



BACKEND DEVELOPER







Calle Gala No. 8, Sector Arroyo Hondo Viejo Santo Domingo, D. N., República Dominicana Teléfono: 809-540-4250, ext. 5070



Perfil: Backend Sr.

Datos Generales

Nombre	Presentación	
Harold Rodríguez	Ingeniero de sistemas con +4 años de experiencia en desarrollo de arquitectura empresarial Web orientada a servicios en la capa backend y frontend, participando en todo el ciclo de vida del proyecto. Dentro del stack tecnológico que domina esta: .NET CORE, C#, ASP.NET, MVC, ANGULAR, HTML5, CSS, JavaScript, Boostrap. Desarrollo de procedimientos y funciones en bases de datos Oracle, SQL Server. Posee conocimientos en Instalación y administración de sistemas operativos Windows y Linux. Experiencia den desarrollos agiles con metodología Scrum, Jira / Azure DevOps para la gestión de proyectos. Dentro de sus habilidades, Harold, tiene facilidad en adaptabilidad a nuevas tecnologías, manteniéndose en constante evolución tecnológica. Proactivo, dinámico, trabajo en equipo y orientado a resultados.	

Formación

Institución	Título ·
Universidad Industrial de Santander	Ingeniería en Sistemas

Conocimientos y Habilidades

Tecnología / Lenguaje	Nivel de conocimiento
Azure Even Grid	Avanzado
Angular 9.0	Avanzado
.NET Core 3.1	Avanzado
API REST	Avanzado
Arquitectura de Microservicios	Avanzado
ORM Entity Framework Core	Avanzado
Contenedores Docker	Intermedio
SQL Server	Avanzado
Contenedores Docker SQL Server Microsoft Visual Studio C#	Avanzado) CONSUICEC
C# / G	Avanzado
HTML *	Avan 2008 PORACIÓN CONSULTEC PANAMÁ S.A
CSS * RNC: 130876967	Avanzado RUC. 2617500-1-836195 DV. 20
JavaScript VENTAS	Avanzado
GIT Santo Domingo. R.	Avanzado
Azure DevOps	Avanzado
ASP.NET	Avanzado
Kubernetes	Bajo
SOAP	Internedio



MVC	Avanzado	
Scrum	Avanzado	
Jira	Avanzado	

Idiomas

Idioma	Nivel	
Español	Avanzado	
Inglés	Intermedio	

Certificaciones

Certificación	Institución
Arquitectura de microservicios	Audisoft Consulting SAS

Experiencia General

Cliente: Quantum Connexion SAS

Fecha: Desde 2020

Descripción: Implementación de una aplicación orientada a Servicios

Rol: Ingeniero de Software

Responsabilidades:

Responsable del desarrollo d la aplicación WCF, de la capa backend y frontend que

Azure Event Grid, para subscribir y escuchar eventos desde API. Uso de Elastic Stack, Logstash, Kibana, para el manejo de Logs. Desarrollo e implementación de microservicios API REST usando .NET Core 3.1 Implementación de contenedores Docker, ORM – Entity Framework Core Azure DevOps - GIT.

Desarrollo de funciones en bases de datos NoSQL – SQI Server, MongoDB Desarrollo de frontend usando angular 9.0.





CORPORACIÓN CONSULTEC PANAMÁ S.A. RUC. 2617500-1-836195 DV. 20

Cliente: Audifsoft Consulting SAS

Fecha: Octubre 2019 y Julio 2020

Descripción: Desarrollo e integración de aplicaciones

Rol: Consultor Senior de Desarrollo de Software

Responsabilidades:

Diseño y desarrollo de aplicaciones web que integran otras Responsable del aplicaciones web, El alcance incluyo: Implementación de single sign on, inicio de sesión único, usando identity server 4, JWT. Desarrollo de frontend usando Angular 8.0





Desarrollo e implementación de microservicios API REST usando .NET Core 3.1 Desarrollo de robot para automatización de tareas RPA.

Azure DevOps – GIT.

Desarrollo de procedimientos y funciones en bases de datos SQL Server.

Proyecto:

• Cliente: CIEL Ingeniería SAS

• Fecha: Septiembre 2018 a Agosto 2019

Descripción: Implementación y mantenimiento para la continuidad evolutiva de aplicaciones

Rol: Ingeniero de desarrollo de software

Responsabilidades:

- Responsable del Análisis y diseño de requerimientos para atender clientes internos y externos
- Diseño y desarrollo de aplicaciones web n arquitectura empresarial orientada a servicios.
- Desarrollo de procedimientos y funciones en bases de datos SQL Server.
- Desarrollo e implementación de Web Services WCF
- Soporte de aplicaciones web como mantenimiento evolutivo.

Proyecto:

• Cliente: ACTSIS LTDA.

Fecha: Octubre 2017 a Agosto 2018

 Descripción: Diseño, desarrollo, Implementación y mantenimiento para la continuidad evolutiva de aplicaciones

• Rol: Ingeniero de desarrollo de software

Responsabilidades:

- Responsable de la implementación de la solución, participando en todo el proceso de desarrollo, desde el diseño, desarrollo, pruebas y certificación.
- Mantenimiento de aplicaciones realizando nuevas funcionalidades o ajustes por incidencias.
- Realizar reuniones con el cliente para conocer sus necesidades, analizar los requisitos y definir los requerimientos funcionales y no funcionales para convertirlos en historias de usuario.







Experiencias y Conocimientos Particulares

Algunos de los Proyectos en los que ha participado

Año	Proyecto/Curso	Descripción
2017 2018	Ingeniero de desarrollo de software	Nombre de la tarea o proyecto: Diseño, desarrollo, Implementación y mantenimiento para la continuidad evolutiva de aplicaciones Principales características del proyecto: Uso de tecnologías .Net Famework, angular, Git, HTML, CSS, JavaScript, entre otras.
2018- 2019	Ingeniero de Desarrollo de Software. CIEL Ingeniería SAS.	Nombre de la tarea o proyecto: Desarrollo e integración de aplicaciones Principales características del proyecto: Uso de tecnologías .Net Famework, SQL Server, Xamarin, IIS, HTML, CSS, JavaScript
2019- 2020	Consultor Senior Audisoft consulting SAS	Nombre de la tarea o proyecto: Desarrollo e integración de aplicaciones Principales características del proyecto: Uso de tecnologías ,Net Core , Angular, SQL Server, Git, Azure Devops.
2020 – Actual.	Ingeniero de Software Quantum Connexion SAS	Nombre de la tarea o proyecto: Implementación de una aplicación orientada a Servicios - Principales características del proyecto: Uso de tecnologias ,Net Core , Angula, SQL Server, MongoDB, API REST





Y EN SU NOMBRE

LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER

CONFIERE EL TÍTULO DE

INGENIERO DE SISTEMAS

A

HAROLD JARDANNY RODRIGUEZ DURAN

CÉDULA DE CIUDADANÍA Nº 1.090.448.136 expedida en CUCUTA

Quien cumplió satisfactoriamente los requisitos académicos exigidos. En testimonio de ello le otorga el presente

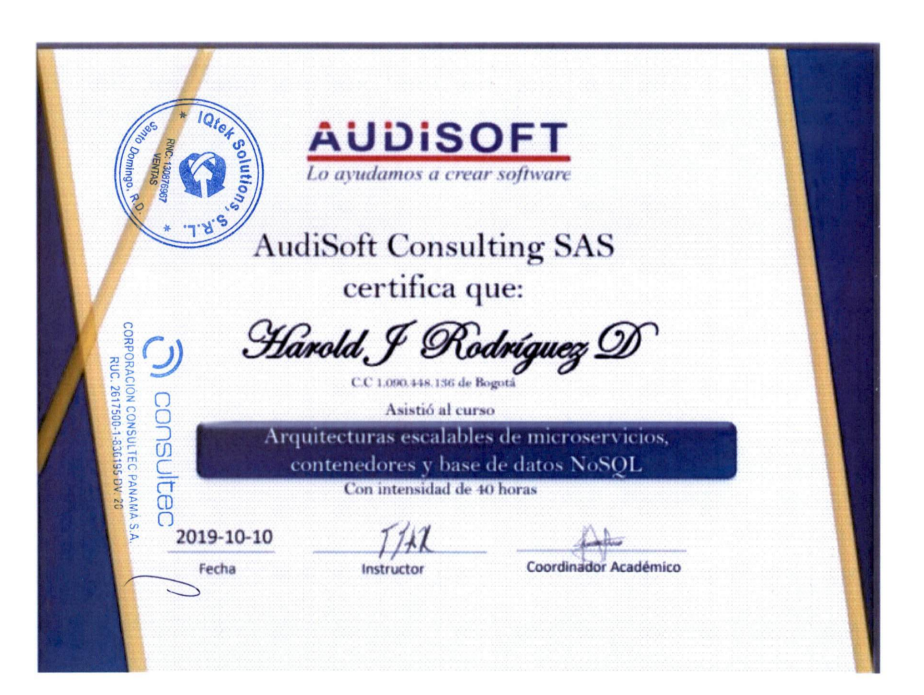
DIPLOMA

Registrado al folio 462 Libro 14-C Diplomas de Grado CONSULTEC PANAMÁ S.A.

RUC. 2617500-1-836195 DV. 20

REGISTRADO A FORMA S.A.

RUC. 2617500 Propingo Secretario General







LA SECRETARÍA GENERAL DE LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER,

CERTIFICA: que en el libro de Actas de grado de la Universidad, figura la siguiente ACTA DE GRADO No. 76586. En la ciudad de Bucaramanga, Departamento de Santander República de Colombia, a los DOCE días del mes de DICIEMBRE de DOS MIL DIECIOCHO se reunió el Consejo Académico de la UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER. Presidió la sesión El Dr. HERNAN PORRAS DIAZ Rector de la UIS y obró como Secretaria General La Dra. SOFIA PINZON DURAN.

Considerando el Consejo que,

HAROLD JARDANNY RODRIGUEZ DURAN

con CÉDULA DE CIUDADANÍA número 1.090.448.136 expedida en CUCUTA, ha cumplido con las disposiciones legales y reglamentarias, ha presentado el proyecto de grado con el título, Práctica empresarial en ACTSIS Ltda.: Sistema de Administración de Requerimientos ? MAR en la empresa ACTSIS Ltda. y ha obtenido en su carrera como promedio académico la calificación de TRES, OCHO, NUEVE, sobre cinco, obrando en nombre de la República de Colombia, Ministerio de Educación Nacional, le otorga el título de INGENIERO DE SISTEMAS con registro al folio número 462 del libro de diplomas 14-C.

Bajo la gravedad de juramento, el graduando promete cumplir con los deberes propios del ejercicio de su profesión.



Para la constancia se extiende y firma la presente acta.

El Rector,(fdo.)

HERNAN PORRAS DIAZ

El Decano,(fdo.)

JOHANN FARITH PETIT SUAREZ

La Secretaria General, (fdo.)

SOFIA PINZON DURAN

CORPORACIÓN CONSULTEC PANAMÁ S.A. RUC. 2617500-1-836195 DV. 20

Es copia de su original tomado a los DOCE días del mes de Diciembre de DOS MIL DIECIOCHO.

SOFÍA PINZÓN DURÁN