



# SQUAGLIA FERNANDO OSCAR

Desarrollador Full Stack

Ituzaingó 1393, San Cristóbal, Santa Fe, Argentina

**Edad:** 47 años

**Teléfono/celular:** 3408 674244

**E-mail:** fernandosquaglia@gmail.com

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/fersquaglia/>

**Portfolio:** <https://portfolio-fos.vercel.app/>

## EXTRACTO PROFESIONAL

Soy un Desarrollador Full Stack formado en el bootcamp de Henry, especializado en HTML, CSS, JavaScript, ReactJS, NodeJS y Git. Mi experiencia incluye proyectos personales y grupales, donde aplico la metodología SCRUM para asegurar una entrega eficiente y de calidad.

Mi pasión por aprender y compartir conocimientos me impulsa a contribuir al crecimiento del equipo. Además de mis habilidades técnicas, poseo fuertes habilidades de comunicación y resolución de problemas, fundamentales para trabajar en entornos colaborativos.

Actualmente, estoy emocionado por unirme a una startup, empresa innovadora o una organización consolidada donde pueda aplicar y expandir mis habilidades. Estoy convencido que mi entusiasmo y dedicación serán activos valiosos para cualquier equipo de desarrollo. ¡Espero con interés la oportunidad de contribuir al éxito de su empresa!

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Tecnicatura Universitaria en Diseño y Animación digital:** Universidad Siglo XXI. Fecha de finalización: octubre de 2022
- **Universitario: Ingeniería Electro-Mecánica** cursado hasta tercer año. Universidad UTN Rafaela

- **Secundarios: Técnico Mecánico Electricista.** Escuela de Educación Técnica N° 474 Tambor de Tacuarí (San Cristóbal).

### **Cursos y otras formaciones:**

- **Full Stack Developer Bootcamp SoyHenry:** conocimientos adquiridos en Javascript, React, Redux, Node js, Express, Sequelize, Git - Github. Mayo del 2023 a la actualidad.
- Curso de comprensión de texto y traducción en idioma Inglés para adultos (Rafaela) Escritura y traducción: Nivel medio.

- Curso de formación profesional: Asistencia técnica y Mantenimiento de Computadoras, Centros y Aulas Informatizadas. Programa de formación profesional dictado por la Universidad Nacional del Litoral (Santa Fe).

#### Conocimiento informático

- **Full Stack Developer: Javascript, React, Redux, Node js, Express, Sequelize, Git - Github. Nivel Junior.**
- **Conocimientos en el gestor de contenido WordPress, con plugins como WooCommerce y una variedad de temas.**
- AutoCAD (2D, 3D, modelado foto realista). Nivel avanzado.
- SAP ERP (Planificación de recursos empresariales). Nivel Medio/Avanzado.
- Paquete Office (Word, Excel, Access, Power Point). Nivel Avanzado.
- Paquete Adobe (Photoshop, Illustrator, After Effects, Premiere): Nivel medio.

- **Abril de 2021 hasta la actualidad:** propietario de comercio minorista de venta de indumentaria y calzado masculino y femenino. Prestación de servicios administrativos tercerizados a profesionales.
- **Noviembre de 2013 a febrero de 2021:** Transporte ferroviario Cargas. Talleres San Cristóbal. Funciones administrativas, Compras (compras menores, Órdenes de Compras, Solicitudes de Pedidos mayores en SAP ERP), contacto con proveedores externos, confección de planimetría de piezas mecánicas (AutoCAD).
- **Setiembre de 2010 a octubre de 2013:** Administrativo para la firma BRT (Benito Roggio Transporte) en el área de transporte ferroviario. Realizando las tareas Administrativas/compras.
- **Febrero de 2010 a Setiembre de 2010:** contrato eventual en fábrica Berandebi (Teletrabajo/Home Office). Funciones: desarrollo de proyectos y diseño, planimetría utilizando AutoCAD, solicitud de materiales mediante empleo de software bajo plataforma Windows. Manejo de planillas de cálculos en Excel y bases de datos en Access
- **Noviembre de 2008 a setiembre de 2010:** Reinaldo Siboldi (Electromecánica Las Heras). Funciones administrativas, dibujante AutoCAD de obras de electrificación rural y urbana, solicitud de materiales.
- **Setiembre de 2007 a diciembre de 2009:** Docencia en Escuela de educación Técnica y Escuela Modalidad Comercial. Funciones: Cátedra en las materias Dibujo Técnico, e informática.
- **Abril de 2005 a diciembre de 2008:** Centro Integral de Computación. Funciones: Dictado del curso de Diseño Asistido (AutoCAD 2000) en aulas bajo certificación del Ministerio de Educación de la Provincia de Santa Fe.
- **Año 2005:** INDEC. Funciones: Data Entry (Ingreso de Datos) a través de Internet en el Censo Nacional Económico 2004/2005 en la provincia de Santa Fe.
- **Diciembre de 1996 a noviembre de 2004:** Oficina Técnica Berandebi S.A. Funciones: desarrollo de proyectos y diseño, planimetría utilizando AutoCAD, solicitud de materiales mediante empleo de software bajo plataforma Windows. Manejo de planillas de cálculos en Excel y bases de datos en Access. Ofimática. La relación laboral se extendió años más tarde mediante la modalidad de trabajo a distancia (Home Office/Teletrabajo).