

RODRIGO ALFREDO ACUÑA CASTILLO

Ingeniero Ejecución en Mecánica

Universidad de Antofagasta

Nombre Rodrigo Alfredo Acuña Castillo

Fecha de nacimiento 09 de marzo de 1988

Cédula de identidad 16.874.376-9

Estado Civil Soltero

Dirección Sarmiento #4683

Ciudad Antofagasta

Teléfono +56968651504

e-mail: RODRIGO.ACUNA.CASTILLO@UA.CL

Licencia de conducir Clase B (hace 15 años) – cero infracciones

Acreditaciones 3D CEIM-ESCONDIDA

Disponibilidad Inmediata (disponible para trasladarme de ciudad, y país)

Pasaporte Al día.

Ingeniero Ejecución en Mecánica de la Universidad de Antofagasta; poseo 15 años de experiencia en servicios a la minería, desde que entré al rubro minero el año 2006, con la empresa Servigrut, actualmente Austin Ingenieros.

Poseo entrenamiento en SAP Módulos PM, y MM, SolidWorks, MS Project, Primavera P6, y ERP GLOBAL. Tengo conocimientos en softwares VULCAN, SCADA, ACONEX, Caterpillar SISCAT, junto con su sistema de telemetría Visionlink.

He ejercido cargos como supervisor de operaciones, Ingeniero de presupuestos, mecánico B, Operador mecánico, planificador de mantención, planificador de operaciones, para planta concentradora, Overhaul en minera centinela, y como programador de obra en minera Mantos Blancos.

Poseo experiencia en empresa de metal mecánica, en equipos de gran tonelaje para servicios a la minería, en residuos industriales, en pequeña minería, en constructoras, en campos agrícolas, y en equipos de análisis de falla de empresa de ingeniería.

Soy una persona proactiva en prevención de riesgos, cuidado y respeto por el medio ambiente, activista por la preservación del gaviotín chico. Soy un profesional que está en constante búsqueda de nuevos desafíos, de los cuales no desisto hasta que logre concretarlos; he procurado entablar buenas relaciones, en cada equipo que me he desarrollado, siempre he mantenido el respeto, la amabilidad, y el compañerismo como base fundamental en los mismos; **Nunca bajo los brazos ante ningún obstáculo, su compañía ganaría un real aporte con mi contratación.**

Antecedentes académicos

- **Estudios Superiores: Ingeniería Ejecución Mecánica**
Universidad de Antofagasta
Egresado 2016
- **Enseñanza media: Instituto superior de comercio 2002-2005**
- Técnico nivel medio en contabilidad
- **Enseñanza Básica: Escuela de desarrollo artístico 1994-2001**
- Autor del libro: Ramiro el último gaviotín chico en Punta Itata, publicado en Amazon Books <https://acortar.link/xq4HNh>

Idiomas
Inglés
Hablado: Alto
Escrito: medio
Traducción: medio

Software
SAP: básico
Solidwork: medio
Word: medio
Excel: medio
Power Point: medio

Antecedentes Laborales

2023

Empresa: IMT Ingeniería – Minera Mantos Blancos
Cargo: Programador de Obra, en minera Mantos Blancos
Planificar en Project los recursos disponibles de 2 contratos: Instalación y habilitación de 7 estanques de FRP en sector Molino 8, y sector celdas de flotación Rougher; Sistema fabricación y montaje plataforma filtro Outotec en sector concentradora. Reportar diariamente a gerencia de IMT, y semanalmente a gerencia de proyecto Capstone Copper porcentaje de avance de curva S. Coordinación con proveedores según requerimientos que se presentaran el avance del proyecto.

Mayo 2022 – Nov. 2022

Empresa: TyGVecchiola – La negra- Antofagasta

Cargo: Planificador de Mantención, taller central la negra

Contrato: Escondida Rental – Centinela sulfuro, y óxidos.

Planificar con ERP SAP PM ,los recursos para el mantenimiento preventivo, y reparación de equipos a corto, y mediano plazo, Tractocamiones, Camiones plumas articulados, y telescópicos, Grúas Horquilla, Cargadores Frontales John Deere 544K, Caterpillar 950GC, 966L, 980L,966L. Entregar fechas de equipos operativos, de acuerdo con las HH disponibles, entrelazándolas con la fecha de llegada de repuestos. Reportar diariamente, a través de planillas, y ERP GLOBAL número de equipos F/S, y OP a gerencia de mantención. Cotizar con proveedores Kaufmann, Salfa, Finning, Simma, etc; realizar la solicitud, y seguimiento de materiales, al área de adquisiciones en Santiago. Realizar informes de reparación. Recopilar, y preparar las muestras oleo hidráulicas, para su envío a laboratorio S.O.S. Finning. Encargado de liquidar repuestos, e insumos con el cumplimiento de OT's, y reportabilidad de backlogs. Encargado de la mantención de indicadores KPI's. Elaboraba cronogramas impactados, y el ranking de equipos con mayor vulnerabilidad mecánica (mapa de calor), para presentarlo a gerencia de mantención.

Febrero 2022- mayo 2022

Empresa Maestranza MCN S.A -Mejillones

Cargo: Ingeniero de presupuestos

Contrato: Molyb Chile.

Encargado de la gestión, y ejecución de las actividades para la creación de presupuestos en los procesos de fabricación, y reparación de componentes, partes, y piezas contrato Molyb Chile, piezas como tornillos sin fin, plataformas, etc.

Administrador de contrato – contrato Vulco Weir Minerals- Fluor Chile Ingeniería, y construcción - Minera Gold Fields salares norte spa.

Encargado de la ejecución de proyecto de fabricación de 420 spools para Vulco Santiago – Minera Gold fields, bajo políticas SSOMA.

Planificar los recursos entregados por cliente, y HH, para luego reportarlos semanalmente a gerencia de MCN S.A. y cliente.

Gestionar subcontratos de servicios con empresa de inspecciones técnicas de RX, SITEC LTDA, y empresa de inspecciones técnicas de fabricación, y ensamble de estructuras WELDPROJECTS CHILE.

Enero 2020 – mayo 2021

Universidad de Antofagasta – Centro de Ingeniería, y tecnología de los materiales CITMMUA

Cargo: operador mecánico

Realización, y diseño de probetas de tracción con CAD Solidworks bajo normativa ASTM E8, en torno convencional. Realización de probetas para tratamientos térmicos normativa chilena NCH200. Operador, y programador de hornos para tratamientos térmicos, horno eléctrico Nabertherm, y thermolyne. Operador de durómetros EMCO Test M4U-075, y Zwick-Roell Zhu.

Enero 2019 - Nov.2019

Empresa INDASH Spa.

Cargo: Supervisor de operaciones

Supervisar, coordinar y realizar levantamientos en terreno junto a cuadrilla, el levantamiento de branding de camiones komatsu 930 E (En función de conocer el funcionamiento y las áreas de peligro de los camiones) construcción de letreros, y estructuras para letreros en sector de La Negra, Mantenimiento de máquinas propias de la empresa (Roland Vs640 i, Guillotina industrial electrónica, computadores equipos de soldadura y herramientas eléctricas). Administración de procesos y automatización, control de calidad de los servicios y productos ofrecidos.

Febrero 2018 - Dic. 2018

Empresa IGMA Residuos, y Aseo industrial – San Ramón Santiago.

Cargo: Planificador de operaciones, y abastecimiento – Constructoras, pequeña minería, y campos de sembradío.

Encargado de la planificación, y ejecución de los trabajos de mantención de baños químicos, y vaciado de fosas sépticas. Reportar a clientes bajo carta Gantt, elaboración de curvas S, e informes semanales el avance de los proyectos, validando estos procesos con modelo APQP; clientes: Constructoras Santolaya, Santa Fé, CPI, Su Ksa. Campos de sembradío agrícola los cruzados, y San Bernardo ubicados en Rancagua Mineras Sector Chancón las tres Vetas, Don Hector, ubicadas en Rancagua.

Planificador de operaciones- Overhaul planta concentradora Minera Centinela

Planificar operaciones bajo estándares EE.CC, siguiendo parámetros carpeta de arranque- validación SSO- Acreditación plataforma "SIGA", contrato con minera Centinela aseo industrial. Coordinar recursos como materiales, insumos, y EPP, para cuadrilla de trabajadores, y equipos como camión alto vacío super sucker, equipos de aspirado, limpieza de loza, y estructuras.

Marzo 2017 – Nov. 2017

Universidad de Antofagasta – Centro de Ingeniería, y tecnología de los materiales CITMMUA

Cargo: operador mecánico

Realización, y diseño de probetas de tracción con CAD Solidworks bajo normativa ASTM E8, en torno convencional. Realización de probetas para tratamientos térmicos normativa chilena NCH200. Operador, y programador de hornos para tratamientos térmicos, horno eléctrico Nabertherm, y thermolyne. Operador de durómetros EMCO Test M4U-075, y Zwick-Roell Zhu.

Junio 2010 – Dic. 2016

Empresa: Servigrut Ltda. Actualmente Austin Ingenieros.

Cargo: Mecánico B

Realizaba cambio de componentes en mantenciones programadas, así como fallas mecánicas, en jornada 5x2, y emergencias, cumpliendo con protocolos de trabajo seguro. Equipos TEREX AC665, TEREX RT780, LIEBHERR LTR1100, TEREX 5500, LIEBHERR LTM 1300.

Marzo 2006 – Abril 2007

Empresa Servigrut Ltda. Actualmente Austin Ingenieros.

Cargo: Planificador de operaciones

Ingresé como alumno en práctica técnico en contabilidad, donde realicé el reporte de cajas chicas, la cuadratura de chequeras tanto para empresa Servigrut, como para Servisub Ingenieros. Participé en la gestión de certificación ISO 9001 (SGC) , ISO 14001, realizando charlas, y confeccionando informes con departamento de prevención de riesgos.

Encargado de bodega

Controlar las actividades de recepción, y entrega de herramientas, aseguraba el stock crítico de filtros para mantenciones en el taller, generaba guías de despacho, realizaba inventarios de materiales, herramientas e insumos, controlaba el stock, y realizaba la compra de petróleo in situ.

Planificador de operaciones izaje

Realizaba la planificación, y la ruta de equipos de izaje, y operadores bajo condiciones HSEC, para la ejecución de los trabajos jornada 5x2, jornada por turnos, y contrato spot, en cuanto a su disponibilidad.

Referencias Laborales

Nombre referencia	Empresa actual	Cargo	Teléfono
Patricio Carvajal	VISAUCO S.A.	Ingeniero de proyectos	957508875
Guido valdes	TYGVECCHIOLA	Supervisor de planificación	968784192
Hugo Adasme	INDASH SPA.	Gerente general	983606611

Nº 0043/17

CERTIFICADO

Certifico que Don, **RODRIGO ALFREDO ACUÑA CASTILLO**,
cédula Nacional Nº 16.874.376-9, ha egresado de la Carrera:
INGENIERÍA DE EJECUCIÓN EN MECÁNICA, el primer Semestre del
2016, en la **UNIVERSIDAD DE ANTOFAGASTA**.

Se extiende el presente Certificado a petición del
interesado para los fines que estime conveniente.




MARCELA ROJAS PINTO
DIRECTORA REGISTRO CURRICULAR

ANTOFAGASTA, Enero 06 de 2017.-