# **Datos personales**

Nombres: León Jesús

Apellidos: Schwegler Moriconi

D.N.I: 40556138

Edad: 24 años

Sexo: Masculino

Fecha de nacimiento: 28/08/1997

Dirección: La paz 733 Piso/Departamento: Pb 3

Celular: 3464-583537

Correo electrónico: <a href="mailto:leon.sch1997@gmail.com">leon.sch1997@gmail.com</a>

Perfil de Linkedin: <a href="https://www.linkedin.com/in/leon-s-383b7a103/">https://www.linkedin.com/in/leon-s-383b7a103/</a>

Repositorio de GitHub: https://github.com/leonsch1997

# **Idiomas**

Inglés: Escrito: intermedio, Oral: intermedio

## Informática

- <u>Tecnologías</u>: HTML5, CSS3, PDF, Bootstrap, GitHub (Web y Desktop), consola de comandos, SHELL.
- <u>Lenguajes</u>: Python (3 años), Java (1 año), JavaScript (1/2 año), Pascal (1 año), C (1 año),
  Smalltalk (1 año), UML (3 años), SQL(3 años), GNU/Linux (1 año), PROLOG (1 año).
- DBMS: MySQL, Microsoft SQL Server, SQL Developer

#### Herramientas:

- General: Procesadores de texto, navegadores web, motores de búsqueda, Slack, Planillas de cálculo, TeamViewer, Total Commander, Oracle VM VirtualBox, Teams, Outlook
- Programación: Pycharm IDE, Eclipse IDE, SublimeText, NotePad++, Axure RP 8, ScriptCase9, GitHub, Eclipse.
- BI: MySQL Workbrench, SQL Server Management Studio (SSMS), PL/SQL, SQL Server Integration Services (SSIS), SAP, SQL Server Reporting Services (SSRS), Pentaho Report Designer (PRD), Bold Reports, Power BI.
- o **Redes:** Putty.



- Modelado: LINDO 6.1, MatLab, Anylogic, IBM SPSS Statistics
- OS: Windows (XP en adelante), Android, Linux, Unix.
- Otras Habilidades: Confección profesional de documentos entregables, experiencia en Testing (UnitTest, Casos de Pruebas, Tabla de decisiones), asesoramiento sobre UI/UX, confección de la gestión de la configuración para versionados de productos, conocimiento de las buenas practicas ITIL, conocimiento de las distintas áreas de CMMI, capacidades para dirección de proyectos TI, experiencia en desarrollo de simulaciones, capacidades para el análisis y diseño de sistemas de información, recolección eficiente de requerimientos del cliente, Metodologías ágiles (SCRUM), conocimientos acerca de sistemas de Inteligencia Artificial, conocimientos y experiencia en DataWarehouse y DataMarts, confección de modelos estrella y copo de nieve (BI), comunicación formal con el cliente.

# Formación académica

Nivel Primario: Ntra. Señora de la misericordia (Casilda – Santa Fe)

Nivel Secundario: E.E.S.O N° 202 Manuel Leiva (2011 - 2015)

Nivel Universitario: Universidad Tecnológica Nacional (U.T.N) Facultad Regional Rosario (F.R.RO)

(2016 – actualidad)

# Cursos, Trabajos y Proyectos

- Curso "Introducción al desarrollo web" de la U.N.R. (Marzo 2016 Octubre 2016)
- Curso "Desarrollo de Apps Móviles" de Google Actívate junto con la Universidad Complutense de Madrid. (Febrero 2019 - Marzo 2019)
- Integrante de un grupo de trabajo para proyecto de T.I. (Marzo 2019 Diciembre 2019)
- Integrante en grupo de desarrollo de software realizado en lenguaje Python (Julio 2019 Noviembre 2019)
- Integrante de un grupo de trabajo para un proyecto de desarrollo de software en una Software Factory. (Julio 2019 – Diciembre 2019)
- Líder y colaborador en equipo de trabajo para la confección de un sistema de simulación realizado con el software Anylogic. (Julio 2019 Diciembre 2019)
- Integrante de un grupo de desarrollo de software realizado en lenguaje Java. (Julio 2019 Actualidad)
- Integrante en Proyecto de Investigación acerca de Drones en el área de investigación de la U.T.N F.R.RO. (Julio 2019 – Diciembre 2019).
- Participación como consultor BI en importante proyecto "UP!" Para la empresa aseguradora "Grupo Sancor Seguros" (Abril 2020 – Actualidad)

## Experiencia Laboral

<u>Puesto:</u> Desarrollador de software.
 <u>Herramientas utilizadas:</u> ScriptCase9, Progress 4GL.

Lenguaje de programación: Progress 4GL.

<u>Contacto:</u> Fabrizio Scotta. <u>Tel:</u> +54 9 341-5008380 <u>Periodo contratado:</u> 01/11/2019 – 26/12/2019.

Puesto: Consultor BI Jr.

Herramientas utilizadas: SQL Server, SSIS, SSRS, SAP, Total Commander, Excel, Signe.

Empresa: Inteligencia Analítica S.A

Periodo contratado: 03/03/2020 - 13/08/2021

• Puesto: Ingeniero BI Jr.

<u>Herramientas utilizadas:</u> SQL Server, PL/SQL, Excel, PRD, Bold Reports, Power BI.

Empresa: ESG Dilec S.A

Periodo contratado: 17/08/2021 – Actualidad