

César Esteban Soto Villegas
Ingeniero Civil Industrial con mención en Gestión de Operaciones

Celular: +56 9 9867 5353
e-mail: csoto2@miuandes.cl

Antecedentes Personales

Fecha de nacimiento:	27 de abril de 1995
Edad:	25 años
Estado Civil:	soltero
Nacionalidad:	chileno
Domicilio:	Teniente 4822, Villa coronel Santiago Bueras, Peñalolén
Cédula de identidad:	19.025.315-5
Hijos:	2
Licencia de conducir:	Clase B

Resumen Personal

Joven profesional con sólidas habilidades asociadas al área de la Ingeniería y las Ciencias Aplicadas, tales como: innovación, toma de decisiones, liderazgo, alta capacidad de realizar análisis con el objetivo de solucionar problemas, dedicación absoluta para alcanzar y/o mantener altos estándares de calidad. Dinámico, responsable, puntual, con alta orientación al trabajo en equipo, perseverante y proactivo. Con muchas ganas de aprender y desarrollarme íntegramente en el ambiente laboral.

Poseo experiencia como analista de operaciones en las empresas Soprole y en la central Hidroeléctrica Chanleufú, colaborando en los procesos de mejora continua al interior de estas compañías.

Actualmente me encuentro trabajando como encargado de turno de Bodega de materias primas de la Fabrica de Galletas de la empresa Nestlé Chile S.A

Antecedentes Laborales

Apoyo logístico. Encargado de turno, Bodega de materias primas Fábrica de Galletas Nestlé Chile S.A. (septiembre de 2020 a la actualidad)

El trabajo consiste en la supervisión de la operación logística de la Fábrica de Galletas de Nestlé Chile S.A.

Dentro de las principales labores se pueden mencionar:

- Supervisión de cumplimientos de protocolos internos de inocuidad y seguridad para la descarga de materias primas por parte de proveedores.
- Supervisión de protocolos de seguridad ante pandemia del virus COVID 19.
- Velar por el correcto abastecimiento de Materias Primas a la Fabrica.
- Aplicar conocimientos de TPM y 5S para proyectos de mejora continua al interior de la Bodega.
- Velar por el cumplimiento del programa semanal de producción.
- Digitación de ingreso de Materias primas a SAP y movimiento desde bodega a

- producción de estas.
- Supervisión de labores de Manipuladores y Bodegueros.

Socio conductor en Didi Chile y Uber (diciembre de 2019 a marzo de 2020)

Traslado de pasajeros en aplicaciones de movilidad, posteriormente cuando comenzó la cuarentena debido a la pandemia del Covid-19 realizaba despacho de bultos y encomiendas para la compañía Didi Chile.

Analista de operaciones. Practicas profesionales 2 y 3, Bodega de Materias Primas Soprole S.A (agosto a diciembre de 2019)

El trabajo consistió en ser un apoyo integral a la operación del área Logística de la compañía. En una primera etapa se realizó la modelación de los procesos mediante BPM, posteriormente trabajé en el proceso de estandarización de estos.

Adicionalmente realicé un trabajo de ajuste en los niveles de inventarios de cada una de las materias primas utilizadas para la fabricación y envasado de postres y leche, esto debido a la alta cantidad de insumos que terminaban mermados por responsabilidad de bodega.

En la segunda etapa de la práctica se realizó una mejora de los procesos de trabajo (WPI) el cual se fundamenta en la filosofía IWS, con el objetivo de reducir el tiempo de ciclo del proceso de recepción, almacenaje y despacho de materias primas, llegando a la conclusión de que el proceso podría ser optimizado, reduciendo el tiempo de ciclo en aproximadamente un 20%

Trabajo independiente. Vendedor en Feria/Persa Grecia y Departamental (Fines de semana, marzo de 2016 a septiembre de 2019)

Vendedor de elementos de iluminación, artículos para mascotas y ferretería en Feria persa Departamental y Grecia.

Debido al progreso en este negocio, requerí del apoyo de 2 personas, ya que administraba dos puestos en cada feria, con el objetivo de maximizar la cobertura.

Operador y mantenimiento de maquinaria. Práctica profesional 1 en Central Hidroeléctrica Chanleufu LTDA (enero a marzo de 2017)

Primera práctica de ingeniería desempeñándome como operador en la central hidroeléctrica Chanleufu. El trabajo consistió en la realización de labores de monitoreo y mantenimiento de generadores y turbinas, adicionalmente se realizó un análisis de cómo mejorar la rentabilidad de la compañía, puesto que existía una gran cantidad de capacidad ociosa de generación de energía. Dicho análisis me sirvió posteriormente en mi curso de Evaluación de Proyectos, obteniendo en este el mejor rendimiento de mi generación

Práctica técnico profesional. Apoyo docente en laboratorios de Ingeniería Civil eléctrica en la Universidad Federico Santa María (diciembre de 2012 a marzo de 2013)

Mantenición, inventario, limpieza, adaptación de equipamiento eléctrico, montaje de circuitos eléctricos, electrónicos y digitales en laboratorios de ingeniería civil eléctrica. En este trabajo me propusieron continuar trabajando, sin embargo, debido a la beca que obtuve

en la Universidad de los Andes, preferí continuar con mis estudios profesionales.

Antecedentes Académicos

Universidad de los Andes (2013 a 2019)

Ingeniería Civil Industrial con mención en Gestión de Operaciones. Minor en Administración de Servicios.

Colegio Técnico Profesional Necedal (2009 – 2012)

Enseñanza media técnico profesional. Técnico de nivel medio en Electrónica

Colegio Técnico Profesional Necedal (2001 – 2008)

Enseñanza básica.

Cursos y habilidades

Curso de programación en Python, Java, MySQL en Universidad de los Andes

Modelación de procesos BPM mediante Bizagi en Universidad de los Andes

Aplicación de Análisis Factorial Exploratorio en R para trabajo de título en Universidad de los Andes

Dominio de Microsoft Office nivel Avanzado (Excel, Word, Power Point, etc)

Alta capacidad de aprendizaje, liderazgo, apasionado por el trabajo en equipo, excelentes capacidades comunicacionales y de presentaciones efectivas.