

JUNTOS CONSTRUIMOS UN MEJOR FUTURO



+ de 10 mil proyectos

Manufactura
100%local



+ de **28 años**
+ de **500**
colaboradores



Perú, Bolivia
y Ecuador



Homologaciones
minerías



1000 TN
mensuales de
capacidad
productiva.



Proyectos llave en mano de clase mundial en Ingeniería y Construcción

Somos una de las cuatro unidades de negocio que forman parte de JRM, empresa peruana líder en proyectos metalmeccánicos con más de 28 años de trayectoria en el ámbito nacional e internacional. Nuestros servicios cubren todas las etapas que un proyecto de infraestructura, ingeniería y construcción necesita.

Nuestros profesionales están comprometidos en desarrollar soluciones competitivas, eficientes y sustentables, basándose en los más altos estándares de calidad y seguridad.

Nuestra misión es construir un futuro mejor brindando servicios seguros, eficientes e innovadores.

Contamos con 2 plantas de operaciones:



15 mil m2
(Estructuras livianas)



50 mil m2
(Estructuras pesadas)



Tu proyecto lo **CONSTRUIMOS JUNTOS**

Desde la conceptualización hasta los acabados.

Utilizamos las mejores tecnologías con el know how de ingeniería necesario para ejecutar los proyectos dentro de los plazos acordados.



Servicios

» Aplicamos ingeniería de alto valor para brindar soluciones competitivas en los distintos aspectos de su proyecto:

- Estudio de preinversión: factibilidad y estimación de costos.
- Diseño estructural, civil, mecánico, sanitario, eléctrico, etc.
- Movimiento de tierras.
- Construcción metalmeccánica.
- Obra civil.
- Gestión de procura de equipos y materiales.
- Ejecución, precomisionado y comisionado.
- Gestión integral de proyecto.

CON TU PROYECTO Hoy, mañana y siempre

Servicio de posventa personalizado al estado de tu construcción.

E + **P** + **C** + **M** = **Proyecto llave en mano**
INGENIERÍA PROCURA CONSTRUCCIÓN MANAGEMENT

Ofrecemos una gestión integral en el servicio de posventa que incluye:

- Visita técnica de manera periódica
- Mantenimiento preventivo
- Mantenimiento correctivo
- Capacitaciones técnicas



» Certificaciones que respaldan nuestra gestión



Montaje nave industrial
Barranca - Perú



Proyecto: Almacén autoportante sismorresistente

Construcciones Industriales

Construimos proyectos para el sector industrial, tales como centros logísticos, naves y plantas industriales, puentes modulares, subestaciones eléctricas, cimentaciones para equipamiento industrial y más.

Nuestro servicio “llave en mano” incluye asesoría previa, gestión integral, ejecución y atención posventa.

+ de 60.000 TN
De estructuras de acero ensambladas

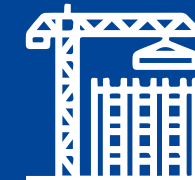
+ de 10 mil
proyectos realizados

+ de 1 millón m²
De estructuras ensambladas

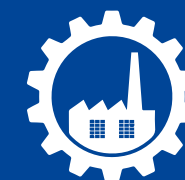
Experiencia en servicios



Movimiento de tierras



Montaje de estructuras



Montaje de naves industriales



instalaciones eléctricas



Obras civiles y sanitarias



Instalación de sistema contra incendios



Instalación de sistemas complementarios



Construcción para Minería

Llevamos a cabo el diseño, fabricación, montaje y construcción de campamentos habitacionales, talleres de mantenimiento, subestaciones eléctricas y edificaciones complementarias. También desarrollamos proyectos de manejo de recursos hídricos y trazado de infraestructura.

Brindamos soluciones «llave en mano» que incluyen la ejecución de todas las instalaciones y obras auxiliares necesarias, así como el suministro de mobiliario y revestimiento.



Movimiento de tierras



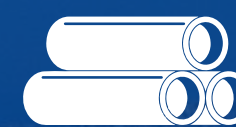
Obras civiles y sanitarias



Montaje de estructuras



Subestación eléctrica



Instalación de tuberías



Fabricación modular



Manejo de recursos hídricos



Diseño de sistemas de respaldo

Sistema contra incendios, iluminación y ventilación. Instalación de puertas industriales, fajas transportadoras y rampas niveladoras.



Puente modular

Área: 24m.
 Tipo de estructura: Pratt.
 N° módulos : 8
 Montaje integral.
 Obra civil.
 Asfaltado.

Cimentación industrial

Ingeniería.
 Procura.
 Movimiento de tierra.
 Excavaciones.
 Entibados.
 Cimentación profunda.
 Losa de cimentación reforzada.



Almacén selectivo autoportante sismorresistente

Ingeniería / procura.
 Movimiento de tierra.
 Instalaciones eléctricas / sistema UPS.
 Sistema de ventilación mecánica.
 Sistemas complementarios.
 Cobertura termoaislante con certificación FM, resistente al fuego.



Almacén selectivo autoportante sismorresistente

Diseño, fabricación y montaje:
 De infraestructura.
 De cámaras frigoríficas con pallet.
 Instalación de sistema Runner.
 Fabricación de pallets metálicos.



Proyecto:
 Almacén autoportante
 sismorresistente



Proyecto:
 Cimentación industrial

Nave industrial

- Ingeniería / procura.
- Movimiento de tierras - Obras civiles.
- Obras sanitarias.
- Sub estación eléctrica.
- Sistema de iluminación.
- Sistema de ventilación mecánica.
- Sistema complementarios.
- Estructuras metálicas.



Almacén selectivo autoportante sismorresistente

- Área de 9711m2.
- + 14 m de altura.
- Capacidad de 27228 posiciones.
- Cobertura termoaislante.
- Cerramientos para sistema contra incendios.
- Aire acondicionado.
- Sistema eléctrico.

Sistema de construcción Modular Fija

Diseño, fabricación y montaje de estructura metálica fija sobre una losa de concreto antisísmica.

Cerramiento termoaislante, instalaciones eléctricas, sanitarias y contra incendios.



Sistema de construcción modular Móvil

Diseño, fabricación y montaje de flat pack.

Construcción de losa de cimentación.

Cerramiento termoaislante, instalaciones eléctricas, sanitarias y contra incendios.



Proyecto: Flatpacks campamentos mineros



Estructura modular:

- Dormitorios individuales y colectivos
- Vestuarios y baños
- Comedores y cocinas
- Salas de capacitación / Oficinas
- Postas y centros médicos
- Almacenes
- Laboratorios
- Salas eléctricas





Sistema contra incendios

Bombas contra incendios.
 Rociadores automáticos.
 Señalización de seguridad.
 Diluvio y pre- acción.
 Espuma y por agente limpio.
 Extintores, tuberías, válvulas, etc.
 Watermist / waterspray.

Ingeniería y fabricación

Sistema de detección de incendios:

Fotoeléctrico / Por aspiración temprana / Por cable térmico, haz de luz, gas y llama.



Sistema de iluminación

Instalación de panel de comandos eléctricos / Instalaciones trifásicas / Luces LED

Losas de concreto

Pisos de concreto en gran panel para almacenes de baja altura.
 Pisos de concreto en franjas para almacenes de gran altura.
 Pisos de concreto para patios de maniobra con acabado de barrido.
 Pisos de concreto con endurecedores coloreados y pulidos para retail.



Sistema de ventilación

Helicocentrífugos

Bajo nivel sonoro.
 Se usan en ductos.

Axiales

Funcionan como inyectores o extractores.
 Movimiento de grandes volúmenes de aire.
 Múltiples posibilidades de instalación.

Extractores Eólicos

Acero inoxidable
 Instalación en techos
 Bajo nivel sonoro.
 Centrífugos

Impulsión y extracción de grandes volúmenes de aire.

Variedad de caudales y aplicaciones.



Sistema de subdrenaje

Subdrenaje de zanja, penetración y de alivio.



Subdrenaje Francés
 Barranca - Perú



Oficina central

Cal. Los duraznos N° 645, Canto Grande

San Juan de Lurigancho, Lima - Perú

Tel: +511 6194040

ventas@jrmsac.com.pe

www.jrmsac.com.pe

