

Mauricio Ignacio Cares Herrera

mauricio.iche@gmail.com - +56940159907 - [Linkedin](#)

Ingeniero Civil Químico - Innovación - Procesos industriales - Control de Calidad

Titulado de ingeniería civil química con experiencia en la industria alimentaria y papelera, gestionando procesos de mejora continua e innovación a nivel internacional. Reconocido por los equipos en que he trabajado por mi capacidad de alcanzar objetivos de manera creativa y eficiente.

Experiencia Profesional

Empresas CMPC, Departamento de innovación.

Ingeniero de Innovación

Octubre 2022 a
Septiembre 2023

- Desarrollar e implementar un Funnel de innovación a nivel internacional centrado en generar proyectos de alto impacto para las necesidades específicas de cada filial interna, donde coordiné equipos en la gran mayoría de las plantas productivas a lo largo del proceso y trabaje con una consultora de servicios tecnológicos para poder llevar a cabo el levantamiento y desarrollo de todas las iniciativas .
- Gestionar la implementación de proyectos desarrollados en el funnel, donde participé en más de 10 iniciativas completamente implementadas con capturas estimadas por sobre los 2 millones de dólares al año.
- Implementar un sistema de seguimiento y reportabilidad para todas las capturas generadas por los proyectos desarrollados por el departamento de innovación, donde implemente múltiples Dashboards que entregan un análisis en tiempo real sobre diferentes indicadores de interés respecto a las implementaciones.
- Crear junto con una consultora externa un plan de comunicaciones interno con el objetivo de visualizar el impacto generado por la gerencia de innovación, haciendo uso de material gráfico y cápsulas de video, donde trabajé en la definición de material a mostrar, feed-back del material desarrollado y calendarización de las comunicaciones.

Sanishidro, Consultoría sectorial y ambiental.

Ingeniero Consultor.

Marzo 2022 a
Octubre 2022

- Crear y revisar múltiples Permisos Ambientales Sectoriales (PAS) para proyectos de la industria de energías renovables, donde redacté la documentación relacionada a los proyectos Parque Fotovoltaico Crucero Este (126MW) y Parque Fotovoltaico Finis Terra Extensión (160MW).

Carozzi, Planta Masterdog.

Ingeniero de calidad - Tesista.

Agosto 2021 a
Noviembre 2021

- Implementar nuevas tecnologías y metodologías de análisis proximal en el laboratorio de control de calidad de la planta con el fin de reducir instancias de productos terminados con problemas de calidad, donde trabajé en la validación estadística de estos métodos y demostrando que son significativamente representativos para ser utilizados en el laboratorio.
- Crear un informe para las gerencias pertinentes de la planta mostrando las implementaciones realizadas con sus respectivas validaciones, donde junto con el equipo de producción determinamos que se generaría una captura estimada de 600,000 dólares al año en ahorros por reducción de problemas de calidad en productos terminados.

Educación

Universidad del Bío Bío

Ingeniero Civil Químico

2016 - 2022

Habilidades

Ingles Nativo - SAP - Excel - AppsScript - LookerStudio - Power BI - Aspen - SQL - Design Expert - Lean 6Sigma - ISO9001