



MARIAMA SALHI SEIDI

Desarrollador Web Back-End

Desarrollador Web Front-End

<https://github.com/Mariama-Salhi>

SOBRE MÍ

Desarrolladora web con experiencia en soporte técnico (help desk) y formación en ciberseguridad y hacking ético. Gran capacidad para resolver problemas y adaptación rápida a nuevas tecnologías y formas de trabajo. Competente en la creación de sitios web , asistencia técnica eficaz y protección de datos.



Capacidad de análisis



Habilidades sociales



Predisposición



Resolución de problemas

HERRAMIENTAS

CSS

Git/Github

HTML5

JavaScript

PHP

Python

React

Unity

Wordpress

EXPERIENCIA LABORAL

* WEB DEVELOPER FACTORY F5 (2023)

Diseñé proyectos web responsivos con formularios interactivos y aplicaciones en React. Creé un portafolio y experiencias web 3D multijugador con tecnologías modernas.

* INDITEX (2021-2022)

Proporcioné soporte al cliente y resolví incidencias técnicas de manera oportuna. Asistí a clientes con consultas y problemas relacionados con pedidos, asegurando una alta satisfacción. Gestioné un gran volumen de interacciones con clientes de manera eficiente.

* PROYECTOS

Ciberseguridad y Hacking etico: Formación en pruebas de penetración, análisis de vulnerabilidades y auditorías de seguridad.

Web Applications: desarrollo de proyectos (Diseño y maquetación de una web , formulario con validaciones en tiempo real , react consumo de api y test , blog , registro de entidades , portfollio desacoplado con experiencia 3d, experiencia web 3d con mandos multijugador).

Game Prototypes: desarrollé varios prototipos de juegos usando Unity, A- Frame y Symfony, implementando mecánicas de juego, elementos de interfaz de usuario y gráficos 3D.

ESTUDIOS

* WEB DEVELOPER FULL STACK + MEETAVERSO FACTORIA F5 (2023)

OTROS ESTUDIOS

* CERTIFICADOS

Ciberseguridad y Hacking Ético: Adecco (Oct-Mayo 2023/2024)

Desarrollo de videojuegos: Hazerta (60 horas) (Mayo - Junio2023)

Green Skills: INCO Academy April- August 2023

IDIOMAS

* INGLÉS: B2

* FRANCÉS: A1

* ÁRABE: NATIVA