

# Nicolás Alfonso Sobrevía Muñoz



**E-mail:** nicolassobrevia@gmail.com

**Teléfono móvil:** 50055269

**Dirección:** Eleuterio Ramírez 1446,  
depto 1815, Santiago, Santiago,  
Metropolitana, Chile

**Género:** Masculino

**RUT:** 16.038.145-0

**Nacionalidad:** Chilena

**Edad:** 30 años

**Estado Civil:** Soltero(a)

**Teléfono:** 50055269

## Experiencia Laboral

**Situación Laboral:** Con Contrato

**Años de Experiencia:** 5

### Experiencias

#### Jefe de Planificación y Mantención

Abastible Gas Licuado / Metropolitana

Área de desempeño: Proyectos / Actividad de la empresa: Combustibles (Gas / Petróleo) 01/07/2014- A la fecha

- Planificación de proyectos relacionados a la integridad de redes de GLP, en cuanto al diseño, construcción, operación, mantenimiento y término de uso de una instalación de gas licuado de petróleo. -Planificación de mantenciones programadas, preventivas y predictivas de centrales de GLP, incluyendo inspecciones periódicas de estanques, a nivel nacional. -Auditoría de procedimientos, como plan de calidad e integridad en las etapas de diseño, construcción, operación y mantenimiento de una instalación de GLP. -Gestión documental para la declaración y eventuales oficios SEC.

#### Planificador de Mantenimiento

Carozzi / VII Maule

Área de desempeño: Mantención / Actividad de la empresa: Agroindustria 01/09/2013- A la fecha

-Planificación de mantenciones predictivas, preventivas y correctivas en módulo PM SAP -Facilitador de metodología TPM, ejecución de proyectos relacionados a la gestión del mantenimiento. -KPI en la gestión del mantenimiento: TMEF, TMSP y confiabilidad. -Compras y gestión de materiales en módulo MM SAP. -Ejecución y control de metodología 5s en taller de mantenimiento. -Análisis causa raíz de fallas.

#### Ingeniero de Procesos

Davidson industry / VIII Bío Bío

Área de desempeño: Producción y Manufactura / Actividad de la empresa: Industrial 15/11/2011- 30/06/2013

-Control de procesos y optimización de recursos con el objetivo de mejorar la calidad y materia prima respectivamente, en finger joint, molduras y pintado. -Eficiencia energética en línea de pintado de molduras referente al consumo de GLP y GN. - Supervisión en los procedimientos de trabajo.

## Antecedentes Académicos

### Nivel máximo de Estudios

**Nivel máximo de Estudios:** Universitaria

### Estudios Superiores

**2015** Máster en Energías Renovables y Sostenibilidad Energética  
Universidad de Barcelona / Situación actual: Estudiando / Años de estudio: 1 Modalidad de Estudio: Online

**2012**  
Ingeniería de Ejecución Industrial mención Mantenimiento y Logística

## Colegio

---

**2012** Enrique Molina Garmendia  
Región: VIII Bío Bío

## Información Adicional

---

### Seminarios y Capacitaciones

---

Gestión e implementación de la estrategia global con Balanced Scorecard, indicadores y planes de acción; Pontificia Universidad Católica de Chile. Programación de Macros con Visual Basic para Excel ; Pontificia Universidad Católica de Chile.

### Idiomas

---

**Inglés** Conversación: Medio, Escrito: Medio, Traducción: Medio

**Español** Conversación: Alto, Escrito: Alto, Traducción: Alto

### Dominio Computacional

---

**Dominio Computacional:** Nivel usuario avanzado

### Dominio de software o tecnologías

---

**linux/windows** Expertousuario nivel avanzado

**SAP** UsuarioMódulos PM Módulo MM Módulo CS

**Share point** Usuario1 Años de Experiencia

**Qlik View** Experto1 Años de Experiencia

**DotProject** Experto3 Años de Experiencia

**Redmine** Medio1 Años de Experiencia

### Licencia de Conducir

---

**Licencia de Conducir:** Si

**Movilización Propia:** Si

