

Javier Varela

Análisis de Sistemas



Contacto

javyvarela@gmail.com

3512181055

Ciudad de Buenos Aires

Educación

Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas

Instituto de Formación Técnica Superior N° 12

Inicio 2024 - Fin 2026

Habilidades Blandas

- Liderazgo
- Comunicación asertiva
- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Pensamiento analítico
- Adaptabilidad
- Gestión del tiempo
- Aprendizaje Rápido
- Creatividad

Perfil y Proyección.

Coordinador de equipos de campo.

Coordino y gestione equipos para la recolección y el análisis de datos, actualmente cursando la Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas. Poseo un conjunto de habilidades blandas altamente desarrolladas, incluyendo comunicación asertiva, liderazgo y resolución de problemas, que me permiten integrarme rápidamente a un equipo de desarrollo y contribuir al éxito del proyecto.

Desarrollo de plataformas de ingreso de datos.

Mi experiencia en el desarrollo de aplicativos para la Encuesta de Indicadores Laborales (EIL) me otorgó la capacidad para diseñar, desarrollar e implementar soluciones de software para la captura y gestión de datos. Trabajé en diversos módulos y encuestas especiales, lo que me proporcionó experiencia en el ciclo de vida completo del desarrollo de software, desde el análisis de requerimientos hasta la implementación y el mantenimiento. Busco una oportunidad como desarrollador para aplicar mis conocimientos técnicos, pasión por la tecnología y capacidad de aprendizaje en un entorno desafiante y colaborativo.

Experiencia laboral

1996- Actualidad.

Ministerio de Trabajo Empleo y Seguridad Social.
Encuesta de Indicadores Laborales.

Coordinador de campo.

Responsable de la coordinación, planificación, organización y ejecución del trabajo de equipos de encuestadores.

Desarrollador de plataformas para el ingreso de datos

Desarrollo e implementación de aplicativos para ingreso de datos en diversos módulos y encuestas especiales.

Habilidades Técnicas

Sistemas operativos: Linux-distribuciones basadas en Debian, Ubuntu, Mint, etc. - Windows.

Herramientas colaborativas: Google Workspace, Jira, Trello.

Lenguajes y Otros: PHP, C#, PYTHON, POO, HTML, CSS, Bootstrap.
Bases de Datos: MySQL.

Modelado de Datos: UML.

Conocimiento de metodologías ágiles: (Scrum, Kanban) experiencia práctica.

Desarrollo y control de versiones: Git, Github, Visual Studio Code.

Entornos de desarrollo: Lampp.

Análisis, diseño y modelado de sistemas de software.