



Jeremy Alexis Martínez Beltrán

San Salvador

Teléfono 2245-2621 celular: 79388944

E-mail: jeremymartinez.sv@gmail.com

Estudiante de Ingeniería en Ciencias de la Computación

EXPERIENCIA PROFESIONAL

San Salvador
enero 2022 a
la fecha

Central American Software Services
Programador Junior.

Desarrollo de proyectos en la empresa
como Time Manager, CIDEMO, Sdoc y Nos
Resa.

San Salvador
julio 2021 a
diciembre
2021

Central American Software Services
Quality Assurance.

Control de calidad para sistema de
garantías XL, PROMO de almacenes Siman.

San Salvador
octubre 2020
a junio 2021

Central American Software Services
Programador Junior.

Desarrollo de proyectos en la empresa
como Time manager y Doctor Smart.

ESTUDIOS

San Salvador
2021- 2023

Ingeniería en Ciencias de la Computación
Universidad Francisco Gavidia.
Quinto ciclo de la carrera

San Salvador
2018-2019

Bachillerato General
Colegio Luz de Israel

CAPACIDADES TÉCNICAS

Herramientas:

Team Foundation Server (TFS)

Gestión de base de datos:

SQL SERVER, SQLite

Frameworks:

ASP.Net, Net Core,
Xamarin, WinForms

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Básico

HABILIDADES

Analítico

Adaptabilidad

Desarrollo tareas simultaneas

Dinámico

Creativo

Innovación

Organizado

Proactivo

Trabajo bajo presión

Trabajo en equipo

REFERENCIAS

Monica Manzano

CASS, S.A. de C.V. |

Administradora de Proyectos

Teléfono: 7206-0380

Monica.manzano@cass.fr

William Fuentes

CASS, S.A. de C.V. |

Desarrollador

William.fuentes@cass.fr

PERSONALES

Ing. Joel Beltrán Saldaña

7500-3135

joeeelz@gmail.com

INTERESES

Lectura

Innovación Digital

Programación

Lenguajes de programación:

C#, JavaScript, Angular,
Jquery

Lenguajes de hipertexto (Front-End):

HTML, CSS

Marco de Trabajo:

MVC

Gestión de pruebas:

QA, Testing

Suite Ofimática:

Paquete de Microsoft Office

Tecnología
Servicio social
Viajes

FORMACIÓN ADICIONAL

2021

San Salvador

Curso de Programación HTML y C# (ASP.Net, MVC, Framework)

Centro de Formación: Centro de Desarrollo de Software de la Cámara Salvadoreña de Tecnologías de la Información y la Comunicación (CASATIC) en conjunto con la Embajada de Francia.

2020

San Salvador

Certificación en manejo de C#, JavaScript, HTML

Centro de Formación: Centro de Desarrollo de Software de la Cámara Salvadoreña de Tecnologías de la Información y la Comunicación (CASATIC) en conjunto con la Embajada de Francia.

PROYECTOS DESARROLLADOS

Time Manager Mobile

Duración: diciembre 2022 a la actualidad

Descripción: Herramienta de productividad que se encarga de medir el desempeño, los tiempos de ejecución y el nivel de eficiencia de los equipos de trabajo, permitiendo así, corregir y promover de una manera más personalizada el desarrollo de las actividades diarias de la empresa.

Tecnologías y Herramientas utilizadas: SQLite, .NET C#, Xamarin, HTML, Javascript, CSS, Azure devops como control de versiones y administración de Proyecto, tfs.

Nos Resa

Duración: octubre 2022 a noviembre 2022

Descripción: Aplicación web y servicio de ubicación e información de comercios, locales y servicios profesionales.

Tecnologías y Herramientas utilizadas: .NET C#, Blazor, HTML, Javascript, Angular, CSS, Azure devops como control de versiones y administración de Proyecto, tfs.

Time Manager MacOS

Duración: marzo 2022 a octubre 2022

Descripción: Herramienta de productividad que se encarga de medir el desempeño, los tiempos de ejecución y el nivel de eficiencia de los equipos de trabajo, permitiendo así, corregir y promover de una manera más personalizada el desarrollo de las actividades diarias de la empresa.

Tecnologías y Herramientas utilizadas: SQL Server, .NET C#, HTML, Javascript, CSS, Azure devops como control de versiones y administración de Proyecto, tfs.

Sdoc app

Duración: marzo 2022 a octubre 2022

Descripción: Servicio y herramienta de encriptación, desencriptación y envíos de correos electrónicos.

Tecnologías y Herramientas utilizadas: .NET C#, WinForms, Azure devops como control de versiones y administración de Proyecto, tfs.

Servicio XL en POS Siman

Duración: julio 2021 a diciembre 2021

Descripción: Control de Calidad para sistema de Garantías XL, PROMO de Almacenes Siman

Tecnologías y Herramientas utilizadas: Testlink y Jira

Time Manager

Duración: octubre 2020 a abril 2021

Descripción: Herramienta de productividad que se encarga de medir el desempeño, los tiempos de ejecución y el nivel de eficiencia de los equipos de trabajo, permitiendo así, corregir y promover de una manera más personalizada el desarrollo de las actividades diarias de la empresa.

Tecnologías y Herramientas utilizadas: SQL Server, .NET C#, Azure devops como control de versiones y administración de Proyecto, tfs.

Doctor Smart

Duración: Abril a junio 2021

Descripción: Sistema Informático encargado en la gestión y fácil manejo de la información entre pacientes y doctores para manejo y gestión de citas, creación de expedientes, gestión de historiales clínicos, creación de Módulos administrativos. La plataforma de Doctor Smart fue desarrollada para manejar la eficiencia de expedientes, citas mediante tecnologías amigables y de fácil uso para los usuarios.

Tecnologías y Herramientas utilizadas: C#, ASP.Net MVC, Razor, Identity (Manejo de la seguridad), HTML, Javascript, JQuery, AngularJS, TFS (Control de versiones, Manejo de Incidencias, tareas, Manejo de estadísticas de Desarrollo Informático), SQL Server.