CURRICULUM VITAE

Jorge Alejandro Falcón Álvarez Ing. Sistemas Computacionales

Edad: 29 años. Estado Civil: Soltero. Nacionalidad: Mexicana.

Fecha de Nacimiento: 19 de Junio de 1990. Ubicación Actual: Ciudad de México, México.

Objetivo

Uno de mis objetivos cómo persona es mejorarme tanto en lo personal cómo en lo laboral, siempre dar lo mejor de mí, aportar y apoyar a los demás dentro y fuera del trabajo; para esto, me gustaría colaborar en una empresa de alto desempeño respondiendo de manera eficiente a los retos que se me establezcan técnicamente, aportar a esta mis conocimientos y experiencia para buscar una mejoría constante.

Idiomas

Idioma 1: Español (nativo).

Idioma 2: Inglés intermedio; hablado (75%), leído y escrito (80%).

Certificados

• ITIL Foundation v3 (22/10/2018)

Habilidades & Herramientas

Programación	Herramientas/Software	Metodologías Conocidas
C Sharp (C#) Asp MVC BootStrap HTML SQL Scripting JavaScript Shell Scripting Batch Scripting Lin-Q Ado Entity Windows Form/WPF FrameWork 4.0, 4.5, 4.6, 4.7 Windows Communication Foundation (WCF)	SQL Server Management Studio 2018 Visual Studio 2017, 2019 Ofimática de Windows Xshell Remedy 8.1, 9.1 Windows Server 2008, 2012, 2016 Biztalks 2008, 2010 IIS 6 y 7 SoapUI Remote Desktop Connection Manager 2.7 Team Foundation GitHub PowerShell	MVC ITIL v3 SCRUM Kanban

Cursos

- Curso de actualización de la nueva tecnología del Framework 4.0 de .NET
- Curso de SilverLight de las nuevas funcionalidades (XAML) de la tecnología.
- Curso de Java Basic en SoloLearn.
- Protecting Information and Data 2018 03.10.2019
- ClearDesk 28.03.2019

Experiencia profesional desglosada

2019-Actual IT Web

Puesto: Desarrollador - RPA

- ✓ Proyecto:
- ✓ Actividades desarrolladas:

- Desarrollo de Robots RPA (Automatización Robótica de Procesos).
- Generación de Procesos BPM.
- > Análisis y diseño de proyecto RPA.
- Configuración de arquitectura para Sistema RPA.

Herramientas utilizadas: UIPath, Bic Cloud

2015-2019 Empresa directa: Innov@soft

Puesto: Consultor .Net

- ✓ Proyecto: SSO3 (Grupo Aplicaciones Legadas) de la empresa cliente: T-Systems.
- Dicho proyecto de T-Systems es para su cliente: SAT.

Actividades desarrolladas:

- Administración de Aplicaciones Web (en IIS) en Servidores Windows.
- Mantenimiento a Servicios de Windows.
- > Administración de Aplicaciones en Servidores Unix.
- > Creación de Ambientes (Ambiente de Estrés).
- > Creación de Manuales de Operación.
- Desarrollo de Herramientas Automatizadas para Análisis de Información en C#.
- Desarrollo de Herramientas de Gestión de Información en Windows Form Applicacion C#.
- Instalación de Aplicaciones en Servidores Windows/Unix.
- Configuración de Servidores post clonación/migración.
- > Administración de Sharepoint básica.

Herramientas utilizadas: Windows 7, Visual Studio 2017, Framework 4.5, Window Form, C#, SQL Server Managment 2008, Biztalk 2008, Remedy 8.1, Remedy 9.1, Xshell, Batch, Shell Script, Windows Server 2000, Windows Server 2008, Windows Server 2012, Com+, IIS6, IIS7, Cisco VPN, VMWare Machine Virtual, SharePoint 2010, Soap UI, Remote Desktop Connection Manager 2.7.

2012-2015 Optimus Sistemas Holísticos

Desarrollador Analista .Net

✓ Proyecto: Smart Adviser

Actividades desarrolladas:

- > Desarrollo de interfaces en Asp.Net.
- Desarrollo de servicios en C#
- > Comunicación entre interfaces y servicios con WCF y Web Services.
- > Desarrollo de reglas de negocios en Biztalk y Web Services.
- > Desarrollo de tableros de control en Silverlight con Telerik.
- Administrador de Base de Datos SQL Server 2008; Creación de Tablas, Relaciones, Vistas, Store Procedures.
- > Edición y corrección de macros de Excel.

Herramientas utilizadas: Windows 7, Visual Studio 2012, Framework 4.5, Asp.Net, C#, SQL Server Managment 2008, Telerik, Biztalk 2008, Visual Studio 2008, Visual Basic 2005.

✓ Proyecto: Sistema de Entradas de Empleados

Actividades desarrolladas:

- Líder del proyecto para la creación de un sistema que controlaba las entradas y salidas de los empleados por huella digital.
- Planeación de etapas y tiempos de desarrollo para cada funcionalidad requerida, así como la tecnología utilizada.
- Líder de los Desarrolladores (becarios) para la ejecución del plan de actividades; así como la capacitación de dicho personal para la elaboración de las funciones solicitadas (Desarrollo de la aplicación).

Herramientas utilizadas: Visual Studio 2010, Framework 4.5, Asp.Net, C#, SQL Server Managment 2008.

√ Proyecto: AIPP

Actividades desarrolladas:

- Desarrollo de interfaces en HTML5, JavaScript y JSon.
- Desarrollo de servicios en C#
- Desarrollo de tableros de control en HTML5 con Telerik Kendo.

Herramientas utilizadas: Windows 7, Visual Studio 2012, Framework 4.5, HTML 5, C#, SQL Server Managment 2008.

2011-2011 FreeLance.

Desarrollador Web

✓ Proyecto: Creación del portal Web para la empresa RC Incomar

Actividades desarrolladas:

Creación del Portal Web de la Empresa.

Formación académica

2008-2011 Universidad

Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco