medellín**, también te podemos ofrecer este servicio, haciéndolo de manera muy profesional y a la medida de tus necesidades.



Una de nuestras máquinas disponible para este trabajo es el Taladro, dotado de accesorios de precisión, nos permite ofrecer perforaciones de diversos tamaños y para vidrios y espejos de diferentes dimensiones.



Laminado de seguridad

CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!

Este tipo de proceso, ofrece características destacables que le dan un plus de rendimiento y durabilidad al vidrio, ya que le otorga un aumento significativo de resistencia a los impactos, además de disminuir la proyección de astillas en caso de ruptura y la retención de fragmentos.

Esta transformación del material, se obtiene gracias a la unión de dos o más capas de cristal, utilizando entre ellas un material plástico, en nuestro caso EVA (etileno vinil acetato), a través de un proceso de termofijado.

En *Corvit Medellín* realizamos todo este proceso de la manera más profesional posible, con nuestro capital humano capacitado y nuestra maquinaria avanzada.



Nuestro horno de vidrio laminado, utiliza el principio de la bolsa de vacío para calentar el material de pegado junto con el vidrio, para que los pedazos de cristal se peguen juntos, formando una sola unidad con mayor resistencia y durabilidad.

CORVIT

!La nueva era del vidrio y el pvc!