

DISEÑO Y DESAROLLO DE PROYECTOS





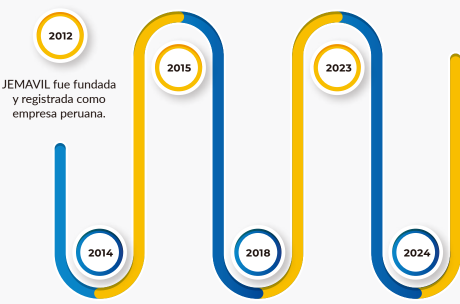


NOSOTROS

JEMAVIL S.A.C. es una empresa peruana especializada en el diseño, desarrollo y mantenimiento de plantas y estructuras electromecánicas para el sector Industrial y Minero.

Nuestra Historia

Inicio de Actividades conexas en el Sector Minero. Premio como una de Empresas Peruanas del Año.



Inscripción y Registro ante el MINEM como Contratista Minera para la atención de servicios especializados.

Acreditación como Empresa Homologada. Inscripción al OSCE como ejecutor de obras públicas para el desarrollo de obras de bien público.



NUESTRA MISIÓN Y VISIÓN





Misión

Contribuir al éxito de nuestros clientes mediante el desarrollo de proyectos que agreguen valor a todos los stakeholders y cumpliendo siempre con los estándares de calidad, medio ambiente, seguridad y salud ocupacional; empleando la tecnología para lograr un negocio sostenible.



Visión

Ser reconocidos como empresa peruana líder en desarrollo de proyectos electromecánicos y de construcción dentro del sector industrial y minero, garantizando la aplicación y certificación integral de los estandares ISO-9001, ISO-45001 e ISO-14001.



VALORES:



Integridad



Compromiso



Igualdad



Innovación



Trabajo en equipo



Calidad

Destacamos
por la exigencia
a la calidad
en todo proyecto.



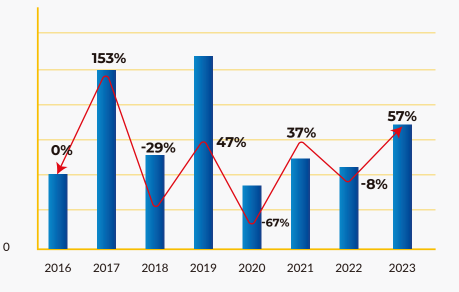
ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL DE PROCESOS



PRINCIPALES INDICADORES DE GESTIÓN



EL FLUJO DE VENTAS DESDE EL 2016



EQUIPOS, MAQUINAS Y HERRAMIENTAS



INGENIERÍA Y DESARROLLO DE PROYECTOS MECÁNICOS Y ELÉCTRICOS

- Diseño, fabricación y montaje de anillos para espesadores de relaves
- Fabricación y montaje de barandas de protección STD en poza de contingencia área
- Suministro, fabricación e instalación de letreros para señalización de los equipos e instalación de los extintores del proyecto de ampliación de la cap. De prucción de planta
- Instalación de nueva línea de agua recuperada de 610-tk-002 a tanques de agua de procesos 570-tk-003
- Mejoramiento del sistema de iluminación exterior de la planta concentradora MSP
- Hermetización de separadores magnéticos planta magnética nueva, ampliación beneficio
- Fabricación y montaje de esacaleras y plataformas en planta magnética nueva



- Fabricación e instalación de cerco perimétrico y fabricación de portones en losa de stock de hierro etapa 5
- Revestimiento a cajones de molienda
- Fabricación de duchas principales y duchas secundarias de las celdas de flotación l1 y l2 planta magnética nueva
- Fabricación y montaje de barandas de protección STD en poza de contingencia área
- Cambio completo de forros al molino de barras
 032-082 de planta magnética de San Nicolas
- Instalación de nueva linea de tubería de 12"







- Alineamiento de tuberia de 24" de relaves 530, fabricacion de la parte superior del feedwel 610 fabricacion e instalacion de reforzamiento lado norte de cerramiento de losa de stock de hierro
- Reparacion de fuga de linea de contingencia
- Cambio de liner en tapa de alimentacion y descarga de molino 430-ml

- Reparacion de celdas de flotacion y cajones
- Cambio de forros de remolienda 510, fabricación de gabinete contraincendio en laboratorio, fabricación de ventanas metálicas sobre grating en espesador 610
- Reparación de equipos de plantas filtros San Nicolas
- Cambio de liner en tapa de alimentacion y descarga de molino 430-ml



- Limpieza de tuberia de succion y descarga en celdas de flotacion area 510, limpieza de troncales de agua separacion magnetica de area 530
- Mantenimiento del sistema de potencia de alimentación en media tensión de las salas eléctricas de planta
- Reparación, fabricación y lubricación de equipos de ampliación de producción.
- Reparación de chancadora de quijada marca birdsboro buchunan
- Cambio de forros elevadores y forros planos a los molinos de bolas 034-002 linea nº01
- Reparaciones y facilidades generales en plantas, oficinas y equipos auxiliares para el nuevo sistema de chancado y transferencia.



- Cambio de bandejas portacables de baja tensión, media tensión, y control de las áreas 430-510-530 de la planta concentradora polimetálica
- Reparación y fabricación de componentes en las plantas mina
- Reparación, fabricación y lubricación mecánico eléctrico de los equipos de ampliación de producción
- Trabajos Mecanicos En Parada De Planta Hpgr Y Zarandas Ampliación Beneficio.Incluye Levantamiento De Contrapeso De Faja 023-006, 023-012 Y 023-005. Cambio De Carrete En Bomba De Zaranda 217-001 Y Recubrimiento De Nordback, Cambio De Polines De Carga Y De Retorno. Se Adjunta Fad.
- Reparación de equipos de planta magnética zona antigua

CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

- Diseño y construcción de canaleta de concreto f'c 420 kg/cm2 para sistema de relaves
- Mantenimiento y reforzamiento de oficinas administrativas y campamento mina
- Reparación de bases de concreto de molino de barras 032-086 planta magnética sn
- Construcción de cerco perimetrico
- Construcción de taller planta ampliación de producción

- Construcción de 30 bases de concreto para soporte planta filtros ampliación de producción
- Construcción de losa para área de estacionamiento de campamento mina
- Reparación y mantenimiento de acabados internos de campamentos y exteriores
- Construcción de campamento y servicios higienicos
- Mantenimiento y pintado de vía de acceso a campamento y planta ampliación de producción

















DESMONTAJE, MONTAJE, E INSTALACIÓN DE COMPONENTES Y ESTRUCTURAS

- Fabricación y montaje de 02 anillos para espesadores de relaves-area 610
- Montaje de linea hdpe 12" de 530 hacia espesador de cobre / ot-216
- Cambio de soportes de estatores revestimiento de soportes de estatores y reforzamiento de base para las 14 celdas de 160m3 parada mayor
- Reubicación de tableros de excitación de molinos 430ml001 y 430ml101
- Desmontaje y montaje perforadora electromecánica marca bucyrus

- Desmontaje y retiro de base de motor bomba estructura en conjunto
- Fabricacion y montaje de barandas de proteccion std en poza de contingencia area 610
- Desmontaje y montaje de codos en area 430 / desmontaje y montaje de valvulas en area 510 / aramado de andamios en area 610 / corte de estructuras almacen 4
- Mantenimiento del sistema de potencia de alimentación en media tensión de la subestación 820se001 y 04 salas eléctricas de msp
- Fabricación y montaje de esacaleras y plataformas en planta magnética nueva









RECOJO Y TRANSPORTE DE RESIDUOS SÓLIDOS

- Disposición final de residuos inorganicos, restos de madera, residuos metálicos de origen industrial
- Recojo y traslado de de cilindros con material contaminados, liquidos químicos, baterias, y otros
- Recojo y traslado de residuos de construcción, material de desmonte, etc

- Disposición final de solidos de origen industrial
- ✓ Traslado de botellas de oxigeno y acetileno
- Disposición final de residuos de construcción







ALQUILER DE MÁQUINAS Y EQUIPOS

- ✓ Alquiler de camión grua
- Alquiler de brazos telescópico (manlift)
- Alquiler de retroexcavadora
- Alquiler de equipo termofusión
- Alquiler de comprensora

- Alquiler de camión cama baja
- Alquiler de montacargas
- Alquiler de vehiculos livianos (camionetas pickup, minivan 12 psj)
- Alquiler de equipo topográfico





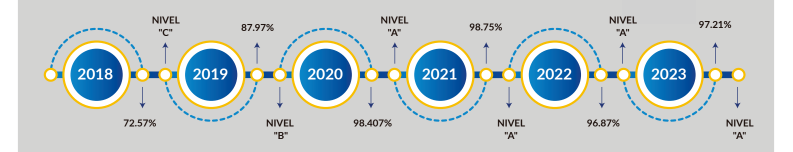


EMPRESA HOMOLOGADA





Desde el 2018 hemos venido certificándonos de manera anual y progresiva, y desde el 2020 hemos alcanzado EL NIVEL "A" obteniendo un puntaje de excelencia en todas las áreas evaluadas.





NUESTRA CARTERA DE CLIENTES

Nuestros principales clientes son la mejor referencia de la excelencia en nuestros servicios.





Inicia tu proyecto con nosotros, no dudes en escribirnos.

www.jemavil.com.pe











Correos

info@jemavil.com.pe gvillanueva@jemavil.com.pe

Dirección

Lima: Av. Los Conquistadores 259,
Urb. Valdiviezo, San Martín de Porres – Lima – Lima
Margara Calla la Binavina Martín

Marcona: Calle los Pinguinos Mz "C", Lt. 65 - San Juan de Marcona - Nazca - Ica

Teléfonos

Of. principal: (01) 302-5610 Móvil. 987 762 581 / 993 488 952