Alvaro Luis Farías Fermín

Resumen Curricular

Formación Académica

2011 Instituto Universitario de Tecnología Jacinto Navarro Vallenilla. (IUTJNV),

Titulo Obtenido: Técnico Superior en Informática

2015 Universidad Politécnica Territorial de Paria "Luis Mariano Rivera". (UPTP),

Titulo Obtenido: Ingeniero en Informática

Formación Complementaria

- 2002 **Inglés**, FUNDAUDO, Puerto la Cruz, Edo. Anzoátegui, Venezuela, 40h, realizado el 12/09/2002.
- 2010 Seguridad, Higiene y Ambiente Ocupacional, Instituto Universitario de Tecnología Jacinto Navarro Vallenilla. (IUTJNV), 72h, realizado del 11/2010 al 03/2011.
- 2013 CCNA1, CCNA Exploration: Network Fundamentals, Universidad de Oriente (UDO), Cumaná, Edo. Sucre, Venezuela, 96h, Agosto de 2013.

Experiencia Profesional

- 2010 Soporte Técnico a Equipos e Instalación de Redes, Soluciones Informática C.A J-40248995-1, Técnico.
- 2011 **Desarrollo e Innovación Tecnológica**, Asociación Civil Educación y GNU J-21753686-7, Desarrollador.

Activista de la Comunidad

- 2014 Soporte Técnico a Equipos e Instalación de Redes, J.L.R. System Solution C.A J-30390090-9, Contratista por el Consejo Nacional Electoral, Asistente Regional.
- 2015 Back-end Developer, Hispanos Soluciones C.A. J-40683978-7.

Actual mente

Presentación en Conferencias y Congresos

2012 Ponente, FLISOL(Festival Latinoamericano de Software Libre), Asociación Civil Educación y GNU, Distribuciones GNU/Linux.
Carúpano, Sucre - Venezuela

Organización de Eventos

- 2012 **Apoyo Logístico**, *FLISOL*(Festival Latinoamericano de Software Libre), Asociación Civil Educación y GNU, 8h.

 Carúpano, Sucre Venezuela
- 2014 Colaborador, 10CNSL Decimo Congreso Nacional de Software Libre, Asociación Civil Educación y GNU, Proyecto GNU de Venezuela, 16h. Carúpano, Sucre - Venezuela

Eventos y Tutoriales

- 2007 **Asistente**, 3CNSL Tercer Congreso Nacional de Software Libre, Universidad de Oriente (UDO), Puerto la Cruz, Edo. Anzoátegui, Venezuela, 16h. Realizado entre 11/05/2007 y 12/05/2007
- 2011 Asistente, 7CNSL Séptimo Congreso Nacional de Software Libre, Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional (UNEFA), Caracas, Dto. Capital, Venezuela, 16h.
 Realizado entre 29/07/2011 y 30/07/2011
- 2011 Asistente, Seminario del Dr. Richard Stallman, Ateneo de Carúpano, Carúpano, Edo. Sucre, Venezuela, 6h.
 Realizado el 05/08/2011
- 2012 **Asistente**, Security Training, Ethical Hacking Práctico, Mkit IT & Security Solutions, Argentina, Curso a distancia modalidad E-learning, 8h. Realizado entre 08/03/2012 y 09/03/2012
- 2012 **Asistente**, FLISOL(Festival Latinoamericano de Software Libre), Instituto Universitario de Tecnología Jacinto Navarro Vallenilla. (IUTJNV), Edo. Sucre, Venezuela, 8h. Realizado el 28/04/2012
- 2014 **Asistente**, 10CNSL Decimo Congreso Nacional de Software Libre, Universidad Politécnica Territorial de Paria "Luis Mariano Rivera". (UPTP), Carupano, Edo. Sucre, Venezuela, 16h.

 Realizado entre 27/06/2014 y 28/06/2014
- 2016 **Asistente**, XII Congreso Interactivo de Ingeníeria de Sistema, Informática y Telecomunicaciones, Hotel Tibisay, Edo. Mérida, Venezuela, 16h.

 Realizado entre el 21/07/2016 y 23/07/2016

Investigaciones y Publicaciones

2011 **Proyecto de Investigación**, Sistema Computarizado de Gestión Administrativa para la Facturación y Control de Espacios Publicitarios de la Emisora Feliz 104.7 FM, Instituto Universitario de Tecnología Jacinto Navarro Vallenilla. (IUTJNV), Evaluado el 05/12/2011.

Repositorio de Código Fuente Público

Github github.com/piryguiry

Idiomas

Español Nativo

Inglés Intermedio

Conocimientos

Patrones de UML, MVC, MVVM. Metodologías: RUP, UP, Scrum, XP.

Diseño:

SO: GNU/Linux, Windows. Admin: Web, Proxy, SSH, DNS, FTP y

Correo.

Ofimática: Microsoft Office (Word, PowerPoint, Hardware: Ensamble de Equipos, Diagnostico de

Excel, Access) y LibreOffice. Fallas, Mantenimiento Preventivo del

Computador.

Programación Visual Basic.NET, Gambas, Python, Utilidades: Vim, Nano, Gedit.

Estructurada PHP (y librerías GTK, QT).

y OOP:

Scripting: Bash Scripting, C-Shell, PHP Avan- Maquetación: \LaTeX

zado.

Diseño Web: HTML5, CSS3, Stylus/SASS, Base de MySQL, MariaDB, MongoDB, Post-

Javascript, JQuery, Bower, Grunt, datos: greSQL.

Gulp.

Diseño Gimp. Control de Git / Git Flow

Gráfico: Versiones: