# Franco Gael Miranda Sánchez

## **Antecedentes personales**

Profesión:

Rut:

17.910.018-5

Fecha de nacimiento:

15 de noviembre de 1992

Nacionalidad:

Chilena

### Antecedentes académicos

Escuela Libertador Cap. Gral. Bernardo O'Higgins R. **Punta Arenas** 1999-2006 Primer año básico, Octavo año básico Liceo Experimental UMAG **Punta Arenas** Primer año medio, Cuarto año medio 2007-2010 Universidad Tecnológica de Chile INACAP **Punta Arenas** Analista Programador 2012-2014 Universidad Tecnológica de Chile INACAP **Punta Arenas** Ingeniería en Informática 2014-2015

#### **Antecedentes laborales**

Importadora y Comercializadora Pacífico Digital Limitada	Punta Arenas
Asistente de ventas y técnico	2012–2014
Integradores de Tecnología y Sistemas S.A.	Magallanes
Proyecto Renovatec Minsal Fase 2	2015-2016

- Migración de datos de usuario y correo (Outlook).
- Instalación de: Equipo Mini PC, Monitor, Soporte para Monitor, Teclado, Mouse, Candado de seguridad y Cable de red.
- o Instalación de logo Minsal en Sistema Operativo.
- Configuración y activación de licencia de Microsoft Office 2013 Home Business y antivirus Bitdefender.
- o Configuración de conexión DHCP.
- o Configuración de periféricos (Lector de huellas, impresoras, escáneres, etc).
- o Configuración de equipo (Active Directory y red).

INGGEPRO Ltda. Concepción

Desarrollador Informático

Octubre 2016 - Actualidad

o Implementación y desarrollo de tecnología Arduino y VBA Macros en crawler para toma de datos de pendiente y distancia en cámaras de inspección televisiva.

- Desarrollo de software de captura de datos en terreno con formularios dinámicos. Basado en framework Leaflet, OpenStreetMap y servidor de mapas GeoServer.
- Desarrolo de página web móvilGIS (www.movilgis.cl).
- Optimización de sitio web (www.inggepro.cl), minificación de archivos css, js, .jpg, .png, carga asíncrona de javascript, optimización de archivo .htacess, entre otros.
- Desarrollo de scripts en Python para automatización de tareas en software ArcGIS bajo el paquete de sitio Arcpy.
- Uso de tecnologías: PHP, ExtJS 3, GeoExt, Heron MC, Geoserver, Openlayers 2, PostGIS, MySQL Geo.

## **Proyectos externos**

de snapping al vértice.

1 Toycetos externos	
Servicio de Salud Magallanes  Realización de software a medida "Control de existencia y solicitud de insumos".  Java JSP, MySQL, Apache Tomcat, Jquery, Bootstrap, JSON, Datatable, Highcharts	Punta Arenas 2015
EPSA y Cía. Ltda. Desarrollo de página web	Punta Arenas 2015
MAGOR Desarrollo Informático Desarrollo de página web	Punta Arenas 2016
Club De Leones Punta Arenas Desarrollo de página web	Punta Arenas 2016
Miriam Robinson Propiedades  Desarrollo de página web	Punta Arenas 2016
Hostal Labarca Desarrollo de página web	Punta Arenas 2016
IVAS Informática e Ingeniería Desarrollo de página web	Punta Arenas 2016
Actualidad Móvil Desarrollo de página web	Concepción 2017
Comercial CAFL Ltda.  Desarrollo de página web	Concepción 2017
Upgrade Media Marketing Group Creación de logo empresarial	Concepción 2017
Aereo Chile Itda.  Creación de logo empresarial	Concepción 2017
Gas Sur  Desarrollo de plugin QGIS  Plugin escrito en python bajo PyQgis para mover masivamente líneas o polígonos de una c	Concepción 2017 apa a otra a través

# Links

En complemento con lo anterior, cada uno de los proyectos descritos anteriormente en conjunto con otros, pueden ser revisados en detalle en los siguientes enlaces:

CV digital y portafolio: sanchezfranco.github.io

Perfil de Github: www.github.com/sanchezfranco

Perfil de Linkedin: www.linkedin.com/in/sanchezfranco-informatico

## **Idiomas**

**Lenguaje**: Inglés Nivel Intermedio