

Reseña

Gustavo Salvador Reynaga Aguilar

Nací en la Ciudad y puerto de Mazatlán, Sinaloa, México, mis estudios profesionales son de Contador Publico y tengo una Maestría en Educación.

No obstante de que mi perfil es administrativo, desde la Universidad tuve inclinación hacia el uso de ellas computadoras, a tal grado de faltar a otras materias para hacer fila para el uso de un equipo.

La mayoría de mis primeros trabajos formales fueron en el área de sistemas, donde tuve mi primer contacto con redes usando Novel Netware, en el año de 1996 ingrese como Instructor de Informática en un Centro de Capacitación para el Trabajo, en donde tuve la oportunidad de trabajar con la plataforma de Sun Microsystem y su sistema operativo Solaris (Unix), gracias esto me fui especializando en redes de área local, usando el protocolo TCP/IP para compartir recursos con la Red Netware instalada en el plantel, posteriormente, pude experimentar con Red Hat (Linux) y otras distribuciones gracias a unas revistas españolas que incluían CDs, ahí conocí por vez primero lo que es el Software Open Source, y ya no lo solte, empecé a dar cursos de como montar un servidor linux para compartir recursos, principalmente el acceso a internet mediante módem telefónico y hacer mas eficiente el acceso a paginas mediante un proxy cache, también me toco implementar el CMS Moodle en nuestra Institución (DGCFT) y otras (IT de los Mochis) para impartir cursos en linea.

Punto de contacto con OSHW (Open Source Hardware)

En el receso de Semana Santa de 2015 aproveché a buscar algo que pudiera innovar la especialidad que imparto y descubrí a Arduino y Raspberry Pi, compré ambos y empecé a jugar con ellos, descubrí que Arduino estaba mucho mas documentado y era mas económico por lo que decidí profundizar en él y compré un kit de desarrollo y desde entonces estoy comprometido con la cultura Maker.

Evangelizador en el uso del OSHW

Buscando apoyos para dar a conocer mas el OSHW, tuve la oportunidad de ser parte del programa Embajadores de la Empresa Hackster.io, que a cambio de impartir talleres y conferencias donaban equipamiento para impartir los mismos, incluso algo de dinero para los refrescos y gastos.

He impartido cursos, platicas y conferencias de OSHW en:

Robomatrix

UPSIN

UADO

Hackathon Sinaloa sede Los Mochis (Mentor)

Talent Land

Retos

Seguir aprendiendo nuevas tecnologías y crear mas Badges electronicos.

Puedes ver mis trabajos en los siguientes enlaces.

<https://oshwdem.org/2017/09/oshwi/>

<https://www.hackster.io/search?i=projects&q=gustavo%20reynaga>

<https://github.com/hulkco>