

Ángel Salvador Herrera Hernández

Escolaridad	
Institución:	Escuela Superior de Cómputo
Licenciatura y Periodo :	Ingeniería en Sistemas Computacionales. 2014 - 2018
Institución:	Instituto Politécnico Nacional

Perfil

 Desarrollador Trainee Web con experiencia en Angular 4, Boostrap, HTML5, CSS3 y JQuery, con más de 5 años involucrado en el desarrollo de proyectos. Ha participado en proyectos que tienden al cambio constante, por lo que tiene la capacidad de adaptarse al cambio e involucrarse con el seguimiento a nuevos requerimientos.

Experiencia

Empresa:	IKNELIA VISION DEMOCRATICA A.C.	Proyecto/Cliente:	IKNELIA
Rol:	Analista y Diseñador	Periodo:	02/2013 - 06/2013

Actividades desempeñadas

- Encargado de realizar el planteamiento del problema.
- Encargado del levantamiento de requerimientos.
- Encargado de realizar la propuesta de desarrollo.
- Diseño de wireframes.
- Encargado del modelado de la base de datos.

Herramientas Utilizadas: MySQL Workbench, Balsamiq Mockups.

Empresa:	Corporativo Price Shoes	Proyecto/Cliente:	PRICE SHOES
Rol:	Analista Business Intelligence	Periodo:	10/2013 - 05/2014

Actividades desempeñadas

- Análisis de requerimientos para reportes.
- Diseño y desarrollo de reportes SAP.
- Realización de Querys by SQL
- Control de Horas.

Herramientas Utilizadas: SAP Business One, On-Time, Oracle SQL Developer.

Empresa:	YeahNotes	Proyecto/Cliente:	YeahNotes
Rol:	Co-Founder	Periodo:	01/2017

Actividades desempeñadas

- Análisis y diseño de requerimientos.
- Maquetación y diseño.
- Diseño y modelado de la base de datos MySQL.
- Back-end JSP.
- Front-end con HTML5, CSS3, JQuery y JavaScript
- Manejo de correos con el protocolo SMTP.

Herramientas Utilizadas: Java Server Page, HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery, MySQL.

Empresa:	NA-AT Technologies	Proyecto/Cliente:	Sistema Asignaciones
Rol:	Trainee web	Periodo:	07/2017 – 08/2017
Actividades desempeñadas			



- Maquetación Web
- Front-end con HTML5, CSS3, JQuery, PHP.
- Back-end PHP.

Herramientas Utilizadas:

PHP, HTML5, CSS3, MySQL, Google APIS, Boostrap.

 Empresa:
 NA-AT Technologies
 Proyecto/Cliente:
 FAD 3

 Rol:
 Trainee web
 Periodo:
 08/2017 – 10/2017

Actividades desempeñadas

- Maquetación web
- Consumo de servicios API Rest
- Validaciones NGForm
- Programación visores FAD
- Programación por componentes

Herramientas Utilizadas: Angular 4, TypeScript, HTML5, CSS3, JQuery, Boostrap.

 Empresa:
 NA-AT Technologies
 Proyecto/Cliente:
 MetLife CUO

 Rol:
 Trainee web
 Periodo:
 10/2017 – 12/2017

Actividades desempeñadas

- Maquetación Web
- Módulo dinámico creada con JQuery a partir de un JSON

Herramientas Utilizadas: JQuery, HTML5, CSS3.

 Empresa:
 NA-AT Technologies
 Proyecto/Cliente:
 Klasnic

 Rol:
 Trainee web
 Periodo:
 10/2017 – 02/2018

Actividades desempeñadas

- Maquetación web
- Consumo de servicios API Rest
- Validaciones NGForm
- Programación visores FAD
- Programación por componentes
- Conexión web con DactyScan84c

Herramientas Utilizadas: Angular 4, TypeScript, HTML5, CSS3, JQuery, NGPrime.

Certificaciones / Cursos			
Título	Institución	Periodo	
Bases de Datos Básico - Intermedio Access, MySQL, y SQL Server	Escuela Web	05/2012	
Hackeo Etico I	Escuela Superior de Cómputo	02/2014	

Conocimientos Generales			
Lenguajes de programación:	Angular 4, CSS3, HTML5, TypeScript, JQuery, JavaScript, MySQL, JSP, PHP, Java		
Herramientas de desarrollo:	Visual Studio Code, Toad, STS, MySQL Workbench, Git		
Frameworks:	Angular, Boostrap, PrimeNG, TypeScript.		
Metodologías:	SCRUM		
Servidores de Aplicaciones:	Node JS, Apache Tomcat		



Base de Datos:	MySQL, PHPMyAdmin, Oracle SQL, Acces, SQL Server
Sistemas Operativos:	Windows, Mac OS, Ubuntu(Linux)
Otros	

Idioma	Nivel hablado	Nivel escrito
Ingles	Basico	Basico

Gustas recomendar a un amigo? no necesariamente para este perfil.

Nombre	Puesto	Contacto