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 07/2018 07/2019 Trafficking -Trafficker

- 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.

04/2018-07/15/2018 **MIRANS DATA**

Freelancer - Análisis - Maquetación

- 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

• 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

HARILIDADES

BLANDAS		SKILLS TÉCNICOS	
•	Empatía	Invision	\bullet \bullet \bullet \bullet
	Cooperación	Figma	• • • •
	Analítica	Marvel	
•	Liderazgo	HTML5	• • • • •
•	Equipo	CSS	• • • •
•	Minimalista	Bootstrap	• • • • •



CONTÁCTAME



mariahv14@hotmail.com 925-903-196

EDUCACIÓN

REPENSAR EDUCATIVO: UX ESTRATÉGICO

Técnicas para el análisis, Recopilación v 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**

2016

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 SOL Server.