



CONSTRUCCIÓN DE PROYECTOS ELECTROMECÁNICOS, CIVILES, ELÉCTRICOS E INSTRUMENTACIÓN





✓ **J.R. VER S.A.C.**, es una empresa con una amplia trayectoria y experiencia en la ejecución de **Proyectos Electromecánicos, Civiles, electricidad e instrumentación**

✓ **Nos desempeñamos en forma exitosa en las áreas de ingeniería, gestión de procura, construcción de proyectos electromecánicos, civiles, electricidad e instrumentación, puesta en marcha y mantenimiento de plantas industriales; siendo nuestra especialidad la fabricación, instalación y montaje de sistemas de tuberías, equipos de procesos, estructuras, tanques de almacenamiento.**

✓ **Contamos con un selecto grupo humano (Técnico y Profesionales) que son nuestra mayor fortaleza; además de ser una empresa que cuenta con equipos, maquinaria pesada y herramientas en general.**

✓ **Somos una empresa con un sistema integrado de gestión homologada en cumplimiento de normas nacionales e internacionales.**

✓ **Somos una empresa con un performance económico estable, auditado y homologado por empresas certificadoras de primer nivel.**

“SOMOS LOS MISMOS DE SIEMPRE, PERO CON UNA GRAN DIFERENCIA, AHORA, SOMOS MEJORES”

QUIENES

SOMOS



NUESTRA

CULTURA

MISION

La misión de J.R. VERSAC es satisfacer las necesidades del cliente, maximizando sus retornos y los del grupo empresarial, mediante la prestación de servicios integrados de Construcción, Operación, Mantenimiento Industrial y Electromecánico que garanticen la sostenibilidad del negocio con demostrable desempeño en las áreas de seguridad y protección del medio ambiente, todo ello a través de un trabajo en equipo profesional.

VISION

La visión de J.R. VERSAC en los próximos años es consolidarnos y ser reconocidos como una empresa líder de servicios integrados en las áreas de Ing. Mecánica, Civil y Eléctrica, con la participación de un equipo de trabajo profesional con alto sentido de responsabilidad y comprometidos con el desarrollo nacional, para así convertirnos en un grupo de excelencia.

NUESTRA CULTURA **NUESTROS VALORES**

RESPONSABILIDAD EMPRESARIAL

Es la contribución activa y voluntaria al mejoramiento social, económico y ambiental por parte de la empresa*.

PUNTUALIDAD

La puntualidad es cortesía, educación y respeto.

CRITICA CONSTRUCTIVA

Es una retroalimentación que se lleva de una forma positiva.

RESPETO

RESPONSABILIDAD EMPRESARIAL

HONESTIDAD

PUNTUALIDAD

TOLERANCIA

CRITICA CONSTRUCTIVA

RESPETO

El respeto es el reconocimiento del valor propio y de los derechos de los individuos y de la sociedad.

HONESTIDAD

Es la relación con los principios de verdad y justicia y con la integridad moral.

TOLERANCIA

Es el respeto íntegro hacia el otro, hacia sus ideas, prácticas o creencias, independientemente de que choquen o sean diferentes de las nuestras.

* EMPRESA: ESTA CONFORMADA Y REPRESENTADA POR CADA UNA DE LOS TRABAJADORES DE LA ENTIDAD

NUESTRA CULTURA **FILOSOFIA DE TRABAJO** *INTEGRIDAD Y RESPONSABILIDAD*

NUESTRA CULTURA SISTEMA INTEGRADO DE GESTION

CSSOMA



MEDIO AMBIENTE
El cuidado del medio ambiente es para nuestra organización es primordial
ISO 14001



SALUD OCUPACIONAL
Todos los ambientes de trabajo de la organización cumplen con los estándares para que nuestros trabajadores realicen sus actividades adecuadamente y no afecten su salud.
ISO 45001

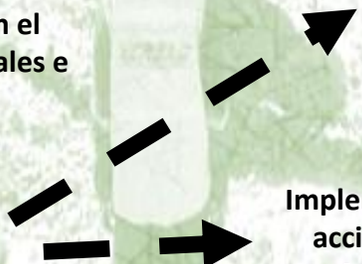


SEGURIDAD
La integridad de cada uno de nuestros trabajadores, es nuestro objetivo de cero perdidas bajo la premisa que la seguridad es lo primero.
ISO 45001



CALIDAD
El aseguramiento de que nuestro trabajo tenga cero defectos con el cumplimiento de normas nacionales e internacionales.
ISO 9001

RESPONSABILIDAD SOCIAL
Compromiso, obligación y deber de nuestra organización de cumplir voluntariamente para una sociedad justa y de proteger el medio ambiente.
ISO 26000



GESTION ANTISOBORNO
Implementamos a través de la gestión de riesgos, acciones y controles para prevenir, detectar y enfrentar posibles casos de soborno y distinto tipos de corrupción.
ISO 37001

RESGA



NUESTROS SERVICIOS

AREAS DE ESPECIALIZACION INDUSTRIA METALMECANICA, PETROLEO Y GAS

- *Montaje de equipos (Bombas, Motores, Aero-enfriadores, torres de fraccionamiento y destilación, tanques de presión, Plantas de tratamiento de agua etc.)*
- *Construcción de tanques de almacenamiento con techos de tipo domo, flotante y fijo.*
- *Fabricación, instalación y montaje de tuberías Acero al carbono, HDPE, ductería en general en A/C e INOX.*
- *Instalación y montaje de surtidores de combustible (incluidos obras para implementación de los mismos)*
- *Fabricación e instalación de estructuras livianas, medianas y pesadas.*
- *Instalación y montaje de coberturas industriales.*
- *Fabricación, instalación y montaje de sistemas contra incendio.*
- *Mantenimiento en general y Obras Civiles asociadas a estos trabajos*



NUESTROS SERVICIOS

AREAS DE ESPECIALIZACION OBRAS CIVILES EN GENERAL

J.R. VERSAC, tiene amplia experiencia en la industria de la Construcción y tiene la capacidad de realizar los siguientes trabajos:

- ***Levantamiento topográfico, trazo y replanteo***
- ***Movimiento de tierras, excavaciones y escarificación de terreno***
- ***Construcción de vías y accesos vehiculares***
- ***Construcción de canales de drenaje***
- ***Corte, nivelación de terreno, plataformado y obras de concreto armado.***
- ***Edificaciones de concreto y acero estructural***
- ***Obras de Saneamiento***



NUESTROS SERVICIOS

AREAS DE ESPECIALIZACION ELECTRIFICACIÓN E INSTRUMENTACIÓN

- **Levantamiento Topográfico.**
- **Gestión de Servidumbre.**
- **Izaje de Postes de Media Tensión y Baja Tensión.**
- **Montaje de Armados.**
- **Montaje de Aisladores.**
- **Armado de ferretería Eléctrica.**
- **Tendido de Líneas Aéreas de Media y Baja tensión.**
- **Flechado de líneas.**
- **Construcción de pozos a tierra.**
- **Construcción de Subestaciones.**
- **Montaje de Transformadores de Distribución**
- **Instrumentación (Equipos de medición y automatización).**



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: MANTENIMIENTO DE PLANTA DE CEMENTO

CLIENTE: CEMENTO ANDINO

LUGAR: TARMA, DEPARTAMENTO DE JUNIN

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Reparación y mantenimiento Molino de Bolas y horno.
-  Revestimiento Duro de 11 Discos de la Quebrantadora Tandem (Mediante el relleno de soldadura por arco tubular).
-  Reubicación de Batería de Compresores, Sopladores Roots y Bombas de combustible.
-  Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas para Área de Sopladores Roots y Bombas.
-  Mantenimiento de planta de envolsadora.

FECHA: MAYO 2003 hasta ENERO 2004.

TOTAL HORAS HOMBRE: 80,650.11



OBRA: PAD 6 RING PIPING

CLIENTE: MINERA YANACOCCHA S.R.L

LUGAR: YANACOCCHA NORTE, MYSRL, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA.

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Fabricación y montaje de tuberías y accesorios en Acero al Carbono para recolección de aguas cianuradas.
-  Fabricación y montaje de estructuras para protección de casetas de bombeo.
-  Montaje de válvulas para sistema de tuberías de Ring Piping.
-  Pruebas Hidrostáticas en sistema de tuberías de Ring Piping.

FECHA: MARZO 2004 hasta AGOSTO 2004

TOTAL HORAS HOMBRE: 35,967.41



OBRA: PAD 6 SOLUTION CHANNEL

CLIENTE: MINERA YANACOCCHA S.R.L

LUGAR: YANACOCCHA NORTE, MYSRL, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA.

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Fabricación y montaje de tuberías Acero al Carbono.
-  Fabricación y montaje de tuberías HDPE de 24" y 30" para sistema de aguas cianuradas.
-  Fabricación y montaje de estructuras, bases, casing 48".
-  Termofusión de tuberías HDPE y acero al carbono para patio de bombas.

FECHA: MARZO 2004 hasta AGOSTO 2004

TOTAL HORAS HOMBRE: 18,076.31

OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: TECHO PARA PIT DE LODOS
CLIENTE: OCCIDENTAL DEL PERU
LUGAR: SITUCHE NORTE, ANDOAS, DEPARTAMENTO DE LORETO

FECHA: OCTUBRE 2004 hasta ENERO 2005.
TOTAL HORAS HOMBRE: 22,987.11

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Fabricación de estructuras, tales como Vigas Pórtico, viguetas, vigas de amarre, templadores, soldadura por arco tubular.
- ✍ Arenado y pintado de estructuras de tijerales, pórticos y columnas.
- ✍ Fabricación y Montaje de Pontón de Estructuras Metálicas.
- ✍ Montaje de Paneles de cerramiento y coberturas para almacén de Productos Químicos.



OBRA: AMPLIACION DE PLANTA DE CERAMICOS
CLIENTE: CERAMICA SAN LORENZO
LUGAR: LURIN, DEPARTAMENTO DE LIMA

FECHA: JULIO 2005 hasta AGOSTO 2006
TOTAL HORAS HOMBRE: 216,121.07

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Fabricación y montaje de estructuras metálicas para impliación de Naves.
- ✍ Fabricación y montaje de cerramiento lateral y cobertura de Naves Industriales.
- ✍ Montaje de equipos tales como: horno, secadores, filtros, empaque, carga y descarga.
- ✍ Fabricación y montaje de tuberías de Gas, Agua de Proceso, Aire comprimido y Red Contraincendios.
- ✍ Montaje de Estación Eléctrica, conexonado y cableado de equipos, etc.
- ✍ Obras civiles tales como: cimentación de equipos, losas de concreto, etc.



OBRA: FABRICACION Y MONTAJE DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO
CLIENTE: MINERA YANACOCCHA
LUGAR: LA QUINUA, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA

FECHA: AGOSTO 2005 hasta ENERO 2006
TOTAL HORAS HOMBRE: 28,479.11

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Cálculo Estructural, Ing. Básica, Ing. De Detalle.
- ✍ Fabricación y Montaje de 02 Tanques de Almacenamiento de Petróleo.
- ✍ Fabricación y Montaje de 01 Tanque de Almacenamiento de Agua
- ✍ Fabricación de tuberías y equipos surtidores para carga de combustible.
- ✍ Fabricación y Montaje de estructuras para el Grifo tales como Vigas Pórtico, viguetas, vigas de amarre, templadoras, tinglados de despacho.
- ✍ Suministro y montaje de sistema de tuberías de contra incendio.
- ✍ Montaje de coberturas y canaletas de drenaje para lluvias.

OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: MONTAJE MECANICO, ELECTRICO Y OBRAS CIVILES
CLIENTE: MINERA YANACOCCHA S.R.L
LUGAR: SAN JOSE, MYSRL, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA

FECHA: FEBRERO 2006 hasta AGOSTO 2006
TOTAL HORAS HOMBRE: 34,459.77

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ! Fabricación y montaje de tuberías de acero al carbono y HDPE hacia laguna San Jose.
- ! Fabricación y montaje de estructuras metálicas, cerco de subestación, pasarelas y plataformas de acceso.
- ! Fabricación y montaje de pontón para bombas sumergibles en laguna San Jose.
- ! Obras civiles tales como pozas de concreto para sumideros, bases de concreto para equipos.
- ! Montaje Eléctrico tales como el montaje de Postes de Media Tensión, Subestaciones Eléctricas, tableros eléctricos, Tendido de Cables de Media y Baja Tensión.



OBRA: MONTAJE DE PLANTA ENVASADORA DE ESPARRAGOS
CLIENTE: EMPAQ S.A.C
LUGAR: VIRU, DEPARTAMENTO DE TRUJILLO

FECHA: MARZO 2006 hasta JULIO 2006
TOTAL HORAS HOMBRE: 23,789.67

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Fabricación y montaje de estructuras metálicas para soportarías para la línea de producción.
-  Instalación de bandejas, cableado y conexión en general.
-  Montaje y nivelación de equipos.
-  Montaje e instalación de CCM paneles y tableros eléctricos e instrumentación.
-  Pruebas y puesta en marcha.



OBRA: FABRICACION Y MONTAJE DE FAJA TRANSPORTADORA DE 36". **FECHA: OCTUBRE 2006 hasta DICIEMBRE 2006.**
CLIENTE: MINERA PERUBAR S.A.
LUGAR: CHICLA, HUAROCHIRI, DEPARTAMENTO DE LIMA.

TOTAL HORAS HOMBRE: 17,302

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Diseño Mecánico y Estructural, Ing. Básica, y de Detalle.
-  Suministro de polines, chumaceras, poleas de cola y cabeza, Faja de Nylon, etc.
-  Desmontaje de faja transportadora existente.
-  Fabricación y montaje de estructuras metálicas para Faja Transportadora.
-  Fabricación y montaje de barandas, pasarelas, plataformas para Faja.
-  Instalación de Cobertura a nueva faja transportadora.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: “PLANIFICACIÓN, EJECUCIÓN Y CONTROL DE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN POR SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PLANTA”.

**FECHA: MARZO 2007 hasta MARZO 2009.
 TOTAL HORAS HOMBRE: 142,781.24**

**CLIENTE : REFINERIA LA PAMPILLA
 LUGAR: CALLAO, DEPARTAMENTO DE LIMA.**

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  *Fabricación y Montaje de Tuberías de acero al carbono para proyectos en plantas.*
-  *Fabricación y montaje de estructuras metálicas en plantas de Refinería.*
-  *Obras civiles en construcción de arquetas.*
-  *Reubicación de tableros en sub estación eléctrica.*



**OBRA: “MONTAJE DE 02 TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE CRUDO”
 CLIENTE: REFINERIA EL MILAGRO - PETROPERU
 LUGAR: UTCUBAMBA, DEPARTAMENTO DE AMAZONAS**

**FECHA: ABRIL 2007 hasta DICIEMBRE 2007.
 TOTAL HORAS HOMBRE: 134,892.66**

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  *Movimiento de tierra, Construcción de cimentación de tanques, relleno y compactación con material de préstamo, cimentación y bases de escaleras de acceso.*
-  *Fabricación y Montaje de 02 de tanques de almacenamiento de crudo.*
-  *Suministro y fabricación de tuberías de A/C para líneas de proceso, sistema, contra incendio.*
-  *Fabricación y montaje de estructuras metálicas, plataformas, escaleras, pasarelas, barandas, soportes de tuberías.*
-  *Instalaciones eléctricas e instrumentación de equipos en tanques.*



OBRA: “INSTALACION DE FILTRO CERAMICO LAROX”

**FECHA: MAYO 2007 hasta AGOSTO 2007.
 TOTAL HORAS HOMBRE: 24,115.70**

CLIENTE: MINERA VOLCAN

LUGAR: PARAGSHA, DEPARTAMENTO DE CERRO DE PASCO

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  *Desmontaje de estructuras metálicas para adecuación a nuevo filtro Larox.*
-  *Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas para filtro Larox.*
-  *Fabricación y montaje de tuberías desde tanque de concentrado hacia filtro Larox.*
-  *Fabricación y montaje de tanque para almacenamiento concentrado.*
-  *Montaje, alineamiento, y nivelación de nuevo filtro Larox.*
-  *Instalación de bandeja, tendido de cables y conexionado en general.*
-  *Prueba y puesta en marcha.*



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "REEMPLAZO DE LINEA DE AGUA DE PAMPA DE VACA-CAPILLUNE"

CLIENTE: MINERA SOUTHERN PERU

LUGAR: TOQUEPALA, DEPARTAMENTO DE TACNA.

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ *Movimiento de tierras, excavación zanjas para tuberías enterradas.*
- ✍ *Obras de concreto armado y simple para bombas, sifón, bases de equipos.*
- ✍ *Fabricación y montaje de tuberías de A/C, HDPE y Hierro Dúctil desde Capillune hasta Pampa de Vaca.*
- ✍ *Instalaciones eléctricas en conexionado de equipos, sistema de protección catódica.*

FECHA: SEPTIEMBRE 2007 hasta AGOSTO 2008.

TOTAL HORAS HOMBRE: 286,455.90



OBRA: "CAMBIO DE COBERTURAS EN SAN NICOLAS Y MINA"

CLIENTE: MINERA SHOUGANG HIERRO PERU

LUGAR: MARCONA, DEPARTAMENTO DE ICA.

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ *Desmontaje de cerramientos y coberturas de Ethernit (asbesto) en Plantas varias de Mina y San Nicolás.*
- ✍ *Pintado de coberturas laterales y de techo Ethernit fibrocemento*
- ✍ *Fabricación y montaje de estructuras metálicas para soporte de coberturas*
- ✍ *Montaje de coberturas laterales y de techo nuevas de ethernit fibra cemento 250,000.00 m2 en las plantas de procesamiento chancadora, magnética, filtros, bentonita, desaladora, muelle y talleres en mina.*

FECHA: NOVIEMBRE 2007 hasta ENERO 2009.

TOTAL HORAS HOMBRE: 210,548.00



OBRA: "INSTALACION DE FILTROS EN LINEA DE DESCARGA DE ESTACIONES DE SERVICIO"

CLIENTE: MINERA YANACOCHA

LUGAR: LA QUINUA, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA.

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ *Zapatillas y losas de concreto para filtros.*
- ✍ *Suministro y fabricación de tuberías de A/C para línea de procesos.*
- ✍ *Montaje de filtros.*
- ✍ *Instalaciones eléctricas de los filtros.*
- ✍ *Pruebas hidrostáticas a líneas de tuberías de proceso.*

FECHA: ENERO 2008 hasta MAYO 2008.

TOTAL HORAS HOMBRE: 15,678

OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "PROYECTO AMPLIACION & REMODELACION – CARPINTERIA METALICA"

FECHA: SETIEMBRE 2008 hasta ENERO 2009.

CLIENTE: COSAPI S.A.

TOTAL HORAS HOMBRE: 25,500.00

LUGAR: AEROPUERTO INTERNACIONAL JORGE CHÁVEZ

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Suministro, Fabricación y Montaje de barandas, pasamanos, bollars de protección de columnas y vigas.
- ✍ Fabricación y montaje de puertas de malla.
- ✍ Fabricación y montaje de escalera y barandas metálicas.
- ✍ Fabricación y Montaje de techo canopi.



OBRA: "PROTECCION DE MATERIALES Y EQUIPOS CRITICOS CONCENTRADORA EN PATIO EX UNICON"

CLIENTE: COMPAÑIA MINERA ANTAMINA

FECHA: OCTUBRE 2008 hasta FEBRERO 2009.

LUGAR: HUARAZ - ANCASH

TOTAL HORAS HOMBRE: 18,450.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Suministro y fabricación de estructuras metálicas para ampliación de nave existente.
- ✍ Movimiento de tierra, excavación, colocación de concreto para losas.
- ✍ Montaje de estructuras, tijerales, columnas, pórticos, vigas de nueva nave.
- ✍ Montaje de coberturas TR4.
- ✍ Instalaciones Eléctricas para luminaria de nueva nave.

OBRA: "MEJORA DE LA DESCARGA Y CARGA DE REACTIVOS EN PLANTA CONCENTRADORA"

CLIENTE: COMPAÑIA MINERA ANTAMINA

FECHA: Diciembre 2008 hasta FEBRERO 2009.

LUGAR: HUARAZ - ANCASH

TOTAL HORAS HOMBRE: 28,368.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Movimiento de tierra, Excavaciones, relleno con material propio y de préstamo, Concreto armado, concreto simple.
- ✍ Construcción de una Rampa de Concreto Armado Fc 20 MPa.
- ✍ Fabricación y montaje de guardavías de protección.
- ✍ Montaje de Postes de iluminación exterior.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "SISTEMA CONVENCIONAL DE DESHIDRATADO Y SECADO DE COBRE EN CUAJONE"

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION

LUGAR: MOQUEGUA - PERU

FECHA: ENERO 2009 - NOVIEMBRE 2009

TOTAL HORAS HOMBRE: 145,080.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Levantamiento topográfico, trazo y replanteo.
- ✍ Excavación y Movimiento de Tierra.
- ✍ Construcción de Edificio para Filtro Prensa 14mt ancho x 29mt Largo x 20mt Alto.
- ✍ Fabricación de Estructuras livianas, medianas y pesada.
- ✍ Fabricación y montaje de tuberías para sistema de proceso.
- ✍ Montaje de Equipos Mecánicos, bombas, tanques y puente grúa.
- ✍ Desmontaje de Transformadores, Motores eléctricos, Tableros eléctricos, Luminarias, cableado e Instrumentación.
- ✍ Montaje de Coberturas Calamión T.
- ✍ Construcción de Planos As-Built.
- ✍ Pruebas y puesta en marcha.



OBRA: "CONSTRUCCION Y REPARACION DE ESTRUCTURAS METALICAS"

CLIENTE: MINERA SHOUGANG LUGAR: SAN JUAN DE MARCONA - PERU

FECHA: MAYO 2009 - JULIO 2009

TOTAL HORAS HOMBRE: 16,540.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Arenado y Pintado de Estructuras Metálicas Existentes de fajas transportadoras y torres de transferencia
- ✍ Suministro, fabricación y Montajes de Trust en Fajas Transportadoras.
- ✍ Suministro, habilitado, fabricación- reparación y Montaje de Tolvas.
- ✍ Suministro, fabricación, reparación y Montaje de Estructuras Metálicas de edificio de transferencia, cambio de grating.
- ✍ Reparación de base de concreto de los soportes de Fajas Transportadora.



OBRA: "CONSTRUCCION DE SISTEMA GASOHOL-REFINERIA LA PAMPILLA"

CLIENTE: REPSOL YPF LUGAR: LIMA - PERU

FECHA: ENERO 2009 - NOVIEMBRE 2009

TOTAL HORAS HOMBRE: 145,080.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Fabricación, soldeo, arenado y capa base, Montaje de Tuberías Ø 6", 4", 2", 1" Sch 40.
- ✍ Excavación y Movimiento de Tierra de Tk Blader y Soportes para tuberías.
- ✍ Montaje de Equipos como: Bomba de Transferencia, Tk Blader y Tableros Eléctricos.
- ✍ Montaje de Tuberías y Bandejas Eléctrica para alimentación de bombas.
- ✍ Pintado de Tuberías.
- ✍ Tratamiento Térmico a las tuberías soldadas.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "CONSTRUCCION DE SISTEMA GASOHOL- VOPAK"

CLIENTE: VOPAK S.A.

LUGAR: LIMA - PERÚ

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ *Fabricación y Montaje de Tuberías Ø 6", 4", 2", 1" SCH 40.*
- ✍ *Excavación y Movimiento de Tierra de Tk Blader y Soportes para tuberías.*
- ✍ *Montaje de Tuberías y cableado Eléctrico para alimentación de bombas.*
- ✍ *Montaje de Equipos como: Bomba de Transferencia, bomba de recepción, bombas de despacho, Tk Blader y Tableros Eléctricos.*
- ✍ *Instalación de bandejas, tuberías conduit, cableado y conexionado de equipos e instrumentos en Islas de despacho.*
- ✍ *Pruebas y puesta en marcha sistema de gasohol*

FECHA: NOVIEMBRE 2009 – ENERO 2011

TOTAL HORAS HOMBRE: 24,183.43



OBRA: "REMODELACION DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO DEL MUELLE 7"

CLIENTE: VOPAK PERU S.A.

LUGAR: CALLAO- - DEPARTAMENTO EL CALLAO

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ *Fabricación de soportes metálicos para tuberías eléctricas*
- ✍ *Grouteado de soportes para cableados eléctricos, 200 unidades*
- ✍ *Arenado y pintado de soportes metálicos.*
- ✍ *Desmontaje de soportes existentes para cables eléctricos.*
- ✍ *Tendido de tubería conduit de 2" y 2 ½"*
- ✍ *Tendido de cable eléctrico de 3 x 35mm, 3x 50mm, 3x95mm y 3x 120mm con sus correspondientes acometidas.*
- ✍ *Transporte vía marítimo de tablero general de distribución 2A/B, e instalación de línea eléctrica de 480 V.*

FECHA: ABRIL 2011 - JULIO 2011

TOTAL HORAS HOMBRE: 5,600.00



OBRA: "ADMINISTRACION CONTROLADA DE PROYECTO DE EXPANSION DE ANTAMINA DE PLANTA CONCENTRADORA"

CLIENTE: CIA MINERA ANTAMINA

LUGAR: HUARAZ, DEPARTAMENTO DE ANCASH

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ *Fabricación y montaje de soportaría de tuberías de proceso de 2"Ø a 16"Ø acero al carbono.*
- ✍ *Prefabricado y montaje de tuberías de acero al carbono de 2"Ø a 16"Ø aplicando proceso de soldeo TIG y SMAW. Aproximadamente 4 Km de longitud.*

FECHA: JULIO 2011 - NOVIEMBRE 2011

TOTAL HORAS HOMBRE: 42,474.00



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "REPARACION DE ESTRUCTURAS METALICAS DE SILOS Y FAJAS TRANSPORTADORAS EN SAN NICOLAS Y MINA E INSTALACION DE APRON FEEDER FAJA 1B - MINA"

CLIENTE: MINERA SHOUGANG HIERRO PERU.

LUGAR: MARCONA, DEPARTAMENTO DE ICA.

FECHA: OCTUBRE 2010 – MARZO 2011

TOTAL HORAS HOMBRE: 58,700.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

MINA

- ✍ Suministro, fabricación de Estructuras Metálicas para Faja 011-08, Faja 011- 013, Faja 011-015, Faja 011-204.
- ✍ Suministro de materiales para reparación de tolva de Apron Feeder.
- ✍ Desmontaje y Montaje de Nuevo Apron – Feeder (Incluye Estructuras Metálicas).
- ✍ Arenado y pintado de 6000m² de estructuras metálicas de fajas existentes.

SAN NICOLAS

- ✍ Suministro, fabricación de Estructuras Metálicas para Faja 011-628.
- ✍ Suministro de planchas para el enchaquetado de la totalidad de los silos de 12 mts x 20 mts de altura en general.
- ✍ Arenado y pintado de silos metálicos.
- ✍ Enderezado y alineamiento de galerías de Faja 011-628.
- ✍ Obras civiles complementarias, reparación y colocación de concreto a cimentación de Silos y Túnel existente.

OBRA: "AMPLIACION DE GRIFO YANACANCHA"

CLIENTE: REPSOL- CIA MINERA ANTAMINA

LUGAR: HUARAZ, DEPARTAMENTO DE ANCASH

FECHA: JULIO 2011 – NOVIEMBRE 2012

TOTAL HORAS HOMBRE: 137,419.82

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Suministro, Fabricación y montaje de tuberías A/C 2" ϕ a 8" ϕ para sistema de proceso Diésel.
- ✍ Suministro, Fabricación y montaje de 02 tanques de almacenamiento de diésel 2 y 01 tanque de almacenamiento de agua.
- ✍ Fabricación e Instalación del sistema contraincendio.
- ✍ Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas, barandas, plataformas, escaleras de acceso, grating, soportes de tuberías.
- ✍ Construcción de bases de concreto para soportes de tuberías de proceso y S.C.I.
- ✍ Sistema de puesta a tierra, instalación de Pararrayos, instalación tuberías conduit, cableado, conexión de equipos e instrumentos del sistema de controles de los tanques.
- ✍ Montaje de postes de concreto e instalación de luminarias
- ✍ Prueba hidrostática de los tanques de almacenamiento
- ✍ Prueba radiográfica a tanques de acuerdo a normas API.
- ✍ Prueba y puesta en servicio de la instalación, acorde a requerimientos de Osinergmin.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "AMPLIACION DE ALMACENES DE LOGISTICA"
CLIENTE: CIA MINERA ANTAMINA

FECHA: AGOSTO 2011 – ABRIL 2012
TOTAL HORAS HOMBRE: 84,757.00

LUGAR: HUARAZ, DEPARTAMENTO DE ANCASH

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Suministro, fabricación y montaje de estructuras para ampliación de almacén de Bankers
-  Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas para nuevo almacén de componentes 2
-  Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas para nuevo almacén de Rubber.
-  Actividades Preliminares: Movilización y desmovilización, trazo y replanteo y limpieza del terreno.
-  Excavación de zanjas para cimentación de columnas metálicas. Escarificación y compactación del terreno.
-  Colocación de concreto para cimentaciones de columnas de nuevas Naves. Construcción de rampas de acceso, sardineles perimetrales de concreto armado. Construcción de losas de concreto Armado para nuevos almacenes.
-  Suministro y montaje de cerramientos y coberturas en los nuevos almacenes con paneles Precor TR4.
-  Sistema de puesta a tierra e instalación de pozas puesta a tierra.



OBRA: "POZA DE AGUA TRATADA A WTP ESTE-INSTALACION DE TUBERIAS DE 24"φ DE ACERO AL CARBONO Y HDPE"

CLIENTE: MINERA YANACOCCHA S.R.L.
LUGAR: SAN JOSE, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA.

FECHA: NOVIEMBRE 2011 – MARZO 2012
TOTAL HORAS HOMBRE: 38,900.00

Se realizaron los siguientes trabajos en Mina:

-  Suministro, fabricación y montaje de tuberías de 24"Ø HDPE.
-  Suministro de materiales para fabricación de estructuras y soportería en general.
-  Suministro e instalaciones eléctricas e instrumentación.
-  Pruebas hidrostáticas a sistema de tuberías de proceso.
-  Obras civiles complementarias. (Movimientos de tierra, excavaciones y concreto para bloques de concreto a lo largo de las tuberías en tramos de pendientes.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "CONSTRUCCION ELECTROMECHANICA DE LA PLANTA SX/EW Y SUS FACILIDADES ELECTRICAS PARA LA PLANTA PILOTO YANACocha NORTE VBDF"

CLIENTE: MINERA YANACocha S.R.L

LUGAR: CAJAMARCA

FECHA: NOVIEMBRE 2012 – MAYO 2013

TOTAL HORAS HOMBRE: 157,500.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Suministro, fabricación y montaje de líneas de tubería en acero inoxidable para sistemas de procesos.
-  Suministro, fabricación y montaje de estructuras, instalación de cobertura y cerramiento TR4 para nueva Nave.
-  Montaje de equipos electromecánicos como filtro, tanques, puente grúa.
-  Suministro e instalaciones eléctricas e instrumentación.
-  Pruebas hidrostáticas a tuberías de los sistemas de procesos.
-  Obras civiles complementarias, grouteado.



OBRA: "FACILIDADES DE DESPACHO DE TURBO A1 DESDE TANQUE 44 HACIA ISLA DE DESPACHO Y LINEA DE RECUPERO DE TURBO A1"

CLIENTE: VOPAK PERU S.A

LUGAR: LIMA - CALLAO

FECHA: AGOSTO 2012 – OCTUBRE 2012

TOTAL HORAS HOMBRE: 9,200.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  Obras Civiles para base de Tanque.
-  Fabricación y montaje de Tanque Turbo A1 (combustible para aviones).
-  Fabricación y montaje de tuberías de acero al carbono y soportes metálicos para tuberías del sistema de proceso y almacenamiento de combustible.
-  Construcción de punto de despacho de Turbo A1 en Isla.
-  Montaje de electrobombas 60 HP, 1.5 HP.
-  Tendido y conexión de cables de fuerza y control desde tableros de Subestación eléctrica hacia electrobombas y botoneras.
-  Cambio de brazos de carga en isla de despacho de turbo A1.
-  Instalación instrumentos de medición, sensores, transmisores, accuload.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: “INCREMENTO DE ALMACENAMIENTO Y FLEXIBILIZACION DE PRODUCCION Y DESPACHO DE ASFALTO EN REFINERIA LA PAMPILLA”

CLIENTE: TAMOIN PERU S.A.C - RELAPASA

LUGAR: LIMA - CALLAO

FECHA: MARZO 2013 hasta MAYO 2014

TOTAL HORAS HOMBRE: 178,950.00

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  *Trabajos civiles: replanteo y control topográfico, demolición de muros de concreto existentes, demolición parcial de losa existente, construcción de parapetos o nuevos muros de concreto, excavación de terreno, construcción de anillos de cimentación para tanques de almacenamiento de asfaltos, construcción de nuevas losas, construcción de arquetas, relleno y compactación de terreno, eliminación de material excedente. Movimiento de tierra, modificación de Calle 5, colocación de carpeta asfáltica.*
-  *Trabajos mecánicos: suministro, fabricación y montaje de 02 tanques de almacenamientos de asfaltos; mantenimiento de tanques existentes, desmontaje y montaje de calentador, fabricación y montaje de líneas de tuberías para sistema de asfalto y sistema contra incendio, instalación de sistema de aislamiento a los tanques, ejecución de Tie In a sistemas de tuberías para adecuar con líneas existentes de planta y nuevo sistema de proceso de asfalto.*
-  *Trabajos eléctricos e instrumentación: instalación de cableado y tableros del sistema de fuerza y control, instalación del sistema de detección y extinción de incendio, instalación de instrumentación para los tanques de asfalto 334 A/B, instalación de señales RTDs, instalación del sistema de trazo eléctrico.*



OBRA: “SUMINISTRO E INSTALACION DE INVERNADEROS PARA LA CIUDAD DE NUEVAFUERABAMBA”

CLIENTE: XSTRATA LAS BAMBAS S.A

LUGAR: CHALHUAHUACHO-APURIMAC

FECHA: NOVIEMBRE 2013 – FEBRERO 2014

TOTAL HORAS HOMBRE: 93,000.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

-  *Trazo y replanteo, suministro y fabricación de dados y sardineles de concreto.*
-  *Trabajos civiles de excavación localizada para pedestales y sardineles, colocación de concreto, relleno y compactación. Eliminación de material*
-  *Suministro de madera y malla Agrofilm. Suministro, fabricación y montaje de estructuras metálicas, pernos de anclaje.*
-  *Embalaje y transporte de prefabricaciones desde taller Lima a Obra en Apurímac.*
-  *Montaje de estructuras metálicas y de madera para construcción de invernaderos.*
-  *Colocación de malla Agrofilm en nuevos invernaderos.*



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: “RECUPERACION DE OBRAS MISCELANEAS DE LAS QUEBRADAS HUACANANE, SIMARRONA Y SANTALLANA”
CLIENTE: SOUTHERN PERU COPPER CORPORATION
LUGAR: TOQUEPALA – TACNA

FECHA: ABRIL 2013 – AGOSTO 2013
TOTAL HORAS HOMBRE: 260,000.00

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ Trabajos Civiles, trazo y replanteo
- ✍ Control topográfico
- ✍ Mantenimiento de Vías
- ✍ Traslado de material
- ✍ Reposición de badén aguas abajo parrillas en Quebrada Santallana
- ✍ Reparación y fabricación compuertas, en Santallana, Huacanane
- ✍ Reposición tuberías HDPE, en Santallana, Huacanane y Simarrona
- ✍ Estabilización de Taludes y reposición de vías en Santallana
- ✍ Reparación de pantalla de encausamiento de rieles en Santallana, en Huacanane y en Simarrona
- ✍ Relleno de taludes socavados en vía hacia parrillas
- ✍ Reposición de acceso a Drop Box con muros gaviones, reposición de gaviones en cauce de huaycos, así como en cauce de relaves
- ✍ Reposición canal de derivación PF5
- ✍ Limpieza de canal de aliviadero en Huacanane
- ✍ Reposición de muro de protección en caso de huaycos en Simarrona
- ✍ Disposición o eliminación de material.

OBRA: “DISEÑO Y CONSTRUCCION DEL CERCO PERIMETRAL DE LAS VIVIENDAS EN NUEVA FUERABAMBA”
CLIENTE: XSTRATA LAS BAMBAS S.A
LUGAR: APURIMAC

FECHA: Enero 2014 – Marzo 2014
TOTAL HORAS HOMBRE: 33,000.00

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✍ Trazo y replanteo, excavación localizada para columnas de concreto, colocación de columnas y muros de concreto, colocación de concreto armado en tramos puntuales.
- ✍ Relleno y compactación con material propio, eliminación de material excedente.
- ✍ Recepción, embalaje, carga y transporte de taller a Obra.
- ✍ Montaje en obra de postes y puertas de metal.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: “DISEÑO Y CONTRUCCION SKID DEL SISTEMA CONTRAINCENDIO - TALARA”

CLIENTE: HTIC S.A.C.

LUGAR: CALLAO

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  *Fabricación de estructuras de Skid del sistema contraincendio.*
-  *Suministro y Fabricación de tubería para sistema contraincendio*
-  *Arenado y pintado de estructuras y tuberías.*
-  *Montaje de equipos y tableros eléctricos.*
-  *Instalación de cerramiento y cobertura.*

FECHA: Marzo 2014 – Abril 2014

TOTAL HORAS HOMBRE: 4680.00



OBRA: “OBRAS CIVILES Y SANITARIAS”

CLIENTE: RANSA -VENCEDOR.

LUGAR: CALLAO - LIMA

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  *Instalación de tuberías para sistema de agua y desagüe, instalación de sanitarias y accesorios.*
-  *Reacondicionamiento de zona de ingreso, puertas peatonales, demolición de sardineles, columnas sobre cimientos, fabricación de muros y paredes.*
-  *Instalaciones sanitarias.*
-  *Sistema de drenaje pluvial planta de tratamiento de agua en pozo profundo.*

FECHA: ENERO 2015 – MARZO 2015

TOTAL HORAS HOMBRE: 19,450.00



OBRA: “IMPLEMENTACION DE GRIFO CONSUMIDOR DIRECTO FIJO CERRO CORONA”

CLIENTE: PRIMAX, GOLDFIELDS.

LUGAR: CAJAMARCA – PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- *Trabajo de movimiento de tierras, obras de cimentación.*
- *Montaje de tanques horizontales, conexionado y sistemas de líneas de proceso.*
- *Sistema de protección contra incendio.*
- *Trabajo de montaje de equipos electromecánicos.*
- *Instrumentos, sensores, controladores, iluminación, tendido de línea de media tensión.*

FECHA: SETIEMBRE 2015 – ENERO 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 68,840.00



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: “MEJORAS EN FAJAS PORTABLES DENOMINADAS STORMAJOR Y SHIPLoader”

CLIENTE: SOUTHERN COOPER.

LUGAR: ILO, PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Obras mecánicas, cambio de fajas tipo Chevron a fajas planas de los dos Equipos Stormajor y un Shiploader.
-  Suministro y montaje de plataformas de acceso en cabezal del shiploader y bandejas en las poleas de cola.
-  Fabricación y montaje de limitador de altura de cama en cada stormajor.
-  Reemplazo de sensores de nivel en los chutes y tolvas de los equipos stormajor.
-  Reparación estructural de pluma stormajor ZZ1137 y modificación.

FECHA: ABRIL 2016 – JUNIO 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 17,025.00



OBRA: “REPARACIÓN DE LOSA ENLLANTE DE MINA II ETAPA”

CLIENTE: SOUTHERN COOPER.

LUGAR: CUAJONE, PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Demolición y construcción en el taller de losa de enllante, de una losa de concreto armado con acero estructural y sistema de rieles, con un $F_c=280\text{kg/cm}^2$ y un peralte de 50 cm.

FECHA: FEBRERO 2016 – MAYO 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 2,861.0



OBRA: “OPTIMIZACIÓN DE SISTEMA DE BOMBEO DE QUEBRADA HONDA, TENDIDO DE LINEA EN MEDIA TENSIÓN”

CLIENTE: SOUTHERN COOPER.

LUGAR: TOQUEPALA, PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Tendido de línea aérea en media tensión 13.8KV, Trifásica.
-  Montaje e instalación de postes de madera, crucetas, ferretería y reubicación de tramo de línea aérea con cable tipo ASCR 3/0AWG.
-  Instalación de seccionadores tipo Omni Rupter para la alimentación eléctrica a las subestaciones móviles de 5MVA en 4.16KV y de 1MVA en 0.48KV

FECHA: FEBRERO 2016 – MARZO 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 7,308.00



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "SERVICIO DE CONSTRUCCION DE ALMACEN DE MERCURIO PARA LA MINA LAGUNAS NORTE"

CLIENTE: MINERA BARRICK MISQUICHILCA.

LUGAR: TRUJILLO, PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✍ Modificación de losa de concreto.
- ✍ Tendido de malla electro soldada para losa.
- ✍ Construcción de una poza de sumidero.
- ✍ Construcción de un muro con dowels dobles.
- ✍ Construcción de la pared divisoria de estructura metálica de acero.

FECHA: ABRIL 2016 – MAYO 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 2,310.00



OBRA: "REPARACIÓN DE LOSA DE CONCRETO ARMADO DE 4.5M X 13M Y REUBICACIÓN DE COMPRESOR EN TALLER"

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.

LUGAR: CUAJONE, PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✍ Demolición de losa existente.
- ✍ Movimiento de tierra (excavación, perfilado, relleno y compactación).
- ✍ Construcción de losa de concreto armado.
- ✍ Reubicación de equipo compresor, considerar desconexión eléctrica del equipo.
- ✍ Habilitación de la nueva zona, montaje y conexionado del suministro eléctrico.

FECHA: MARZO 2016 – MAYO 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 6,906.00



OBRA: "FABRICACIÓN Y MONTAJE DEL TORQUE CAGE DEL ESPESADOR DE CU-MO"

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.

LUGAR: MOGUEGUA, PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✍ Desarrollo de ingeniería (levantamiento topográfico, planos).
- ✍ Desarrollo de estructuras: - Rastras largas y cortas.
- ✍ Inspección de estructuras, pintado.
- ✍ Fabricación y montaje de plataforma de mantenimiento, feedwell, Torque Cage.
- ✍ Montaje de rastras largas y cortas.

FECHA: ABRIL 2016 – JULIO 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 26,586.00

OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "REEMPLAZO DEL TANQUE N°2 DE AGUA FRESCA MANTENIMIENTO CONCENTRADORA DE TOQUEPALA"

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.

LUGAR: TOQUEPALA, PERU

FECHA: AGOSTO 2016 – ENERO 2017

TOTAL HORAS HOMBRE: 30,990.00

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Demolición de la cimentación existente.
-  Construcción de una nueva cimentación para el nuevo tanque emperrado de Agua fresca.
-  Montaje e instalación en terreno del tanque emperrado.
-  Ajuste y prueba del equilibrio.
-  Puesta en servicio del tanque de Agua fresca emperrado nuevo que será ubicado en concentradora - Toquepala.



OBRA: "HT 10522 – AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD INSTALADA EN LA PLANTA UCHUCCHACUA A 3810 TMD"

CLIENTE: CIA MINAS BUENAVENTURA.

LUGAR: OYON, PERU

FECHA: JUNIO 2016 – OCTUBRE 2016

TOTAL HORAS HOMBRE: 167,682.00

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Cimentación y estructuras para la instalación de 1 chancadora cónica nueva
-  Cimentación de la nueva faja.
-  La adecuación de la estructura para la instalación de 1 celda flash sK240 nueva al lado de una celda similar existente.
-  La adecuación de la estructura para la instalación de un nuevo ciclón.
-  Adecuación de la cimentación de un soplador de 6100 y cimentación de bomba warman-relaves.



OBRA: "DISEÑO Y FABRICACION DE ENCOFRADO METALICO PIQUE WINZE-1EP"

CLIENTE: CIA MINERAMILPO

LUGAR: PERU

FECHA: MAYO 2017 HASTA JUNIO 2017

TOTAL HORAS HOMBRE: 10,350.00

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Suministro, fabricación de estructuras metálicas para el encofrado metálico del Pique Winze - Tunel Vertical.
-  Trabajos de arenado y pintado de estructuras metálicas.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "SUMINISTRO Y FABRICACION DE ESTRUCTURAS METALICAS PARA GALLOWAY TILEY (CONSTRUCCION DE TUNEL VERTICAL)"

CLIENTE: CIA MINERAMILPO

LUGAR: PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✎ Suministro, habilitado, corte, maquinado, soldeo de estructuras para construir la estructura metálica "Galloway Tiley" -- Tunel Vertical del Pique Winze.
- ✎ Trabajos de arenado y pintado de estructuras.

FECHA: JUNIO 2017 HASTA AGOSTO 2017

TOTAL HORAS HOMBRE: 10,439.00

OBRA: "INSTALACION DE SURTIDORES PARA DESPACHO DE COMBUSTIBLE DIESEL B5 PASE T1, MINA TOQUEPALA"

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.

LUGAR: TOQUEPALA - PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✎ Construcción obras civiles, movimiento de tierras, plataformados,, instalación de muros de protección, construcción de la Isla de surtidores, losa de estacionamiento, considera excavaciones, rellenos compactados y eliminación de material excedente. Berma de concreto, líneas subterráneas (Construcción de dos canaletas con tapa de concreto armado).
- ✎ Obras mecánicas (equipos-piping). Montaje de surtidores de combustible diesel B5. Montaje de Skids. Fabricación y montaje de Sistemas de Tuberías.
- ✎ Obras de electricidad, obras de instrumentación, pruebas y la puesta en marcha.

FECHA: DICIEMBRE 2017 HASTA FEBRERO 2018

TOTAL HORAS HOMBRE: 22,257.00

OBRA: "CONSTRUCCION DE 01 TANQUE DE 200,000GAL DIESEL, AREA 2840 – SISTEMA DE DISTRIBUCION DE COMBUSTIBLE.

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.

LUGAR: TOQUEPALA - PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✎ Movimientos de tierras para mejoramiento de accesos de mantenimiento. Excavaciones para todas las fundaciones, cimientos y canalizaciones. Construcción de losa de concreto armado y cimentaciones del tanque de combustible, cimentaciones de estructuras, cimentaciones de equipos auxiliares.
- ✎ Suministro, fabricación y montaje de tanque de 200,000 gl, estructuras soporte de escaleras, escaleras de gato. Suministro ,fabricación y montaje de todas las tuberías, válvulas y accesorios. Suministro y montaje de los gabinetes contra incendio.
- ✎ Sistema de puesta tierra. Instalación del Sistema de protección atmosférica, Sistema de protección catódica .Tendidos de tuberías conduit Comisionamiento,,pruebas y puesta en marcha.

FECHA: ENERO 2018 HASTA MAYO 2018

TOTAL HORAS HOMBRE: 51,589.00



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: "REEMPLAZO Y MEJORAS DEL REACTOR DE SELENIO EN PLANTA DE METALES PRECIOSOS".

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.

LUGAR: ILO - PERU

FECHA: ENERO 2019 OCTUBRE 2019

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Reforzamiento estructural de losa de techo y estructuras asociadas al reactor.
-  Fabricación de estructuras misceláneas (plataforma, escaleras, barandas y grating).
-  Desmontaje y montaje de luminarias existentes.
-  Suministro, fabricación y montaje de soporte para las canalizaciones eléctricas e instrumentación.
-  Limpieza y eliminación del reactor de selenio existente.
-  Desmontaje de estructuras existentes, desmontaje y retiro del reactor y tuberías existentes.
-  Montaje del nuevo reactor de selenio, bombas de recirculación, unidad hidráulica, plataforma de mantenimiento, set de válvulas de gases de procesos, etc..
-  Desmontaje y montaje de equipos eléctricos. Instalación y conexión de los equipos al sistema puesta a tierra según plano.



OBRA: "REPARACION DE COBERTURA Y PINTADO DE EDIFICIOS DE PROCESOS Y TALLER DE MAESTRANZA DE LA PLANTA CONCENTRADORA TOQUEPALA".

CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.

LUGAR: TOQUEPALA - PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

-  Instalación de líneas de vida
-  Limpieza de cobertura a reparar con agua a presión
-  Inspección e identificación de cobertura a reparar y/o reemplazar
-  Reparación y/o reemplazo de cobertura con agujeros
-  Limpieza y preparación de superficie
-  Pintura de cobertura metálica, concreto y madera
-  Reemplazo cobertura traslúcida.

FECHA: ABRIL 2018 HASTA AGOSTO 2018

TOTAL DE HORAS HOMBRE: 48,380.00



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: " AMPLIACION DEL SISTEMA DE DERIVACION DEL RIO TORATA".
CLIENTE: SOUTHERN COOPER CORPORATION.
LUGAR: CUAJONE - PERU

Se están realizando los siguientes trabajos:

- ✍ Excavaciones, rellenos, compactaciones, preparación de superficies y obras de concreto a fin de materializar las plataformas en donde se alojarán las instalaciones del sector de acuerdo a planos y especificaciones del contrato.
- ✍ Los trabajos del Proyecto, consiste extender las dos líneas con tubería Lisa ASTM F714 HDPE PE4710 48" SDR26, desde la actual descarga hasta el nuevo punto de descarga, por una longitud aproximada de 1830m.

FECHA: SETIEMBRE 2018 HASTA DICIEMBRE 2019



OBRAS EMBLEMATICAS



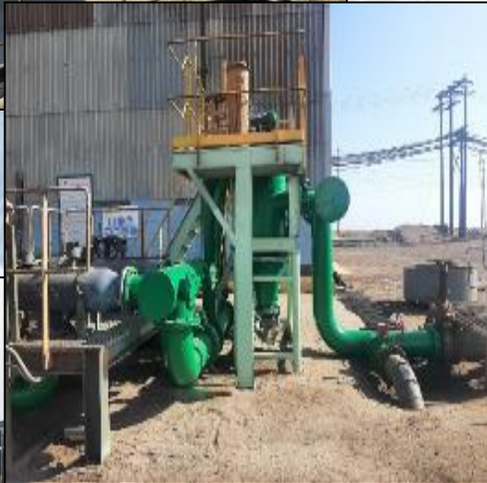
**OBRA:" PAQUETE 15 EN SAN NICOLAS Y PAQUETE 18 EN MINA DEL PC
– 2021" CLIENTE: SHOUGANG HIERRO PERÚ S.A.A.**

PAQUETE 15 SAN NICOLAS

-  Cambio de Vigas de Pasadizo, Barandas faja 021-628; Reparación,
-  Cambio, Arenado y Pintado de Estructuras de puente principal que soporta Mangueras de Planta Filtró hacia Espesadores - Planta Filtró.
-  Cambio y Reparación de Sistema de Filtró de Agua Salada 404-001/012.
-  Cambio de pendiente de Coberturas de Fajas 031-061/ 062/ 063/ 064/ 065/ 066/ 067/ 068/ 069 y sello de juntas".

PAQUETE 18 MINA

-  Reparación y protección de pedestales, blindajes, empalmes, estructuras, cajones y soportes entre chute 5 al 7 de la faja 011-116.
-  Canalización de aguas pluviales en top Conveyor TT1-PAQ5
-  Cambio de losas en zona de despacho en el grifo 1, incluye reparación caseta 275-151
-  Cambio de losas en zona de descarga de hidrocarburos N°275-151
-  Reforzamiento metálico y cambio de grating (patio ensamblaje de palas y perforadoras) N° 275-151
-  Construcción de vereda acceso a vestuarios y SS.HH. N° 275-151
-  Cercar área perimétrica con malla metálica (pampa pozart) N° 275-151
-  Reforzamiento de estructura y mantenimiento de viga monorriel, cambio de escalera metálica, en el Taller de componentes.



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: " INSTALACIÓN DE COBERTURAS EN FAJAS 3,4 Y 5" CLIENTE: NEXA RESOURCES PERÚ

Se realizaron los siguientes trabajos:

- ✍ *Reforzamiento de zapatas .*
- ✍ *Reforzamiento de estructuras metálicas de soportes de faja transportadora.*
- ✍ *Instalación de coberturas FULL COVERS WITH ONE OPEN SECTION.*

TOTAL DE HORAS HOMBRE: 63,000.00



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA:" CONSTRUCCION DE OBRAS PROYECTOS 2021 PAQUETE 02 – SAN NICOLAS"

CONSTRUCCION DE COBERTURA ABIERTA PARA EL ALMACENAMIENTO DE LUBRICANTES.

El proyecto consiste en la colocación de cobertura de techo y estructura metálica soporte sobre la losa de piso existente libre de cobertura (316m² aproximadamente). Además, comprende la instalación de iluminación interior en toda el área por cubrir, inclusive en el área techada existente. Las dimensiones de la ampliación son de 63m de largo por 5m de ancho aproximadamente, y la altura promedio de la cobertura es de 4.6m.

EDIFICACION ALMACENAMIENTO DE XANTATO Y FLOCULANTE EN EL ALMACEN 7.

El proyecto consiste en la construcción de una edificación de 560 m² (28.35 m x 19.75 m), estará conformada por: losas de cimentación, rampas y pedestales de concreto armado; nave industrial de estructura metálica con cobertura de aluzinc e=0.80 mm y canaleta pluvial con montantes de drenaje; pisos y rampas de concreto semipulido; muros de bloquetas (h=1m) de concreto en el perímetro de edificio; ducha de emergencia y lavaojos con su red de distribución de agua y drenaje; señalización e implementación de extintores; instalaciones eléctricas y sistema puesta a tierra.

OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA:" MODIFICACION Y MEJORA DEL SISTEMA DE MITIGACION DE POLVO CHANCADORA SECUNDARIA "

Sala de Compresoras,

- Realización las obras civiles, mejor ubicación de salida de las tuberías (troncal) principales, accesos para mantenimientos.
- Montaje de sala de compresoras y tanques pulmón de todo el sistema de aire comprimido.
- Instalaciones eléctricas de fuerza e iluminación.
- Puesta a tierra (red de puesta a tierra y pozo a tierra)

Red de Distribución de Aire Comprimido,

- Suministro, fabricación y montaje de tuberías de diámetros de 10" HDP, 8", 6", 4", 3", 2", 1 ½" y ½" de acero al carbono, con accesorios en 6 km de tubería en totalidad. Montaje de válvulas y medidores de presión
- Pruebas de pre comisión, comisión y puesta en marcha de todo el sistema.

Cerramientos de área de chancado,

- Se realizo el montaje de cerramiento gran onda, incluidas el sistema de sujeción de la misma en los edificios de chancado (3,000 m2)



OBRAS EMBLEMATICAS



OBRA: " AMPLIACION DEL AEROPUERTO JORGE CHAVEZ – INSTALACION Y MONTAJE DE SISTEMA DE COMBUSTIBLE JET A1"

➤ FABRICACION Y MONTAJE DE TUBERIAS DEL SISTEMA DE COMBUSTIBLE JET A1 PARA AVIONES.

El proyecto consiste en la fabricación y montaje de tuberías ($\varnothing 6"$, $\varnothing 8"$, $\varnothing 10"$, $\varnothing 12"$ y $\varnothing 16"$ AC) del sistema de combustible JET A1, para el abastecimiento de aviones. Esta contemplado también los montajes de cajas de válvulas, montaje de hidrantes surtidores, revestimiento de tuberías con sistema de cintas POLYPOKEN, pruebas radiográficas, partículas magnéticas, Hollyday, prueba neumática limpieza de tuberías con espuma y esponja e inertización del sistema.

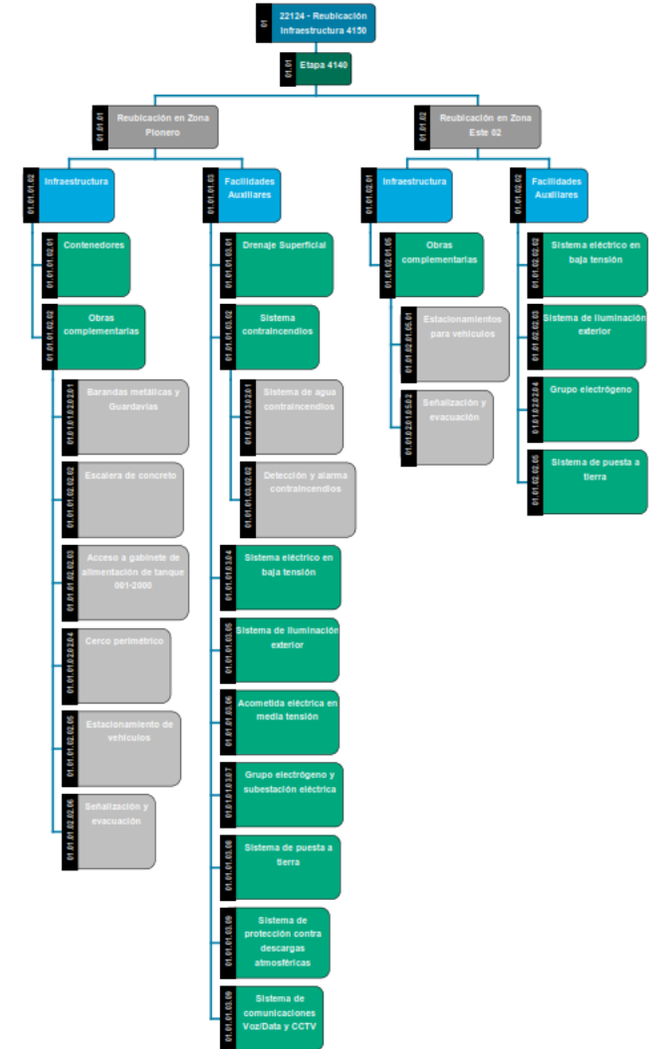


OBRAS EMBLEMATICAS

EN EJECUCION



Figura 4. WBS del alcance del trabajo



FACILIDADES EXTERIORES PLATAFORMA PIONERO

Lo más valioso de nuestra organización la conforman un grupo selecto de profesionales, técnicos y obreros altamente capacitados con vocación de servicio, siendo nuestro mejor y máspreciado recurso.



NUESTRA FORTALEZA EQUIPOS



Volquetes de 15 m³



Cargadores Frontales de 3 m³



Mini Cargadores Frontales



Excavadoras de 1.8 m³



**Camiones Grúa
12 TN**



**Tracto remolque de 30 TN
Cama Bajas**



Man Lift (30 Metros)



Camionetas 4x4



Retroexcavadora



Planta concretera (24 m³ por hora)



J.R. VER S.A.C. nuestras instalaciones se encuentran en Av. Néstor Gambetta Mza. B6 Lote. 13 Co. Trabaj Emp Nac Puertos-en (Fte. a la Fab. Ajinomoto) Distrito CALLAO Provincia CALLAO Departamento CALLAO País PERÚ.



SEDE CENTRAL: Av. Néstor Gambeta - Callao



Para nosotros es importante tener a nuestros clientes satisfechos, ya que confirman la calidad del trabajo que entregamos día a día. A continuación presentamos nuestra cartera de clientes.



J.R. VER S.A.C. Construcciones y Montajes Electromecánicos

SEDE CENTRAL: Av. Néstor Gambeta - Callao



Ing. Alejandro Gutiérrez G.
Movil: 920 604 533

E-mail: agutierrez@versac.com.pe

ÁREA COMERCIAL

Página WEB:

WWW.VERSAC.COM.PE

CENTRAL TELEFONICA:

(+51) 956 685 854

Dirección :

Av. Néstor Gambetta

Mza. B6 Lote. 13

Coop. Trabaj Emp Nac Puertos

(Fte. a la Fab. Ajinomoto)

Ing. Jaime Vera N.

Movil: 998 751 501

E-mail: jaimevera@versac.com.pe



Página WEB:

WWW.VERSAC.COM.PE

