

# ALEJANDRA DELGADO PUCHE

## Ingeniero Mecánico / Especialista en Soldadura

FECHA DE NACIMIENTO: 05/11/1974

RUN: 26.792.133-4

TELÉFONO: + 56 9631 31 652

 Agustinas 1612, Santiago,  
Región Metropolitana, Chile



alejandra.delgado.puche@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/alejandra-delgado-puche-0b4879170/>

### HABILIDADES

TRABAJO EN EQUIPO



ANÁLISIS Y PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN



RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS



MANEJO DE SOFTWARE



EDICIÓN Y REDACCIÓN DE INFORMES



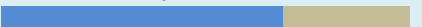
ORGANIZACIÓN



COMUNICACIÓN EFICAZ



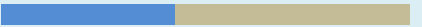
VENTA Y MARKETING



INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD



NEGOCIACIÓN



RACIONALIZACIÓN



### EXPERIENCIA LABORAL

Desde el 2001 al presente, mi experiencia laboral se ha desarrollado en los siguientes trabajos asociados a las áreas de proyectos de ingeniería y asesorías técnicas:

➤ Jefe de Proyectos Estratégicos Senior en Gerencia de Proyectos de CVG Venalum. Sep 2016 - Dic 2018

Coordinar la definición y desarrollo de proyectos estratégicos.

Conformar grupos multidisciplinarios para cada proyecto estratégico a los fines de garantizar los recursos humanos que se requieren para su ejecución en las etapas de visualización, análisis de opciones y desarrollo.

Asegurar la adecuada y oportuna documentación de los proyectos estratégicos a los fines de suministrar la información necesaria para su aprobación por la alta dirección de la empresa.

Coordinar la elaboración de la estructura desagregada y el plan maestro de ejecución.

Establecer la estrategia de procura y de ejecución para cada proyecto estratégico.

Analizar e informar oportunamente sobre los cambios o mejoras relacionadas con el desarrollo de la ingeniería y/o asesorías a fin de evaluar los aspectos técnicos y administrativos que se pudieran afectar.

➤ Especialista en Ingeniería de Proyectos Senior en Gerencia de Proyectos de CVG Venalum Jul 2013 - Ago 2016

Liderar y asistir en el desarrollo de proyectos en las fases de visualización, análisis de opciones, ejecución y cierre, enmarcadas en la metodología para gerenciar proyectos, en términos de calidad, oportunidad y rentabilidad.

Brindar asistencia técnica a fin de contribuir con la optimización de los recursos asignados.

Realizar evaluación técnica de las ofertas por contratación de ingeniería.

Apoyar técnicamente en la mejora continua de la calidad y productividad.

Diseñar y proponer acciones correctivas y/o preventivas ante las desviaciones que surjan durante la ejecución de los proyectos.

Contribuir en la ejecución y estudio de factibilidad técnica y operativa de los proyectos.

➤ Ingeniero de Proyectos SemiSenior en Gerencia de Proyectos CVG Venalum. Ago 2005 - jun 2013

Desarrollar y evaluar la ingeniería conceptual, básica y de detalle requeridas para la ejecución de los proyectos, generando documentación con la memoria descriptiva, especificaciones técnicas, cálculos y planos.

Controlar, inspeccionar y verificar la ejecución de los servicios contratados en sus diferentes fases, calidad de la obra y de los materiales, personal, uso de tecnología, documentos

técnicos, adecuación a los planos, especificaciones generales y particulares.

Ejecutar actividades de apoyo técnico en la inspección de la ingeniería y durante la ejecución de obras.

Participar en los procesos de selección y/o diseño de equipos.

Realizar visitas técnicas con los usuarios al lugar donde se ejecutará el proyecto de ingeniería.

Elaborar y aplicar matrices de evaluación técnica para los proyectos de ingeniería, contratación y ejecución de obras.

➤ Ingeniero de Mantenimiento en Gerencia de Mantenimiento de CVG Venalum Jun 2003 - Jun 2005

Desarrollar proyectos técnicos de ingeniería de mantenimiento, así como el análisis estadístico de fallas de equipos y su condición, a fin de permitir mejorar la confiabilidad, operatividad y rendimiento de los equipos industriales.

Recomendar las necesidades de mejoras de equipos de las áreas operativas de la planta.

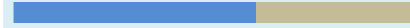
Ejecutar proyectos o estudios tendentes a corregir fallas repetitivas, mediante la ejecución de protocolos de pruebas y proyectos a los equipos y sistemas de planta.

➤ Ingeniero de Campo MWD/LWD SPEC 1 en Schlumberger Venezuela. Mar 2001 - Mar 2003

Ejecución de mediciones de alta resolución para el mapeo de yacimientos y evaluación de la formación durante la perforación. Procesamiento y transmisión de data en tiempo real para geonavegación del yacimiento.

### IDIOMAS

INGLES



LENGUA MATERNA: ESPAÑOL

### INTERESES / HOBBIES



### PERFIL

Ingeniero Civil Mecánico graduada de la Universidad Nacional Experimental Politécnica "Antonio José de Sucre" en el año 2002. Ejerciendo desde ese entonces en las áreas de Desarrollo de Soluciones Industriales, Proyectos de Modernización de Instalaciones Industriales y Soporte Técnico orientado a la generación de valor agregado, mediante la visualización y aprovechamiento de oportunidades; y la generación y aplicación de ideas e iniciativas para la resolución de los problemas.

Mi experiencia me ha permitido desarrollar una metodología y estilo de trabajo que se caracteriza por la organización, dinamismo, integración, fomento de la comunicación efectiva, pensamiento crítico y analítico, respeto a las normas y procedimientos dentro de una organización y el trabajo orientado al cumplimiento de los objetivos, la vocación de servicio y un alto sentido de compromiso con los objetivos que se establecen dentro de un proyecto u organización.