

# CAROLINA ANDREA VLADILLO PERIC

## Magister en Cs. De la Ingeniería, mención Logística y Gestión de Operaciones Ingeniero Civil Industrial Ingeniero en Logística y Transporte

Alsacia 150 • Las Condes • Santiago, Chile  
Mail: carola.vladilo@gmail.com • Celular: +569 9 6218 8025

Con más de seis años de experiencia como ingeniero profesional y consultor, Carolina ha participado en varias áreas dentro del campo de la ingeniería y el desarrollo de proyectos, tanto dentro del sector privado, como del gobierno y la Academia. A lo largo de su experiencia, Carolina ha logrado resultados positivos en varios campos de la ingeniería con la interacción diaria con las partes interesadas para interpretar sus necesidades y requisitos y representarlos en el resultado final.

Carolina participó como Jefe de Proyectos para el primer Programa de descarbonización del Transporte de Carga en América del Sur, realizado en el Centro de Transporte y Logística de la Universidad Andrés Bello y entregado a la Agencia de Sostenibilidad Energética.

Como ingeniero de proyectos, ha participado en diferentes etapas de desarrollo de ingeniería, donde se ha desempeñado diligentemente con óptimos resultados. En esas funciones, ha brindado apoyo gerencial con un enfoque estratégico a través de una articulación efectiva de las prioridades establecidas en los proyectos, con enfoque en la adecuada planificación, implementación y seguimiento de los procesos, velando a su vez por el correcto cumplimiento de compromisos adquiridos, tanto en clientes internos como externos.

Actualmente, Carolina es miembro activo de la comisión de Transportes del Colegio de Ingenieros de Chile.

Cuenta con un nivel oral y escrito de Inglés Intermedio – Avanzado, certificado por University of Nevada, institución en la cual realizó un semestre académico de inglés intensivo.

### EDUCACIÓN

Año	Título	Universidad
2013 - 2016	Magíster en Ciencias de la Ingeniería, mención Logística y Gestión de Operaciones	Universidad Andrés Bello, Facultad de Ingeniería
2013 - 2016	Ingeniería Civil Industrial	Universidad Andrés Bello, Facultad de Ingeniería
2009 - 2012	Ingeniería en Logística y Transporte	Universidad Andrés Bello, Facultad de Ingeniería

### EXPERIENCIA

Enero 2011 – a la fecha	<i>Consultor independiente</i> <i>Ingeniero de Proyecto</i>
	<b>CORFO - UNAB (2017 -2019) Programa de Transporte Sostenible:</b> “Sistema de Certificación y Validación para la Eficiencia Energética y la Competitividad del Transporte de Carga por Carretera” Jefe de proyectos. Responsable del correcto desarrollo del proyecto y la interacción coordinada entre la ingeniería, el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile, el Ministerio de Energía de Chile, Agencia de Sostenibilidad Energética y Corfo.

**CODESSER - Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile (MTT) (2017):** “Estimación del déficit de conductores de camiones profesionales y propuesta para mejorar el proceso de capacitación actual de los conductores de camiones profesionales”.

Coordinador del proyecto. Responsable de la interacción coordinada entre el área de ingeniería y sociología, obteniendo un resultado sustancial al alinear a ambas partes.

**Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile (MTT) (2016):** “Homogeneización e integración del plan de regulación municipal para el transporte y distribución de carga en la Región Metropolitana de Chile”.

Coordinador del proyecto. Responsable de la integración de las diferentes regulaciones existentes y la colaboración con los recursos internos para el informe final.

**KPMG - CORFO (2016):** “Análisis del desarrollo de la Razonabilidad de los Costos Logísticos en SQM - Salar Operations”.

Ingeniero experto en análisis y desarrollo de informes. Los resultados fueron sensibles y se mantuvieron confidenciales.

**SOFOFA (2016):** “Elaboración de un Reglamento de Operación de Transporte de Carga Vial en Relación con Generadores y Puntos de Entrega”.

Coordinador del proyecto. Responsable del desarrollo de una definición de alcance y objetivos del proyecto, involucrando a todas las partes interesadas relevantes y asegurando la viabilidad técnica.

**Agencia Chilena de Eficiencia Energética (AChEE) (2015):** “Análisis y capacitación de la Norma Chilena NCh3331 (Norma chilena para probar el consumo de combustible en camiones de larga distancia.)”.

Coordinador del proyecto. Responsable de la coordinación de recursos internos y de terceros / proveedores para la correcta ejecución del proyecto.

**Ministerio de Obras Públicas de Chile (MOP) (2012):** "Mejoramiento de la Avenida Granaderos, Distrito Calama - Diseño de Ingeniería".

Ingeniero de proyecto.

**Unión Europea (UE) ▪ Agencia Chilena de Cooperación Internacional (AGCI) ▪ Agencia Regional para el Desarrollo Productivo de Arica y Parinacota (ARDP) (2012):** "Programa de Diagnóstico y Capacidades Laborales para el Sector Logístico Mejoramiento de las Regiones de Arica y Parinacota"

Ingeniero de Proyecto.

**Gobierno Regional de Valparaíso (2011):** Desarrollo del informe "Estudio de la capacidad de tráfico del plan maestro de la comuna de La Ligua (PCR)".

Ingeniero de Proyecto.

**Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile (MTT) (2011):** “Análisis y diagnóstico de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TIC) para su sistema de información de transporte”.

Ingeniero de Proyecto.

*Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile (MTT) (2011): "Análisis de la infraestructura ITS en la cadena de suministro internacional".*

Ingeniero de Proyecto.

Agosto 2014 a  
Diciembre 2016

**Universidad Andrés Bello**

*Investigador asistente*

Investigaciones relativas a Logística Sustentable aplicada.

- Realiza estudio y análisis del mercado Logístico en Chile.
- Encargada de la gestión de seminarios organizados por el Centro del Transporte de la Universidad Andrés Bello.

## EXPERIENCIA ACADÉMICA

---

Agosto 2017 a  
Diciembre 2018

**Profesor Asociado Adjunto**

Cursos de pregrado impartidos:

- Gestión de la Producción
- Planificación de la Producción
- Gestión de la Calidad

## OTROS CONOCIMIENTOS

---

**Idiomas**

Español: Nativo

Inglés: Intermedio Avanzado

**Softwares**

Microsoft Office, Tableau, IBM SPSS Statistics

**Otros cursos**

Preparación de propuestas de estudio – UNAB 2011

Preparación y evaluación de proyectos– UNAB 2011

Negocio Naviero – UNAB 2012

## RECONOCIMIENTOS

---

**Distinciones**

Mejor alumno de la promoción ▪ Facultad de Ingeniería Universidad Andrés Bello ▪ Distinción otorgada por Excelencia académica al cursar la carrera de Ingeniería en Logística y Transporte ▪ Diciembre 2012.

**Becas**

Beca USAC ▪ Otorgada por Excelencia académica para realizar curso de inglés por un semestre en University of Nevada – USA ▪ Diciembre 2012.

Beca Asistente Académico ▪ Universidad Andrés Bello ▪ Otorgada por Excelencia académica para cursar Magíster en Cs. de la Ingeniería, mención Logística y Gestión de Operaciones ▪ Agosto 2013.