



RBC

RBC INGENIERÍA & CONSTRUCCIÓN

“Una SÓLIDA EDIFICACIÓN, nesecita de una EMPRESA SÓLIDA, acreditada y certificada”



SOBRE NOSOTROS:



BIENVENIDOS

Es un honor darles la más cordial bienvenida a nuestra empresa, en RBC, la excelencia y la innovación son nuestros pilares fundamentales, y estamos comprometidos a brindar soluciones de consultoría, ingeniería y construcción de la más alta calidad, marcando una diferencia significativa en cada proyecto que emprendemos.



Contamos con un experimentado equipo de ingenieros, arquitectos y técnicos listos para enfrentar desafíos y superar expectativas. Día a día, trabajamos incansablemente para contribuir al progreso y desarrollo del sector de la construcción, asegurándonos de que cada proyecto se ejecute con precisión, eficiencia y pasión.

Apreciamos profundamente la confianza que han depositado en nosotros al elegirnos como su socio en proyectos de consultoría, ingeniería y construcción. Estamos aquí para escuchar sus necesidades y colaborar estrechamente con ustedes para hacer realidad sus visiones.

Les invitamos a explorar nuestro portafolio de servicios y a ponerse en contacto con nosotros para cualquier pregunta o consulta. En RBC, su éxito es nuestro éxito, y estamos ansiosos por la oportunidad de construir un futuro más sólido y brillante a su lado.

¡Bienvenidos a RBC Ingeniería & Construcción S.A.C!

Nos complace enormemente tener la oportunidad de trabajar con ustedes y ser parte de sus proyectos.

Con gratitud.

El equipo de **RBC Ingeniería & Construcción S.A.C**



NOSOTROS

Somos la empresa **RBC INGENIERÍA & CONSTRUCCIÓN S.A.C**, especializado en formulación, diseño, gestión y ejecución de obras de edificación, estructura, arquitectura y topografía, contamos con un experimentado equipo de **ingenieros, arquitectos y técnicos**, ampliamente capacitados.

Nos mantenemos a la vanguardia de la tecnología y llevamos a cabo el desarrollo de proyectos de acuerdo a normas y reglamentos vigentes. Por eso, estamos en la capacidad de garantizar a todos nuestros clientes un servicio de calidad con tecnología de vanguardia y un capital humano de primer nivel.

Tenemos más de 08 años de experiencia en el mercado, y somos acreditado y certificado por el **Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado (OSCE)** como **Ejecutor de Obras** que valida nuestra experiencia y competencia en la industria de la construcción, nos enorgullece ser parte de un selecto grupo de empresas reconocidas y registradas ante las entidades públicas del estado.

MISIÓN

"En RBC Ingeniería y Construcción S.A.C, estamos dedicados a transformar visiones en realidad a través de servicios integrales y personalizados de consultoría, supervisión, gerencia de proyectos, ingeniería, arquitectura, topografía, construcción y mantenimiento. Nos comprometemos a ofrecer soluciones innovadoras y sostenibles, garantizando la máxima calidad, cumplimiento de plazos y control de costos, todo mientras priorizamos la seguridad y el bienestar de las comunidades. Nuestra misión es ser el socio de confianza que impulsa el éxito y la satisfacción de nuestros clientes, creando obras que dejan huella."

VISIÓN

"Ser la empresa líder e innovadora en el sector de la construcción e ingeniería, reconocida por nuestra capacidad de superar las expectativas de nuestros clientes con proyectos de alta calidad y complejidad. Nos proponemos expandir nuestros servicios a nacional e internacional fortaleciendo nuestra presencia, siempre fieles a nuestros valores de excelencia, sostenibilidad y compromiso con la sociedad. Aspiramos a inspirar confianza y admiración, promoviendo el crecimiento y desarrollo continuo de nuestro equipo y estableciendo nuevos estándares de excelencia en la industria de la construcción."



SERVICIOS DE CONSULTORÍA

SUPERVISIÓN DE OBRA

- *Control de Calidad*
- *Control de Plazo (Cronograma)*
- *Control de Costo (Presupuesto)*
- *Control de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SSOMA)*
- *Gestión de Riesgos*
- *Gestión de Comunicaciones*



GERENCIA DE PROYECTOS

- *Factibilidad de proyecto*
- *Expediente técnico*
- *Licencia municipal*
- *Compatibilización*
- *Licitación de obra*
- *Presupuesto*
- *Financiamiento*
- *Supervisión de obra*
- *Independización*



SERVICIOS DE INGENIERÍA

INGENIERÍA

- **Estudios de preinversión: prefactibilidad y factibilidad**
- **Desarrollo de anteproyectos y expedientes técnicos**
- **Desarrollo de ingeniería conceptual, básica y de detalle**
- **Servicios de preconstrucción e ingeniería de valor**
- **Soporte técnico durante la construcción**
- **Soporte técnico en el precomisionado y comisionado**
- **Gestión de procura de equipos y materiales**
- **Gerencia integral de los proyectos**
- **Gestión de estudios: EIA, EIV, CIRA, EMS,**





SERVICIOS DE ARQUITECTURA

ARQUITECTURA

- *Diseño de centros educativos*
- *Diseño de multifamiliares*
- *Diseño de arquitectura comercial*
- *Diseño de condominios*
- *Diseño de casas*
- *Diseño de hoteles*



SERVICIOS DE TOPOGRAFÍA



TOPOGRAFÍA

- *Topografía para edificaciones*
- *Topografía para vías de transportes*
- *Topografía hidráulica*
- *Topografía para habilitaciones urbanas*
- *Topografía para delimitación de predio rurales y urbanos*
- *Topografía minera*



SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN

CONSTRUCCIÓN

- *Infraestructura educativa*
- *Infraestructura deportiva*
- *Infraestructura hospitalaria*
- *Edificios administrativos*
- *Centros comerciales*
- *Sedes bancarias*
- *Edificaciones religiosas*
- *Construcción de puentes e infraestructura urbana*
- *Construcción de proyectos de saneamiento básico*
- *Construcción de proyectos de irrigación*
- *Construcción de carreteras
(Trocha carrozable, Pav. flexible y Pav. Rígido)*





SERVICIOS DE MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO DE CARRETERAS

- *Mantenimiento de rutina*
- *Mantenimiento preventivo de carreteras*
- *Mantenimiento periódico de carreteras*
- *Mantenimiento de emergencia*
- *Rehabilitación y mejoramiento de carreteras*
- *Rehabilitación de obras hidráulicas*
- *Conservaciones viales*
- *Movimiento de tierras*
- *Túneles*



MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA PÚBLICA Y PRIVADA

- *Hospitales, Centros de Salud y CAP*
- *Universidades, Institutos y Colegios*
- *Estadios, Canchas deportivas*
- *Parques recreacionales*
- *Pistas y veredas*





SERVICIOS DE GEOTECNIA

GEOTECNIA

- *Nuestro servicio de geotecnia asegura la calidad y seguridad en la estabilidad de los proyectos, priorizando un diseño práctico y económico, siguiendo las mejores prácticas geotécnicas a nivel mundial.*



SERVICIOS DE SANEAMIENTO FÍSICO LEGAL



SANEAMIENTO FÍSICO LEGAL

- *Terrenos urbanos*
- *Terrenos rurales*
- *Terrenos comunales*
- *Parcelamientos*
- *Asesoría legal*



AREQUIPA - CAYLLOMA

PARTIDA FINALIZADAS DEL PROYECTO - MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL MÓDULO B DE LA CIUDAD MAJES, DISTRITO DE MAJES - CAYLLONA, AREQUIPA

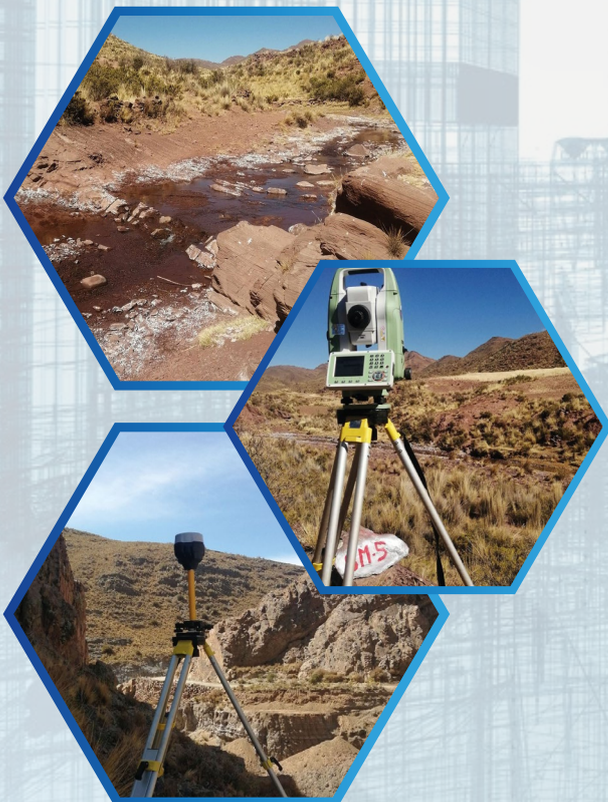
- **La Empresa RBC Ingeniería & Construcción S.A.C finaliza las partidas solicitadas por parte del Consorcio E. & F. TRANSMAC S.R.L esta solicitud corresponde a las partidas contempladas dentro del expediente técnico "boca llantas" las partidas ejecutadas han sido verificados y supervisados de acuerdo al expediente técnico, es por ello que la supervisión del Consorcio deja en constancia que las partidas encomendadas han sido culminadas.**
- **RBC Ingeniería & Construcciones S.A.C trabajando para el desarrollo de las Regiones Sureñas.**



APURIMAC - ANTABAMBA

SANTA ROSA, CURANCO, MUTKANI, LLANACCOLLPA, HUACULLO, HUANCARAY Y PALCCAYÑO

- **El anteproyecto de Levantamiento Topográfico para el Diseño Geométrico de Carreteras lo estamos ejecutando de acuerdo con las normas vigentes del Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC). El proyecto se centrará en el mejoramiento y ampliación de carreteras de 436 Km entre los centros poblados de Santa Rosa, Curanco, Mutkani, Llanaccollpa, Huacullo, Huancaray y Palccayño.**
- **El objetivo principal del proyecto es proporcionar una carretera segura, eficiente y cómoda para los usuarios, considerando las condiciones del terreno, el tráfico previsto y otros factores.**
- **Llegamos donde otros no llegan, a las zonas más remotas del Perú profundo, RBC Ingeniería & Construcción S.A.C comprometido con el desarrollo de la Región Apurimeña.**



NUESTRAS EXPERIENCIAS:

Loem ipsum



PUNO - CENTRO POBLADO SALCEDO

¡OBRA FINALIZADA!

- *Continuamos con la construcción de reservorios circulares para el abastecimiento de agua potable en la Región Puneña, con ello alrededor de 40 mil pobladores serán beneficiados con los modernos reservorios, el segundo más grande de Puno, que ya está finalizando en la zona alta del centro poblado Salcedo.*
- *Este nuevo reservorio, con capacidad para (1250 m³) abastecerá de agua potable a los centros poblados de Salcedo y Jayllihuaya.*
- *Llegamos donde otros no llegan, a las zonas más remotas del Perú profundo, RBC Ingeniería & Construcción S.A.C comprometido con el desarrollo de la Región Puneña.*



CUSCO - CHUMBIVILCAS

¡OBRA FINALIZADA!

- *Finalizamos la construcción de UBSS COMPOSTERAS y de ARRASTRES financiados por el Ministerio de Vivienda y el Fondo de cooperación Española, mediante el Programa Nacional de Saneamiento Básico Rural (PNSR) tiene como objetivo el incremento de servicios básicos en las zonas rurales del Departamento: Cusco. Provincia: Chumbivilcas. Distrito: Santo Tomas. Comunidad: Mellototora, Anexo: Colca.*
- *Llegamos donde otros no pueden, a las zonas más remotas del Perú profundo, RBC Ingeniería & Construcción S.A.C comprometido con el desarrollo de la Región Cusqueña.*



NUESTRAS EXPERIENCIAS:



AREQUIPA - AREQUIPA

¡OBRA FINALIZADA!

- *Somos RBC Ingeniería & Construcción S.A.C el trabajo de nuestro equipo multidisciplinario se refleja en cada proyecto que diseñamos y construimos, buscando siempre fusionar la visión creativa de la arquitectura e ingeniería con la precisión de la construcción.*
- *¿Estas buscando construir? Contáctanos y construye el proyecto de tus sueños con RBC Ingeniería & Construcción S.A.C*
- *Escríbenos al WhatsApp de la empresa para poder asesorarte con tu nuevo proyecto.*



CUSCO - CHUMBIVILCAS

¡OBRA FINALIZADA!

- *Finalizamos la construcción de captación de agua y reservorios financiados por el ministerio de vivienda y el fondo de cooperación española, mediante el programa nacional de saneamiento básico rural (PNSR) tiene como objetivo el incremento de servicios básicos en las zonas rurales del Departamento: Cusco. Provincia: Chumbivilcas. Distrito: Santo Tomas. Comunidad: Mellototora, Anexo: Colca.*
- *Llegamos a donde otros no pueden, a las zonas más remotas del Perú profundo, RBC Ingeniería & Construcción S.A.C comprometido con el desarrollo de la Región Cusqueña.*





CUSCO - CHUMBIVILCAS

¡OBRA FINALIZADA!

- **Objetivo finalizado con la construcción de "EDIF CHAVO" culminado el primer piso de los 5 que serán ejecutados de acuerdo al contrato y fechas establecidas dentro de las cláusulas establecidas.**
- **La empresa RBC Ingeniería & Construcción S.A.C agradecemos a nuestro cliente al Sr. Alfredo Chillcahue Sayre gracias por la confianza deposita en cada uno de nuestro equipo técnico, conformados por profesionales con amplia experiencia laboral en el rubro de la construcción civil.**
- **Llegamos donde otros no pueden, a las zonas más remotas del Perú profundo, RBC Ingeniería & Construcción S.A.C comprometido con el desarrollo de las Regiones Sureñas.**



AREQUIPA - CERRO COLORADO

¡OBRA FINALIZADA!

Construimos cisterna para GRIFO GAMARRA S.A un proyecto de alta calidad, diseñada especialmente para resistir fenómenos naturales.

Este proyecto refleja nuestro compromiso con la seguridad, la eficiencia y la tecnología de vanguardia, utilizando materiales resistentes y soluciones a medida para garantizar un almacenamiento seguro y confiable.

¡Gracias, GRIFO GAMARRA S.A por confiar en nosotros!!



HUANCAVELICA - MATARUMI

¡OBRA FINALIZADA!

- *Renovación del puente rumichaca en MATARUMI - SAN CARLOS, la empresa RBC Ingeniería & Construcción S.A.C y el consorcio Trebol S.R.L trabajamos en conjunto para renovar el puente ubicado en la RUTA H.V 110 en la comunidad de Matarumi - San Carlos, Distr. Manta, Prov, Huancavelica, esta importante obra permitira mejorar la conectividad y el desarrollo de la zona.*
- *Llegamos donde otros no pueden, a las zonas más remotas del Perú profundo, RBC Ingeniería & Construcción S.A.C comprometido con el desarrollo de la Región Huancavelicana.*



AYACUCHO III ETAPA- CIENEGUILLA

¡OBRA FINALIZADA!

¡Seguimos creciendo con pasos firmes en RBC Ingeniería & Construcción S.A.C !!

Compartimos con mucho orgullo nuestra participación como subcontratistas en la construcción de casco rojo de un hotel turístico de 4 pisos.

Agradecemos enormemente a la empresa contratista principal y a los accionista de este proyecto por la confianza y por ser parte de esta gran obra que impulsa el desarrollo turístico en la zona.

¡Vamos por más!



CERTIFICADO DE REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES

20/10/23, 21:03

CONSTANCIA DEL RNP



RUC N° 20606721553

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES

**CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN
PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA**

RBC INGENIERIA & CONSTRUCCION SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA

Domiciliado en: -- NRO. --- CUSCO - CANCHIS - SICUANI (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:

EJECUTOR DE OBRAS

Vigencia para ser participante, postor y contratista : Desde 20/10/2023
Capacidad Máxima de Contratación : 500,000.00 (QUINIENTOS MIL Y 00/100)

FECHA IMPRESIÓN: 20/10/2023

Nota:

Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP: www.rnp.gob.pe - opción [Verifique su inscripción](#).

[Retornar](#)

[Imprimir](#)

https://www.rnp.gob.pe/constancia/rnp_constancia/default_Todos.asp?RUC=20606721553

1/1

EJECUTOR DE OBRAS

CERTIFICACIONES ISO:



**“CONSTRUYENDO
PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS”**



CONTACTO:

📍 OFICINA PRINCIPAL:

Jr. 20 de Setiembre Mz. D Lt 8 – Sicuani - Cusco

CENTRAL TELEFÓNICA

📞 939 - 444 - 788

🌐 Sitio web:

www.rbc-ing-constr.com

✉ Correos electrónicos:

informes@rbc-ing-constr.com
cotizaciones@rbc-ing-constr.com

Síguenos en:     

“RBC Ingeniería & Construcción S.A.C”