

CLAUDIO ANDRÉS CURKOVIC PEÑA

El Remanso #200, casa 16, Colina. Santiago.

71376670 / 022 7552513

claudio.curkovic@gmail.com

Resumen

Ingeniero Mecánico, con 8 años de experiencia laboral, y una trayectoria de poco más de 4 años en las áreas de planificación, mantenimiento industrial y procesos de armado de maquinaria. Proactivo, responsable, metódico con altos valores éticos en seguridad y salud laboral.

Aplicación de metodologías en RCA, RCM, MTBF, MTTR. ERP SAP, Elipse y programas Primavera y MS Project. Mantenimiento a corto y largo plazo, mantenciones menores y mayores (paradas de planta), en procesos de Oxido y Sulfuro. Trabajos en PreComisionamiento, Comisionamiento y puesta en marcha. Participación en la formulación y desarrollo de planes matrices mecánicos de mantenimiento, ya sea inspecciones, mantención, lubricación y sintomático. Control de cumplimiento de confiabilidad (KPI-Disponibilidad).

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Ingeniero de Planificación Minera Los Pelambres.

Ingeniero de planificación planta concentradora en faena Los Pelambres, principales funciones, llevar el control total en cuanto a las actividades de mantenimiento en corto y mediano plazo. Responsable del cumplimiento de empresas contratistas, **Flsmidth**(mantención mecánica y lubricación), **HighService**(mantención eléctrica), **ContiTech**(mantención correas, polines, poleas, etc.), **FTF**(contrato de andamios), **Spectrum**(monitoreo de condiciones) y **Ameco**(equipos de apoyo), los cuales me reportan directamente sus actividades, y en base a esto se determinan las prioridades. Control ERP SAP, en cuanto a todo lo pendiente, control de reprogramaciones, actividades críticas, Back log, etc. A cargo del control y cumplimiento del plan matriz, análisis, modificaciones, cambios de frecuencia, etc. Además control en cuanto a repuestos, estadístico, historial de cambio, mantenciones mayores y menores. Mi función es reportada directamente al súper intendente de planificación e ingeniería mantención plantas de la gerencia de gestión mantención.

Referencias: Don Marcos Valenzuela, Súper Intendente de Planificación Los Pelambres

mvalenzuela@pelambres.cl

Ingenalase S.A. a la fecha. Ingeniero de Servicio en proyectos.

Empresa de servicios dedicada a prestar soluciones integrales a la industria minera. Mi rol dentro de la empresa es liderar proyectos en diferentes faenas a lo largo del país, ya sea, en la realización de Carta Gantt, planificación de actividades, control de OT, optimización de tiempos, avance diario, etc. Para esto, cuento con equipo de trabajo de hasta 45 personas, distribuidas entre mecánicos M1 y M2, eléctricos y soldadores, las actividades son principalmente el cambio de rastras de espesador de relaves, nivelación de espesador, cambio de raspadores y flushing sistema motriz, reparación en alojamiento de drive, cambio de corona, etc. Overhaul en celdas de 500ctf, cambio de faldón y dispersor, reparación en fondo de celdas, recubrimientos, etc.

Referencias: Don Cristian Mendoza, Jefe de Proyectos
cmendoza@cirox.cl

CSI Ltda. Enero 2015 a Junio de 2015, Jefe de Operaciones.

Es una empresa de servicios a la minera de la Región Metropolitana. La cual presta servicios principalmente en las áreas de lubricantes y combustibles. Mi rol dentro de la empresa es de Jefe de operaciones a cargo de la ejecución de las actividades, control de gestión, optimización de tiempos, supervisión en terreno, planificación operacional, control de HH y disponibilidad de equipos para contrato de combustibles en faena Los Bronces por la empresa CSI Compañía de Servicios Industriales, con un total de 50 personas a cargo.

Flsmidth S.A., 2012 – 2014, Planificador Mecánico SAP

Faena Caserones, Copiapó, como función principal, planificar, coordinar la ejecución de trabajo, controlar estándares de calidad y recepcionar servicios realizados. Desarrollo operacional, confeccionar y actualizar listado maestro de equipos mecánicos y de lubricación de equipos, Desarrollar y actualizar planes de mantenimiento a equipos mecánicos y de lubricación de equipos. Además llevar un exhaustivo control en cuanto a la disponibilidad por equipos.

Generar pautas de mantenimiento con los listados de repuestos asociados, desarrollar los programas de mantenimiento diario y difundir a lo menos un día antes de que estos tengan efecto.

Generar las órdenes de trabajo en sistemas para todos los trabajos mecánicos, de monitoreo de condiciones y de lubricación de equipos. Controlar el llenado de las OTs y a partir de esto generar estadística asociada y el cumplimiento de los trabajos.

Desarrollar los programas de mantenimiento de los equipos, coordinar herramientas y equipos especiales, solicitar recursos adicionales, enviar listado de repuestos a logística y coordinar a las diferentes áreas para trabajos en paralelo, emitir carta Gantt.

Llevar archivos de control con los requerimientos, operaciones, fallas por resolver o mejoras por implementar. Incluir las tareas necesarias dentro de la planificación.

Generar semanalmente informe con cumplimiento del programa preventivo, relación de tareas como en HH.

Elaborar informe con cumplimiento de trabajos de las paradas de planta, incluir las fortalezas y debilidades de la mantención, informes de falla con análisis RCA, RCM y liderar reunión para este efecto, además desarrollar y controlar KPI, en la identificación de mejoramiento tales como MTBF y MTTR.

Retroalimentar a los entes externos a mantención, con los resultados de sus requerimientos.

Referencias: Don Jaime Castro, Jefe de Planificación Flsmidth
Jaime.castro@flsmidth.com

KOMATSU CHILE S.A., 2010 – 2011, Planificador Mecánico en Mantención

Planificación, programación, estadística, control, mantención, analista de repuestos, distribuir el stock de productos, analizar la distribución de productos, analizar stock de productos, realizar informes de estado de producto, realizar informes para compras de productos,

abastecimiento, mermas y daños, servicio post venta, horas hombre y área administrativa, a cargo de 16 personas que contemplan turno de 7x7, mecánicos, eléctricos y soldadores en proyecto de la VCP de Codelco Andina en armado de camiones mineros 930-E y maquinaria de tierra por la empresa Komatsu Chile S.A..

Mejora de carta Gantt para proceso de armado de camión 930-E, ya que proceso de armado original tenía una duración de 23 días, los cuales fueron reducidos a 20 ½ días.

Controlar que las actividades planificadas sean desarrolladas en la frecuencia y tiempos adecuados.

Asegurar que los estándares de fabricación de los equipos sean mantenidos.

Proponer cambios de estrategia o mejoramiento a las actividades de mantenimiento.

Fiscalizar la calidad en el desarrollo de las actividades de mantenimiento.

Revisar tendencias de mantenimiento predictivo y recomendar acciones de mitigación de riesgo. Participar en la aplicación de metodologías de confiabilidad o mejoramiento continuo RCM

KOMATSU ARRIENDA 2009, Mantención de Maquinaria

Mantenimiento de maquinaria de tierra y camiones, además de realizar pautas de programación asociadas a la mantención preventiva, las cuales serán entregadas al área de operaciones, además del análisis de repuestos y coordinación con empresas sub-contratistas.

CHILENA CONSOLIDADA IQUIQUE 2008, Área de siniestros

Encargado de área de siniestros para vehículos y equipos móviles, elaboración de informes técnicos e informes de liquidación. También realizar inspecciones en terreno y elaboración de informes para el área de ramos varios

CRAWFORD CHILE, SUCURSAL IQUIQUE 2007, Jefe siniestros

Jefe de sucursal de Iquique, encargado del área de siniestros, área técnica y planificación de la zona norte del país, desde Copiapó hasta Arica en línea de vehículos, camiones, buses, maquinaria pesada y equipos móviles. A cargo de elaboración de informes técnicos y de liquidación.

VIOLLER&ASOCIADOS 2006 - 2007, Liquidador de siniestros

Encargado del área de siniestros en línea automotriz, buses, camiones y con especialidad en área de maquinaria, ya sea maquinaria de tierra, compresores, aire acondicionado, ascensores, etc. Además cumplía la función técnica de generar informes por pérdidas superiores a UF 5000.

SEMINARIOS Y CAPACITACIONES

Cursos de capacitación ACHS, Básicos en:

- ✓ Identificación de peligros a supervisores
- ✓ Seguridad en el trabajo de mantención
- ✓ Normas mínimas para silicosis
- ✓ Control de exposición a contaminantes químicos
- ✓ Técnicas de movilización de pacientes

- ✓ Prevención en manejo de grúa horquilla
- ✓ Orden y aseo
- ✓ Prevención de incendios en el hogar
- ✓ Prevención de riesgos en el hogar
- ✓ Prevención en espacios confinados

Tiene como objetivo entregar herramientas básicas para la prevención, orden, normas, seguridad, identificación y control de riesgos, que serán de gran utilidad en la jornada laboral.

Certificados de capacitación Sence:

- ✓ Técnicas de conducción en vehículos 4x4

IDIOMAS/NIVEL COMPUTACIONAL

Ingles

Conversación: Medio

Escrito: Medio

Traducción: Medio

Dominio Software: SAP, Ellipse, Office, Project, Primavera
Nivel profesional

ANTECEDENTES ACADEMICOS

INGENIERIA MECÁNICA EN MAQUINARIA,
Incompleta

DUOC UC PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DE CHILE,
Título Ingeniero de ejecución Mecánico.

Enseñanza Media Colegio Santa María de Santiago

Enseñanza Básica Colegio Ignacio Serrano, Santiago

ANTECEDENTES PERSONALES

RUT 13.753.776-1

Fecha de Nacimiento 14 de Octubre de 1980

Nacionalidad Chileno

Estado Civil Casado

Licencia de Conducir Clase B con 16 años de experiencia

Examen sicosensotecnico aprobado en Mutual de Seguridad