

CATÁLOGO DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

INNOVACIÓN, DESARROLLO Y PROGRESO PARA LA REGIÓN

EN 2004 ROOFTEC CONFORMÓ UNA ALIANZA CON ACESCO. HOY, SE ENORGULLECE DE TOMAR EL NOMBRE DE ACESCO ECUADOR.

 www.acesco.com

Acesco ha consolidado su presencia en el mercado gracias a una constante innovación de productos y mejoramiento continuo en sus servicios.

Ofrecemos soluciones integrales y contamos con un catálogo de productos de acero de alta calidad para el sector de la construcción y metalmecánica, logrando aplicaciones versátiles y modernas que responden a las más altas exigencias del mercado.

El éxito de nuestra labor está marcado por una cultura empresarial basada en trabajo colaborativo, transparente y orientada a la satisfacción de nuestros clientes, por lo que trabajamos cada día en fomentar relaciones confiables que nos lleve a logros empresariales colectivos.

Gracias a la confianza de nuestros clientes, estamos comprometidos en generar valor con procesos eficientes y sostenibles, para seguir siendo la mejor elección en la industria de la construcción, dejando huellas positivas en toda la cadena de valor, afrontando con decisión y perseverancia el futuro. 



ZINC ACESCO

Su presentación en acero galvanizado y su conformación, la convierte en la mejor opción en cuanto a calidad y durabilidad.



TEJA TOLEDO

Es un panel de acero de gran estética, que evoca la belleza tradicional de la teja artesanal con todas las ventajas que el acero y su recubrimiento ofrece.

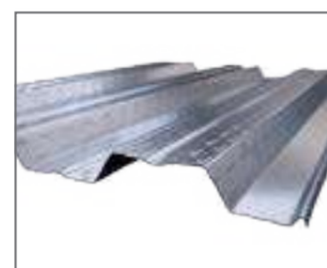


Perfiles Estructurales en Acero Negro A36 y Galvanizados Grado 50.



SUPERTECHO

Fabricado con trapecios reforzados que le dan una gran resistencia en el momento de su instalación y mantenimiento.



METALDECK

Placa colaborante para losas de entepiso fabricado con acero galvanizado G90 40 KSI.



MASTER 1000

Fabricado con acero recubierto de galvalume o pintura de polyester. Tiene gran desempeño estructural, gracias a su fabricación con trapecios y valles reforzados.

ADELCA PROMUEVE LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

ADELCA se preocupa por el cuidado y preservación del ambiente, integrando en todos sus procesos de producción, rigurosos análisis que garantizan el cumplimiento de las normas internacionales vigentes. Esto incluye la forma en que operan sus plantas de producción, oficinas y sucursales.

 www.adelca.com

En 1963, un grupo de jóvenes empresarios creó ADELCA, la siderúrgica número uno del Ecuador; pionera en el reciclaje y fabricación de acero. Desde entonces sus operaciones se realizan bajo estrictas normas técnicas y de seguridad, acompañadas de un eficiente programa integral en protección ambiental.

Además de cubrir las necesidades de los sectores de la construcción, metalmecánico, seguridad perimetral, agropecuario e industrial. ADELCA se ha convertido en el motor que impulsa el desarrollo social y económico de gran parte del país.

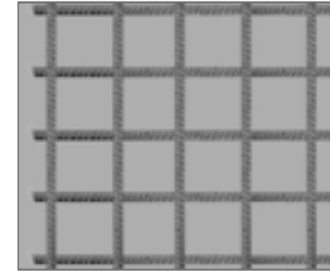
Su compromiso se extiende a favor de sus grupos de interés. Por esta razón, y como parte de su visión corporativa de Responsabilidad Social, ADELCA impulsa continuamente proyectos sostenibles en beneficio de las comunidades, colaboradores y clientes. 



VARILLA RECTA SISMORESISTENTE PARA HORMIGÓN ARMADO

Es una varilla de acero de sección circular, con resaltes transversales que asegura una alta adherencia con el concreto; laminada en caliente y termotratada.

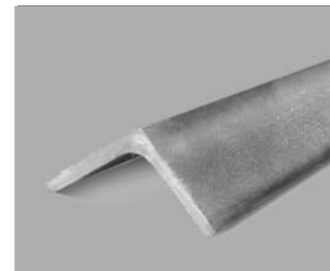
USOS: Principalmente como refuerzo en estructuras de hormigón armado.



MALLAS ELECTROSOLDADAS

Panel electrosoldado formado por varillas lisas o corrugadas en varios diámetros dispuestas perpendicularmente formando recuadros regulares de 10 a 50 cm.

USOS: Como refuerzo estructural en muros, pavimentos, plintos piscinas, canchas, cisternas, losas alivianadas, fundiciones para edificios.



ÁNGULOS

Perfiles angulares estructurales, a 90°, de alas iguales, de acero al carbono, laminados en caliente.

USOS: En la construcción de estructuras espaciales, celosías, vigas, columnas, arcos, diafragmas, cerchas. Metalmecánica: Industria de muebles, carrocerías para vehículos, puertas, ventanas. Elementos ornamentales, verjas y cerramientos. Herramientas manuales. Refuerzo para anclaje de maquinaria.



ALAMBRES DE PÚAS SUPERIOR TRIPLE GALVANIZADO ÁNGULOS

Cordón torsionado formado por dos alambres de acero Triple Galvanizado, con púas de 4 puntas enrolladas que garantizan mayor duración y resistencia.

USOS: Cercas ganaderas, cerramientos agrícolas, terrenos, plantaciones, perimetrales de industrias y viviendas.



ALAMBRES GALVANIZADOS

Es un alambre de acero de sección circular con superficie lisa recubierto con zinc (galvanizado regular mínimo 50 g/m²) que resiste a la oxidación.

USOS: Para amarre estructural y de pacas, para la elaboración de mallas de cerramiento, jaulas, gajones, tensores, invernaderos, clips, grapas y asas.



ALAMBRÓN

Alambrón de sección transversal circular y maciza, laminado en caliente que se presenta en rollos.

USOS: Principalmente para trefilar o laminar en frío.

LA FUERZA INTERIOR DE LAS OBRAS MÁS REPRESENTATIVAS DEL PROGRESO Y DESARROLLO DEL PAÍS

DESDE 1964 PRODUCIENDO ACERO PARA LA CONSTRUCCIÓN, ES LA COLUMNA VERTEBRAL DE GRANDES OBRAS.

Es una de las 10 primeras industrias del top 100 del ECUADOR, dedicada a la fabricación de acero largo para la industria de la construcción y metalmecánica liviana. Con un Top Of Mind a nivel país del 60%, con una capacidad instalada de 250.000 toneladas, genera fuentes de empleo directo para 700 trabajadores, cuenta con una participación de mercado del 23% en el segmento de acero de refuerzo para la construcción, participando en la construcción de edificaciones de gran magnitud a nivel nacional.

Otros Servicios/Productos

ENSAYOS FÍSICOS MECÁNICOS EN VARILLAS DE ACERO (hasta diámetro 50mm)

- Ensayo de Tracción de varillas de construcción
- Ensayo de Doblado de varillas de construcción
- Ensayo de Masa (hasta 8 000 gr.)

ANÁLISIS QUÍMICO EN ACERO

- Análisis Químico en Aceros al Carbono de baja Aleación (ASTM-E415).
- Análisis Químico en Aceros Inoxidables
- Análisis Químico de chatarra metálica en campo

 www.andec.com.ec



Varillas corrugadas soldables / diseño SISMORE-SISTENTE, / Alta ductilidad y excelentes propiedades mecánicas. / Normas: NTE-INEN-2167 y ASTM A-706.



Armaduras Conformadas / Estribos soldados en todos los puntos de encuentro / Norma INEN 2167, e INEN 1511.



Elaboración de Producto / Planta de captación de materia prima y elaboración de Electromallas. / ANDEC Quito



Elaboración de palanquilla
Producto Terminado / ANDEC Matriz: Guayaquil



Izq.- Barras Cuadradas / Producto de acero de sección cuadrada / Excelente soldabilidad y ductilidad / Norma NTEINEN- 2222.

Der.- Varillas Redondas Lisas / Perfil corresponde al de una circunferencia / Se usan en carpintería metálica y propósitos estructurales./ Norma NTE-INEN-2222.



Electromalla / Elaborado a partir de alambres grafilados que se entrecruzan perpendicularmente y se sueldan en sus puntos de contacto / Norma: NTE-INEN 2209. ASTM A-185 ASTM A-497.

SOLUCIONES EN INGENIERÍA Y CONSTRUCCIONES MECÁNICAS

LÍDERES EN
DESARROLLAR
PROYECTOS INTEGRADOS
DE INGENIERÍA Y
CONSTRUCCIÓN.

Somos una empresa ecuatoriana dedicada a desarrollar proyectos integrales de ingeniería para la industria, desde la ingeniería conceptual hasta la construcción y puesta en marcha.

Gracias a la experiencia y personal técnico calificado que se desplaza a lo largo y ancho del país, se ejecutan proyectos que impulsan el desarrollo y la producción nacional. Tenemos nuestra planta de producción, con las facilidades requeridas, que nos permite mayor eficiencia en los proyectos a ejecutar.

Otros Servicios/Productos

Nos encargamos de montajes, mantenimientos y servicios asociados a la operación de plantas industriales, proyectos de infraestructura, mecánica, eléctrica, instrumentación y control. También desarrollamos únicamente la ingeniería básica y de detalle a solicitud del cliente. Contamos además con un servicio de mesa de corte CNC por plasma de alta precisión, ofreciendo cortes de piezas para toda clase de usos industriales y decorativos. 

 www.andesmetal.com.ec



Construcción y montaje de tanque con capacidad de 50 toneladas en acero inoxidable AISI 304, para almacenamiento de aceite vegetal.



Realizamos diversos proyectos y trabajos especializados de soldadura.



Diseño, construcción y montaje de estructuras metálicas.



Servicio de mesa de corte CNC por plasma de alta precisión, para cortes de planchas hasta 25mm para uso industrial y decorativos.



Construcción y montaje de pórticos grúa de 40 y 50 toneladas.



Estructuras metálicas de 5000 m2, puentes grúa, tanques de almacenamiento, tanques de proceso, ductos y sistemas de tubería.



ARMETCO, ARMADURAS METÁLICAS Y CONSTRUCCIONES

DISEÑO, FABRICACIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS DE ACERO. PROCESOS DE SOLDADURA SMAW / GMAW / SAW.

 www.armetcoecuador.com

Armetco, es una empresa con más de 20 años de experiencia en la industria metalmeccánica, creada para atender los requerimientos de elementos de acero al carbono para los sectores industriales, petroleros, mineros, hidroeléctricas, civil, construcción y otros.

En la actualidad contamos con una planta de aproximadamente 3000m² de área útil, con personal calificado y maquinaria sofisticadas para los distintos procesos.

Otros Servicios/Productos

Dentro de nuestro portafolio esta la fabricación de Mallas Triple Torsión para el control de taludes y fabricación de Gaviones, como también la fabricación mallas tipo "Conejera y Gallinero".

Como servicio alquilamos camiones grúa capacidad 10ton. Grúa telescópica 20ton. Una Torre Grúa Auto-portante (altura 24m, brazo 27m). 



Construcción y montaje de estructuras metálicas.



Fabricación y montaje de estructuras metálicas empernada 280ton.



Malla electrosoldada galvanizada liviana "Malla Conejera", Malla Exagonal "Malla Gallinero"



Construcción y montaje de estructura metálica 800ton.



Construcción nave industrial, 175ton. Bodegas y talleres .



Fabricación de malla triplete torsion para control de talud. Fabricación de gaviones.



CUIDAMOS TUS SUEÑOS CON LA MEJOR CALIDAD DEL CABLE

CABLES DE ALTO RENDIMIENTO Y CALIDAD CERTIFICADA.

Conducir energía ha sido para CONELSA motivo de arduo trabajo durante su existencia. Buscar excelencia en cada uno de sus productos es la respuesta precisa como proveedor en su rama.

Empresa dinámica, flexible y competitiva desde 1969, CONELSA solventa el cumplimiento de metas y objetivos de mejora continua de la calidad de sus procesos con la aplicación de tendencias tecnológicas. Actualmente ofrece cables de baja y media tensión que son reconocidos y certificados por su calidad.

Otros Servicios/Productos

Conelsa ofrece una completa gama de cables de baja tensión flexibles o rígidos, en cobre o aluminio, con los más diversos polímeros y protecciones, siempre desarrollados bajo los más exigentes estándares internacionales, para instalaciones interiores y exteriores. Nuestro compromiso es emplear la tecnología para la fabricación de cables seguros con la mayor calidad y adaptados a todos los entornos. Únicos con cables de media tensión con sistema curado en seco. 



www.conelsa.com.ec



Cobre

Cables de baja tensión - Cobre
Contamos con la más amplia gama de alambres y cables de cobre desnudos, aislados de 300 a 2000 voltios, todo tipo de calibres y en varios tipos de construcciones.



Aluminio

Cables de baja tensión - Aluminio
Si lo que buscas son cables de Aluminio para distribución de energía puedes contar con nuestra amplia gama de productos.



Cobre-Aluminio

Cables de media tensión - Cobre-Aluminio
Somos los únicos fabricantes Ecuatorianos de cables de media tensión en cobre y aluminio de 5 a 35 KV. Garantizamos la vida útil de nuestros cables de media tensión mediante nuestro sistema de triple extrusión y curado en seco del aislante utilizando nitrógeno y altas presiones. Esto garantiza la pureza del aislante evitando contaminación, borbojas o humedad en el aislante. Para complementar todos nuestros cables de media tensión cuentan con retardante a las arbolescencias (TR) lo que alarga aún más la vida útil del cable.



DEL VALLE METAL CAST & FUNDICIONES J. C. R.

LÍDER EN LA FUNDICIÓN DE
PIEZAS EN HIERRO DÚCTIL.

 www.metalcastfoundry.com

Empresa líder en el mercado de fundiciones de hierro nodular y aluminio, dedicada a la fabricación de accesorios para agua potable, alcantarillado y acometidas eléctricas, de forma eficiente y con innovación tecnológica, aplicando métodos normalizados, garantizando la satisfacción del cliente con responsabilidad social y ambiental.

Desarrollar productos de calidad en la fundición de metales ferrosos de manera eficiente, manteniendo la innovación tecnológica basada en la aplicación de métodos y procedimientos normalizados, garantizando la satisfacción de nuestros clientes con responsabilidad social.

Otros Servicios/Productos

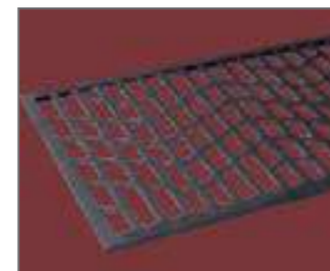
La empresa ofrece servicios de fundición de cualquier tipo de pieza de hierro, de hasta 1000 Kilogramos. 



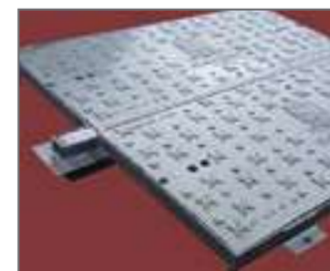
Accesorios diversos de agua potable y alcantarillado, cajas de medidor metálicas y plásticas, cajas válvula, collarines de acometida, etc.



Rejillas artísticas para árboles, de varios diseños y superficies, ideales para efectos decorativos en plazoletas.



Rejillas para alcantarillado, con alta superficie de absorción, disponibles en varias formas y tamaños. Diseñadas para soportar todas las cargas.



Tapas especiales formadas por un conjunto de tapas individuales para cubrir el espacio requerido por el cliente. Disponibles en todo tipo de cargas.



Tapas redondas para cualquier aplicación, disponible para cualquier carga y en varios tamaños.



Arquetas cuadradas de varias medidas, con o sin abisagramiento, disponibles para todo tipo de carga.

DELTA - DELFINI & CIA. S.A. INDUSTRIA DE VANGUARDIA

PIONERA EN EL DISEÑO Y
FABRICACIÓN DE TURBO
MAQUINARIA Y EQUIPOS DE
REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL
E INTERCAMBIO TÉRMICO.



www.deltadelfini.com

DELTA fue fundada en el año de 1966. Nuestra primera actividad fue el diseño y montaje de equipos de refrigeración industrial y de aire acondicionado.

Hoy en día seguimos muy activos en la industria de refrigeración en donde hemos ampliado nuestra cobertura con fabricación local de varios componentes. La capacidad instalada por DELTA, en estos campos, representa más de 40.000 toneladas de refrigeración o caballos de fuerza.

La innovación en nuestros productos es parte de la cultura de DELTA así como la flexibilidad para satisfacer demandas específicas de nuestros clientes. Esta flexibilidad incluye diseños especiales de acuerdo a las necesidades de operación y la utilización de materiales especiales como el acero inoxidable, aluminio, titanio, entre otros. Toda la planta industrial de DELTA ha sido concebida para obtener flexibilidad en la fabricación.

Este aspecto nos permite ajustar la producción a nuevos diseños en tiempos mínimos y así obtener siempre una ventaja en innovación sobre nuestros competidores.

Otros Servicios/Productos

- Diseño de Estaciones de Bombeo
- Diseño de Plantas de Refrigeración Industrial
- Aeradores de paletas ("Paddle wheel")
- Aeradores de alta eficiencia recomendados para resolver problemas de bajo oxígeno e Tolvas para alimentación de pescado o camarón. 🐟



TUBERÍAS HIDRÁULICAS

Línea completa de turbinas hidráulicas para generación de energía eléctrica con potencias que van desde 5 kW a 10 MW, aplicables a caídas desde 2 a 500 metros.



BOMBAS FRANCIS

Línea completa de bombas tipo Francis de alta eficiencia.



TURBINA HIDRÁULICA TIPO PELTON.

CH GUALACEO, 1 MW.



BOMBAS DE FLUJO AXIAL Y FLUJO MIXTO

Las bombas de flujo axial y flujo mixto DELTA constituyen el estándar de referencia contra el cual la industria se compara en eficiencia, confiabilidad y funcionalidad.



Compresor de tornillo para refrigeración por amoníaco, paquetizado por DELTA.



Vista de la CH SAYMIRIN V con 2 turbinas Pelton de 3.8 MW cada una, fabricadas por DELTA.





DESDE 1978 HA SIDO UNA DE NUESTRAS PRINCIPALES PREOCUPACIONES EL SERVICIO A NUESTROS CLIENTES

TECNOLOGÍA DE PUNTA,
CALIDAD Y SERVICIO
NUESTRA PRIORIDAD

 www.dipacmanta.com

Desde 1978 ha sido una de nuestras principales preocupaciones el servicio a nuestros clientes. Durante más de 35 años en Dipac Manta S.A. hemos satisfecho la necesidad creciente del mercado de productos de acero.

Importamos, transformamos, distribuimos y comercializamos productos de alta calidad, lo que nos ha permitido ser líderes en el Ecuador.

En Dipac Manta S.A. comercializamos un extenso portafolio de productos como: perfiles, laminados en frío y caliente, Galvalume, galvanizados, zinc, tubos, vigas, tuberías, planchas navales, techos, ejes, soldadura, carburo, artículos de ferretería y demás accesorios relacionados.

Para facilitar la labor de nuestros clientes presentamos además nuestros Centros de Servicios a nivel nacional; allí nuestros clientes pueden realizar: cortes, doblado, trabajos en oxicorte, trabajos en plasma, etc.

Otros Servicios/Productos

A más de nuestra amplia gama de productos ofrecemos servicios de Doblado manual, Doblado hidráulico, Rolado, Corte Manual, Corte Hidráulico, oxicorte, pantógrafo, tronzado, plasma y cortes de eje. 



TUBOS

Norma NTE INEN 2415, Calidad SAE J 403 1008, acabado en acero negro o galvanizado, dimensiones desde 7/8" a 3", espesores desde 1,50mm a 3,00mm



PERFILES

Estructurales correas G, Canal U, Omega, canales UV, etc.



TECHOS

Canales de agua, cumbreros para techos, Dipanel, Friso, teja Dipac, Zinc Dipac, Techos de policarbonato, etc.



VIGAS

HEB, IPE, IPN, UPN



PLANCHAS

Planchas laminadas en caliente, laminadas al frío, galvanizadas, antideslizantes, etc



EJES

AISI 4340 (705) Es un acero bonificado al cromo, níquel, molibdeno, altamente resistente a la tracción, torsión y a cambios de flexión. Insensible al sobrecalentamiento en el forjado y libre de propensión a la fragilidad del revenido.



EMPRESA LÍDER EN MATRICERÍA Y TROQUELADO

SOMOS UNA EMPRESA
DE PROCESAMIENTO DE
METALES Y PLÁSTICOS, QUE
DESARROLLA SOLUCIONES,
PRODUCE Y COMERCIALIZA
ARTÍCULOS DE CALIDAD.

 www.ecuamatrix.com

Ecuamatrix se dedica a la fabricación y producción de elementos metalmecánicos y plásticos de ingeniería tales como: cajas para medidores de luz, carretillas, palas, piezas para sistemas de escape, contenedores para basura, entre otros.

El manejo de altos estándares con tecnología de punta nos permite automatizar varios de nuestros procesos para una mayor productividad y rapidez en la elaboración de productos.

Contamos con personal capacitado y nos comprometemos a crear y diseñar productos de calidad para satisfacer las necesidades de los clientes

Otros Servicios/Productos

Contenedores de residuos sólidos de diferentes medidas, fabricación de matricería y moldes.

Fosfatizado de Zinc en caliente, servicio de pintura electrostática y curado en horno, punzonado CNC, corte en plasma CNC. 



LÍNEA ELÉCTRICA

Cajas de Medidores Eléctricos, Centros de Distribución Eléctrica de la más alta calidad cumpliendo con las certificaciones y expectativas requeridas.



LÍNEA ECOCITY

Contenedores de desechos metálicos con varias capacidades de contención de acuerdo al requerimiento del cliente.



LUMINARIAS

Producimos luminarias de Sodio, Luminarias de led y Luminarias Industriales.



LÍNEA CLASS

La carretilla es un pequeño vehículo, diseñado para ser propulsado por una sola persona y utilizado para el transporte a mano de carga.



INYECCIÓN DE ALUMINIO

El excelente rendimiento de nuestra maquinaria asegura una alta calidad incrementando la rigidez y prolongando el ciclo de vida del producto.



PINTURA ELECTROSTÁTICA

Mediante una moderna línea semiautomática de Pintura electrostática, realizamos recubrimiento a superficies para evitar corrosión.

ECUATRAN: ENERGÍA QUE TRANSFORMA AL MUNDO

LOS TRANSFORMADORES DE ECUATRAN SON DE CALIDAD MUNDIAL, CONFIABLES, EFICIENTES, COMPETITIVOS.

Desde el 2004 Ecuatran tiene presencia en diferentes mercados internacionales. La exportación de nuestros productos es a distribuidores especializados de material eléctrico y del sector petrolero.

Perú (distribuidor Operandina) fue el primer mercado al que llegó Ecuatran. Después exportamos a Panamá (Ring Ring), y Transformadores Petroleros a Venezuela (Baker Hughes). Otros países en los que Ecuatran tiene presencia son México, Nicaragua, Costa Rica y El Salvador.

Ecuatran tiene el compromiso de mejorar día a día para ofrecer a sus clientes un servicio y producto de calidad, en el 2014 implementó el proceso Lean Manufacturing (Manufactura Esbelta). Este proceso es un modelo de gestión enfocado a la generación de flujo continuo.

Buscamos entregar alta calidad al menor precio y con menor tiempo de entrega. Este proceso asegura la calidad, minimiza los desperdicios y siempre está en mejora continua. Esto garantiza al cliente menor tiempo de entrega en las unidades y precios competitivos.

Los transformadores de Ecuatran son de calidad mundial, confiables, eficientes, competitivos que han generado relaciones a largo plazo.

Otros Servicios/Productos

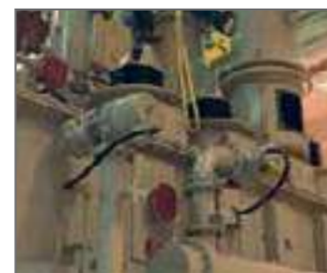
- Mantenimiento predictivo y preventivo en sitio de los transformadores de distribución y potencia.
- Mantenimiento correctivo en la planta dependiendo de la complejidad y del acceso que se tenga a las unidades.
- Diseño, construcción e implementación de Proyectos Electromecánicos Especiales. 📐



TRANSFORMADOR TRIFÁSICO CONVENCIONAL
Transformador de distribución 15 - 150 kVA Hasta 34.5 kV



TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SECO BAJA-BAJA
Transformador de distribución 15 -150 kVA Hasta 480 V



TRANSFORMADOR MONOFÁSICO TIPO POSTE
Transformador de distribución 5 - 500 kVA Hasta 34.5 kV



TRANSFORMADOR MONOFÁSICO PEDESTAL
Transformador de distribución 15 -167 kVA Hasta 34.5 KV



TRANSFORMADOR TRIFÁSICO SUMERGIBLE
Transformador de distribución 15 - 750 kVA Hasta 25 kV



INNOVANDO DESDE SIEMPRE

PIONEROS EN LA
FABRICACIÓN DE
CONDUCTORES ELÉCTRICOS,
PRIORIZANDO LA
INNOVACIÓN EN
NUESTROS PROCESOS.



www.electrocable.com

Somos una empresa líder a nivel regional en la fabricación de conductores eléctricos y alambre esmaltado, nos esforzamos por satisfacer totalmente las necesidades de nuestros clientes suministrándoles productos de óptima calidad a precios competitivos.

Desde nuestra fundación en el año 1982 hemos priorizado la innovación en todos nuestros productos, incorporando nuevas tecnologías en la elaboración de nuestros conductores.

Otros Servicios/Productos

Adicionalmente proveemos conductores eléctricos especiales para uso minero y petrolero, gracias a una alianza estratégica internacional con la marca americana Southwire, con estos productos podemos suplir nuevos requerimientos en un mercado que se encuentra en crecimiento.

Tenemos conductores eléctricos para la Construcción, Infraestructura, Comunicación, Instrumentación y control, Baterías/Soldaduras, Transformadores, Rebobinado y Soldaduras. 



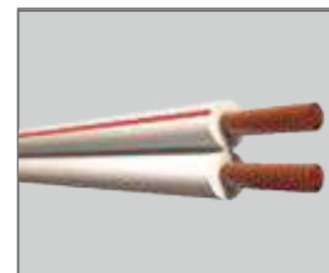
Los conductores de cobre tipo MV-90 son utilizados para alimentadores eléctricos de media tensión e instalaciones industriales, comerciales y residenciales aéreas.



Conductor de cobre desnudo.
Sólidos y cableados.



Conductor de cobre para 600 V. aislado con policloruro de vinilo (PVC) 90°C, y chaqueta de poliamida (nylon), resistente a la humedad, calor elevado, aceite y gasolina.



Conductor de cobre flexible para 300V. aislados con policloruro de vinilo (PVC) 60°C.



Electrocables provee conductores de aluminio para obras de infraestructura, como por ejemplo líneas de transmisión o subestaciones.



Conductor de cobre extraflexibles para 300V. aislamiento y chaqueta externa de caucho termoplástico (TPE), resistente al agua y aceites y aprobados para usarlos exteriormente.



UNA HISTORIA EN EXCELENCIA DE PRODUCTOS

SOMOS UNA EMPRESA SÓLIDA EN LA FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS PARA USO RESIDENCIAL, COMERCIAL E INDUSTRIAL.

FABRI-CABLES S.A fue fundada por la familia Lackenbacher a finales de los años 60 con el nombre de ELECTROCROMO en la ciudad de Quito.

A finales de los años 70 cambiaron de nombre a FABRI-CABLES S.A, al iniciar los años 90, decidieron vender a la familia Tost Maier.

Desde entonces, comenzamos a comercializar a nivel nacional e incrementamos la producción. Hoy mantenemos una importante presencia en el mercado como productores de una amplia variedad de conductores eléctricos.

Otros Servicios/Productos

Somos fabricantes de una completa gama de conductores eléctricos para uso residencial, comercial e industrial. Conoce nuestros productos y sus características para encontrar el conductor que más se ajusta a tus necesidades. 

 www.fabricables.com



CONDUCTOR DESNUDO COBRE

Conductores eléctricos para puesta a tierra



CONDUCTOR TIPO TF Y TW

Conductores eléctricos utilizados especialmente en instalaciones de residencias, locales comerciales e industriales con ambientes secos o húmedos.



CONDUCTOR TIPO TTU

Por su construcción estos cables sirven para sistemas sin conexión a tierra, a ser instalados en zonas húmedas o secas.



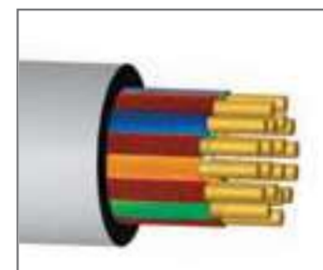
CONDUCTOR TIPO TFF Y GPT

Conductores utilizados en alambrado de tableros de control y paneles de automotores.



CONDUCTOR TIPO GEMELO Y SPT

Conductores eléctricos adecuados para conexiones colgantes, tensiones ex-residenciales, alimentación de equipos portátiles o de uso doméstico.



CONDUCTOR TIPO EKKX

Conductores telefónicos utilizados especialmente en las instalaciones interiores de residencias, locales comerciales e industriales.



FABRICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE HERRAJES ELÉCTRICOS Y TELEFÓNICOS

LA GERENCIA HA CONVERTIDO A LA EMPRESA EN UN VERDADERO EJEMPLO DE PERSEVERANCIA Y EMPRENDIMIENTO.

Somos una empresa constituida en el 2000, fundada con el nombre de Metal-Mecánica Becerra, durante 9 años fue ampliando su portafolio de productos enfocando su esfuerzo en la fabricación de herrajes eléctricos y telefónicos.

Empresa del sector eléctrico metal mecánico, dedicada a la fabricación, comercialización de accesorios eléctricos de alta/baja tensión, telefónicos, postes ornamentales y prestador de servicios de galvanizado por inmersión en caliente para empresas público/privadas, se compromete a mejorar continuamente sus procesos y a satisfacer las necesidades del cliente y sus partes interesadas con personal competente y comprometido, dando cumplimiento al marco legal y regulatorio aplicable.

Otros Servicios/Productos

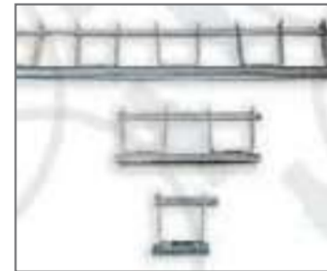
Diseño y montaje de torres de transmisión, servicios metalmecánicos, montaje de plantas industriales.

Contamos con maquinaria propia para producir herrajes eléctricos, telefónicos y productos y servicios para la metalmecánica. 

 www.fadhelec.com.ec



Montaje de plantas industriales.



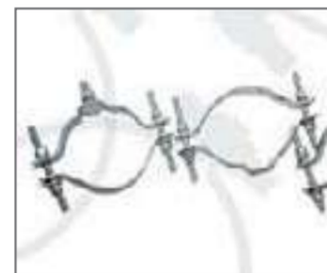
Bastidores fabricados según la norma inen 3137-2018.



Crucetas fabricadas según la norma inen 3046-2018.



Conectores



Abrazaderas fabricadas según la norma inen 3065-2018.



Fabricación de espárragos.





FERRO TORRE S.A.
MATERIALES DE ACERO PARA LA INDUSTRIA Y CONSTRUCCION

FERRO TORRE, UNA EMPRESA FUERTE COMO EL ACERO

NOS DESTACAMOS POR
BRINDAR SOLUCIONES DE
ACERO DE ALTA CALIDAD E
INNOVACIÓN.



www.ferrotorre.com

Ferro Torre S.A. fabrica y comercializa productos de acero, siguiendo los estándares de calidad de la Norma ISO 9001:2008, mejorando continuamente sus procesos, manteniendo una constante capacitación de su personal y formando sólidos vínculos con sus proveedores para lograr satisfacer las necesidades de sus clientes.

Desde 1972, FERRO TORRE S.A. viene consolidando su posición dentro del mercado del acero con varias líneas de producción de perfiles y tubería en dos Plantas ubicadas en Guayaquil y Nobol. Próximamente estaremos produciendo la tubería de mayor sección que hay en el país y abriendo nuestra nueva Planta galvanizadora.

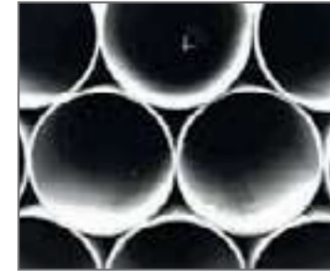
El compromiso de la empresa está en invertir en nuevas soluciones constructivas y servicios que añadan valor a nuestros clientes.

Otros Servicios/Productos

MAQUILA
Tenemos capacidad instalada para terceros operadores que requieran de nuestros equipos, de manera que puedan desarrollar sus distintos formatos de corte, plegado, largos especiales, esliteado, etc. 📐



Alisadora Daisa. Especificaciones: bobinas desde 1000mm de ancho hasta 1500mm. De 1.2mm hasta 10mm de espesor. Peso máximo de 25ton.



Tubo Estructural Redondo



Tubo Estructural Cuadrado



Perfiles Tipo Canal U



Ferro Techo



Tubería Freedom en nuestra planta Ferro Torre de Guayaquil



DISEÑO Y FABRICACIÓN CON CALIDAD CERTIFICADA

PRODUCTOS DE CALIDAD
PARA LAS INDUSTRIAS, FA-
BRICADOS CON LA MÁS ALTA
TECNOLOGÍA Y 30 AÑOS DE
EXPERIENCIA.

Es una industria 100% ecuatoriana que se especializa en la fabricación de varios productos para sistemas de agua potable, alcantarillado e industrias, en cualquier tipo de material fundido: hierro fundido, hierro dúctil, aceros especiales, aceros inoxidable, bronce y aluminios.

Fundada a inicios de la década de los 90, cuenta en la actualidad con una planta de fundición y mecanizado de alta tecnología que incluye fundición de todo tipo de metales en hornos de inducción eléctricos y un sistema automático de moldeo con resinas, lo cual permite y asegura la obtención de todos sus productos con la más alta calidad.

Abastece a los principales proyectos de agua potable y alcantarillado de todo el país, con estrictas normas de fabricación.

Otros Servicios/Productos

- Asesoría técnica general de los productos que se fabrican en nuestra planta.
- Servicios de fundición para fabricación de todo tipo de repuestos, piezas especiales en diferentes metales.
- Asesoría técnica en normas, estudios, diseños, construcción de sistemas de agua potable, alcantarillado y otros.
- Asesoría en la utilización óptima de materiales en proyectos de agua potable, alcantarillado y obras de infraestructura en general. ↴



Válvulas de Aire



Válvulas: hierro fundido norma ASTM 126 clase b, o en hierro dúctil norma ASTM 536 grado 65-45-12. Los demas materiales norma internacional AWWA c-500.



Hidrantes: fabricados bajo la norma internacional AWWA c-502, pueden ser fabricados en hierro fundido según la norma ASTM 126 clase b o en hierro dúctil según la norma ASTM 536 grado 65-45-42



Horno de inducción marca ajax tocco de dos cubas con capacidad de 550kg cada una aproximadamente.



TAPAS PARA ALCANTARILLADO
Cercos y tapa fabricados en hierro dúctil



Placas de desgaste: utilizada en la industria minera y en la construcción. Placas de acero al manganeso (12-14% mn) con tratamiento térmico.

FUNDIRECICLAR INNOVA Y PRODUCE CON CALIDAD

EMPRESA LÍDER EN EL
SECTOR METAL MECÁNICO
Y DE FUNDICIÓN EN EL
ECUADOR, CON EXPANSIÓN
INTERNACIONAL.

FUNDIRECICLAR S.A. empresa familiar fundada en el 2000, con capital 100% ecuatoriano, enfocada en brindar soluciones de ingeniería con procesos innovadores y de calidad en las áreas metalmecánica y de fundición de metales ferrosos y no ferrosos para los sectores de infraestructura, energía hidroeléctrica y la industria ecuatoriana; utilizamos materia prima reciclada preservando el medio ambiente.

Sistema de Gestión de Calidad certificado según Norma ISO 9001:2015.

Otros Servicios/Productos

Fabricamos: Hierro Dúctil según Reglamento y Normativa con Sellos de Calidad INEN, tapas de pozos y rejillas para instalaciones subterráneas, válvulas, hidrantes, uniones mecánicas, frenos para ferrocarril, ruedas de puentes grúas, lingoteras, herrajes, partes y repuestos de turbinas hidroeléctricas y para la industria acerera, entre otros; brindamos soluciones de ingeniería para centrales hidroeléctricas y proyectos de infraestructura civil y electro mecánica. 

 www.ecuainox.com



Tapas de pozos para instalaciones subterráneas en Hierro Nodular con Sello INEN.



Rodete de turbina Francis de 10 MW en base a diseño optimizado CAD/CAM.



Fabricación de bienes en Hierro Nodular con Sello INEN, reciclando chatarra y cuidando el Ambiente.



Laboratorio de Metales y Arenas: análisis de composición química, tracción, entre otros.



Rejilla sumidero para sistema de drenajes en Hierro Nodular con Sello INEN.



Válvulas para agua potable en Hierro Nodular.



Galo G Orbea O Cía Ltda

PERNOS TUERCAS Y TORNILLOS ORBEA EL AJUSTE PERFECTO

EMPRESA LÍDER EN LA
COMERCIALIZACIÓN DE
MATERIALES PARA
LA CONSTRUCCIÓN Y
FERRETERÍA EN GENERAL.

La Planta Industrial fue inaugurada el 15 de Julio de 1980, a partir de esa fecha, la contribución al campo tecnológico, industrial y comercial ha sido diaria y con un anhelo cada vez más ferviente de multiplicar y diversificar productos, siempre conscientes de que la calidad es nuestro emblema.

La solidez lograda por nuestra Empresa se fortifica en cada producto que sale al Mercado. La marca GO que llevan los productos no sólo identifica nuestro nombre.

Otros Servicios/Productos

Ofrecemos el servicio de Galvanizado Electrolítico, Galvanizado en Caliente, Tropicalizado y Pavonado; fabricamos bajo pedido productos especiales. 



www.gruporbea.com



ELEMENTOS DE FIJACIÓN

Gancho J (1/4 x2, 2 1/2, 3, 3 1/2, 4, 4 1/2, 5, 6); Tirafondo (1/4 x1, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 3 1/2, 4, 4 1/2, 5, capuchón 5/16x1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 3 1/2, 4,)



PERNOS CABEZA DE COCO

diámetro: 1/4, 5/16, 3/8, 1/2 - longitud: desde 1/2 hasta 6 pulgadas.



La materia prima utilizada para la fabricación de nuestra gama de productos es alambroñ especial calidad CHQ1010, lo que garantiza nuestra marca G.O.



LUMINARIAS FLUORECENTES



TORNILLOS PARA MADERA RANURA RECTA Y ESTRELLA

diámetro nominal #4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14. Longitud: 1/2, 5/8, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 3 1/2 y 4 pulgadas



PERNOS CABEZA HEXAGONAL EN PULGADAS Y MILÍMETROS

diámetro: 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2 - longitud: desde 1/2 hasta 6 pulgadas; diámetro en mm: M5, M6, M8, M10, M12 - longitud: hasta 100mm



LA MEJOR SOLUCIÓN EN RECUBRIMIENTOS METÁLICOS

LÍDER EN SERVICIO DE GALVANIZADO, ORIENTADA A LA SATISFACCIÓN DE NUESTROS CLIENTES.

GALVANORTE CIA. LTDA., es una empresa ecuatoriana fundada en el año 2003 dedicada al servicio de galvanizado para la protección anticorrosiva de piezas metálicas, cuya premisa fundamental es ofrecer a su público de interés una respuesta oportuna con altos estándares de calidad.

Con el propósito de entregar soluciones rápidas e integrales, ha incorporado en su portafolio de productos, la fabricación de herrajes eléctricos, accesorios y materiales mecánicos galvanizados.

Buscamos empoderarnos con responsabilidad social empresarial como una compañía líder de recubrimientos metálicos a nivel nacional, ampliamente reconocida por el entendimiento del negocio del galvanizado en sus diferentes áreas, por la aplicación de las mejores prácticas basadas en normas técnicas reconocidas y utilización de tecnología de punta, dentro del marco socio-ambiental de responsabilidad integral y legal vigente en el Ecuador.

Otros Servicios/Productos

Tenemos gran variedad de Herrajes Eléctricos. Servicio de Galvanizado por inmersión en caliente, Proceso de Centrifugado, Galvanizado Electrolítico. 

 www.galvanorte.ec



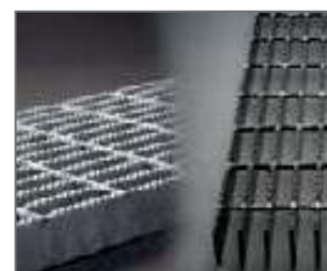
Galvanizado en frío o electrolítico



Galvanizado en caliente por centrifugado



Fabricación de bienes en Hierro Nodular con Sello INEN, reciclando chatarra y cuidando el Ambiente.



Materiales galvanizados

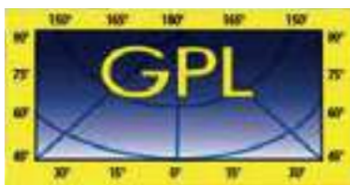


Galvanizado en caliente por simple o doble inmersión.



Herrajes y accesorios eléctricos galvanizados.





GENERAL PUBLIC LIGHTING
Ingeniería en iluminación

EMPRESA COMPROMETIDA CON EL **DESARROLLO DEL PAÍS, OFRECIENDO** SOLUCIONES AL SISTEMA DE ILUMINACIÓN .

NUESTRO ENFOQUE
DE CALIDAD ESTÁ
BASADO EN LOGRAR
LA SATISFACCIÓN DE
NUESTROS CLIENTES

Somos una industria ecuatoriana líder a nivel nacional en la fabricación de productos de iluminación desde 1995, en las líneas de luminarias y equipos de alumbrado público, luminarias LED de última tecnología con diversos diseños vanguardistas para el área comercial e industrial, tanto para interiores como para exteriores.

Nuestro principal objetivo es brindar al cliente nuestra asesoría en el campo de la iluminación, personalizando cada venta que realizamos. Nos sentimos orgullosos de situarnos en el mercado nacional como uno de los mayores fabricantes de productos de iluminación.

Otros Servicios/Productos

Contamos con un equipo técnico en laboratorio GPL quienes están enfocados en la calidad y cumplimiento de normas.

Nos especializamos en Luminarias Fluorescentes con Sistemas ópticos de ultra reflexión y también Volumétricos, nuestra línea de Hospital es variada.

Refractores y Luminarias son parte de nuestro catálogo de productos. ↴



Luminaria Modelo FOTON 100w y 150w para alumbrado de vías públicas, parqueaderos, exteriores industriales, parques y áreas exteriores en general.



Luminaria LED colgante modelo CURVELINE para iluminación de oficinas, salones, almacenes, centros de salud y estéticos, etc.



Balastos electromagnéticos tipo reactor para alumbrado público de 70W, 100W, 150W, 250W, 400W



Luminaria modelo INTI 250W: Alumbrado de vías públicas, parqueaderos, exteriores industriales, parques y áreas exteriores en general.



Cuarto limpio: para iluminación de hospitales, clínicas, dispensarios médicos, etc.



www.gpl.com.ec



IDEAL ALAMBREC, INNOVACIÓN CONSTANTE DE SUS PROCESOS, SERVICIOS Y PRODUCTOS

**APOYAMOS TUS IDEAS
SIEMPRE EN CONJUNTO,
PORQUE JUNTOS LO IDEALES
POSIBLE**

La historia de Ideal Alambrec se inicia en 1940 en Ambato, fundada por la familia Kohn. Con el paso de los años, fueron ampliando su capacidad productiva, y así, se fueron incorporando nuevas tecnologías y productos. Traslada su planta a Quito e inician con la producción de alambres y todo tipo de productos cuya base es el alambre de acero, con el aporte del conocido Grupo Bekaert de Bélgica, líderes en la producción mundial de alambres y sus derivados.

De esta forma, Ideal Alambrec es parte del Holding Bekaert Ideal que está conformado por las plantas de Costa Rica, Venezuela y Colombia. Gracias a su tecnología, innovación y servicio, Ideal Alambrec se convierte en una empresa líder en el Ecuador y de las más importantes de Latinoamérica.

Otros Servicios/Productos

Ideal Alambrec tiene disponibles soluciones para la construcción, agricultura, industria y minería. A través de productos de alambre de acero y servicios integrales, encontrará soluciones que se ajustan a la medida de sus proyectos de: reforzamiento de hormigón, fijación de todo tipo, control de riesgos naturales, obra civil, minería, viabilidad, cerramientos perimetrales y domiciliarios, cercados agrícolas y ganaderos, soldaduras, entre otros; y levantamiento de cargas. ↴


www.idealalambrec.bekaert.com/



ALAMBRES

Diversidad de alambres de acero que se adaptan a necesidades de cada sector: construcción, industrial, agrícola, minero, entre otros. Gran variedad de presentaciones y características diseñadas para su industria.



ARMEX

Armaduras fabricadas con aceros de alta resistencia, lisos y corrugados. Encuéntrelos en mallas electrosoldadas, vigas y columnas, varillas, escalerillas y otras aplicaciones especiales. Cumplen todas las normas técnicas requeridas.



CLAVOS

Productos con una amplia gama de longitudes y diámetros. Fijaciones con cabeza, sin cabeza, negro y galvanizado. Disponible en varias presentaciones a granel y retail.



ALAMBRE DE PÚAS

Una gama de alambres de púas adaptadas a sus necesidades de cercado. Portafolio amplio, que se ajustan a varias aplicaciones, dependiendo del clima, resistencia y duración.



MALLAS AGRÍCOLAS

Nuestras mallas camperas (graduadas), multiusos, hexagonal, entre otras, son versátiles, ya que se ajustan a cualquier requerimiento. Útiles para todo tipo de animales, se pueden instalar en diferentes áreas, y se pueden dividir y/o unir de acuerdo a su necesidad.



CERCASOLUCIONES

Contamos con el servicio personalizado más completo en cerramientos, accesorios, e instalación para limitar o cercar propiedades de todo tipo.





EMPRESA DEDICADA A LA FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS METALMECÁNICOS

INDUSTRIA METÁLICA
COTOPAXI UNA FIRME
DECISIÓN PARA UNA
CONFIABLE RESPUESTA.

 www.imc.com.ec

IMC nace hace 40 años como resultado de la creatividad que caracteriza a un Latacungueño, José Aníbal Culqui; un ser humano con capacidad para innovar, con trabajo y competitividad en la fabricación y comercialización de una amplia gama de productos metalmeccánicos.

IMC es una de las empresas más importantes del país, con puntos de distribución a nivel nacional, con más de 80 diseños en paneles y forjados, actualmente nos representan las marcas ANDY HIERRO, HORNIPAN Y ECUALIMPIO Líneas de producción y sus marcas.

Dar el primer paso es importante, pero nosotros vamos más allá en la investigación, la innovación, el trabajo en equipo, y la creatividad.

Otros Servicios/Productos

Hornipan es una marca que surge para mejorar las condiciones de los panificadores en todo el país.

Ecu Limpio es una marca que promueve el manejo adecuado de los desechos sólidos, con estándares de calidad internacional. 



Paneles IMC



Forjados IMC



Troquelados IMC



Contenedores de basura



INGENIERÍA EN ACERO QUE MUEVE EL MUNDO

CALIDAD GLOBAL DE
PRODUCTOSPARATODOTIPO
DE SOLUCIONES

Imeteco es una industria metalmeccánica que brinda asistencia profesional y técnica en todas las etapas de la construcción. Desarrollamos el concepto, planos, fabricación, traslado y ensamblables en el sitio de la obra.

Nuestro trabajo de ingeniería, diseño, fabricación e implementación está presente en importantes obras a nivel nacional e internacional.

Ofrecemos al mercado mano de obra calificada, así como una amplia gama de productos y servicios, para la industria de la construcción, minería, energía y puertos.

Otros Servicios/Productos

PARA LAS PERSONAS

Proporcionamos asistencia profesional y técnica que va desde el desarrollo del concepto de construcción, planos y maquetas 3D, a la fabricación y traslado de estructuras ensamblables al sitio de la obra.

PARA LAS EMPRESAS

Nuestra ingeniería, diseño, fabricación e implementación de mega estructuras metálicas para la empresa pública y privada, está presente en importantes obras de infraestructura nacional e internacional. 📌

 www.imeteco.com



CONSTRUCCIÓN INTEGRAL

Somos constructores de mega estructuras metálicas, listos para atender la demanda local e internacional.



MINERÍA

Contribuimos con el desarrollo sostenible de esta importante industria en Ecuador y el mundo.



ENERGÍA

Estamos calificados para desarrollar proyectos energéticos a nivel internacional.



PUERTOS

Extendimos nuestro portafolio de productos hacia el mar para llegar con nuestros servicios cada vez más lejos.



Servicios de ingeniería • Servicio de rolado • Corte computarizado



Corte inteligente • Granallado y pintura • Soldadura



AMPLIA GAMA DE CONDUCTORES DE COBRE, ALUMINIO Y EXTENSIONES ELÉCTRICAS DEL MERCADO

CABLES DE CALIDAD EN UN SOLO LUGAR

Somos una empresa ecuatoriana con más de 36 años de experiencia en la fabricación y comercialización de conductores eléctricos de cobre y aluminio, así como también de extensiones eléctricas bajo nuestra marca registrada CORDS.

Como objetivos principales buscamos garantizar confianza y seguridad a través de la fabricación de productos de la más alta calidad; de la misma manera, brindar un servicio personalizado a nuestros clientes.

La implementación de una adecuada filosofía de mejora continua nos ha llevado a realizar importantes inversiones para la modernización de la planta industrial; se han adquirido equipos y maquinarias de primera línea, cuyos procesos eficientes han permitido incrementar la capacidad de producción y mejorar la productividad de la compañía.

El compromiso que tenemos con la calidad de nuestros productos, ha permitido abrirnos espacio en mercados dentro y fuera del país.

Otros Servicios/Productos

Ofrecemos gran variedad de: Cables de Aluminio, Cables de Cobre y extensiones.

Tenemos un Laboratorio de calidad que nos permite realizar diferentes tipos de ensayos, para ofrecer al mercado un producto sin problemas al momento de utilizarlo. 



CABLES DE ALUMINIO AISLADO
SERIE 8000 TIPO THHN/THWN 600V



CABLES DE ALUMINIO AISLADOS XLPE ACSR 1KV



ALAMBRE DE COBRE AISLADO
INCAPLOMO TIPO UF 600V



CABLES DE COBRE AISLADO
CONCÉNTRICO TIPO ST-THHN 600V



E. Lighted End Banana SJTW 3x16 AWG 5m. Naranja



Booster CCA 2x10 AWG 2.5 m. Negro/Rojo

SOLUCIONES INTEGRALES CON GASES Y SOLDADURAS

MANTENER UNA
ESTRECHA RELACIÓN
CON SUS OBJETIVOS, ES
FUNDAMENTAL PARA
LA ORGANIZACIÓN.

 www.indura.com.ec

INDURA es una empresa del Grupo Air Products, una de las empresas líderes en gases industriales en el mundo, con más de 75 años de historia, presencia en más de 50 países y con más de 16.000 trabajadores. Además, es también el principal proveedor mundial de tecnología y equipos de proceso de gas natural.

Indura es una empresa con 40 años de experiencia en la producción, comercialización y desarrollo de soluciones con gases, soldadura y equipos con más de 2.500 trabajadores a nivel corporativo.

La Empresa se caracteriza por adoptar las mejores prácticas y los más altos estándares internacionales en sus procesos, productos y servicios, manteniendo un permanente cuidado por el medio ambiente, la seguridad y salud de sus trabajadores, colaboradores y clientes.

Otros Servicios/Productos

En la industria metalmecánica, INDURA cuenta con una completa oferta de productos y servicios asociados a los distintos procesos y adaptados a cada necesidad, siendo los clientes nuestra principal preocupación y compromiso, conocer y entender sus procesos para entregar soluciones de acuerdo a sus requerimientos con el objetivo de hacer más productivo su negocio. 🚀



Proceso MIG-GMAW



Proceso de calidad, electrodos (varilla para soldar)



Soluciones integrales en gases.



Con el objetivo de entregar soluciones acordes a las necesidades de los clientes. INDURA cuenta con el servicio de alquiler de equipos de soldadura y corte INDURA RENT.



Proceso TIG-GTAW





ACERO DE LOS ANDES

INDUSTRIA ACERO DE LOS ANDES S.A.

ES UNA EMPRESA
METALMECÁNICA
ECUATORIANA CON 45
AÑOS DE EXPERIENCIA.

IAA cuenta con una Planta Industrial muy bien equipada e integrada para desarrollar diversos procesos productivos que incluyen: trazo, corte, conformado, maquinado, soldadura, tratamiento térmico, granallado, pintura, ensayos no destructivos, entre otros, para desarrollar y proveer proyectos y productos de contenido metalmeccánico y de calderería pesada para los Sectores Industrial, Petrolero, Energético, Minero y de Infraestructura.

Otros Servicios/Productos

Tanques de Almacenamiento: Para agua, petróleo y sus derivados, productos químicos y productos alimenticios.

Recipientes de Presión: Para almacenamiento y transporte de gases y líquidos a presión.

Equipos de Proceso: Para realizar procesos de tratamiento mecánico/ térmico o procesamiento de materias primas.

Tuberías: De presión y conducción.

Estructuras Pesadas: Para aplicaciones de infraestructura.

Equipos Hidromecánicos: Para centrales hidroeléctricas. 



www.aceroandes.com



CLIENTE: PETROAMAZONAS EP PROYECTO

Separador Trifásico de 175.000 BFPD para Eden Yuturi Bloque 12.



CLIENTE: ALLIED AVIATION

Proyecto: 3 Tanques API 650 de 10.000 Bls de capacidad, para almacenamiento de Jet Fuel en el Nuevo Aeropuerto Mariscal Sucre de Quito.



Cliente: AECON AG

Proyecto: Tanque Elevado de 57 m³ de capacidad, 12,7 m de altura total, para el Fire Fighting Recharge Station en el Nuevo Aeropuerto Mariscal Sucre de Quito.



Cliente: Eni Ecuador Proyecto

Autotanque de 54 m³ de capacidad, para transporte de GLP a granel, diseñado y fabricado bajo código ASME sección VIII Div II.



Cliente: Voith Brasil Proyecto

Fabricación de 2 Cámaras Espirales, con diámetros entre 1,4 m y 3,15 m, espesores de hasta 22 mm, para el Proyecto Hidroeléctrico Mazar.



CLIENTE: PETRECO PROYECTO

2 Separadores Electroestáticos de 25.000 BFPD, Skim Vessel de 72m³ y Flotation Cell de 44m³, para planta.





INDUSTRIA DE ACERO DEL ECUADOR CIA. LTDA.

20 AÑOS CONTRIBUYENDO
AL DESARROLLO DEL
SECTOR METALMECÁNICO
DEL ECUADOR.

 www.induacero.com.ec

INDUACERO Industria de Acero del Ecuador Cia. Ltda., Fundada en 1999, es la empresa ecuatoriana con mayor crecimiento en los últimos años que se dedica al diseño, desarrollo, construcción, montaje y puesta en marcha de equipos industriales.

Su fuerza, experiencia, dinamismo y solidez, le ha permitido liderar el mercado metalmecánico de la industria en general y proveer soluciones innovadoras, que procuran ventajas competitivas a los negocios de sus clientes.

En su cadena productiva, INDUACERO ha incorporado tecnologías y procesos de control de la producción; que sumados a su amplia infraestructura y maquinaria, le permite fabricar los más variados equipos para todo el proceso industrial; cumpliendo los más altos estándares de calidad.

Otros Servicios/Productos

INDUACERO fabrica equipos para las siguientes industrias:

- Lácteos, jugos y gaseosas,
- Café, aceites, jabones y grasas,
- Brócoli, atún y mariscos
- Química y farmacéutica,
- Petróleo, cemento y minas
- Transporte
- Vehículos para emergencias
- Equipamiento para municipios -Linea ProUrbe 



Línea de proceso de margarinas



Sala de proceso de pulpas de fruta.



Separador bifásico de petróleo 100.000 BFPD.



Separador trifásico de petróleo 180.000 BFPD.



Recolector de basura de carga posterior



Sistema de mezcla y abastecimiento para fumigación aérea.



LA OFERTA MÁS COHERENTE PARA LA CONSTRUCCIÓN

FABRICA Y COMERCIALIZA PRODUCTOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA USOS RESIDENCIALES, COMERCIALES E INDUSTRIALES

INDUSTRIA DE SISTEMAS ELÉCTRICOS INSELEC CIA. LTDA. cuenta con más de 42 años de experiencia en la fabricación y comercialización de productos metal-mecánicos para aplicaciones eléctricas, electrónicas, telecomunicaciones, centros de datos, etc.

Complementa su oferta con productos y soluciones importadas de los más importantes fabricantes del mundo. Siendo de ellos su Distribuidor Exclusivo y Representante Autorizado de Negocios para Ecuador.

Otros Servicios/Productos

BEAUCOUP, marca propia de INSELEC, es reconocida a nivel nacional e internacional por su altísima calidad e innovación, fabricando productos pensados para satisfacer las necesidades del mercado.

Sus procesos de fabricación se encuentran certificados por normas de calidad ISO 9001:2015, sumado al cumplimiento de normativas internacionales IEC y nacionales INEN. 



www.inselec.com.ec



RACKS - BEAUCOUP

Fabricado en acero laminado en frío, con recubrimiento de pintura electrostática al horno RAL 9011



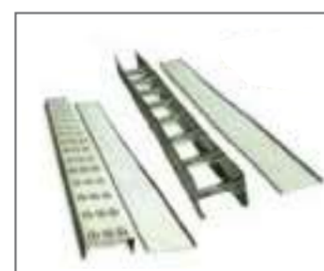
GABINETES Y TABLEROS METÁLICOS BEAUCOUP

Fabricado en acero laminado en frío (norma JIS 3141), sistema de soldadura MIG, empaquetadura de poliuretano expandido, cumplen con grados de protección IP recubrimiento de pintura electrostática al horno RAL 7032 (cuerpo) RAL 2003 (doble fondo)



GABINETES Y TABLEROS INOX

Fabricado en acero inoxidable AISI 304, sistema de soldadura MIG, empaquetadura de poliuretano expandido, cumple con grados de protección IP, cumple con normas NEMA 250, AST 240.



BANDEJAS Y ESCALERILLAS

Fabricado en acero pregalvanizado en frío, para tendido de redes de energía, telefónica y datos. Cumple con normas ASTM A653, NEMA v1, INEM 2486.



CAJAS DE PASO - BEAUCOUP

Fabricado en acero laminado en frío o pregalvanizado (Norma JIS 3141), grado de protección grado IP20, recubrimiento de pintura electrostática al horno RAL 7032 (acero laminado en frío)



SOLUCIONES EN ACERO PARA CENTRO Y SUDAMÉRICA

INGENIERÍA ESPECIALIZADA,
PROCURA Y MONTAJE DE
PROYECTOS INTEGRALES EN
INDUSTRIAS DE ALTO
DESARROLLO.

Instrumental Inc es una empresa dedicada al diseño, fabricación e instalación de estructuras metálicas y torres para telecomunicaciones que reafirma su compromiso hacia la calidad, satisfaciendo las necesidades de nuestros clientes, mejorando los servicios prestados y procesos en forma continua; formando y entrenando personal para el logro de sus objetivos.

Nuestras soluciones integran gran capacidad técnica de ingeniería las cuales han sido valoradas por clientes y operadores de altas exigencias en las industrias de energía, telecomunicaciones, edificaciones y galpones, petróleo, obras civiles entre otras

 www.instrumental.com.ec

Otros Servicios/Productos

- Diseño y suministro de estructuras metálicas para líneas de transmisión y subestaciones hasta 500 kv.
- Diseño, suministro y montaje de estructuras metálicas para redes móviles e implementación de sites celulares.
- Implementación y mantenimiento de redes de planta externa, fibra óptica, HFC, GPON, DTH.
- Diseño, fabricación y montaje de estructuras metálicas para edificaciones y naves industriales
- Fabricación de herrajes para redes eléctricas de media y baja tensión.
- Diseño, fabricación y montaje de invernaderos para florícolas. 📌



Logística y acopio de estructuras para LT 230 Kv
Milagro Babahoyo, Ecuador



Montaje de torre tipo SL1 LT 230 Kv
Milagro Babahoyo, Ecuador



Diseño, fabricación y montaje de monopolo
36m 3 operadores, CNT, Ecuador.



Diseño y suministro de estructuras metálicas
para subestación Durán, Ecuador



Adecuaciones eléctricas radiobases celulares para
Claro Nicaragua.



Diseño, suministro y construcción estructura metálica
Radar Dixon Hill, Roatán-Honduras.

PIONEROS EN LA INDUSTRIA DEL ACERO DESDE 1972

DISEÑAR Y FABRICAR
SOLUCIONES EN INYECCIÓN
DE METALES Y SERVICIOS
METALMECÁNICOS

Desde sus inicios en 1972, IPAC S.A ha sido pionera y líder en la fabricación de una amplia variedad de productos de acero que cubren las necesidades de la industria en general.

IPAC S.A pertenece al Grupo Duferco unos de los más importantes productores y comercializadores de acero a nivel mundial, lo que nos ha permitido estar a la vanguardia del desarrollo tecnológico y alcanzar los más altos estándares de calidad y productividad, logrando un permanente crecimiento e innovación.

La confiabilidad y calidad de nuestros procesos y productos nos han convertido en los principales proveedores del sector de la construcción y diversos sectores industriales importantes en el Ecuador.

Otros Servicios/Productos

Nuestros principales productos: tuberías estructurales y mecánicas, perfiles estructurales, cañerías, tuberías eléctricas, planchas en una amplia variedad de calidades y terminaciones, flejes en acero negro o galvanizados, así como cubiertas (techos), vigas, planchas de aluminio, y diversos productos en acero inoxidable. 

 www.ipac-acero.com



Perfiles Estructurales en calidades ASTM A36/A572 en espesores desde 1.5 a 25 mm. Se pueden fabricar octógonos, ángulos de alas desiguales, canales y correas a medida.



Tubería Estructural negra o galvanizada, secciones redondas, cuadradas o rectangulares, en calidad ASTM A500 en Gr. A, B o C en espesores desde 1.5 hasta 6.00 mm.



Bobinas de acero en rollos almacenadas en bodega de materia prima.



Flejes Laminados en Caliente



Planchas de diversas calidades y medidas: Laminado al calientes, laminado al frío, galvanizadas, aluminio, galvalum, corrugadas/antideslizantes e inoxidables.



Paneles para Techo (Trapezoidal): Galvalume en acabados natural y prepintados (azul y terracota), elaborado bajo la norma ASTM A792



SOLUCIONES EN INYECCIÓN DE METALES Y SERVICIOS METALMECÁNICOS

DISEÑO Y FABRICACIÓN
DE MOLDES Y PRODUCCIÓN EN
SERIE DE PARTES Y
PIEZAS METÁLICAS.

KEELGAS es una empresa constituida legalmente en el 2010, con el fin de ofrecer productos y servicios metalmecánicos a personas o empresas pertenecientes al sector industrial, comercial y de servicios, entre otros. Somos una empresa creciente, contamos con la experiencia necesaria; una organización enmarcada en nuestro sistema de gestión de calidad para la mejora continua.

Diseñar y fabricar soluciones en inyección de metales y servicios metalmecánicos, desarrolladas conforme a las necesidades de nuestros clientes, por procesos altamente calificados que garantizan una excelente calidad. Trabajamos con personal especializado, excelentes insumos, técnicas, equipos idóneos y de vanguardia que nos permiten garantizar calidad y cumplimiento en nuestros productos y servicios.

Otros Servicios/Productos

Nuestros productos son:

- Inyección de Metales
- Maquinado
- Diseño de Moldes de Inyección
- Electroerosión
- Torno CNC
- Pintura Electroestática
- Impresión 3D
- Centro de Mecanizado

 www.keelgas.com



Línea de la Construcción, Rejillas de Aluminio .



Línea de Gas GLP , Reguladores de baja presión para GLP.



Línea Eléctrica, Conectores y tensionadores Eléctricos.



Inyección de metales y maquinados en Serie.



Productos varios, producción en serie del diseño del cliente.



Línea Neumática, Válvulas Neumáticas.

KUBIEC... MÁS QUE UN BUEN ACERO

EXISTIMOS PARA
ACCELERAR EL CAMBIO
HACIA UNA CONSTRUCCIÓN
SUSTENTABLE

Kubiec se caracteriza por ofrecer productos innovadores para la construcción y la metalmecánica, fabricados mediante procesos amigables con el ambiente.

Durante más de veinte años hemos logrado introducir al mercado nacional e internacional varias soluciones constructivas exitosas, gracias a que cumplimos con estándares de calidad muy estrictos; contribuyendo siempre al logro de los objetivos de rentabilidad de nuestros clientes.

Otros Servicios/Productos

Las principales líneas de negocios de Kubiec son: Vigas y Elementos para Edificaciones Metálicas; Cubiertas Industriales y Residenciales; Tubería de Acero; Tubería de Acero Inoxidable; Perfiles para la Metalmecánica y Cerrajería; Torres y Monopolos; Construcciones Prefabricadas; Kubiframe (Steel Frame); Paneles de Hormigón Aliviado; Soluciones Viales y Complementos para la Construcción. La oferta de productos la integramos con servicios de montaje industrial, galvanizado y servicios de procesos metalmecánicos. ↴



www.kubiec.com



KU-VIGAS ELECTROSOLDADAS

Son vigas de acero con soldadura continua para edificios, galpones, etc.



KUTÉRMIKO

Panel de acero tipo sánduche con aislamiento termoacústico para cubiertas, y paredes, fabricados en procesos continuos y amigables con el ambiente.



Fujinox Decorativo tubo de acero inoxidable de mayor uso en el mundo, fabricado para carpintería metálica.



Vigas y Columnas soldadas tipo I o tipo cajón fabricadas con tecnología de punta, de tamaños variables, hechas de acero con certificación internacional y con procesos de soldadura certificados bajo normas AWS, para puentes y edificaciones de gran dimensión.



KUBITEJA PREMIER

Teja de doble capa metálica prepintada con aislamiento termoacústico, que brinda un mayor confort a su vivienda.



KUBIFRAME

Construcción con Steel Framing, la mejor solución para una construcción sustentable.



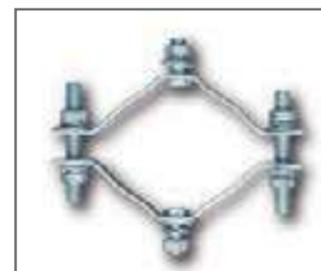
METALECTRICA.LTDA. FABRICANTE DE HERRAJES ELÉCTRICOS

GENERANDO CONFIANZA
EN LA FABRICACIÓN
Y DISTRIBUCIÓN DE
HERRAJES ELÉCTRICOS
A NIVEL NACIONAL.

“METALECTRI, empresa que fabrica y comercializa herrajes eléctricos a nivel nacional; establecemos dentro de nuestras prioridades de negocio, el crecimiento del personal a través de la capacitación, cumplir con los estándares de calidad estipulados por las entidades de control, garantizar el mejoramiento continuo de nuestros procesos para alcanzar la satisfacción de nuestros clientes.

Nuestra misión. Proporcionar a nuestros clientes, sociedad y colaboradores; productos y servicios en la rama de fabricación de Herrajes eléctricos de acero laminado y galvanizado en caliente de baja, media y alta tensión. Priorizando el factor humano consolidando nuestro lema por siempre. Nuestro orgullo.....Nuestra gente.

 www.metalectri.com



Las abrazaderas de 2, 3 y 4 pernos son fabricadas de acero laminado galvanizado por inmersión en caliente y se utilizan en estructuras especiales de soporte de líneas aéreas de distribución de energía eléctrica.



Pernos pin punta de poste se los utiliza para sujeción de aisladores tipo pin en la construcción de estructuras de soporte de líneas aéreas de distribución de energía eléctrica.



Las crucetas de acero angular galvanizadas en caliente son utilizadas de soporte de líneas aéreas de distribución de energía eléctrica.



Rack también conocidos como bastidores se utilizan en la construcción de líneas aéreas de distribución de energía eléctrica de baja tensión para soportar los aisladores tipo rollo.



Perno máquina de acero galvanizado en caliente es de los materiales mas utilizados para el ensamble de los diversos herrajes en las estructuras y montaje de equipos.

LIDERANDO EL SECTOR PETROLERO INDUSTRIAL POR MÁS DE 18 AÑOS

MISSION PETROLEUM S.A. ES UNA EMPRESA DEDICADA A LA FABRICACIÓN, REPARACIÓN, VENTA Y ALQUILER DE PARTES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL SECTOR PETROLERO INDUSTRIAL.

 www.mission-petroleum.com

Sus actividades dan comienzo en el año 2001 y en la actualidad se conforma por personal con más de 25 años de experiencia en la industria del petróleo.

MISSION PETROLEUM S.A. cuenta con una base de operaciones con 13000 metros cuadrados de área donde funciona una planta de producción equipada con tecnología tanto convencional como avanzada, se ubica en la región oriental.

Otros Servicios/Productos

- Bombas de transferencia de fluidos de las Estaciones de Bombeo
- Motores de diferentes marcas de las Estaciones de Bombeo
- Torres de Perforación
- Torres de Reacondicionamiento (Work-Over.)
- Fabricación de herramientas menores de Pesca para Work-Over y Perforación
- Reparación de todas las herramientas de Pesca para Work-Over y Perforación
- Reparación de Estabilizadores de Perforación
- Reparación de Cabezales, Válvulas de Cabezales y todo tipo de Válvulas de Línea y Estaciones. 



Campamento Base Missionpetroleum, ubicado en la Jivino Verde, Vía a Shushufindi Km1, Provincia de Sucumbíos.



Cabezales de Pozo en la cabina de pintura, como parte del proceso de fabricación.

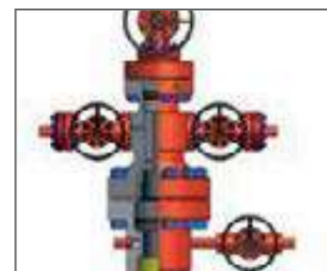


Diagrama tridimensional de un Cabezal de Pozo.



Infraestructura con tecnología de punta, entre la que se cuenta Centros de Mecanizado CNC's, Tornos CNC's, entre otros.



Todos nuestros productos son fabricados con los más altos estándares de calidad, ISO 9001:2015 y API Q1.

PARA NOVACERO EL FUTURO ES HOY

EMPRESA INNOVADORA
LÍDER EN LA INDUSTRIA
DEL ACERO DEL ECUADOR.

Novacero fue fundada 1973 como parte de la multinacional ARMCO, actualmente contamos con 3 plantas industriales ubicadas en Quito, Guayaquil y Lasso; Oficinas comerciales en Quito, Guayaquil y Cuenca.

Nos hemos consolidado como líderes en el mercado durante estos 45 años, en los que como empresa hemos podido desafiar la alta competitividad del sector.

Producimos acero de alta calidad, competitiva a nivel internacional. Siempre estamos aportando nuevas soluciones al mercado, a través de la innovación, calidad y una excelente experiencia al Consumidor.

Otros Servicios/Productos

Servicios de Conformado
Servicios de Galvanizado



www.novacero.com



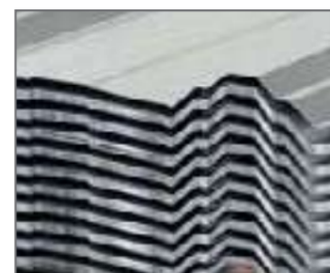
VARILLA MICROALEADA

La Varilla Microaleada Novacero es una barra de acero laminada en caliente, de sección circular, con corrugaciones inclinadas dispuestas de forma alternada en ambos lados, se obtiene al incorporar en el acero elementos aleantes, y alcanzar atributos como: RESISTENCIA, SOLDABILIDAD Y DUCTILIDAD.



TREFILADOS

Son productos derivados del proceso de trefilar, consiste en el estirado del alambre en frío, a través de hileras o mandriles que le permiten tener menor diámetro, esta disminución de sección da al material beneficio en sus características mecánicas.



DURATECHO

Es un panel resistente y fresco, no acumula calor, resistente a la corrosión, espesor exacto técnicamente indicado, requiere estructura soportante más liviana, además posee larga vida útil en ambientes industriales y marinos.



ESTILPANEL

Las cubiertas y paredes Estilpanel, elaboradas con acero estructural y recubiertas con una aleación especial que garantiza su larga duración, se mantienen en perfectas condiciones gracias a sus atributos estéticos de resistencia, durabilidad e impermeabilidad.



GALPONES

Soluciones en galpones listos para montar en campo, que permiten hasta un 90% de ahorro de tiempo de montaje en comparación con un galpón tradicional debido a la eliminación de soldadura en el sitio de la obra; Los galpones pueden tener cubierta y/o paredes simples o con aislamientos acústicos y térmico como complemento y de acuerdo al uso que se requiera dar con tecnología de punta, entre la que se cuenta Centros de Mecanizado CNC's, Tornos CNC's, entre otros.



NOVALOSA

Es una lámina de acero estructural galvanizado con forma trapezoidal, utilizada para la construcción de losas compuestas, como refuerzo; la interacción entre Novalosa y el hormigón se produce a través de resaltes dispuestos en la placa, los cuales logran un adecuado anclaje mecánico al hormigón evitando el desplazamiento y garantizando adherencia.





PROCOPET S.A.

EJECUTAMOS CUALQUIER
PROYECTO DE
CONSTRUCCIONES CIVILES
Y ELECTROMECAÑICAS A
NIVEL NACIONAL.

 procopet-sa.com

Tenemos más de 25 años de experiencia en la ejecución de proyectos clave en el sector petrolero nacional para empresas como Petroamazonas EP, Agip Oil, Repsol YPF, Petrobras, Kamana Services, entre otros. Además, hemos participado con éxito en la construcción de proyectos de generación eléctrica de CELEC EP como la Planta de 130MW en Quevedo, la ampliación de la Central Termoesmeraldas II y la Línea de Extra Alta Tensión de 500kV con la construcción de la Subestación Chorrillos de CELEC EP para Harbin Electric International.

Otros Servicios/Productos

Nuestros servicios abarcan todas las actividades y requerimientos para la ejecución de obras civiles y montajes electromecánicos para facilidades petroleras, como (plataformas de producción, facilidades de procesamiento, refinerías, vías de acceso, líneas de flujo, campamentos, oficinas, etc.) y para generación eléctrica (subestaciones, líneas de transmisión) de manera integral, desde la construcción hasta proyectos EPC. 



Plataforma de Producción Tambococho A, Bloque 43, PETROAMAZONAS EP, 2018



Subestación Chorrillos, Proyecto Línea Extra Alta Tensión 500 kV, CELEC EP 2016



Trabajos de soldadura en Plataforma Amistad, PETROAMAZONAS EP, 2018



Plataforma de Producción Tiputini E, Bloque 43, PETROAMAZONAS EP, 2017



Planta de Generación de Alquiler 130MW, Quevedo, ENERGY INTERNATIONAL, 2010



Equipos sobre skid, taller de prefabricación Quito, 2007



SOLUCIONES CON LA MEJOR TECNOLOGÍA NACIONAL E INTERNACIONAL

SOMOS UNA EMPRESA
LÍDER EN EL SECTOR
METALMECÁNICO Y DE
MOBILIARIO URBANO.

Desde 1993 inicia sus actividades en Quito, como un taller metalmeccánico enfocado a prestar servicios de mantenimiento industrial en general, especializándose en la fabricación de herramientas y partes y piezas para máquinas de los sectores maderero y metalmeccánico; en base a la confianza depositada por los clientes, a lo largo de la historia de la empresa se fueron incorporando nuevas líneas siendo el objetivo principal la construcción de diversas líneas de equipos, partes, maquinarias y accesorios para la industria en general.

Otros Servicios/Productos

La empresa al ser una metalmeccánica está en capacidad de producir para el sector público y privado: sistemas CCTV, herrajes para instalaciones eléctricas, galpones y perfiles, estructuras metálicas, mobiliario urbano, postes y torres de transmisión, postes metálicos para semaforización y para alumbrado. Brindamos servicios de Sistemas CCTV, transporte y montaje, alquiler de grúas, mecanizado, alumbrado público, instalación de sistemas de semaforización. 



Postes troncocónicos octogonales de 18m para iluminación de cancha deportiva en el recinto PAZ Y BIEN - TARAPOA.



Sistemas de semaforización, postes, báculos, semáforos, controladores de tráfico de baja, media y alta gama centralizados, cámaras de detección vehicular, foto radares, etc.



Postes troncocónicos de 12m de altura con brazo triple, galvanizado y pintura electrostática. (PROYECTO AMBATO AV. LUIS ANIBAL GRANJA).



Postes troncocónicos y luminarias LED, para iluminación vial, parques, conjuntos, ciclo rutas, etc., con brazos simples o dobles, galvanizados y sistema de pintura electrostática.



Señalización vertical, pórticos viales, banderas. (PROYECTO AMBATO 2017).



Postes troncocónicos inclinados para iluminación vial, ideales para alejar redes eléctricas de media tensión. (PROYECTO MANTA 2019).



www.seblan.com.ec



IMAGINAR LA PERFECCIÓN Y LUEGO CONSTRUIRLA

SEDEMI, SOLUCIONES
INTEGRALES PARA PROYECTOS
DE INFRAESTRUCTURA QUE
GENERAN DESARROLLO.

 www.sedemi.com

Nos enorgullece ser parte de los grandes proyectos de infraestructura y hemos diseñado nuestra organización para ser el socio ideal de quienes enfrentan los más altos desafíos. Contamos con una sólida estructura operativa y de procesos basada en un modelo de negocio exitoso, que involucra la sinergia de Unidades especializadas en diferentes industrias, un departamento propio de ingeniería y plantas de producción con una capacidad de 1500 ton/mes, eso nos permite tener el control total de cada proyecto de infraestructura.

Sedemi como parte de su propuesta de valor a diversas industrias, ofrece un servicio completo desde el diseño conceptual, la ingeniería de detalle pasando por las construcciones civiles, suministro y montaje de estructuras metálicas hasta la puesta en marcha de los proyectos.

Otros Servicios/Productos

Disponemos de productos de catálogo como Bandejas Porta Cables y Pisos Industriales (Grating) que son fabricados bajo altos estándares de calidad y de acuerdo a las necesidades de cada cliente. 



LA FABRIL BIOMASA

Sistema de Generación de Vapor con Biomasa: Construcción del caldero que genera vapor a base de biomasa residual, que es una fuente renovable de energía donde se realizó la obra civil, construcción y montaje de estructura metálica de soporte y el montaje electromecánico y eléctrico de equipos.



TORRE TELECOM 72M

Provisión de RBS completas en las cuales se incluye la obra civil, la fabricación y montaje de estructura metálica para torres y monopolos, necesarias para la instalación de equipos a nivel nacional.



EDIFICIO SANTANA LOFTS

Diseño Estructural, ingeniería de detalle, suministro, fabricación y montaje de 2.300 toneladas de estructura metálica para la construcción del Edificio Santana Lofts



TANQUES DEL ORIENTE

Ingeniería, procura y construcción de 3 tanques de 50.000 BBLS para la Fase I del Sistema de Tratamiento y Almacenamiento de Agua y Crudo de la Central de Procesos Tiputini.



CEMENTOS CHIMBORAZO 2

Ampliación Cementos Chimborazo Ingeniería, suministro, fabricación, pintura y transporte de tolvas, silos, barandillas y placas para la nueva línea de Clinker, además del montaje mecánico y estructural del Lote 3 para la línea de producción de Clinker.



SISTEMA HÍBRIDO ISABELA

Constituido por una planta fotovoltaica, una planta térmica dual de biocombustible y un sistema de almacenamiento de energía, que generará aproximadamente 3,6 GWh/año, proyecto que beneficia a 2.500 habitantes de la Isla Isabela- Galápagos.



SOLUCIONES INTEGRALES INDUSTRIALES

TECNOLOGÍA DE PUNTA
A NIVEL MUNDIAL PARA
EL SECTOR PETROLERO

 www.sertecpet.net

Somos una industria ecuatoriana especializada en proveer Soluciones Integrales Energéticas con tecnología de punta a nivel mundial. Nuestros altos estándares de calidad, certificaciones y patentes avalan nuestra experiencia y nuestro prestigio internacional; lo que nos ha permitido posicionarnos en el mercado global de hidrocarburos. En la actualidad, hemos incorporado a nuestro Core Business una nueva línea de negocio que atiende todas las necesidades del sector energético.

Otros Servicios/Productos

Producción de Gas y Petróleo: Con un equipo humano altamente calificado y tecnología de punta. Nuestra capacidad de integración nos permite participar en las distintas etapas de exploración y producción de hidrocarburos: Upstream, Midstream, Downstream.

Facilidades/Proyectos IPCM/IPC: Tenemos amplia trayectoria en proyectos de ingeniería, procura y construcción de facilidades de producción.

Área Industrial: Contamos con dos plantas para la manufactura de equipos para la industria petrolera, tanto de fondo como de superficie con equipos y tecnología de punta. La Planta de Construcción de Recipientes a Presión y Facilidades de Producción, especializada en la ingeniería, diseño y provisión de equipos de proceso y recipientes a presión y la Planta de Mecanizado con tecnología CNC, que se especializa en el diseño y fabricación de partes, piezas y herramientas para el sector energético e industrial. 



La excelencia es un valor que en SERTECPET® celebramos a través de nuestro riguroso trabajo.



Nos especializamos en diseño, ingeniería y provisión de equipos de proceso y recipientes a presión.



Diseño y construcción de skids y equipos paquetizados



Patentamos internacionalmente productos, equipos y herramientas.



Cada día nuestra industria busca superarse a sí misma y lograr que nuestros clientes siempre estén satisfechos.



Somos una industria generadora de valor, que aporta sustancialmente al desarrollo tecnológico en Ecuador y el mundo.



ESTRUCTURAS METÁLICAS. CONSTRUCCIÓN Y MONTAJE

CREAMOS
SOLUCIONES EN EL DISEÑO,
FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE
INFRAESTRUCTURA

 www.servinpet.com

Somos un equipo de profesionales comprometidos que desde el año 2005, entrega productos y servicios a las industrias: Petrolera, Eléctrica, Telecomunicaciones y Construcciones en general.

Nuestro servicio incluye desarrollo del proyecto, entrega del suministro, hasta la puesta en marcha y mantenimiento de los mismos. Nuestra amplia experiencia y entrega, nos permiten satisfacer las expectativas y necesidades de nuestros clientes.

Otros Servicios/Productos

Industria Petrolera: Estructuras galvanizadas, shelters, edificios de generación, transformación, rejillas industriales (Grating).

Industria Eléctrica y Telecomunicaciones: Torres de transmisión eléctrica, postes abatibles de iluminación, torres apertadas de telecomunicaciones, monopolos para empresas de telefonía celular.

Industria de la Construcción Civil: Puentes metálicos, naves Industriales, edificios y Coliseos. ↗



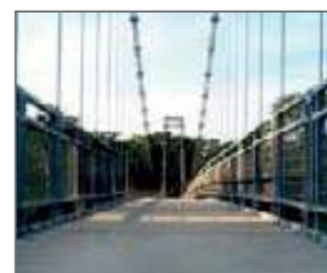
Shelter Variadores Bloque 43.



Construcción de tanque de almacenamiento de 500 bls, para bloque 43.



Torre de telecomunicaciones, diseño y montaje.



Diseño y montaje de puente colgante sobre Rio Tiputini.



Diseño de estructura metálica y montaje para la Plataforma Gubernamental Sur.



Diseño y montaje de puente vehicular de 24 mts.



SU SOCIO PARA LA INNOVACIÓN

LA CLAVE DEL ÉXITO
ES INTEGRARSE CON LOS
CLIENTES PARA CONSEGUIR RE-
SULTADOS Y GARANTIZAR VALOR
AGREGADO A LAS IDEAS.

 www.sidertech.com

Sidertech es una empresa que se dedica a la ingeniería y fabricación de componentes metalmecánicos de alto valor agregado, destinados a las industrias siderúrgicas, cementeras y manufactureras en general.

Gracias a un grupo de partners internacionales pudimos incursionar eficientemente en diferentes mercados. Hoy disponemos de una planta productiva completamente equipada para realizar proyectos, llave en mano, mecanizados, estructurales, mantenimientos y soldaduras especiales.

Otros Servicios/Productos

Disponemos de las mejores tecnologías y procesos para aplicación de pintura electrostática.

Somos una empresa líder en fabricación de moto partes metálicas para las ensambladoras del País.

Prestamos servicios de montaje y mantenimiento en sitio así que nuestros proyectos puede ser "llave en mano".

Supervisión del montaje mecánico, eléctrico y tuberías.

Tecnología de punta. 



Fabricación de moto partes: somos unos de las empresas de referencia a nivel nacional para este sector.



Reconstrucción de tijera hidráulica para corte de chatarra: reportes en material duro, rellenos, fabricación y soldadura de bocines, revisión general.



Fabricación de elementos enfriados (pipe to pipe) para acerías en materiales ASTM A106Gr.B, AISI304 o Cobre DHP con procesos certificados.



Para completar la línea motopartes, brindamos también el servicio de ensamble de motocicletas.



La línea de pintura electrostática es una de las más modernas y con procesos certificados en el mercado.



EL SECTOR PETROLERO EN ECUADOR TIENE UN ALIADO INDUSTRIAL NACIONAL

DESDE SU CENTRO INDUSTRIAL, TENARIS ESTÁ LISTO PARA ATENDER EL CRECIMIENTO DEL SECTOR EN EL PAÍS CON PRODUCTOS TUBULARES Y SERVICIOS DIRECTO AL POZO QUE OPTIMIZAN DE MANERA SUSTENTABLE LA OPERACIÓN DE CAMPO.

Tenaris es el proveedor líder en tubos de acero y servicios para la industria del petróleo y gas, con presencia en más de 23 países. En Ecuador está desde hace más de 30 años como aliado estratégico de sus clientes.

La empresa afianza su presencia en la región con un Centro de Servicios en Shushufindi, oficinas Técnico Comerciales en Quito y un Centro Productivo y de servicios ubicado en Machachi.

Este centro productivo contribuye a la integración de la cadena productiva nacional con valor agregado, sustituye importaciones, crea empleos calificados y fomenta el crecimiento del sector energético del país en un contexto actual de recuperación y crecimiento.

Otros Servicios/Productos

- Asistencia técnica, soporte técnico y capacitación
- Diseño de tubulares y selección de materiales
- Optimización y estandarización de producto
- Reducción del inventario y de capital de trabajo
- Ahorro en costos operativos y simplificación de procesos
- Cadena de suministros más corta y flexible
- Sistema de gestión de QHSE consistente, certificado por los estándares más altos (ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001)
- Trazabilidad del producto
- Gerenciamiento de accesorios



Línea de Roscado de tubería, Machachi, Ecuador.



Patio de Almacenamiento para producto terminado, Machachi, Ecuador.



Cabina de inspección y pruebas no destructivas para procesos de Calidad bajo estándares internacionales.



Centro industrial de Tenaris en Machachi, Ecuador.



Producto nacional hecho en Machachi, Ecuador.



Generación de Energía

TORNILLOS, PERNOS Y TUERCAS, TOPESA S.A.

LAS COSAS SÓLIDAS DE
NUESTRO PAÍS SE ASEGURAN
CON PRODUCTOS TOPESA.



www.topesa.com.ec

Constituida hace más de 50 años, TOPESA S.A es la mayor fabricante de: tornillos, pernos, tuercas y otros elementos de fijación de alta calidad del país, cumpliendo con normas: ANSI, ASTM e ISO, satisfaciendo los requerimientos de nuestros clientes en la Industria Metalmeccánica.

Estamos enfocados en proveer, los mejores productos al consumidor, caracterizándonos por la mayor disponibilidad en el menor tiempo.

Nuestro principal distintivo, es el compromiso para satisfacer los requerimientos de nuestros clientes y para la industria, fabricamos bajo diseño.

Otros Servicios/Productos

- Servicio de galvanizado para piezas pequeñas
- Tratamiento térmico:
 - Temple y revenido
 - Cementado
- Embalaje especial de nuestros productos. 



PERNOS

Perno hexagonal, perno de carrocería y perno guía en diferentes acabados.



REMACHES

Remache de hierro, de aluminio y remache POP.



PRENSA MULTIESTACIÓN

Consta de 4 pasos, con una capacidad máxima para tornillos de 12 mm de diámetro x 120 mm de largo.



HORNO

Horno de banda continua para tratamiento térmico y revenido con atmósfera controlada.



Tornillos Auto perforantes.



Bujes Roscados



TREFILEC CIA LTDA “EL SOPORTE DEL MAÑANA”

SUMINISTRAMOS
PRODUCTOS DE ACERO Y
ASESORÍA TÉCNICA PARA
LA CONSTRUCCIÓN, LA
INDUSTRIA Y LA AGRICULTURA.

 www.trefilec.com.ec

TREFILEC CIA. LTDA. inicia actividades en 1997, a lo largo del tiempo su producción siempre ha cumplido normas y estándares nacionales e internacionales.

En 2008 pone en funcionamiento su actual planta industrial en el sur de Quito. En la actualidad centra su exitosa gestión comercial en alianzas que han sumado productos comercializados a la producción propia, en este nuevo contexto ha profesionalizado su gestión comercial, pero siempre manteniendo el ímpetu proceder empresarial.

Otros Servicios/Productos

Nuestros productos para la construcción, agroindustria y la industria incluye mallas electrosoldadas, varillas, clavos, vigas & columnas, gran variedad de mallas, alambres de púas, recocidos y galvanizados, estructuras metálicas, entre otros.

También ofrecemos soluciones integrales de cerramientos para todo tipo de proyecto que incluye diseño, fabricación e instalación. Tenemos exclusividad Cercas Pro® y todas sus variedades. ↗



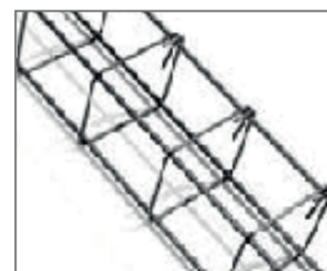
Cerca Pro®, cerca de paneles electrosoldados recubierta de poliéster, durable, estética, presente en obras de renombre a nivel nacional, ofrecemos diseño e instalación profesional.



Mallas electrosoldadas para reforzamiento de hormigón, listas para ser usadas facilitando el proceso constructivo, optimizando los diseños estructurales y recursos de obra.



Alambre galvanizado protegido contra la corrosión, tiene usos industriales, agrícola, construcción y otros usos como artesanías, cielos falsos, clips, etc.



Vigas y columnas, armaduras electrosoldadas cuya resistencia garantiza un reforzamiento de elementos de hormigón armado, son dobladas en secciones cuadradas ó rectangulares.



Alambre recocido su principal aplicación está en la construcción para sujetar armaduras, armados de losas, zapatas, cerramientos, vigas, columnas, emparrillados y traslapes.

EL FUTURO SE CONSTRUYE CON ACERO

EXPERIENCIA, CALIDAD E INNOVACIÓN ES PARTE DE LA SEGUNDA EMPRESA DEL GRUPO INDUSTRIAL GRAIMAN.

 www.tugalt.com.ec

Constituída oficialmente como la segunda empresa del Grupo Industrial Graiman por su entonces Presidente, Don Alfredo Peña Calderón el 16 de Noviembre de 1963 en la ciudad de Cuenca, Tugalt se consolidó en la elaboración de tubería de acero y productos galvanizados.

Desde entonces, la empresa se ha exigido a sí misma para ofrecer productos de alta calidad acorde a las exigencias que demanda el consumidor, apoyando así al desarrollo del sector de la construcción en nuestro país.

Otros Servicios/Productos

En la actualidad, Tugalt ofrece más de 400 productos al mercado nacional en las líneas Maxitubo, Maxiperfil, Maxitecho, Maxilosa; y en las nuevas líneas de negocio Maxiframe, Maxiwall y Maxibus. La empresa cuenta con una amplia red de distribución a nivel nacional, ubicada estratégicamente para servir a sus clientes de la mejor manera. 📍



Maxiperfil: Perfiles de acero al carbono laminado en frío. Elaborados bajo Norma NTE INEN 2415 para brindar al mercado nacional máxima calidad, duración y resistencia.



Maxilosa: Placa Colaborante de acero estructural con resistencia superior a la exigida por la norma de fabricación y recubrimiento G90.



Galvanizado: Procesos productivos, tubería galvanizada redonda.



Conformado de cubiertas: Procesos productivos, conformado de cubiertas.



Cubiertas: Maxitecho Pro, Plus, Maximil, Maxizinc y minionda. Productos elaborados con los más altos estándares de calidad en el mercado.



Maxitubo: Tubería Mecánica, estructural, carpintería metálica, conducción de cables, galvanizada, conducción de fluidos. Disponible en cuadrada, redonda y rectangular.



DISEÑO, INGENIERÍA, MANUFACTURAS, EQUIPOS PETROLEROS

LÍDER EN EL DISEÑO, DESARROLLO Y FABRICACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE CABEZALES DE POZO, ÁRBOLES DE NAVIDAD, HERRAMIENTAS DE COMPLETACIÓN Y VÁLVULAS ESPECIALES DE FONDO PARA LA INDUSTRIA PETROLERA.

Somos una empresa metalmeccánica ecuatoriana dedicada al diseño, desarrollo y mejora de productos y servicios para atender las necesidades y expectativas técnicas de los clientes, apoyados en un Sistema de Gestión Integral de Calidad, Seguridad, Salud Ocupacional, Ambiente y Responsabilidad Social Corporativa, que nos permite ofrecer soluciones innovadoras y personalizadas. Actualmente, tenemos 4 patentes registradas dentro del Instituto Ecuatoriano de Propiedad Intelectual (IEPI) para válvulas de fondo y cabezales de pozo y una patente en Estados Unidos.

Otros Servicios/Productos

Ofrecemos servicios de reparación y completación de equipos, estamos calificados bajo estándares internacionales para ofrecer mantenimiento a unidades de equipos, válvulas y otros que han sido usadas o que se ve la necesidad de re-acondicionarlas.

Adicionalmente ofrecemos soluciones de ingeniería personalizada para el mejoramiento de operaciones en el taladro. 🛠️

 www.valvulasdelpacifico.com



Válvulas del Pacífico ha desarrollado una completa línea de cabezales de pozo, cuya versatilidad y utilidad operativa han sido de gran utilidad para nuestros clientes.



Cabezales de Pozo: nuestros sistema patentados "multibowl" han sido instalados en Ecuador, Colombia, Perú. Hemos lanzado nuevos diseños patentados como el sistema Rapid Lock y Unihead para el mercado Norteamericano, teniendo una excelente acogida para el producto ecuatoriano.



Válvulas de Fondo Especiales: Han sido diseñadas para 4 aplicaciones diferentes, cuyas características apuntan a la conservación del reservorio, incremento de producción y ahorro en equipos de intervención de pozo.





57 AÑOS DE TRAYECTORIA EN ECUADOR

EXPERIENCIA Y CALIDAD PARA EL SECTOR AUTOMOTRÍZ DEL ECUADOR.

 www.vanderbilt.com.ec

Fábrica de Resortes Vanderbilt S.A. inició sus actividades en 1962, llegando así a convertirse en la empresa líder a nivel nacional en la elaboración y distribución de hojas y paquetes de resortes para vehículos.

Durante los últimos 10 años, la empresa ha sido líder en proveer a todas las ensambladoras de vehículos del país, entre estas GM, Aymesa/Kia y Ciauto. Esto complementa el trabajo para cubrir la demanda en el mercado de la reposición.

En Vanderbilt logramos consolidar los esfuerzos en inversiones, tecnología y capacitación de nuestro recurso humano.

La preocupación por la satisfacción del cliente y la visión del crecimiento de la empresa han sido los factores que han llevado al desarrollo del sistema de calidad basado en las normas ISO, a través del cual se tiene la confianza de cumplir y se puede demostrar que Vanderbilt está preparada para cubrir las mayores exigencias actuales del sector automotriz. 🏆



Segmento Liviano: Disponibles para: Pick Ups / camionetas, automóviles, utilitarios, furgonetas y camiones a partir de 2.5 TM.



Segmento Mediano: Disponibles para vehículos Asia, Chevrolet, Daihatsu, Ford, Hyundai, Hino, Isuzu, Jac, Kia, Mercedes, Mitsubishi, Nissan, Toyota y Volkswagen y más.



Pintura Electrostática: Procesos productivos, cámara de pintura electrostática.



Procesos productivos, pre calentamiento de la hoja para su enrollado.



Segmento Pesado: Disponibles para camiones pesados con resortes en ubicación delantera, hojas de cabina y posteriores.



Segmento Extrapesado: Resortes y Paquetes para Cabezales, ubicación posterior, tándem y carretas de arrastre / plataformas.



GESTORES DE ACTIVIDADES INDUSTRIALES Y DE EMPLEO PRODUCTIVO

TRANSFORMAMOS LOS
METALES DE INGENIERÍA
MEDIANTE VALORES HUMANOS Y
TÉCNICOS CON EQUIPOS
DE TERCERA GENERACIÓN.

 www.procesadoravymosa.com

PROCESADORA VYMSA inicia sus operaciones en el año 1983 con la fabricación de estructuras metálicas y maquinaria para las áreas maderera, textil y metal-mecánica, en el área de Matricería lo correspondiente a fabricación de troquelaría y moldes para inyección de plásticos y metales no ferrosos. En más de 35 años la empresa fue desarrollándose como abastecedora de elementos no fabricados en el Ecuador, direccionando su producción a partes y piezas para la línea blanca, transformándose en el principal proveedor a nivel nacional y en Latinoamérica de estos componentes.

Otros Servicios/Productos

En la Gerencia de Proyectos se implementan las nuevas líneas INOX GLASS, OMEGA RACKS Y STEEL METAL cuyos productos derivan en elementos técnicos en acero inoxidable, perfiles especiales de acero conformados mediante rolado en frío y la integración de máquinas y equipos con control digital, CNC, corte y grabado láser. 



Producción de láminas metálicas de acero al carbono, inoxidable y aluminio.



Fabricación de flejes de acero.



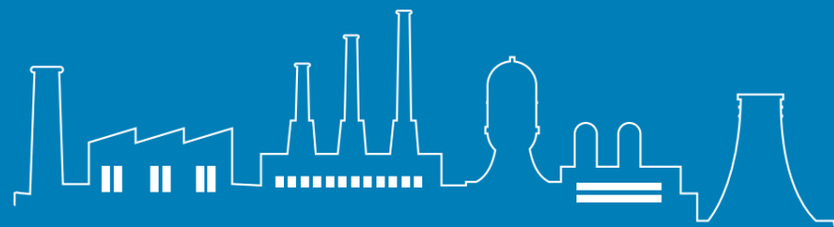
Fabricación de perfiles estructurales - sistemas de almacenamiento industrial.



Elementos de acero inoxidable para usos en arquitectura del vidrio.



Componentes para cocinas, refrigeradores y congeladores.



DIRECTORIO DE EMPRESAS



Guayaquil: Km 16.5 Vía Daule
Quito: Panamericana E-35, Vía Pifo- Itulcalchi
(593-4) 3701500 / (593 -2) 3827680
mandrade@acesco.com www.acesco.com.ec

Página 38



Aloag, Km 1 ½ vía Santo Domingo
(593-2) 3968 - 100
info@adelca.com www.adelca.com

Página 40



Av. Las Esclusas Solar 9 Primer Pasaje 12C SE Mz.2009 (Guasmo Central)
(593-4) 3713590- 1800 263327
vriviera@andec.com.ec / latauchi@andec.com.ec
www.andec.com.ec

Página 42



Av. Pampite S/N, esquina. Edificio OFFICENTER, Ofic. 301. Cumbayá, Quito.
(02) 2042004
info@andesmetal.com.ec www.andesmetal.com.ec

Página 44



Sector Ucubamba; Vía a Paccha 1era Transversal
(593-7)4175266 / 4175595
gerencia@armetcoecuador.com / ingenieria@armetcoecuador.com
www.armetcoecuador.com

Página 46



Juan Barrezueta N69-147 y Pana Norte km 5.5 sector Parkenor
(593-2) 2229-086 / 2229-087
ventas@conelsa.com.ec www.conelsa.com.ec

Página 48



Av. General Enríquez 4885 - Sangolquí
(593-2) 208 0571 - 233 3891
yurgiles@delvallemetalcast.com.ec
www.metalcastfoundry.com

Página 50



Urb. Kennedy Norte Av. Miguel H. Alcivar entre Nahim Isaias y Víctor Hugo Sicouret Edificio
(593-4) 6055000 / (593-9) 94775555
delta@deltadelfini.com www.deltadelfini.com

Página 52



📍 Gualaquiza 295 y Av. de La Prensa
 📞 (593-2) 229-3750 / 229-3751
 ✉ mmolina@dipacmanta.com 🌐 www.dipacmanta.com

Página 54



📍 SANTA ROSA: Vía Ecológica S/N y Monseñor Bernardino Echeverría
 📞 (593 3 2755188 / 593 3 2755189 / 593 3 2755190
 ✉ ecuamatrix@ecuamatrix.com 🌐 www.ecuamatrix.com

Página 56



📍 Fábrica Santa Rosa km 7 1/2 vía Guaranda, Casilla 18-01-0817 -Ambato
 📞 (03) 37 00 100 / 1-700 ecuatran
 ✉ ecuatran@ecuatran.com 🌐 www.ecuatran.com

Página 58



📍 Quito: Panamericana Norte, Km 14 1/2 y Viteri, esquina. Guayaquil: Parque Industrial El Sauce Km 11 1/2 Vía Daule
 📞 UIO: (593-2) 2829-111 (112-113-114) GYE: (593-4) 3907200
 ✉ UIO: quito@electrocable.com GYE: secgerencia@electrocable.com
 🌐 www.electrocable.com

Página 60



📍 Capitán Rafael Ramos 1061 y Alonso Donoso
 📞 (593-2) 2401-870 / 2419-747
 ✉ fabricab@interactive.net.ec 🌐 www.fabricables.com

Página 62



📍 Barrio Bella Aurora, Tungurahua Oe2-103 y Nogales Frente al Estadio Llano Chico (Bodegas y oficinas)
 📞 (593-2) 02 347 4004
 ✉ ventas@fadhelec.com.ec 🌐 www.fadhelec.com.ec

Página 64



📍 Quito, Av. Eloy Alfaro n58-09 y Leonardo Murialdo. Planta Gye, vía a daule km 14.5
 📞 (593-2) 2404-101 / 2160106
 ✉ gferro@ferrotorre.com 🌐 www.ferrotorre.com

Página 66



📍 Alfonso Moncayo N 6 - 309 y Panamericana Norte Km 10 .5
 📞 0983 652392 / 0999 438 088
 ✉ fundiec@fundiec.com 🌐 www.fundiec.com

Página 68



📍 25 de noviembre N4-363 y Calle 1, Barrio El Carmen, Parroquia Calderón
 📞 (593-2)-2825-085,6,7,8 Ext.: 209
 ✉ fchavez@ecuainox.com 🌐 www.ecuainox.com

Página 70



Galo G Orbea O Cía Ltda

📍 Av. Gualberto Pérez 1006 y Av. Napo
 📞 (593-2) 2612450 2650435
 ✉ gruporbea@andinanet.net 🌐 www.gruporbea.com

Página 72



📍 Arupos E5-83 y Av. Eloy Alfaro
 📞 (593) 2472132
 ✉ dvergara@galvanorte.ec 🌐 www.galvanorte.ec

Página 74



📍 Calle Emilio Romero 303 y pasaje 32 N - O junto a las instalaciones de RTS canal (4) Km 3 1/2 de la Av. Juan Tanca Marengo
 📞 (593-4)- 2658051- 2658191-2658303
 ✉ adm@gpl.com.ec 🌐 www.gpl.com.ec

Página 76



📍 Calle S60 No. E3-423 y Calle E3E Sector Parque Industrial Sur
 📞 593 22 97 81 00 / 1800 25 26 27
 🌐 www.idealalambrec.com

Página 78



📍 Av. Miguel Iturralde, sector Bellavista km 3, vía Latacunga Mulalo
 📞 593 3 2262185 / 593 3 2262065/ 593 3 984687842
 ✉ ventasimc@outlook.es 🌐 www.imc.com.ec

Página 80



📍 KM 16.5 Vía Daule. Guayaquil, Ecuador
 📞 5934 216 2724 / 5934 216 2564 / 5939 99519898
 🌐 www.imeteco.com

Página 82



📍 Km 26 Vía Perimetral, Lot. Inmaconsa Calle Ciruelos Mz. 16, Sl. 07
 📞 (593-4) 2113815 / 2113242 / 2113233
 ✉ oduvaldo.fernandes@incable.com 🌐 www.incable.com.ec

Página 84



Página 86

📍 Planta Matriz: Km. 14.5 Vía a Daule y Av. El Cenáculo s/n.
 📞 Telf. PBX: 04-2597610

📍 Sucursal Quito: Panamericana Norte Km. 15 ½ y Leonidas Proaño.
 📞 Telfs.: 02-2823998 / 02-2824703 / 02-6009385 / 02-6009386 Fax: Ext.: 115 Cel. 0999515754
 ✉️ cvelez@indura.net
 🌐 www.indura.com.ec



Página 88

📍 Avenida Eloy Alfaro N30-341 y Av. Amazonas, Edif. Finandes Piso 1
 📞 Planta: (593) 2 394 6560 / Oficina: (593) 2 397 9600
 ✉️ iaamain@aceroandes.com 🌐 www.aceroandes.com



Página 90

📍 Av. Eloy Alfaro (Antigua Panamericana Sur Km4) Sector Niágara (Frente a las Bodegas del Municipio), Latacunga- Ecuador
 📞 +593 3 2663656 / +593 3 2663625
 ✉️ ventas@induacero.com.ec 🌐 www.induacero.com.ec



Página 92

📍 QUITO. Av. de los Arupos E1-202 y Av. Galo Plaza Lasso
 📞 (593-2) 280 7474 / 280-7381/ 280-7382/ 1700 - 467 353
 ✉️ inselec@inselec.com.ec 🌐 www.inselec.com.ec

📍 GUAYAQUIL. Av. Martha Bucaram Km 6 ½ Vía a Daule.
 📞 (593-4) 509 7111 / 098 527 2457
 ✉️ inselec@inselec.com.ec 🌐 www.inselec.com.ec



Página 94

📍 Av. de los Shyris N37-313 y El Telégrafo Edif. Rubio 8vo Piso - Quito
 📞 (593-2) 226 6527 / (593-2) 226 6528
 ✉️ falvarez@instrumental.com.ec 🌐 www.instrumental.com.ec



Página 96

📍 Planta Matriz. Km 10.5 Vía Daule (Lotización Vergeles) Quito. Panamericana Norte Km. 15.5 y Leonidas Proaño
 📞 (593) (4) 3702120 / (593) (2) 2024068
 ✉️ info@ipac-acero.com 🌐 www.ipac-acero.com



Página 98

📍 Francisco Burgos, calle "C" E21B y J. Caicedo Calle "M", Sector Monjas - barrio María Auxiliadora del Valle, Quito - Ecuador
 📞 593 2 2609487 - 593 2 2609491 - 593 22323250 Móvil: 593 9 84497184
 ✉️ produccion@keelgas.com 🌐 www.keelgas.com



Página 100

📍 Av. Guayanay Ñan OE1 -476 y Panamericana Km 10
 📞 (593) 2 2691131 / 2 2480420
 ✉️ kubiec@kubiec.com 🌐 www.kubiec.com



Página 102

📍 Llano grande Calle Macana lote 4 y Chasqui atrás el estadio LANDAZURI
 📞 (593-2) 2828413 / 2023205 / 2025332 / 0999665118
 ✉️ gerencia@metalectri.com 🌐 www.metalectri.com



Página 104

📍 Avenida De los Shyris N36-188 y Naciones Unidas, Edificio Shyris Park, Piso 4 oficinas 401, 402, 403,
 📞 (593-2) 3949380 - 3949381
 ✉️ mission@mission-petroleum.com
 🌐 www.mission-petroleum.com



Página 106

📍 Panamericana Sur Km 14 Parque Industrial
 📞 (593-2) -23981900
 ✉️ garzonr@novacero.com 🌐 www.novacero.com



Página 108

📍 Toledo N24-258 y Luis Cordero
 📞 (593-2) 2566185
 ✉️ info@procopet-sa.com 🌐 www.procopet-sa.com



Página 110

📍 Quito: 25 Noviembre N4-145 y Antonio Salas
 📞 (593 -2) 2020346
 ✉️ info@seblan.com.ec 🌐 www.seblan.com.ec



Página 112

📍 Vía Sangolquí - Amaguaña Km 4 ½ sector el Carmen lote 4
 📞 (593-2) 2093-992 / 2094-042
 ✉️ info@sedemi.com / proyectos@sedemi.com
 🌐 www.sedemi.com



Página 114

📍 Av. Eloy Alfaro N37-25 y José Correa
 📞 (593 - 3) 954-900
 ✉️ info@sertecpet.net
 🌐 www.sertecpet.net / www.sertecpet.com



Página 116

📍 Av. Maldonado. Calle F y Calle 3ra. Sector Manuelita Sáenz
 📞 (593-2) 365 2349 | 307 6126
 ✉️ info@servinpet.com 🌐 www.servinpet.com



Página 118

📍 Pasaje el Jardín 168 y Av. 6 de diciembre edificio Century Plaza 1 piso 7
 📞 (593) 2 333 3093
 ✉️ s.mansutti@sidertech.com 🌐 www.sidertech.com



 Lizardo García E1080 y Av. 12 de Octubre. Edif. Alto Aragón
piso 15
 (593-2)-5002400
 ssosa@tenaris.com  www.tenaris.com

Página 120



 Av. Turubamba S61-130 y calle G,
panamericana Sur Km 14 ½ parque industrial.
 (593-2) 2974155 / 2974156 / 2974157 / 2690702
 mmoreira@topesa.com.ec  www.topesa.com.ec

Página 122



 Panamericana Sur Km 14 frente a la
entrada al Mundo Industrial del sur
 (593-2) 3651420 / 3651397
 info@trefilec.com  www.trefilec.com.ec

Página 124



 Panamericana Norte Km 4.5
Parque Industrial Machángara
 (593) 07 3700888
 rflores@graiman.com  www.tugalt.com.ec

Página 126



 Quito: Urb. La Cristiana, Los Aceitunos E5-51 y Av. Eloy Alfaro.
Base: Km. 7 vía Coca - Lago Agrio.
 593-2-2478-219
 info@valvulasdelpacifico.com  www.valvulasdelpacifico.com

Página 128



 Panamericana Norte Km 4.5
Parque Industrial Machángara. Cuenca Ecuador
 (593) 07 3700888
 jcleon@graiman.com
 www.vanderbilt.com.ec

Página 130



 José Larrea OE1-178 y Francisco García
 (593-2) 2474-090/ 2474-092
 info@vymsa.net  www.procesadoravymsa.com

Página 132

Producción


PORTAFOLIO PUBLICIDAD
blara@portafoliopublicidad.com

Diseño


Carlos García
Diseño y fotografía
info@gmcarlos.com



Diego de Almagro E7-59 y Luis Cordero, edificio Torres de Almagro, local 39 PB
(02) 2502 093 / (02) 2238 412 - fedimetal@fedimetal.com.ec
www.fedimetal.com.ec