



INOVA-GLASS  
Mazatlán

# Procesamiento de vidrio arquitectónico

Catálogo de productos en existencia

## **Dirección**

Francisco González Bocanegra 8398,  
Valle del Ejido, 82134 Mazatlán, Sin.

## **Sitio Web**

[www.inova-glass.com.mx/mazatlan](http://www.inova-glass.com.mx/mazatlan)

## **Teléfono**

(669) 1 331 560

## **Correo electrónico**

[administración.mazatlan@inova-glass.com](mailto:administración.mazatlan@inova-glass.com)



INOVA GLASS  
MAZATLÁN



# INOVA GLASS

Somos un grupo con más de 15 años de experiencia, ofreciendo vidrios de seguridad arquitectónicos e industriales. Impulsando día a día una mejora continua en nuestros procesos y satisfaciendo las necesidades del mercado con una constante innovación de nuestros productos y servicios. Contamos con certificaciones nacionales e internacionales ante SGG, VITRO, Guardian Glass, IGCC y SGCC.

Buscamos ser la mejor opción para nuestros clientes con socios comerciales, personal y proveedores comprometidos con la calidad.





INOVA GLASS  
MAZATLÁN

# CERTIFICACIONES

SentryGlas®



SGC  
safety glazing  
certification council

INSULATING GLASS  
IGCC®  
CERTIFICATION COUNCIL

NOM

IGMA Insulating  
Glass  
Manufacturers  
Alliance





INOVA GLASS  
MAZATLÁN

# SOCIOS COMERCIALES



GUARDIAN®  
GLASS

See what's possible™



Mitro®

Together, We See Further



productos  
pennsylvania

SentryGlas®



HERRALUM

*kuraray*

kinetic



REHAU



aluplast®



SAINT-GOBAIN





INOVA GLASS  
MAZATLÁN

# PRESENCIA NACIONAL

## Windows

Calle Natividad Muruato No. 4300  
Col. Francisco Dominguez, Chihuahua, Chih.  
C.P. 31135 (614) 691 2646, (614) 462 5638

## Torreón, Coah.

Calle Antonio Dueñez #280  
Ciudad Industrial Torreón C.P. 27019  
(871) 193 95 02, (871) 193 95 07  
torreon@inova-glass.com

## Chihuahua

Matriz

Eraso Domínguez No. 12303  
Col. Nombre de Dios C.P. 31105  
(614) 201 04 90 - (614) 201 04 89  
(614) 103 8525  
ventas@inova-glass.com

## Mazatlán, Sin.

Francisco Gonzalez Bocanegra #8398 Col.  
Valle del Ejido C.P.82134 (669) 133 15 60  
mazatlan@inova-glass.com

## Guadalupe, N.L.

Calle Del Federalismo 325, Col. Parque  
industrial la silla C.P. 67195 (81) 307 95 120  
ventasgpe1@visemex.com.mx

## Monterrey, N.L.

Calle Alamo 3202, Col. Moderna C.P. 64530  
(81) 833 14 410, (81) 8138 5295  
venta1@visemex.com.mx

## Aguascalientes, Ags.

Av. Chichimeco #103 Parque Industrial  
Chichimeco C.P. 20916 (449) 963 93 17  
(449) 352 1826, (449) 427 9025  
ventas@magnoglass.com





INOVA GLASS  
MAZATLÁN

# PROCESOS



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



## VIDRIO LAMINADO Y AUTOCLAVE

Vidrio laminado pvb/sentryglass con capacidad para medidas de 2500 x 6000mm y ancho hasta 100mm. Laminar el vidrio puede agregar otras propiedades y beneficios como seguridad, control de sonido, protección UV y color.

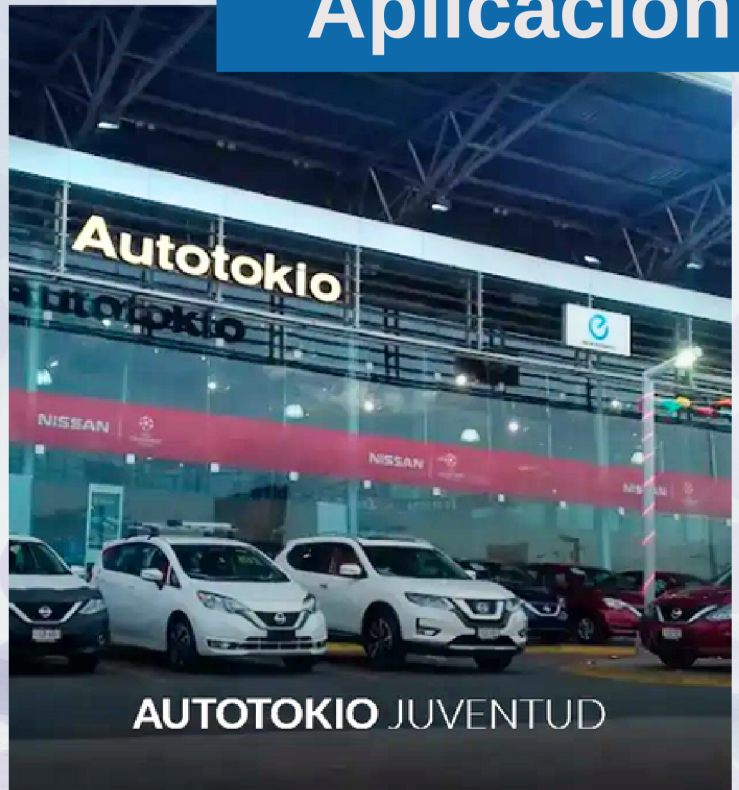
### VIDRIO LAMINADO



### AUTOCLAVE



### Aplicación



Los productos de vidrio laminado hacen que el vidrio flotado sea adecuado para las exigentes aplicaciones arquitectónicas actuales, como: reducción de ruido, resistencia a impactos de huracanes, mitigación de explosiones, entrada forzada, protección contra vidrios rotos, o una combinación de estas.

Procesos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



## VIDRIO INSULADO

Insulado doble/triple con capacidad de vidrio jumbo 3300mm x 6000mm.

### Aplicación



Línea de producción automática con tecnología de espaciadores estructurales de aluminio, doblado CNC, robot de sellado, extrusora de butilo, llenado de gas argón y llenado automático de desecante.

Procesos





INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



## VIDRIO TEMPLADO

Horno de templado con tecnología de convección para vidrio bajo emisivo.



## Aplicación



El vidrio templado tiene unas características propias que lo convierten en un material idóneo para la fabricación de numerosos elementos. Entre ellas encontramos su dureza, su resistencia y su higiene.

Procesos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



# VIDRIO TEMPLADO RESIDENCIAL

Ofrece diversos beneficios, como el aislamiento de las temperaturas y ruidos del exterior. Además, permite el libre paso de luz al interior lo que provoca el mantenimiento de una temperatura estable en el interior.



Procesos



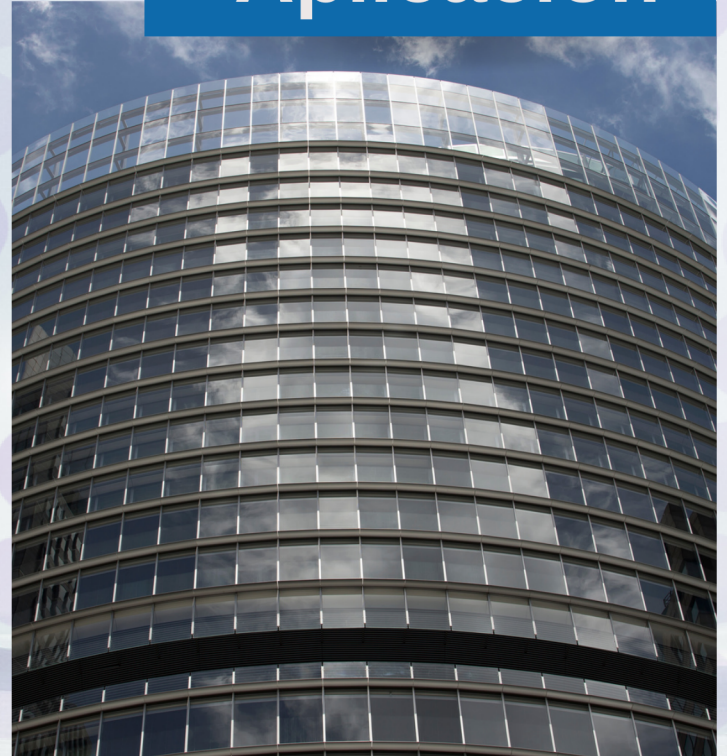
INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN

## VIDRIO CURVO

El vidrio curvo permite a los diseñadores destacar con nuevas construcciones o reacondicionamientos que se desmarcan de los bordes rectos y las superficies planas que se emplean en la mayoría de fachadas.



## Aplicación



### **Doblado por gravedad**

Se coloca una placa de vidrio sobre o dentro de un molde curvo, en el que se va hundiendo gradualmente por la propia gravedad después de calentarlo a aproximadamente 600 °C.

Procesos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



## VIDRIO TEMPLADO JUMBO

Normalmente templado por el tratamiento físico, el vidrio templado Jumbo se procesa a un calentamiento intenso en temperatura de ablandamiento de 700 °C y con un enfriamiento rápido aumenta su resistencia mecánica y la resistencia al impacto resistente al calor .



## Aplicación



La fabricación de unidades jumbo requiere equipos de procesamiento de vidrio especializados, como hornos de templado, así como equipos de manipulación especializados para tener en cuenta el peso y el tamaño adicionales.

Procesos



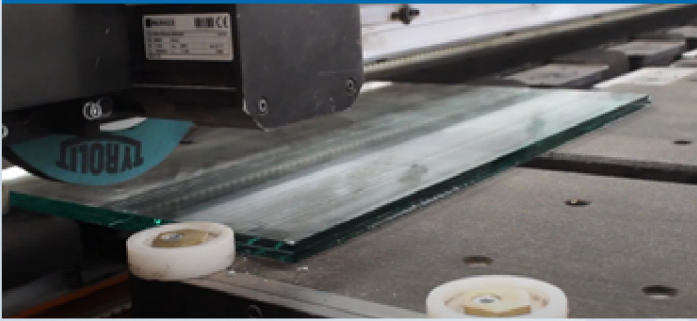
INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



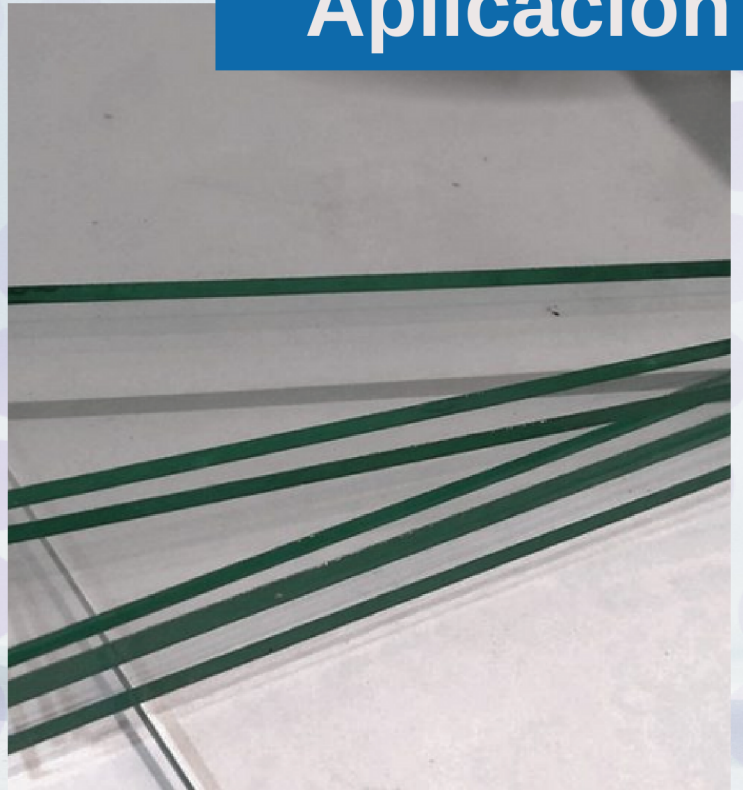
## CORTE

Cargadores CNC inteligentes con alto volumen de stock de vidrio.

### CORTE



### Aplicación



Máquinas de movimiento lineal accionadas por motor con precisión de  $\pm 0,2$  mm. sistemas de corte automático de tecnología europea.

Procesos

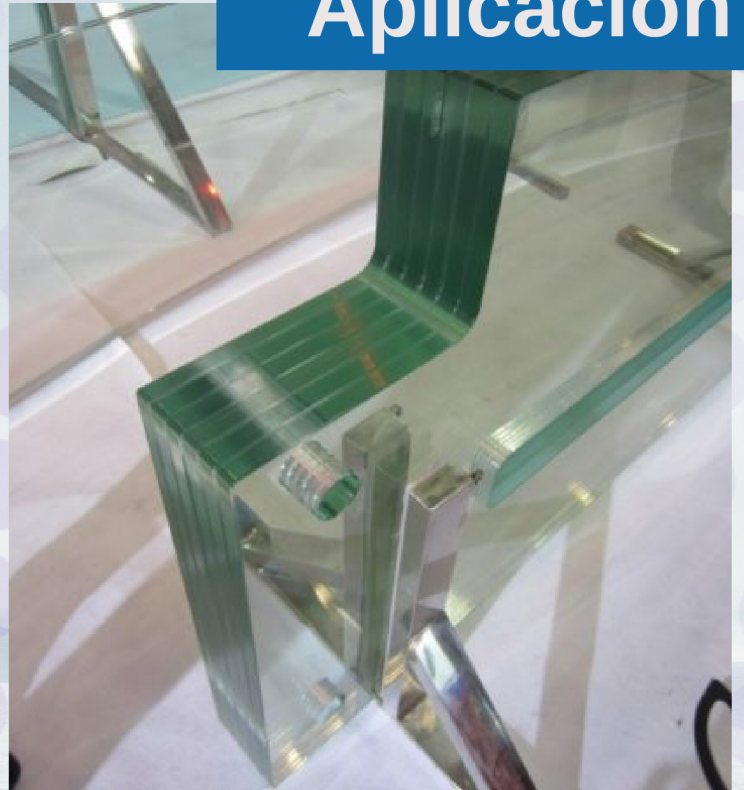
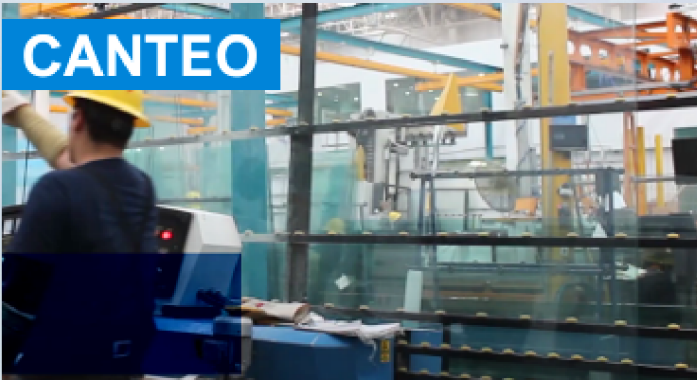


INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



## CANTEO Y CNC

Canteadoras rectas con 9 motores en arreglos en tándem para alta velocidad de espesor hasta 25mm. tecnología europea.



Última generación CNC con tecnología europea que permite la fabricación de obras que solo pueden ser realizadas con control numérico.

Procesos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



## PINTURA DIGITAL, CERÁMICA Y MONUMENTAL

Las tintas cerámicas permanentes ofrecen una calidad de impresión digital de alta definición sobre vidrio.



Patrones de diseños personalizados con colores sólidos.

Procesos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



## VENTANAS Y PUERTAS DE PVC

En alianza estratégica con Windows Glass and Doors fabricamos puertas y ventanas de pvc con vidrio templado, energéticamente eficientes, duraderos, seguros, de bajo mantenimiento, estéticamente agradables, ecológicos y rentables.



- Perfiles europeos
- Perfiles americanos



Procesos





INOVA GLASS  
MAZATLÁN

# PARTICIPACIÓN EN OBRAS



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN

# MARINA COSTA BONITA

Mazatlán, Sin.



# PRISMA ESMERALDA

CDMX.

Proyectos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN

# ALL LOFT

Chihuahua, Chih.



# PASEO CENTRAL

Chihuahua, Chih.

Proyectos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



# PRISMA

Chihuahua, Chih.



# EDEN III

Saltillo, Coah.

Proyectos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN

# CORPORATIVO INTERCERAMIC

Chihuahua, Chih.



# CENTRO DE CÁNCER ABC

CDMX

Proyectos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



# METROPOLITAN CENTER

San Pedro Garza García, N.L.

# NYPHÉ TOWER

León, Gto.



Proyectos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN

# QUORUM

Chihuahua, Chih.



Proyectos



INOVA GLASS  
CRISTAL TEMPLADO  
MAZATLÁN



# CUATRO RIOS

CULIACÁN, SIN.



**SECRETARÍA  
DE ECONOMÍA**

CDMX.

Proyectos





INOVA GLASS  
**MAZATLÁN**

Arquitectural tempered glass



[www.inova-glass.com.mx/mazatlan](http://www.inova-glass.com.mx/mazatlan)