



FUNDICIONES INDUSTRIALES JOTAGALLO®

 +57 (6) 3147474 - +57 (6) 3147475

 Pereira - Colombia

 Jotagallo_

 Jotagallo

CATÁLOGO GENERAL

www.jotagallo.com

1. QUIENES SOMOS

FUNDICIONES INDUSTRIALES JOTAGALLO pertenece a un grupo económico familiar con amplia experiencia en la industria metalúrgica y metalmecánica. Está ubicada en la ciudad de Pereira, Risaralda, con una trayectoria de 90 años en el mercado, durante los cuales ha adoptado diferentes razones sociales, atendiendo variados sectores de la industria, entre los que se pueden destacar: agrícola, empresas de servicios públicos, constructoras, cementos y triturados, ferroviarios, petróleo, gas, entre otros. En la actualidad la compañía cuenta con 2 líneas de negocio principalmente: Fundiciones Industriales y Maquinaria Agrícola con ventas a nivel nacional y exportaciones a países de Norteamérica, Centroamérica, Sudamérica, África y Asia.



2. NUESTRA OFERTA DE VALOR

FUNDICIONES INDUSTRIALES JOTAGALLO, es consciente como compañía del compromiso que tiene con la calidad de su producción y por tal motivo no se han escatimado esfuerzos para alcanzar los más altos estándares, para lo cual ha realizado cuantiosas inversiones en equipos de laboratorio (metrología, espectrometría, metalografía y dureza) y en el control de procesos con un equipo humano capacitado para el desarrollo de estas labores.

EQUIPOS Y CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN

Actualmente la compañía cuenta con 2 hornos de inducción Inductotherm de alta frecuencia, el primero con 2 cubas con capacidad de 1000 Kgs cada una y el segundo con 2 cubas con capacidad de 400 Kgs cada una. Esta capacidad es por bache de producción, con un tiempo promedio de 1 hora.



DISEÑO DE PIEZAS, MOLDES Y MOLDEOS EN ARENA

- Diseño en nuestras instalaciones con las especificaciones de cada cliente, por medio de Software para modelamiento de piezas mecánicas en 3d. Adicionalmente diseñamos piezas estándar para diferentes industrias que así lo requieren.
- Departamento de Modelería, donde elaboramos el modelo de la pieza que el cliente solicite de acuerdo a un plano 2D, 3D o a una muestra original. Para mejorar la calidad del producto terminado, contamos con una Ruteadora CNC especializada en la elaboración de modelos en Madera.



2. NUESTRA OFERTA DE VALOR

— El moldeo de las piezas a fundir se hace por sistema Pep-set (Resinas Autofraguantes), con mezcladora automática y recuperadora de arenas, lo que permite terminados de alta calidad en cada una de las piezas.

— HIERROS

- Hierro Gris
- Hierro Nodular
- Alto Cromo
- Ni Hard

— ACEROS

- Aceros al Carbono SAE (1020, 1030, 1040)
- Aceros de media aleación SAE (4140, 4340, 8620)
- Aceros al Manganeso
- Aceros Refractarios (HH, HK, HF, HT)
- Aceros Inoxidables



MATERIALES

2. NUESTRA OFERTA DE VALOR

MECANIZADO DE PIEZAS

PULIDO

Sección de pulido y mecanizado con líneas de corte, limpieza y granallado.



TRATAMIENTOS TÉRMICOS

Horno de tratamientos térmicos para recocido, normalizado, temple y revenido de acuerdo a las características del material requerido.

CONTROL DE CALIDAD Y TECNOLOGÍA

La compañía es consciente del compromiso que tiene con la calidad de su producción y por tal motivo no se han escatimado esfuerzos para alcanzar los más altos estándares, para lo cual ha realizado cuantiosas inversiones en equipos de laboratorio (metrología, espectrometría, metalografía y dureza) y en el control de procesos con un equipo humano capacitado para el desarrollo de estas labores.



3.PRODUCTOS

3.1 MANHOLE 50



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
50cm	55cm	5cm	33kg

3.2 MANHOLE 60



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
60cm	62cm	8cm	47kg

3.3 MANHOLE 60 PEATONAL



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
60cm	62cm	2.54cm	29kg

3.4 TAPA CONTADOR



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
30X20cm	50X35cm	1cm	8kg

3.5 TAPA VÁLVULA CUADRADA



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
17X18cm	38X28cm	5cm	8kg

3.6 TAPA VÁLVULA REDONDA



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
17cm	25cm	1cm	7kg

3.7 TAPA VÁLVULA REDONDA



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
60cm	70cm	5cm	49kg

3.8 Rejillas sumidero



DIMENSIÓN TAPA	DIMENSIÓN ARO	ALTURA DE MARCO	PESO
60cm	70cm	5cm	49kg

CLIENTES

- Gerenciar
- Núcleo Constructora
- Cupula
- Espacio y Diseño
- Conenco
- Coldecon
- Civilcol Sas
- Constructora Cfc
- Concretar
- Larco
- Vertical
- Azul
- Parque temático
- Magnetron
- Super Inter
- Progressive Horizon Colombia
- Parrillas viajeras
- House gress SAS
- Cemex
- Diaco
- Camu
- El Poblado
- Procitec
- Promotora Urbana
- Contecho
- Movitierra
- Ov Constructora
- Lopez Hermanos
- Soltec
- Urbanizar Pereira
- Inmorioja
- Avanza Ingenieria
- German Torres
- Todo Terreno Sas
- Tiendas Ara
- Q-Bica Constructora
- Heverth Quintero
- Contecnica
- Constructora Triple A
- Coninsa Ramon H
- Galias
- Joal
- Proactiva-Sanandres
- Punto 30 Sas Construcciones
- Innovarq
- Molsabana
- Espina y Delfin
- Consorcio San Joaquin
- Consorcio Petar
- Pereira Moderna 2015
- Metalforming
- Promotora de vivienda
- Centro comercial Cerritos del mar
- Copidrogas
- Multijuncos
- Bellota Colombia Sa
- Skinco Colombit
- Cantera de combia
- Triturados y concretos
- Metal mecánica
- Tratar
- Sodexel
- Colombiana de agregados
- Industrial minera
- Madeal
- Pavimentos colombia
- Smilco SA