





ANDREW

grupo constructor

Catálogo de cancelerías y aluminio



INFORMACION GENERAL

Diego Rivera Mz 18 Lt 2-E
Zona Urbana Ejidal
Santa María Aztahuacana
Alcaldía Iztapalapa.

ventasglass@andrewgc.com.mx

www.andrewgrupoconstructor.com

[https://es-la.facebook.com/
AndrewGrupoConstructor/](https://es-la.facebook.com/AndrewGrupoConstructor/)

55 5732 3612
55 5692 6699

55 4017 0014

NUESTRA MISIÓN

Superar los objetivos y las expectativas de nuestros clientes, de manera eficiente y enfocada, mejorando sus espacios con nuestros productos y proyectos, distinguiéndonos por nuestra calidad en el servicio, seriedad y profesionalismo.

Somos una empresa comprometida con el cliente, dedicada a transformar ideas en un elemento tangible, agradable y a la vanguardia, dando mayor claridad a los espacios. Ofrecemos productos y servicios de valor agregado en soluciones arquitectónicas, estructurales y decorativas en lo referente a cristal, aluminio y estructuras metálicas, todo a un precio justo.



NUESTRA VISIÓN

globales en la construcción de acero y desarrollo de proyectos con vidrio y aluminio.

Con reconocimiento en el mercado por nuestras soluciones integrales y prácticas, basados en equipos de alto desempeño y alianzas estratégicas, y en la mejora constante de nuestros servicios y productos para satisfacer el crecimiento y las necesidades de nuestros clientes.



INFORMACION COORPORATIVA



¿QUIENES SOMOS?

Andrew Grupo Constructor es una empresa Mexicana con 20 años de experiencia en la industria del cristal, aluminio y estructuras metálicas, participando en el mercado con estructuras de edificios corporativos, revestimientos arquitectónicos y de obra residencial, desarrollando proyectos para el diseño, ingeniería y montaje de fachadas arquitectónicas, oficinas corporativas y centros comerciales entre otros. Brindando servicios de Distribución, Ingeniería, Asesoría, instalación y Construcción de diversos proyectos en todo México.

Las ventajas de optar por la fabricación de estructuras metálicas es que te permiten reducir notoriamente los tiempos de construcción y el costo total, además, son fáciles de instalar aun en espacios reducidos y pueden dejarse preparadas para recibir ampliaciones a futuro. Cada uno de los proyectos que hemos realizado en el área de estructuras metálicas cumple con rigidez, estabilidad y resistencia.

Contamos con personal especialista, dentro de la compañía, que proveen, el diseño y cálculo de ingenierías estructurales. Y personal experto en vidrio, arquitectura y diseño, logrando así proyectos elegantes, amplios, modernos y sobre todo seguros.

EXPERIENCIA

Nuestros clientes están llenos de confianza y seguridad. Desde el primer momento, sentirá la preocupación de nuestra empresa por sus necesidades, escuchará soluciones innovadoras y comprobará el compromiso de su satisfacción total a un precio justo.



VALORES

SERVICIO.

Desarrollo e innovación en lo que hacemos y ofrecemos. Buscamos responder a las necesidades de nuestros clientes, otorgándoles bienestar y seguridad.

HONESTIDAD.

Actuando como se piensa y se cree en todos los aspectos, respetando la verdad en nuestras acciones.

COMPROMISO.

Valorando y respetando a los clientes en tiempo, compromisos y calidad de nuestros productos y proyectos en los que participamos. Privilegiar siempre las relaciones a largo plazo.

NUESTROS PRODUCTOS

Vidrio claro	13
Vidrio extraclaro Diamante	14
Vidrio filtrasol	15
Vidrio satinado	16
Vidrio tintex	17
Vidrio bronce	18
Vidrio esmerilado	19
Vidrio decorativo.....	20
Vidrio reflecta	21
Luna clara (espejo).....	22
Vidrio templado	23
Vidrio laminado	25
Vidrio blindado	26
Cristazul	27
Sol-lite	28
Duo-Vent	29



Nuestros productos pueden funcionar de manera sencilla y ser vistos como parte de una construcción o pueden, además, agregar valores específicos de acuerdo a sus necesidades, dichos valores pueden ser los siguientes y/o una combinación de los mismos: Seguridad estructural, ampliación de espacios, reestructuración, reducción de ruido, reducción de calor, administración de luz, protección de sus muebles, aislar espacios, sentir la amplitud de espacios, decorar espacios.

En todos los casos usted contará con nuestra asesoría arquitectónica que en todo momento buscará armonizar sus espacios.

TALLER DE VIDRIO



Andrew Grupo Constructor cuenta con un taller de vidrio, una plantilla laboral propia, así como personal capacitado para la instalación de cristal arquitectónico, dedicados a prestar sus servicios.

Este taller dispone una gran variedad vidrios y cristales con la finalidad de brindarle a cada uno de nuestros clientes una mayor diversidad de materiales para seleccionar el de su agrado.

Tenemos como propósito principal proveer materiales y servicios íntegros, profesionales y de calidad.



VIDRIO CLARO

El vidrio claro tiene una alta transmisión de luz, lo cual favorece a la luz natural, cuenta con excelente desempeño óptico.

Es un vidrio recocido incoloro, transparente, con sus dos caras paralelas que se obtiene por el procedimiento de flotación sobre un baño de estaño.

Disponible en espesores entre 3 mm y 19 mm.



VIDRIO EXTRA CLARO DIAMANTE



Vidrio que por su bajo contenido en hierro tienen una transmisión luminosa mucho más alta que cualquier vidrio.

Se utilizan cuando lo que queremos es tener mayor luz y claridad visual excepcional, cuando se requiere una visión sin restricciones. tienen una transmisión luminosa mucho más alta que cualquier vidrio.

- °Pureza del color a través del cristal, Asegura una visión más natural más brillante.
- °Mejora la estética
- °Elimina el color verdoso de los bordes del vidrio.
- °Puede ser templado o laminado de seguridad y protección.
- °Disponible en espesores entre 3 mm y 19 mm.

VIDRIO FILTRASOL

Por ser un cristal de color, no permite el paso de más del 39% del calor radiado, convirtiéndolo en un producto de control ambiental. Es posible convertir el cristal Filtrasol en un producto de seguridad mediante el proceso de templado o laminado.

Disponible en espesores entre 3 mm y 12 mm.



VIDRIO SATINADO



VERDE

BRONCE



Es un vidrio fabricado al ácido que difumina la luz y proporciona intimidad, producto translúcido, emite luz mientras proporciona control de oscurecimiento, durabilidad y mantenimiento.

Apariencia uniforme del vidrio con aspecto satinado puede ser utilizada por los diseñadores para crear interiores elegantes y luminosos.

Alta transmisión de luz
En ambas caras interior y exterior, ofrecen privacidad al oscurecer, atención no deseada y distracciones, sin comprometer los niveles de luz.

Disponibles en espesores entre 4 mm y 10 mm.

VIDRIO TINTEX

Es un cristal que lleva en su masa un color verde que lo caracteriza. Por ser un cristal de color, no permite el paso de más del 39% del calor radiado, convirtiéndolo en un producto de control ambiental. Es posible convertir el cristal Tintex en un producto de seguridad mediante el proceso de templado o laminado.

Disponible en espesores entre 6 mm y 10 mm.



VIDRIO BRONCE



El vidrio bronce es un cristal de color café oscuro. Al tener esta tonalidad, reduce la transmisión solar impidiendo el paso de más del 39% de calor. Este vidrio es bastante atractivo para lugares calurosos y soleados. Se puede realizar cualquier tipo de proceso como templado, laminado, entre otros.

Disponible en espesores entre 6 mm y 10 mm.

VIDRIO CLARO ESMERILADO

El vidrio esmerilado, también denominado vidrio opacado, se consigue puliendo o deslustrando el vidrio claro con esmeril u otra sustancia. Tiene el efecto de hacer el cristal traslúcido, o sea, permite la dispersión de la luz, pero no deja ver nítidamente las imágenes.

Disponible en espesores entre 3 mm y 19 mm.



VIDRIO DECORATIVO

Vidrio impreso con un patrón de textura en la superficie, ideal para la creación de espacios con luz sin perder privacidad.

Disponible en espesor de 4 mm.



REFLECTA 6 MM

Es un vidrio reflejante que da una máxima visión hacia el exterior y reduce el calor al mínimo. Su función básica es controlar la ganancia de calor excesiva reflejando la energía solar incidente y absorbiendo el calor en su masa.

Disponible en espesor de 6mm.



LUNA CLARA (ESPEJO)



Los espejos capturan y reflejan la luz para dar perspectiva o profundidad.

*Son esenciales en el diseño de interiores. Permiten que el mejor uso de la luz para crear la impresión de espacio adicional en una habitación.

*Pueden ser utilizados para compensar la falta de espacio o de profundidad y añadir luz a las habitaciones pequeñas u oscuras.

*Disponible en espesores entre 3 mm y 6 mm.

CRISTAL TEMPLADO

Es aquel que ha sido sometido a un calentamiento seguido de un enfriamiento rápido, que aumenta su resistencia a los agentes térmicos y mecánicos.

*El Vidrio Templado está considerado como un vidrio de seguridad; su uso es recomendado en diversas áreas susceptibles al impacto humano. Esto es debido a que, en caso de rotura, el vidrio se desintegra en pequeños fragmentos de aristas redondeadas, que no causan heridas cortantes de consideración.

*Disponible en espesores entre 6 mm y 19 mm.



FACHADAS INTEGRALES



BARANDALES



SISTEMA
CORREDIZO



MOBILIARIO

CRISTAL laminado

Es un tipo de vidrio de seguridad que mantiene su estructura en caso de rotura. Normalmente consiste en la unión de 2 cristales y una capa intermedia (PVB) que por medio de calor y presión crea una unión permanentemente.

El vidrio laminado se puede hacer con vidrio recocido, termoendurecido o totalmente templado con diferentes capas intermedias. Tanto el cristal como las capas intermedias pueden ajustarse a una gran variedad de colores y grosores a fin de satisfacer cualquier estándar y requisito.

*Disponible en espesores desde 3+0.38+3 (6.4mm) hasta 10+2.28+10 (22.2mm).



CRISTAL BLINDADO



Diseñado para absorber el impacto de un proyectil. Está compuesto por varias capas de vidrio, policarbonato (PC) y polímeros específicos, los que con temperatura y presión se transforman para obtener la resistencia que reduce la velocidad y potencia de un proyectil evitando que perfora su volumen.

CRISTAZUL

Son cristales en color azul de uso estético en fachadas y como todo cristal entintado tiene la capacidad de absorción de la radiación solar en un cierto porcentaje. Es posible convertir el cristazul en un cristal de seguridad mediante proceso de templado y/o laminado.

aplicaciones

Ideal para exteriores por su control solar ya que disminuye el calor al interior así como la protección de los rayos del sol.





