

CARLA ALEJANDRA DUARTE NASS

Ingeniero Civil Industrial m. Bioprocesos

Magíster en Biotecnología

carlitaduarte@gmail.com

+56 9 76851479

Currículum Vitae

Antecedentes personales:

- *Fecha de nacimiento:* 23 de Junio de 1986.
- *Cédula de identidad:* 16.316.150-8.
- *Estado civil:* Casada.
- *Dirección:* Las Encinas #02047, Temuco, Chile.
- *Nacionalidad:* Chilena.
- *Teléfono:* +56 9 76851479
- *Correo electrónico:* carlitaduarte@gmail.com
- *Ocupación actual:* Candidato a Doctor en Ciencias de la Ingeniería mención Bioprocesos, Universidad de la Frontera, Chile, Septiembre 2015 a la fecha.

Título profesional:

- 2011: Ingeniero Civil Industrial con mención en Bioprocesos, Universidad de La Frontera, Chile.

Grados académicos:

- 2009: Licenciado en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de La Frontera, Chile.
- 2012: Magíster en Ciencias de la Ingeniería mención Biotecnología, Universidad de la Frontera, Chile.

Experiencia laboral:

Marzo 2019 a la fecha: Académico part-time de Asignatura de Termodinámica General a la carrera de Ingeniería Química, Universidad de La Frontera, Temuco, Chile.

- Marzo 2017 a la fecha:* Tesista de Doctorado en Ciencias de la Ingeniería mención Bioprocesos, Universidad de La Frontera, Temuco, Chile. Área de estudio: Precipitación de cobre a través de precipitación de carbonato inducida por microorganismos.
- Agosto 2018 a Diciembre 2018:* Profesor asistente de Asignatura de Termodinámica General a la carrera de Ingeniería Química, Universidad de La Frontera, Temuco, Chile.
- Marzo 2017 a Julio 2017:* Profesor asistente de Asignatura de Termodinámica Química a carreras de Ingenierías Civiles Industrial Bioprocesos, Ambiental y Biotecnología, Universidad de La Frontera, Temuco, Chile.
- Diciembre 2011 a Septiembre 2015:* Jefe Administrativo de Departamento de Investigación y Desarrollo y Jefe de Proyecto de I+D, Procesos Naturales Vilkun S.A., Vilcún, Chile.
- Marzo a Diciembre 2014:* Académico part-time de Asignatura de Termodinámica Química a carreras de Ingenierías Civiles Industrial Bioprocesos, Ambiental y Biotecnología, Universidad de La Frontera, Temuco, Chile.
- Agosto a Diciembre 2012:* Académico part-time Asignatura de Biofísica a carrera de Obstetricia y Puericultura, Universidad Mayor, Temuco, Chile.
- Agosto a Noviembre 2011:* Ingeniero de Desarrollo en Departamento de Investigación y Desarrollo, Procesos Naturales Vilkun S.A., Vilcún, Chile.
- Mayo a Julio 2011:* Ingeniero Trainee en Proyecto de Investigación, San José Farms, Vilcún, Chile.
- Julio 2010 a Agosto 2010:* Práctica de estudios, Secretaría Regional Ministerial de Economía, Fomento y Turismo, Región de La Araucanía, Temuco, Chile.
- Febrero 2009 a Marzo 2009:* Práctica de estudios en Laboratorio de Biotecnología Vegetal, Instituto de Investigaciones Agropecuarias Carillanca, Vilcún, Chile.

Herramientas:

- Idioma:* Inglés escrito y hablado nivel intermedio, aprobado por la Universidad de La Frontera.
- Manejo de software:* Microsoft Office Word, Powerpoint y Excel nivel intermedio.
- Normas alimentarias:* Auditor interno de Procesos Naturales Vilkun S.A. en Norma Chilena 2861 HACCP; Norma Chilena 3235 Buenas Prácticas de Manufactura, y en Norma Internacional de Seguridad Alimentaria BRC v6.