

PERFIL

Aunque tengo formación universitaria y experiencia laboral en mi país, busco oportunidades para demostrar mi motivación, dedicación y habilidades en diversos ámbitos. Soy adaptable, con capacidad de negociación y analítica. Estoy disponible para viajar y reubicarme y destaco por mi capacidad de autoaprendizaje y uso de nuevas tecnologías. Emocionado de crecer profesionalmente juntos.

BILBAO, ESPAÑA

CONTACTO

TELÉFONO: 600-977-125

https://www.linkedin.com/in/arman-ghaziaskari

https://armanghazi.github.io/portfolio

Correo electrónico : ghaziaskari@gmail.com

HABILIDADES

Ciencia de datos Resistencia a la adversidad SIG Capacidad de aprendizaje Teledetección Python Planificación y Java Script organización Ambiente medio Resistencia a la adversidad Capacidad de aprendizaje Creatividad Planificación y organización Trabajo en equipo

IDIOMA

Inglés(B2) Español(B2) Persa (nativo)

ARMAN GHAZIASKARI NAEINI

EXPERIENCIA LABORAL

Persona de libre dedicación

2021 - Ahora

Realizó evaluaciones de impacto ambiental y desarrolló planes. Se utilizaron herramientas de SIG y teledetección para realizar análisis espaciales detallados.

Experto y Gestor de SIG

Oficina del Gobernador General de la Provincia de Isfahán, Grupo de Divisiones Nacionales, Isfahán, Irán

2004 - 2021

Preparó mapas para la gestión de crisis y la gestión de tierras. Realizó análisis de datos espaciales para apoyar iniciativas de planificación regional.

Colaborador a tiempo parcial

S4 (Estructuras espaciales en las ciencias sociales), Departamento de Sociología, Universidad de Brown, Providence, RI, EE. UU.

Mapas censales antiguos digitalizados de 1890 a 1930 en las principales ciudades de EE. UU.

FORMACIÓN ACADÉMICA

The Bridge.Digital Talent

2025: Bootcamp de Front End (200 hoas) 2024-2025: Bootcamp de Data Science (490 horas)

Universidad Shahid Beheshti, Teherán, Irán

2000-2004

Maestría en Ciencias en Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Teledetección

Universidad Tecnológica de Isfahán, Isfahán

1996-2000

Licenciatura en Ingeniería Ambiental (Ciencias en Campo y Gestión de Cuencas Hidrográficas)

FORMACIÓN ADICIONAL

Operaciones Auxiliares de Montaje y Mantenimiento de Sistemas Microinformáticos (Nivel 1),280 horas. Lanbide, IFAP (Basauri) (2024) Inteligencia de Negocios: Modelamiento y Visualización de Datos con Excel y Power BI, IPARTEK SERVICIOS INFORMÁTICOS, SOC.COOP (2023) Web Scraping, Extracción de Datos de Sitios Web, C2B-Campus to Business (2023)

Machine Learning y Análisis Predictivo para la Empresa 4.0, C2B (2023)