

**Fecha de Nacimiento.** 08/ Noviembre/ 1986**Nacionalidad.** Mexicano**Estado Civil.** Casado**Cartilla Militar.** D-2482605**CURP.** OAAR861108HSPRLL03**RFC.** OAAR861108UD3**NSS.** 41078601998

Perfil

Analizar, evaluar y diagnosticar las necesidades tecnológicas en término de software. Implementar sistemas que agilicen los procesos administrativos. Capacidad para ejercer en áreas de planeación y operación de las organizaciones. Habilidad para el diseño, producción y montaje de mensajes visuales, así como el manejo de tecnologías computacionales aplicadas al diseño digital. Capaz de manejar sistemas de cómputo, planear, diseñar e implementar sistemas administrativos computacionales para contribuir a optimizar los recursos de la empresa. Aplicar conocimientos y habilidades que le permitan seleccionar adecuadamente, herramientas, equipos y sistemas de acuerdo al avance tecnológico que existe en el mercado.



Experiencia Laboral

- PRADERAS HUASTECAS**

Área de Rastro/ Duración 6 años. 2006 - 2012// Referencia/ 481 - 38 - 27 - 001 ext. 133



Formación Profesional

- UNIVERSIDAD: ICESS** Instituto de Ciencias y Estudios Superiores de San Luis Potosí.

Licenciatura en Sistemas Computacionales/ Generación 2012 - 2015

- BACHILLERATO: C. B. Ta No. 121** Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario no. 121.

Técnico en Informatica/ Generación 2002 - 2005



Cursos Aprobados

- Diseño Web online. - Diseño Gráfico de Interfaces y UX. - Administración de Servidores. - Estrategia Digital y Marketing online.

Esta es la URL que comprueba mis cursos aprobados. <https://platzi.com/usuarios/oarlic/>

Habilidades en manejo de Software

Word, Excel, Power Point, Publisher.	90%
Photoshop.	90%
Illustrator.	90%
Visual Studio.	70%
Autocad.	60%
Bases de Datos.	80%

Habilidades en Lenguajes de Programación

HTML5	95%
CSS	95%
JAVASCRIPT	90%
PYTHON/ DJANGO	90%
RUBY	70%
VISUAL BASIC	70%

Habilidades Generales en Computación

Programación Web.	95%
Programación de Escritorio.	70%
Diseño.	80%
Reparación y Mantenimiento.	90%
Estrategia Digital.	75%
Administración de Servidores.	75%

Lenguajes

