



DANISA ACHKAR

DESARROLLO DE APLICACIONES WEB

INFORMACIÓN

Teléfono: +54 9 342 5448000
E-mail: danisa.achkar@gmail.com
Nacionalidad: Argentina
Fecha de nacimiento: 17/02/1990
LinkedIn: /danisa-achkar
Página: https://danisachk.github.io/

CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES

Desarrollo Web

- **FrontEnd:** HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, Vue.js
- **BackEnd:** Python (Django, Flask), MySQL
- **Diseño UX/UI:** Figma, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Android, Whimsical, Optimal Workshop
- **Otras herramientas:** GIT, Wordpress, Azure DevOps

Análisis y Gestión de Datos

- **Lenguajes y bibliotecas:** Python (NumPy, Pandas, Matplotlib, Seaborn)
- **Herramientas de análisis:** Microsoft Excel

Control de Calidad (QA)

- **Normativas:** ISO 9001, ISO 8583, ISO 50001, ISO 50006

Modelado, Simulación y Diseño

- **Modelado de optimización:** LINDO/LINGO
- **Modelado de procesos:** Bizagi
- **Simulación:** SIMIO
- **CAD:** AutoCAD

Otras herramientas específicas

- **Impuestos:** S.I.Ap (Sistema Integrado de Aplicaciones AFIP)
- **Comercio Exterior:** NOSIS Explorer, Tarifar

IDIOMAS

- **Español:** lengua materna.
- **Inglés:** nivel B2+ respecto al Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas.
- **Francés:** básico.
- **Esloveno:** en aprendizaje.

SOBRE MÍ.

Honesta, responsable, flexible, con capacidad de aprendizaje y predispuesta a trabajar en equipo.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniería Industrial

2013- Presente. Universidad Tecnológica Nacional (UTN), Facultad Regional Santa Fe.
Cursado finalizado. Porcentaje aprobado de la carrera: 93%.

EXPERIENCIA LABORAL

AI Trainer

2024-Presente. Scale AI

Entrenamiento de Modelos de Lenguaje Extensos Generativos de IA (LLMs).

- Análisis, ajuste y evaluación de respuestas generadas por los Modelos de Lenguaje Grande (LLMs), asegurando que los resultados sean contextualmente relevantes, precisos y coherentes.
- Implementación de técnicas de Reinforcement Learning from Human Feedback (RLHF) para mejorar continuamente el rendimiento de los modelos generativos de IA.
- Desarrollo y redacción de prompts de código para guiar la generación de contenido, optimizando la efectividad y calidad de las respuestas.
- Adaptación rápida a la naturaleza dinámica de múltiples proyectos mediante el análisis minucioso de documentos de especificaciones e instrucciones, asegurando la ejecución eficiente y precisa de las tareas.

QA Analyst / Tester

2020-2021. Jack Henry & Associates

Participación en esfuerzos de garantía de calidad y certificación para aplicaciones backend en la industria de pagos electrónicos como contractor.

- Soporte en testing funcional y de regresión para mejoras de productos. Identificación de no conformidades y defectos contra las especificaciones y su seguimiento hasta resolución utilizando TFS (Team Foundation Server).
- Revisión y proporción de retroalimentación sobre los requisitos, el diseño y los documentos de alcance.
- Participación y soporte en sesiones de certificación end-to-end para el cumplimiento de mandatos con redes nacionales y regionales de EE.UU. monitoreando la ejecución del plan de pruebas.
- Contribución en Mejoras Continuas de Procesos (CPI) como el desarrollo de una herramienta para optimizar los esfuerzos de pruebas de regresión, documentación de procedimientos internos y funcionalidades de herramientas.

Pasante de Ingeniería

2019. Grupo de Estudios sobre Energía (GESE) en Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Santa Fe.

- Estudio e investigación de estándares y procedimientos relacionados con la Eficiencia Energética y su uso o implementación en la industria.
- Desarrollo de herramienta en Excel para la determinación de Indicadores de Desempeño Energético y Líneas de Base Energética en el marco del Proyecto de Desarrollo Sostenible y Eficiencia Energética, bajo los lineamientos de la norma ISO 50.001, para la implementación de Sistemas de Gestión Energética.

Auxiliar Administrativo y Contable

2011-2018. Empresa Familiar de Representaciones Comerciales.

- Gestión y control de costos y presupuestos, liquidación de impuestos y salarios, facturación, actualización de stock.
- Análisis de ventas, estudios de mercado, previsión de demanda.
- Uso de sistema B2B. - Intermediación en la relación Cliente-Proveedor.

CURSOS REALIZADOS

- 'Ingeniería de Prompts de ChatGPT para Desarrolladores' y 'Construcción de Sistemas con la API de ChatGPT' en DeepLearning.AI
- 'Desarrollo Web FullStack con Python' y 'Diseño UX/UI' en Agencia de Aprendizaje de la Ciudad de Buenos Aires, Programa Codo a Codo 4.0.
- 'Marketing Digital' en Neetwork Digital Business School.
- 'Introducción a Python' en ITBA-IEEE y Computer Society.
- Inglés Avanzado en UTN FRSF. Enfoque: Académico. Preparación para Examen TOEFL iBT.
- Seminario 'Generadores fotovoltaicos para conexión a red' en UTN FRSF.
- Jornadas 'Introducción a la instalación y funcionamiento de sistemas solares fotovoltaicos de baja potencia' en Secretaría de Estado de la Energía de la Provincia de Santa Fe.