



Soluciones de confianza a sus
proyectos constructivos

INGENIERÍA METÁLICA DE COLOMBIA S.A.S.

NIT: 900418704-7

Celulares: 318 4515 457 - 313 484 7923

Dirección: Carrera 36 # 8-554 Int. 4 , sector La Paz

Ciudad: Zipaquirá, Cundinamarca

Web: www.ingemetcol.com.co

Correo electrónico: comercial@ingemetcol.com

Representante legal: Luis Fernando Lozano

INGENIERÍA
METÁLICA
DE COLOMBIA S.A.S.

Sobre nosotros

Es una organización privada, constituida en Bogotá en marzo de 2011, con el objetivo de desarrollar actividades industriales en proyectos viales y de infraestructura para proporcionar soluciones de confianza a nuestros clientes.

Los primeros pasos de Ingemetcol S.A.S. se dan desde el 2010, cuando un grupo de amigos y profesionales, con un alto sentido empresarial, decidieron asociarse para pensar cómo ofrecer **soluciones de confianza** a compañías del sector de la construcción, para ofrecer un nuevo concepto de Fabricación de Estructuras *In Situ*. Es así como se desarrollan líneas de producción y nuevos procesos para crear un nuevo concepto de trabajo en obra.

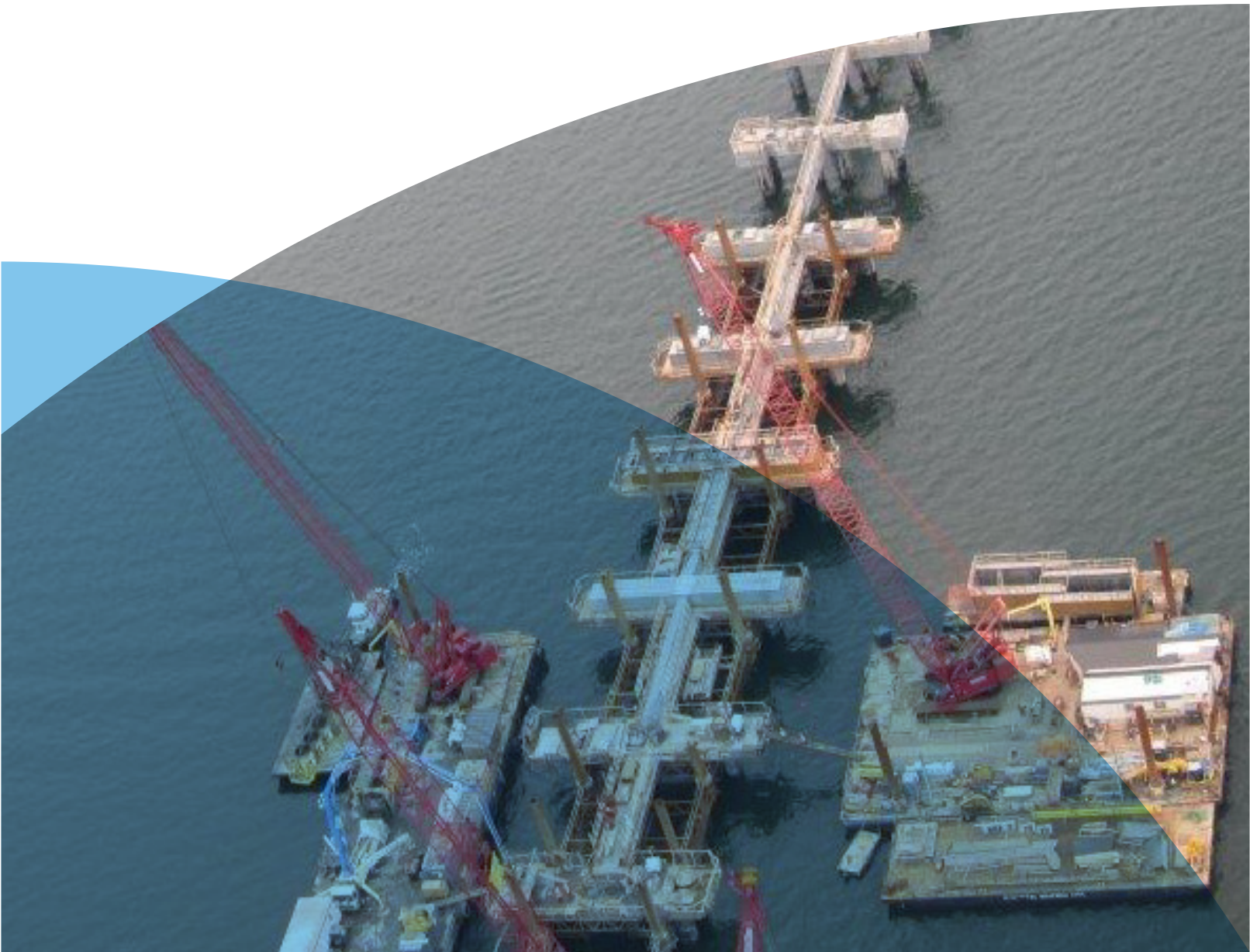


Tabla de contenido

Valor estratégico	04
Cómo trabajamos	05
Nuestros servicios	06
Algunos clientes	08
Valor estratégico	09
Nuestros proyectos	10
Comunícate con nosotros	18



Valor estratégico

Compromiso, Cumplimiento, Confiabilidad, Agilidad y Eficacia son el eje principal de nuestra gestión empresarial, para garantizar la excelencia operacional al servicio de nuestros clientes.



Cómo trabajamos

*Con nuestra metodología **In Situ**, su obra contará con mayor eficiencia para solucionar problemas de manera inmediata, lo cual reducirá sus costos y aumentará la eficacia del proyecto. Esto nos convierte en la mejor opción para su obra.*



Compromiso, Agilidad, Cumplimiento, Eficacia y Confiabilidad son el eje principal de nuestra gestión empresarial, para garantizar la excelencia operacional al servicio de nuestros clientes.



Transparencia, Sinceridad y Compromiso (con la palabra empeñada) son nuestros pilares en todas nuestras actuaciones con las personas y organizaciones que interactúen con nuestra organización.



Calidad será un concepto básico e inherente en todos los procesos y procedimientos al interior de nuestra organización.



Responsabilidad con respeto de todas las normas y estándares de seguridad, que protejan a todas las personas involucrada durante nuestra operación.

Nuestros servicios

Camisas metálicas

Montaje de planta móvil para el corte, rolado, amado y ensamble de camisas metálicas en lámina HR, ASTM A-36, de acuerdo con las especificaciones del proyecto “Diámetros – Espesores de Lámina y Longitudes de la Camisa” .



Pilotes metálicos

A través de tubos de acero de diámetros 12" a 64" y espesores de 6 mm a 25,4 mm, se ensamblan pilotes metálicos a la longitud requerida, de acuerdo con las especificaciones del proyecto.



Plataformas industriales

Diseño, fabricación y montaje de todo tipo de plataformas industriales para los sectores industriales asociados a la petroquímica.



Estructuras metálicas

Diseño, fabricación y montaje de estructuras metálicas para edificios, cubiertas, puentes, entre otros.



Algunos clientes

Estas son algunas de las compañías que han confiado en Ingemetcol S.A.S. para el desarrollo de sus proyectos:

- ✓ **Proyecto construcción de pilotes cerrejón Puerto Bolívar.** Consorcio SSJV – Project (SNC Lavalin International y Sinclair Knight Merz, SKM Colombia S.A.S. Joint Venture)
- ✓ **Proyecto construcción de pilotes cerrejón Puerto Bolívar.** Consorcio Ferrovial – Sainc (Sainc Ingenieros Constructores S.A. y Ferrovial Agroman S.A.)
- ✓ **Proyecto construcción de pasarelas metálicas.** Consorcio Mota Engil Colombia S.A.S, C3 Construcciones y Contratos S.A.S. y Constructora CRP S.A.S.



Valor estratégico

Nuestro compromiso es con el cliente y será característico en todas nuestras actividades, nada es más importante y todo puede esperar.

- ✓ **Proyecto construcción de camisas metálicas.** Geofundaciones S.A.S.
- ✓ **Proyecto construcción de camisas metálicas.** Sociedad Portuaria de Buenaventura muelles 2, 3 y 14.
- ✓ **Proyecto construcción de camisas metálicas.** Constructora CRP S.A.S.

Nuestros proyectos

PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE PILOTES CERREJÓN PUERTO BOLÍVAR

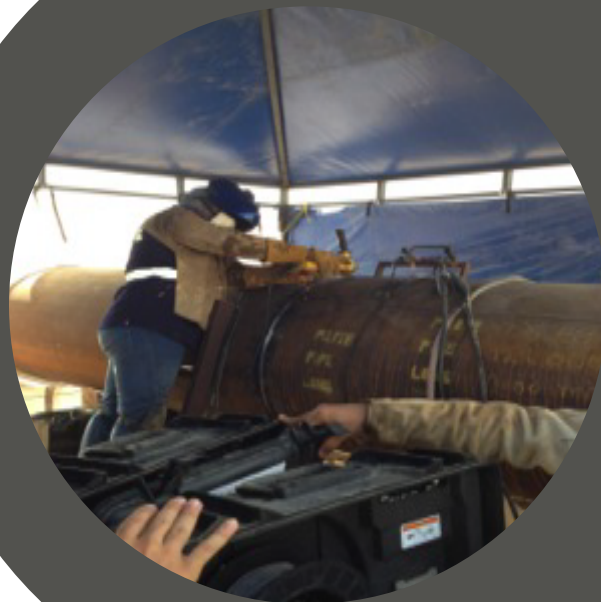
Consorcio SSJV – *Project*

(SNC Lavalin International y Sinclair Knight Merz, SKM Colombia S.A.S. Joint Venture)

Proyecto: Cerrejón P-40 Phase 1 Expansión

Objeto: pilotes metálicos, tubería de 36" a 42"

Lugar: Puerto Bolívar, La Guajira



Consorcio Ferrovial – *Sainc*

(Sainc Ingenieros Constructores S.A. y Ferrovial Agroman S.A.)

Proyecto: Cerrejón P-40 Phase 1 Expansión

Objeto: pilotes metálicos, tubería de 36" a 42"

Lugar: Puerto Bolívar, La Guajira

PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE CAMISAS METÁLICAS



Consorcio SSC – *Corredores prioritarios*

(Sacyr España 51% Sacyr Chile 19%, Conciviles S.A.)

Proyecto: Puentes y viaductos Km 29 al 49 vía Buga, Buenaventura

Objeto: fabricación de camisas metálicas lámina de 1/2"

Lugar: La Delfina, Valle del Cauca



Geofundaciones S.A.S.

Proyecto: Ampliación de los muelles 2, 3 y 13.

Objeto: camisas metálicas – lámina de 3/8"

Lugar: Caucasia, Antioquia

PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE CAMISAS METÁLICAS

SOCIEDAD PORTUARIA DE BUENAVENTURA **MUELLES 2 Y 3**

SOCIEDAD PORTUARIA DE BUENAVENTURA **MUELLE 14**



PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE PASARELAS METÁLICAS

CONSORCIO MOTA ENGIL COLOMBIA S.A.S, C3 CONSTRUCCIONES Y CONTRATOS S.A.S. y CONSTRUCTORA CRP S.A.S.

Proyecto: Ampliación Fase 2 TCBUEN.

Objeto: construcción y montaje de pasarelas metálicas para maniobra de personal en los Reefer.

Lugar: Buenaventura, Valle del Cauca

CONSTRUCTORA CRP S.A.S.

Proyecto: Ampliación Fase 2 TCBUEN.

Objeto: construcción y montaje de pasarelas metálicas para el lavadero.

Lugar: Buenaventura, Valle del Cauca



PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTA METÁLICA

CONSTRUCTORA CRP S.A.S.

Proyecto: Ampliación Fase 2 TCBUEN.

Objeto: construcción y montaje de cubierta metálica para [Almacén de repuestos](#).

Lugar: Buenaventura, Valle del Cauca



PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTA METÁLICA

CONSORCIO SES PUENTE MAGDALENA (ESGAMO INGENIEROS CONSTRUCTORES S.A.S, SACYR CHILE S.A. SUCURSAL COLOMBIA, SACYR CONSTRUCCIONES COLOMBIA S.A.S)

Proyecto: Puente Magdalena

Objeto: fabricación y suministro de [camisas metálicas](#) - lámina de 12mm y 15mm.

Lugar: Puente Magdalena, Atlántico



PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE CUBIERTA METÁLICA

CONSORCIO MOTA ENGIL COLOMBIA S.A.S, C3 CONSTRUCCIONES Y CONTRATOS S.A.S. y CONSTRUCTORA CRP S.A.S.

Proyecto: Ampliación Fase 2 TCBUEN

Objeto: Construcción de "[Camisas Metálicas](#)"
Lamina de 6 mm, 4,5 mm y 3 mm.

Lugar: Buenaventura- Valle del Cauca.



PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE CANASTAS METÁLICAS

CONSORCIO SES PUENTE MAGDALENA
(ESGAMO INGENIEROS CONSTRUCTORES
S.A.S, SACYR CHILE S.A. SUCURSAL
COLOMBIA, SACYR CONSTRUCCIONES
COLOMBIA S.A.S)

Proyecto: Puente Magdalena

Objeto: fabricación y suministro de
canastas metálicas

Lugar: Puente Magdalena, Atlántico



PROYECTO CONSTRUCCIÓN DE CAMISA METÁLICAS

CONSORCIO SES PUENTE
MAGDALENA (ESGAMO
INGENIEROS
CONSTRUCTORES S.A.S.,
SACYR CHILE S.A. SUCURSAL
COLOMBIA, SACYR
CONSTRUCCIONES
COLOMBIA S.A.S)

Objeto: proceso de soldadura
automatizada Kat Oscilator Gullco.



Comunícate con nosotros

Trabajamos en todo el territorio nacional, abarcamos todos los rincones del país. Contáctanos y déjanos tus inquietudes.



INGEMETCOL SAS

INGENIERÍA METÁLICA DE COLOMBIA S.A.S.

NIT: 900418704-7

Celulares: 318 451 5457 - 313 484 7923

Dirección: carrera 36 # 8-554 Int. 4, sector La Paz

Ciudad: Zipaquirá, Cundinamarca

Web: www.ingemetcol.com.co

Correo electrónico: comercial@ingemetcol.com

Representante legal: Luis Fernando Lozano