

FLORA MARÍA HUERTA

UX DESIGNER

Apasionada del aprendizaje constante. Desafió los retos y estoy convencida de que se puede mejorar vidas mediante la experiencia de usuario y la mejora de los procesos. Aspiro desarrollarme como Full Stack Designer y trabajar en proyectos de impacto social, ofreciendo la mejor experiencia al usuario en equilibrio con los objetivos del negocio y el uso eficiente de los recursos.

EXPERIENCIA

HAVAS GROUP

Trafficking -Trafficker

07/2018

07/2019

- Implementación de campañas en el adserver.
- Realizar seguimiento a las campañas activas.
- Análisis de resultados creando informes para poder comunicar al cliente las métricas más relevantes (impresiones, clicks).
- Colaboración con la elaboración de proyectos.

MIRANS DATA

Freelancer -Análisis - Maquetación

04/2018-

07/15/2018

- Análisis y entendimiento de las necesidades y requerimientos de los clientes de los diferentes modelos de negocios.
- Apoyo en la maquetación y diseño de los proyectos (CSS, HTML5).

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA (INEI)

Soporte técnico

2016

- Tuve a cargo las funciones de soporte de problemas de hardware, así como también Instalación de programas, formateos, mantenimiento de tablets.

CERTIFICACIÓN

- Curso Básico de Marketing Digital-Google Activate.
- Comercio electrónico

HABILIDADES BLANDAS

- Empatía
- Cooperación
- Analítica
- Liderazgo
- Equipo
- Minimalista

SKILLS TÉCNICOS

Invision	● ● ● ● ●
Figma	● ● ● ● ●
Marvel	● ● ● ● ●
HTML5	● ● ● ● ●
CSS	● ● ● ● ●
Bootstrap	● ● ● ● ●



CONTÁCTAME



mariahv14@hotmail.com



925-903-196

EDUCACIÓN

REPENSAR EDUCATIVO:

UX ESTRATÉGICO

Técnicas para el análisis , Recopilación y validación de datos. Técnicas de Research.

IESTP ARGENTINA (Actual)

Administración de empresas

Conocimientos de la gestión eficiente y control de los recursos financieros y de talento humano para alcanzar los objetivos y sostenibilidad de la Organiz.

LABORATORIA (2018)

UX Design

Fundamentos en: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, JQuery. UX :Evaluación heurística sobre los procesos de investigación del usuario y técnicas de validación para crear y mejorar los diseños, productos y experiencias de servicio para los clientes.

IESTP JOSE PARDO (2015)

Computación e informática

Fundamentos en lenguajes de programación como Java, c++, Visual Basic, además del uso de Base de datos como Oracle y SQL Server.