Contactar

Villa Libertad de Monterrico Mz J Lt 6 957018079 (Mobile) huberjuanillo@gmail.com

www.linkedin.com/in/mrh2003 (LinkedIn) github.com/mrh-2003 (Portfolio)

Aptitudes principales

Microsoft Power BI
Dashboards de Excel
Microsoft Excel

Certifications

Microsoft Excel Weekender Crash Course

Excel Skills for Business: Advanced

Programa especializado: Fundamentos de IA para Todos

Business Intelligence with Power BI Desktop

Professional en Coding

Huber Rene Calizaya Juanillo

Profesor universitario asistente en UPC | Ingeniería de Sistemas de Información | Freelancer en proyectos de Software Perú

Extracto

Estudiante de octavo ciclo con pasión por la programación y la enseñanza. Actualmente, soy asistente de cátedra, impartiendo clases de C++ y Python en la UPC, lo que ha fortalecido mi comprensión de estos lenguajes. Mi participación activa en proyectos académicos y laborales ha resaltado mi persistencia y deseo constante de aprender.

Soy altamente comprometido y ambicioso en mis proyectos, respaldado por una constante búsqueda de aprendizaje que se refleja en diversos certificados disponibles en mi portafolio online y LinkedIn. Busco un entorno de trabajo exigente para continuar adquiriendo nuevas habilidades. Estoy seguro de que mi experiencia puede aportar significativamente a las empresas.

Experiencia

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas Profesor universitario asistente agosto de 2021 - Present (2 años 11 meses) Lima, Perú

Como Asistente de Cátedra en la UPC, mi enfoque se centra en cultivar el aprendizaje efectivo de C++ y Python. A través de tutorías personalizadas y talleres grupales, busco trascender más allá de la mera instrucción, creando un ambiente educativo colaborativo y enriquecedor. Mi dedicación a la enseñanza se traduce en una combinación única de paciencia, innovación y un ferviente deseo de inspirar a los estudiantes en su viaje académico.

Colegio Militar Leoncio Prado° Desarrollador de .NET diciembre de 2022 - marzo de 2023 (4 meses) Callao, Callao, Perú

 Desarrollé e implementé un sistema de caja para pagos estudiantiles en el Banco de la Nación. • Utilicé C# y PostgreSQL para asegurar un almacenamiento robusto y seguro de los datos.

Educación

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas Ingeniería de Sistemas de Información, Ingeniería de sistemas · (agosto de 2020 - diciembre de 2025)

Colegio de Alto Rendimiento - COAR Educación Secundaria, Administración y gestión de empresas · (abril de 2017 - diciembre de 2019)