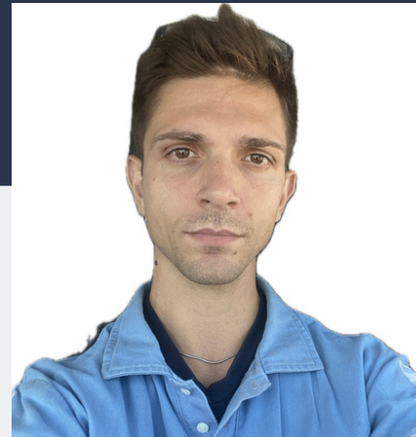


FRANCISCO PAPINI

PROGRAMADOR JUNIOR



DATOS PERSONALES

Nombre: Francisco Papini
Fecha Nacimiento: 28.01.1993
Nacionalidad: Italiano

CONTACTO

Rosario, Argentina
+54 9 341 6840177
francisco.papini@yahoo.com.ar

www.franciscopapini.org
github.com/FranciscoPapini

HABILIDADES TÉCNICAS

FrontEnd:

- HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, Responsive Design

BackEnd / Bases de Datos:

- PHP, MySQL, MariaDB, phpMyAdmin

Herramientas:

- Git (en aprendizaje), GitHub

PERFIL PERSONAL

Soy Programador Junior con formación en análisis de sistemas y experiencia en el desarrollo de sistemas web a través de proyectos personales y académicos. Aunque no cuento aún con experiencia laboral formal en programación, he desarrollado herramientas que se encuentran en uso real.

Busco incorporarme a un equipo donde pueda seguir aprendiendo, aportar mis conocimientos técnicos y crecer profesionalmente en el mundo IT.

PROYECTOS DESTACADOS

Proyecto 1: Sistema de Gestión de medición eléctrica - EPE. Sistema web para registrar trabajos tecnicos, clientes y geolocalizacion de medidores electricos. Multiusuario, con integracion a Google Maps.

Tecnologias: PHP 7, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, Google Maps API.

Proyecto 2: La Casa del Tiramisú - Gestión de pedidos. Sistema de gestion para pasteleria: pedidos, clientes, ingresos mensuales. Instalacion local, multiusuario. Tecnologias: PHP 7, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap

Proyecto 3: Veterinaria HP. Proyecto universitario en uso real. Gestion de clientes, turnos y fichas medicas. Desarrollo fullstack en equipo. Tecnologias: PHP, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap.

EDUCACIÓN

Analista Universitario en Sistemas
Universidad Tecnológica Nacional de Rosario
UTN Frro (2011 - 2014)

Técnico en Electrónica
Escuela de Educación Técnica Salesiana San Jose N° 8013 -
Rosario (2006 - 2010)

IDIOMAS

- Español - Nativo
- Inglés - B1, en curso
- Alemán - A2, en curso

Proyectos

○ Proyecto 1: Sistema de Gestión de medición eléctrica - EPE (2019 - 2024)

Desarrollé un sistema web completo para la Empresa Provincial de la Energía de Santa Fe (EPE), destinado a registrar trabajos técnicos, clientes y geolocalización de medidores eléctricos (>50 kW).

- Sustituyó el registro manual en papel por un sistema digital multiusuario.
- Integración con Google Maps para ubicar medidores en campo.
- Tecnologías: PHP 7, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, Google Maps API.
- Proyecto desarrollado de forma autónoma, en producción en entorno interno.

Datos de acceso al sistema:

www.franciscopapini.org/laboratorio

Usuario: guess

Contraseña: guess123

Repositorio: github.com/FranciscoPapini/sistema-medicion-epe

○ Proyecto 2: La Casa del Tiramisú - Gestión de pedidos (2019 - Dic 2021)

Sistema web local desarrollado para una pastelería artesanal, con funcionalidades para registrar pedidos, clientes y controlar ingresos mensuales.

- Gestión de ventas, clientes y seguimiento de pedidos.
- Análisis contable mensual con datos generados automáticamente.
- Sistema multiusuario instalado en servidor local sin conexión a Internet.
- Tecnologías: PHP 7, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap.

Repositorio: github.com/FranciscoPapini/casa-del-tiramisu

○ Proyecto 3: Veterinaria HP (2014 - 2015)

Proyecto desarrollado como trabajo final universitario en equipo, actualmente en uso en una veterinaria real. Participé activamente en el desarrollo del frontend, backend y la base de datos.

- Registro de clientes, mascotas, turnos y fichas médicas.
- Sistema completo de gestión clínica adaptado a necesidades reales.
- Tecnologías: PHP, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap.

Repositorio (mantenido por un compañero): github.com/estebanlopeza/veterinaria