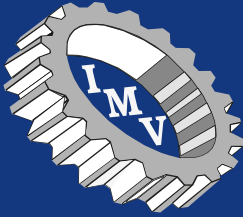




Grupo Visbal

Proyectos Metalmecánicos y de Construcción

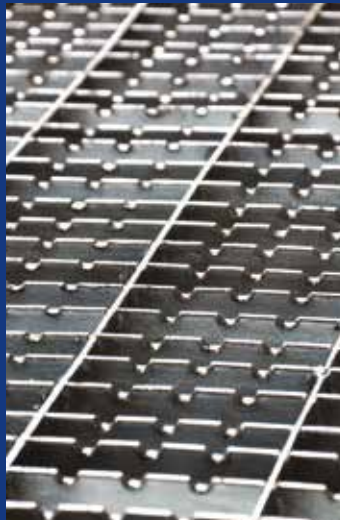


INDUSTRIAS METÁLICAS
VISBAL S.A.S.



METALVIS
VISBAL MORENO & SUCEORES LTDA
INDUSTRIA METALMECÁNICA

La Calidad nuestro mayor compromiso



¿Quiénes Somos?

Somos un grupo empresarial líder en el mercado regional en el desarrollo de soluciones integradas en Proyectos de Ingeniería, Fabricaciones Metalmecánicas, Mecanizados de Alta Precisión, Pisos Industriales, Obras Civiles, Herrajes para Redes Eléctricas y Telefónicas y Galvanizado por Inmersión en Caliente. Atendemos a todos los sectores de la industria: Minero, Cementero, Petroquímico, Energético, Construcción, etc.

VISBAL MORENO Y SUCESORES LTDA

Empresa dedicada a la fabricación de herrajes para redes eléctricas y telefónicas, y a la fabricación de Pisos Industriales. Cuenta con una moderna planta de fabricación en serie y con una Planta de Galvanizado por Inmersión en caliente que permite brindar a sus clientes un servicio ágil y de la más alta calidad. Visbal Moreno y Sucesores está certificada bajo las directrices de la norma ISO 9001, teniendo todos sus procesos y productos avalados por entidades como el ICONTEC y RETIE.

Herrajes Eléctricos



INDUSTRIAS METÁLICAS VISBAL

Compañía Fabricante de todo tipo de productos metalmecánicos (Estructuras, Tanques, Bandas transportadoras, etc), pisos industriales, productos mecanizados (Ejes, Poleas; Rodillos, etc), y a la realización de Proyectos de Ingeniería y Obras Civiles. La empresa se encuentra certificada bajo las directrices de la norma ISO 9001 por BUREAU VERITAS.

Rejillas y Peldaños Industriales



Proyectos de Ingeniería



Grupo Visbal - Talento Humano

Poseemos un talento humano altamente calificado y con la más amplia experiencia, comprometido con la excelencia, el mejoramiento continuo, y la satisfacción total de las necesidades de nuestros clientes.

Certificaciones y Calificaciones

Nuestras empresas están certificadas de acuerdo con las directrices de la norma ISO 9001:2008, por el ICONTEC y BUREAU VERITAS. Así mismo, nuestros Sistemas de Gestión de Seguridad, Salud Ocupacional y Ambiente están calificados por el Consejo Colombiano de Seguridad por medio del RUC.

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



No. CO20.03038



CERTIFICADO N° SC 30451



RESOLUCIÓN N°180540
DE 2018 (RETLAP)
ARTÍCULO 390.2
POSTES Y BRAZOS METÁLICOS



RESOLUCIÓN N°90708
DE 2018 (RETE CARTELO 3)
ARTÍCULO 20.20.1
ARTÍCULO 20.17.1



NTC 2606,2607, 2616, 2665,
3378, 2617, 2618, 2663,2806,
2573, 2995

Herrajes Eléctricos



Obras Civiles



Rejillas y Peldaños Industriales



Estructuras Metálicas



Nuestras Instalaciones

Contamos con más de 10.000 metros cuadrados en nuestra planta ubicada en Barranquilla, la cual nos permite tener una logística de servicio rápida y eficiente para satisfacer el mercado nacional e internacional.



Proyectos de Ingeniería

Fabricaciones Metalmeccánicas

Estructuras, Plataformas, Tanques, Silos, Tolvas, Ductos, Juntas de Expansión, Bandas Transportadoras, etc.



Obras Cíviles

Construcciones en Concreto, Cimentaciones, Pilotajes.



Montajes

Mecánicos, Cíviles, Estructurales, Eléctricos.



Mecanizados de alta precisión

MECANIZADOS CNC

Procesos: Torneado CNC, Fresado CNC, Rectificado CNC, Taladrado, Cepillado, Roscado, Moleteado, entre otros.

Máquinas: Tornos CNC, Centros de Mecanizado CNC, Cepillo Puente, Mandrinadora.



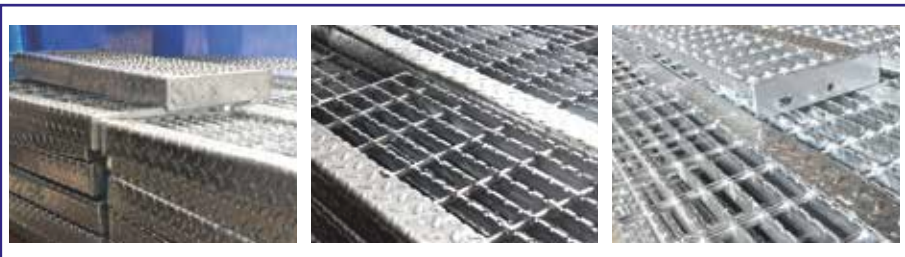
Pisos Industriales

REJILLAS INDUSTRIALES TIPO T Y TIPO S ANTIDESLIZANTE

Características: Alta resistencia Mecánica y a la Corrosión, larga vida útil, seguridad y fácil montaje



PELDAÑOS TIPO T Y TIPO S



MONTAJES



Usos: Plataformas, Pasarelas, Descansos, Escaleras, Canales de desagüe.

Donde: Plantas Petroquímicas, Cementeras, Mineras, Termoeléctricas, Siderúrgicas, de Alimentos, y del Sector Industrial en General

Galvanizado en Caliente

GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE

Excelente protección contra la corrosión, larga duración y bajo costo de mantenimiento.



Nuestro proceso cumple con las normas internacionales ASTM A-153, A-123 y con las Normas Técnicas Colombianas NTC 3320 Y NTC 2076.

Herrajes eléctricos y telefónicos

Herrajes Eléctricos y Telefónicos. Certificados por el Icontec y el Retie



Fabricamos Crucetas Autosoportadas, Abrazaderas, Tornillería, Grapas en Aluminio, Varillas de Anclaje, Brazos para Luminaria, Diagonales, Perchas, Tuercas de Ojo, Soportes Laterales, Soporte Seccionador, etc.

Concreto Premezclado



Concreto Premezclado estándar y especializado para diferentes tipos de aplicación

Concreto elaborado bajo un proceso monitoreado con tecnología moderna que permite garantizar excelente calidad del producto.



Proyectos



Cientes

Prestamos nuestros servicios a las mas importantes empresas de diversos sectores de la industria. Entregamos soluciones a sus necesidades.



Cartón de Colombia S.A.



ADAMA



Tecnología en el producto. Innovación en el servicio.

monómeros



energía que transforma



Proyectos Metalmecánicos y de Construcción

Tels: +57 (5) 310 0650 - 310 0651 - 310 0652 - 310 0653 - 310 0654 - 310 0655

✉ comercial@grupovisbal.com

KM. 5 Via Juan Mina Barranquilla - Colombia

www.grupovisbal.com