

# GERALD JOSE RODRIGUEZ MORALES

## Información Personal

Fecha de Nacimiento	16/07/1990
Sexo	Masculino
País de Nacimiento	Costa Rica
RUN	26.740.735-5
Dirección Actual	Vicuña Mackenna 140, Providencia, Santiago
Teléfono Celular	+56 9 7940 7645
Correo electrónico	geraldrod16@gmail.com

## Mi Perfil

Ingeniero en Materiales con una fuerte convicción de inserción en el rubro industrial, como joven ingeniero u operario, en el área de planta de concentración; y así fortalecer mi perfil profesional y demostrar que poseo una excelente capacidad de análisis, empatía, así como también el conocimiento técnico necesario, como: procesos de metalurgia extractiva, tratamientos térmicos, evaluación de corrosión y protección, ensayos destructivos y no destructivos, gestión de calidad. También poseo dominio del idioma portugués e inglés y excelente habilidad de reubicación.

## Educación y Formación

<b>Cualificación obtenida</b>	Curso de Posgrado- Sistemas de Aseguramiento de la Calidad
<b>Centro de estudios</b>	Universidad Nacional de La Plata, Argentina
<b>Fecha</b>	2018
<b>Cualificación obtenida</b>	Magíster en Ingeniería y Ciencia de los Materiales
<b>Centro de estudios</b>	Universidade Federal do Paraná, Brasil
<b>Fecha</b>	2015-2017
<b>Cualificación obtenida</b>	Licenciatura en Ingeniería en Materiales
<b>Centro de estudios</b>	Instituto Tecnológico de Costa Rica, Costa Rica
<b>Fecha</b>	2008-2012

## Experiencia Laboral

<b>Nombre empresa</b>	Universidad Invenio, en Costa Rica.
<b>Rubro</b>	Educación-Capacitación.
<b>Cargo desempeñado</b>	Docente.
<b>Tareas a Cargo</b>	Clases, espacio de consulta, tutorías.
<b>Fecha</b>	06/2013- 07/2014



## Capacitaciones Especializadas

<b>Congreso</b>	IX Congreso de Microscopia de los Materiales.
<b>Institución</b>	Sociedad Brasileña de Microscopia y Microanálisis.
<b>Fecha</b>	22 al 25 de noviembre del 2016

<b>Workshop</b>	Energía Solar Térmica de Concentración (ESTC).
<b>Institución</b>	Universidad Nacional de La Plata- Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación.
<b>Fecha</b>	4 y 5 de octubre del 2017

<b>Capacitación</b>	Sistema de Gestión de la Calidad en Laboratorios universitarios, Implementación de la Norma ISO 17025/ IRAM 301.
<b>Institución</b>	Universidad Nacional de La Plata.
<b>Fecha</b>	Octubre a Diciembre del 2017

## Idiomas, Herramientas Informáticas y Herramientas Técnicas

<b>Idiomas</b>	Inglés-Intermediario Portugués-Avanzado
----------------	--

<b>Herramientas Informáticas</b>	Microsoft Office- Nivel Intermediario AutoCAD- Nivel Avanzado
----------------------------------	--

<b>Herramientas Técnicas</b>	Equipo de metalografía-Nivel Avanzado Análisis de Metalografía-Nivel Avanzado Ensayos No Destructivos-Nivel Intermedio
------------------------------	--