



Alejandro Labrada Díaz

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

Número de teléfono: 0983356814

Email: aleplusplus@outlook.com

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 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 gestión 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.
- Desarrollando en el sistemas de gestión integral (www.hermes.ec) y orientados a tecnologías SaaS.
 - Proyecto de instalación y configuración, de soluciones y productos [Huawei](#) (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:	Avanzado	Bootstrap:	Intermedio
QtCreator:	Avanzado	SaaS:	Intermedio
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