# Felipe Eduardo Roco Lerzundi

### Analista Programador de Aplicaciones de Software

**Teléfono Móvil:** 988405305 **E-Mail:** felipe.roco.lerzundi@gmail.com

#### **ANTECEDENTES PERSONALES**

Dirección : Av. José María Caro, Block 310 Departamento 4, Playa Ancha, Valparaíso.

Estado Civil : Soltero. Nacionalidad : Chileno.

Fecha de Nacimiento : 12 de Abril 1988. Cédula de Identidad : 16.536.281-0.

LinkedIn : https://www.linkedin.com/in/felipe-roco-lerzundi-878463157/

GitHub : https://github.com/feliperoc CV Web : https://feliperoc.github.io/cv/

### **EXPERIENCIA LABORAL**

Área TI (Proyectos):

Venta de Software Estandarizado: Software Clínico.

Otra Área:

Febrero 2015 - Actualidad: Kinesiología Domiciliaria.

Principal Función: Tratamiento en kinesiología neurológica, respiratoria y traumatológica en adultos

mayores, adultos y niños.

Septiembre - Diciembre 2016: Centro Ecotomográfico Angamos, San Antonio.

Principal Función: Asesoría en Kinesiología.

Julio 2016: Remplazo Clínica San Julian, San Antonio.

Principal Función: Kinesiólogo.

Marzo - Junio 2015: Taller de Prevención de Caídas en el Adulto Mayor. Unidad

Noviembre 2015 - Enero 2016 Vecinal N° 42 "John Kennedy".

Principal Función: Kinesiólogo.

#### **ANTECEDENTES ACADEMICOS**

Beca Mil Programadores CORFO-SENCE

Analista Programador de Aplicación de Software

• Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (2006-2015)

Diplomado en Kinesiología Gerontológica (2015).

Kinesiología (2007 – 2014).

Bachillerato en Ciencias (2006). Incompleto.

- Liceo Eduardo de la Barra. Educación Media (2002 -2005)
- Escuela América. Educación Básica (1993 2001)

#### **CERTIFICACIONES Y CURSOS**

- Curso SoloLearn JAVA. Licencia 1068-7478078.
- Curso SoloLearn C#. Licencia 1080-7478078.
- Curso SoloLearn SQL. Licencia 1060-7478078.

## IDIOMAS

- Español Nativo.
- Ingles Intermedio.

## **CONOCIMIENTOS**

- JAVA, C#, Python.
- Algoritmos, Diagramas de Flujo, Gestión de Requerimientos, Lenguaje UML.
- Bootstrap, HTML, Java Server Pages, MySQL, Swing.