

OBJETIVO PROFESIONAL

Brindar soluciones a problemas en tiempo real, transformándolas en software eficaz y escalable, utilizando tecnologías de la información actuales.

DATOS PERSONALES

Estado Civil: Casado

Edad: 35 años

Teléfono: 2213680386 Correo electrónico:

<u>lvazquezcarlos@gmail.com</u>

Puebla, Pue.

HABILIDADES

Iniciativa

Innovación

Trabajo en equipo

Compromiso

Lealtad

Pensamiento Analítico

CONOCIMIENTOS

JAVA

ASP.NET

JavaScript

TypeScript

HTML

CSS

PHP

JSP

Web Services SOAP, REST

SQL

Ionic

Carlos Vázquez

LÓPEZ

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Backend Senior Banco Regional del Norte (Banregio)

(febrero 2021 - 2025)

Logros

Participación en requerimientos de negocio de cara a las apps móviles de Hey Banco y Banregio, permitiendo potenciar la captación de clientes y contratación de productos de Tarjetas de Crédito, créditos personales y automotriz.

Actividades

Desarrollo y mantenimiento de microservicios en Spring Boot.

Resolución de incidentes en las apps de Hey Banco y Banregio originadas en IOS, Huawei y Android.

Apoyo a front con configuración de usuarios y escenarios de prueba para el desarrollo de los requerimientos de negocio.

Pruebas integrales y apoyo a las áreas de calidad para preparar salida a producción.

Registro de actividades en plataforma jira.

Uso de herramientas DBeaver, Bitbucket, jira, confluence, figma, sourcetree, OpenShift.

Uso de la metodología Scrum para reportar avances a las áreas de negocio y desarrollo.

Modificación de procedimientos almacenados, vistas y consultas.

Uso de IA en proyectos con github copilot.

Desarrollador de Software

Consultora Intecproof

(diciembre 2020 - 2021)

Logros

Participación en sistema de control vehicular web en el framework de desarrollo Blazor Web Assembly

Migración de base de datos de Ingres a Sql Server

Actividades

Solución a incidentes del sistema, modificación y creación de módulos nuevos.

Desarrollo de servicios web Rest(post, get)

Pruebas integrales al sistema y servicios web

IDIOMAS

Español Nativo Inglés Básico

TALLERES / CURSOS

REST API Design, Development & Managment

(Agosto 2024)

Curso en línea - certificado

Diseño de Bases de datos relacionales

(Agosto 2024)

Curso en línea - certificado

Principios SOLIC y Clean Code

(Agosto 2024)

Curso en línea - certificado

Java Multithreading, Concurrency & Performance Optimizacion

Plataforma Udemy

(Julio 2024)

Programación Orientada a Objetos con Java

Plataforma Udemy

(Julio 2024)

Curso en línea - certificado

Prevención lavado de dinero y financiamiento al terrorismo

Asociación de bancos de México.

(abril - mayo 2024)

Curso en línea

BUAP - Facultad de ciencias de la computación

(febrero - abril 2014) Puebla Curso Jauery reconocimiento.

Workshop Oracle Fussion Middleware

(febrero 2012) CDMX

Asistencia a conferencia.

Congreso Nacional de ciencias de la computación

(noviembre 2012) Puebla

Exposición COCOTRON BUAP

(octubre 2012) Puebla

Participación en exposición de dispositivos animatrónicos.

RDX Scalable Storage ULTRABAC

(octubre 2012) CDMX

Asistencia a conferencia.

CINIT BUAP

(Diciembre 2010) Puebla

Creación de procedimientos almacenados y consultas en My SQL Server Management y versionamiento de código en Sourcetree.

Migración de datos en proceso de ETL.

Desarrollador de software y administrador de base de datos Comercializadora Central EJJE S.A.P.I DE CV.

(febrero 2020 - noviembre 2020)

Logros

Desarrollo de aplicación para dispositivos Android para asignación de personal de salud a pacientes con enfermedad crónica.

Creación de instancia de base de datos en AWS RDS.

Administración de servicios en AWS S3, Elastic Beanstalk.

Desarrollo de REST API en PHP para enviar y recibir peticiones JSON-Aplicación liberada a tienda Play Store para Android.

Actividades

Diseño de base de datos relacional.

Pruebas en dispositivos android versiones 7 -10

Capacitación a usuarios para el uso de la app

Desarrollo en plataformas ionic 4, Angular Cli, PHP, SQL.

Secretaría de Planeación y Finanzas del Gobierno del Estado de Puebla

(marzo 2013 - enero 2020)

Logros

Desarrollo de software para impresión de tarjeta de circulación vehicular con impresoras ZEBRA.

Desarrollo de aplicación cliente servidor y comunicación con terminales de cobro con tarjeta, certificadas por BBVA Bancomer.

Desarrollo de aplicación web para generación de referencias de cobro de fotoinfracciones vehiculares.

Desarrollo de software para consulta y cobro de impuestos estatales.

Actividades

Desarrollo de aplicaciones para control interno de la dependencia a nivel estatal.

Migración de aplicaciones a las plataformas web usando lenguaje java.

Consumo de Web Services.

Elaboración de consultas y procedimientos en SQL.

Generación de reportes estadísticos del pago estatal de impuestos.

Despliegue en servidores de aplicaciones web Weblogic, Oracle

Application Server, IIS.

Uso de tecnologías JasperReport, Jquery, Bootstrap, Java Swing, Windows From, Servlets, Spring MVC.

Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de Puebla

(marzo 2013 - enero 2020) - Servicio Social

Logros

Desarrollo de aplicación web para generación de actas de alta de usuarios en formato PDF.

Actividades

Entrega y generación de claves de acceso al personal adscrito a la dependencia.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Facultad de Ciencias de la Computación BUAP

(2008-2013)

Título y cédula profesional

Licenciatura en Ingeniería en Ciencias de la Computación.

Centro Escolar Niños Héroes de Chapultepec

(2005-2008) Certificado Preparatoria concluida.