Licenciado en Ciencia de la Computación



Alejandro Labrada Díaz

N49 Nicolas López y Ave Brasil C.H. Torres del Pinar Quito, Pichincha, Ecuador.

Número de teléfono: 0983356814 Email: <u>aleplusplus@outlook.com</u>

Fecha de nacimiento: 1 de febrero de 1989

CURRICULUM VITAE

Máxima superación profesional, eficiente, competitivo, confiable y alta capacidad para trabajar bajo presión. Con el propósito de aportar con mi trabajo y conocimiento al desarrollo del país, aumentar mi superación personal, intelectual e ingresos económicos.

Habilidades / Capacidades

Lenguajes

Habilidades: Programación Estructurada:

Pascal (Básico) y Ensamblador (Intermedio).

Programación Orientada a Objeto (POO):

C/C++ (Avanzado), Java (Básico), C# (Básico), PHP (Avanzado), Matlab (Básico) y Python (Avanzado).

Programación Declarativa:

Prolog (Intermedio), Haskell (Básico), SQL (Intermedio) y Lisp (Básico).

Lenguaje de Marcado:

HTML (Avanzado) y XML (Avanzado).

Logros: La participación en el concurso de la ACM – ICPC

patrocinado por IBM.

Inteligencia Artificial

Habilidades: Reconocimiento de Patrones, Minería de Datos, Redes

Neuronales Artificiales, Procesamiento de Imágenes y

Procesamiento de Lenguaje Natural.

Logros: Desarrollo de mi tesis titulado Software de Simulación

(SESimula). El mismo contiene un Sistema Experto.

Formación académica

2008-2013 Licenciado en Ciencia de la Computación

Universidad de Oriente (Cuba).

Diseña y analiza sistemas computacionales, sistemas que reciben información acerca de una clase de problemas, la procesan y proporcionan soluciones, como resultado de esta procesamiento.

este procesamiento.

Experiencia Laboral

2013-2013 Universidad de Ciencias Informáticas (UCI).

La Habana (Cuba).

Profesor de Introducción a la Programación y Especialista en el Centro de Informática Industrial (CEDIN - Cuba).

Desarrollador en el Software GALBA (SCADA

Implementado en PDVSA-Venezuela). En el departamento de drivers.

2013-2014 ProtelCotelsa S.A.

Ecuador (Quito).

Analista Técnico Desarrollador. Departamento de Tecnologías de la Información. Desarrollando en proyectos de gestion de bienes de activos fijos y ERP con el framework Odoo (OpenERP).

2014-Actual ICTxcelsus.

Ecuador (Quito).

Director de Tecnologías (CTO). Departamento de Tecnologías de la Información.

- Desarrollandor en el sistemas de gestión integral (<u>www.hermes.ec</u>) y orientados a tecnologías SaaS.
- Proyecto de instalación y configuración, de soluciones y productos <u>Huawei</u> (Cloud Computing & Data Center) en el ECU-911.

Otros cursos

Photoshop

XAMPP Boost Redes

Cursos de postgrado

2013-2013 Introducción a LaTEX

Universidad de Ciencias Informáticas (UCI - Cuba) Especialización a la creación de libros, documentos científicos y técnicos que contengan fórmulas matemáticas.

2013-2013 Programación en paralelo

Universidad de Ciencias Informáticas (UCI - Cuba) Técnicas, métodos, herramientas para la programación multihilo o multicore.

2013-2013 Inglés avanzado

Universidad de Ciencias Informáticas (UCI - Cuba).

Idiomas

Español: Lengua Materna

Inglés: Nivel apto para trabajo profesional

Curso de Inglés Avanzado.

Curso de postgrado de Inglés recibido en la Universidad de

Ciencias Informáticas.

Habilidades

Odoo: Avanzado Git: Avanzado GNU/Linux: Avanzado Pycharm: Avanzado MVC: Bootstrap: Intermedio Avanzado **QtCreator:** SaaS: Intermedio Avanzado Eclipse: Avanzado Scrum: Básico PostgreSQL: Avanzado TDD: Básico Symfony: Avanzado AngularJS: Básico iReport: Avanzado WSK: Básico MySQL: Avanzado

Referencias

Ing. Alexander Baquero: Ingeniero en Sistemas

0998133207

a.baquero@protelcotelsa.com

Ing. Emilsis Wellesley-Bourque: CEO ICTxcelsus

0979299336

emilsis.wellesley@ictexcelsus.com

Ing. German Alomoto Casuga: Ingeniero en Sistemas

0984203646

g.alomoto@protelcotelsa.com