

SOLUCIONES INTEGRALES

PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCIÓN, MINERÍA Y OTROS













¿QUIENES SOMOS?

RIO BLANCO INGENIERIA Y PROYECTOS S.A.C. es una organización privada multidisciplinaria, fue constituido en Huánuco Registrada legalmente el 18 de octubre de 2018, según partida N° 11159277 del Registro de Personas Jurídicas de la Oficina Registral Huánuco. Con el compromiso de desarrollar y suministrar soluciones inteligentes y confiables.

Nuestro equipo está entrenado y comprometido en desarrollar productos y servicios de calidad, involucrando en todos nuestros procesos el cuidado de la salud, seguridad, medio ambiente y responsabilidad social, cultivando buenas relaciones comunitarias.

Nuestra organización asigna a cada proyecto los recursos necesarios y personas entrenadas y con espíritu de servir en base a la confianza administrando eficientemente de esta manera garantizamos el cumplimiento de las metas pactadas con el cliente asegurando la calidad en cada proceso de esta manera cumpliendo con los estándares de calidad exigidos.





NUESTRA POLÍTICA

Somos RIO BLANCO INGENERIA Y PROYECTOS desarrollamos y operamos eficientemente los proyectos de ingeniería y construcción, nos motiva la satisfacción de nuestros clientes y colaboradores, estamos inspirados a servir a los demás superando sus expectativas en tiempo, costo, cantidad y calidad requerida.

VISIÓN

Visionamos ser proveedores de excelencia y reconocidos por nuestros servicios de calidad, generando confianza para nuestros clientes en el sector de minería y construcción.

MISIÓN

Brindar soluciones inteligentes y confiables en ingeniería y construcción con productos y servicios de calidad cumpliendo con los estándares exigidos.

Brindar soluciones innovadoras cumpliendo con el sueño del cliente más allá de sus expectativas y condiciones contractuales, fortaleciendo el trabajo en equipo, todo ello mediante el talento y liderazgo de nuestra gente.



ESTRUCTURAS METÁLICAS EN GENERAL

Diseñamos y Construimos estructuras metálicas para diversos sectores (Minería, Industria, y Otros), contamos con equipos y personal calificado, operamos bajo estándares de calidad exigidos por el cliente.

Diseño, fabricación y montaje de estructuras metálicas

- » Estructuras para campamentos.
- » Estructura para almacenes.
- » Estructuras de acceso a contenedores.
- » Talleres de Lubricación.
- » Estructuras especiales.
- » Proceso de soldaduras especiales.
- » Fabricación e instalación de cercos con malla olímpica.
- » Estructura para puentes.
- » Estructura para techo de grandes luces







ESTRUCTURAS PARA PUENTESDISEÑO, FABRICACIÓN Y MONTAJE







Políticas de calidad

"Brindar a nuestros Clientes servicios de ingeniería y construcción más allá de nuestros compromisos contractuales y satisfacer sus expectativas en cuanto a calidad, costo, plazo, seguridad y medio ambiente".

Para garantizar la Calidad a nuestros clientes definimos la siguiente Política y tiene como principio:

- » Comercializar productos y servicios que satisfagan permanente los requerimientos de nuestros clientes por sobre sus expectativas.
- » Otorgar a sus trabajadores la capacitación y recursos necesarios para proveer de productos de calidad a los clientes.
- » Promover un trabajo en equipo que tome énfasis en aumentar la competitividad a través de las mejoras del Sistema de Gestión de la Calidad y la productividad.
- » Obtener de nuestros proveedores productos de la mejor calidad, para cumplir con nuestros compromisos.
- » Empleamos las mejores prácticas en nuestros procesos operacionales y de gestión de manera de aumentar la confiabilidad de los servicios ofrecidos.
- » Integramos equipos de profesionales comprometidos con cumplir o exceder las expectativas contractuales.
- » Promovemos en nuestro equipo una permanente actitud de mejora continua en todos los procesos que realizamos.
- » Empleamos un Sistema de Gestión de Calidad basado en la Norma ISO 9001:2008.





Objetivos de calidad

Para el cumplimiento de nuestra Política de Calidad se han definido los siguientes objetivos:

- » Cumplir con todos nuestros compromisos contractuales
- » Mantener y mejorar en forma continua el Sistema de Gestión de la Calidad
- » Mejorar el proyecto en términos de plazo y costo
- » Mantener personal calificado en los diferentes niveles de la organización
- » Culminar el proyecto con cero accidentes incapacitantes
- » Culminar el proyecto con cero incidentes medio ambientales
- » Asegurar el margen previsto en el contrato





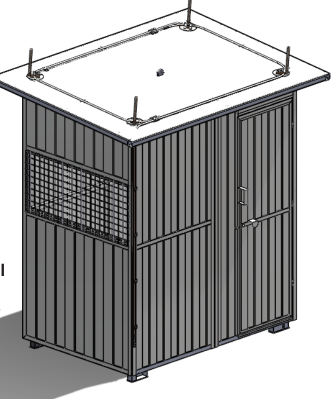
REFUGIOS ANTI-TORMENTA

CASETA DE REFUGIO PARA PROTECCIÓN CONTRA **RAYOS**

El refugio está fabricado con un diseño de Ingeniería bajo el principio de **Jaula Faraday**, el mismo cumple con las normativas de OSINERMING (Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería), Entidad encargada de regular y supervisar a las empresas que realizan la actividad minera.

Normativa

Según la normativa nacional, como es el **D.S. 024-2016- EM «Reglamento de Seguridad y Salud Ocupacional en Minería»** en su capítulo VI, establece lo siguiente "Instalar un sistema de protección de personal e instalaciones contra tormentas eléctricas, en lugares donde se presenten estos fenómenos naturales, debiendo contar con equipos de detección y alerta de tormentas, pararrayos y refugios adecuados".







SISTEMA DE PROTECCIÓN

El sistema de protección contra rayos de nuestra caseta de refugio está acorde a las normas (NFPA 780 – Norma para la Instalación de Sistemas de Protección contra Rayos), (UL-96A – Estándar para Requisitos de instalación de sistemas de protección contra rayos) y (LPI-175 – Estándar de Buena Práctica para la Instalación de Pararrayos contra Descargas Atmosféricas).





ACCESORIOS INSTALADOS

Los accesorios instalados del sistema de prorección cumplen con los requisitos de código de materiales de UL(Underwriters Laboratories Inc.). Norma de Seguridad N° UL-96 y UL-96A, y la NFPA(National Fire Protección Association) Código NFPA 78 / NFPA 780, y de LPI(Lightning Protection Intitute) LPI-175.









CERTIFICADO DE EVALUACION DE SEGURIDAD, SALUD Y MEDIOAMBIENTE

N° 00944/19

1. DATOS GENERALES

1.1 Nombre del Solicitante RIO BLANCO INGENIERIA Y PROYECTOS S.A.C.

1.2 Dirección Jr. Marañon Nro. 112 - Bolognesi - Huallanca

1.3 RUC 20603777809

1.4 Teléfono 951951538

1.5 Correo Electrónico mtello@rioblanco.pe; hdionicio@rioblanco.pe

1.6 Propósito de la Certificación Evaluar el nivel de cumplimiento del Protocolo de

Evaluación Gerencial de Seguridad definido por

Compañía Minera Antamina.

2. ACTIVIDAD EVALUADA Servicio de mantenimiento y montaje de estructuras

metal mecánica, construcción de obras civiles y

alquiler de equipos de izaje

3. FECHA DE SUPERVISION 28/02/2019

4. RESULTADOS DE LA EVALUACION

PUNTAJE EVALUACION GERENCIAL	90.83	NIVEL	APTO***
------------------------------------	-------	-------	---------

Periodo de Validez Del: 04/03/2019 al 04/03/2022

5. CONDICIONES DE EMISION

La Información consignada en el presente certificado es un resumen y fiel reflejo de nuestros hallazgos en el lugar y fecha de evaluación, los que se indican en el Informe de evaluación adjunto. La responsabilidad de nuestra empresa se extiende a garantizar únicamente que el proveedor ha sido evaluado y calificado de acuerdo al procedimiento establecido por COMPAÑÍA MINERA ANTAMINA S.A. SGS del Perú S.A.C. no asume responsabilidad alguna si el proveedor falla en algún producto o servicio, que fue objeto de evaluación. La calificación minima aprobatoria es de 70%.

Nota: cada * en el nivel alcanzado corresponde a un año de vigencia.

245087-15/18

SGS del Perú S.A.C.

Product Manager Certification & Business Enhancement Consumer & Retail



¿Quienes ya confían en nosotros?



















RIO BLANCO INGENIERIA Y PROYECTOS S.A.C.

Calle los Olivos 452 - La Unión - Dos de Mayo - Huánuco C. 978 515 397 / 951 951 538 comercial@rioblanco.pe www.rioblanco.pe









