

## **CURRÍCULUM VITAE**

### **1. ANTECEDENTES PERSONALES**

Nombre: René Alejandro Oliva Cifuentes.

Fecha de nacimiento: 07 de marzo del 1987

Pasaporte: 16.656.873-0

Dirección: Av Manuel Sanchez 3271, Macul

Telefono: 225014010(casa)/962055807(celular)

Email: [reneoliva06@gmail.com](mailto:reneoliva06@gmail.com)

Ocupación:

- Estudiante: Ingeniería Electrónica en la Universidad Mayor (egresado en proceso de tesis)..

### **2. EXPERIENCIA LABORAL**

Agosto-Septiembre (2015): Relator en energía solar para empresa OTIC de Rancagua. Encargado de la planificación y ejecución del curso destinado a personas que están en proceso de rehabilitación, el cual les ayuda a su inclusión laboral. Éste tiene como

Objetivo el aprendizaje de la energía solar (fotovoltaica y térmica) con aplicaciones prácticas mediante la realización de una cocina solar, secador solar y la instalación de un panel solar térmico (termosifón).

(2013-2018): Profesor de las asignaturas de introducción a las energías renovables e introducción a la energía solar en la carrera de construcción sustentable en IDMA (centro de formación técnica) en las jornadas diurno y vespertino.

Octubre (2015): Realizando trabajos de dimensionamiento en forma privada para calefacción de piscinas y sistemas fotovoltaicos

Septiembre (2015): Relator de la empresa transversal capacitaciones, realizando cursos. El primero de construcción de paneles solares térmico con una duración de 60 horas. El segundo de conocimientos básicos de electricidad y energías solar fotovoltaica, con ejercicios prácticos y una banca de prueba, con una duración de 80 horas.

Enero -Julio (2020): Realicé mi práctica profesional en la empresa Ingesmart específicamente en el departamento de negocios digitales, posteriormente me quedé trabajando como ingeniero de preventa. Mis funciones principalmente fueron las de impulsar el área de IoT, buscando proveedores, validando soluciones, realizando presentaciones técnico-comerciales, realizando reuniones por ley del lobby, apoyando al departamento de ingeniería en licitaciones e investigando nuevas verticales de negocio.

Además de dar apoyo al KAM de la empresa.

Septiembre -Actualidad 2020: Ingeniero de Ventas y proyectos en el área de generación.

- Identificar y desarrollar clientes residenciales e industriales que demanden sistemas de generación, gestión y almacenamiento de ERNC (fotovoltaica, eólica) en pequeña y mediana escala.
- Crear valor y conocimiento de clientes, de forma tal de poder ofrecer soluciones acertadas; registrando y documentando cada una de las actividades comerciales.
- Identificar posibles nuevos nichos de mercado para el departamento de Generación.
- Planificar presentaciones y reuniones con clientes, así como hacer el seguimiento a necesidades detectadas durante estas. Para esto, tomar en consideración el entorno actual.
- Apoyar en los proyectos del área que se encuentren en ejecución.
- Trabajar con orden y metodología, en pro del logro de objetivos planteados.
- Prestar eventual apoyo a las distintas áreas de la empresa.

### **3. EDUCACIÓN Y FORMACIÓN**

#### **3.1 Cursos de formación**

02-2012 al 02-2013: Máster en Gestión de Energías Renovables. Instituto de Investigaciones Ecológicas, avalado por la asociación de productores y promotores de energías renovables de Andalucía. España (master privado)

2012-2014: Diploma de Proyectista-instalador de energía solar y fotovoltaica, CENSOLAR. España (equivalente a técnico en energía solar)

11-2012 al 01-2013: Curso Superior de Auditorías Energéticas en Edificios. INNOTECH. Título Propio de la Universidad Francisco De Vitoria. España.

04 al 05-2013: Autoconsumo Eléctrico con Energías Renovables. Gestor Energético Econova S.L. impartido por Vicenç Fulcarà –Ingeniero Electrónico, ProGETIC. Barcelona. España.

Agosto 2020: Realizando certificado profesional de Hacking ético y seguridad de redes de la empresa Sentinel Security

Agosto-Septiembre 2020: certificación de Python de Cisco

Cursos de preventa y agente comercial de Palo Alto, además de cursos de Data Center y seguridad electrónica de Anixter

#### **3.2 Educación profesional**

Técnico en energía solar (Censolar, España)

Ingeniería electrónica (Universidad Mayor, egresado en  
proceso de tesis)

#### 4. IDIOMA

Inglés

- Hablado: normal
- Escrito: normal
- Comprensión: normal

Español: Nativo

5. Licencia de conducir: no tengo en este momento (pero en corto plazo pretendo tener)
6. Seleccionado de balonmano de Chile durante 12 años participando en mundiales y juegos panamericanos, deportista de alto rendimiento, jugador profesional de balonmano durante 6 años en España