

Jesus Almircar Castellanos Paez

Ingeniero de sistemas con seis años de experiencia en manejo de bases de datos relacionales SQL server, Access, Mysql y Oracle. Gestión y clasificación de grandes volúmenes de datos, elaboración de informes gerenciales y minería de datos. Experiencia con sistemas operativos Windows y Linux. Conocimientos en Python, Java y JavaScript.

Bogotá
Colombia

(57+1) 3057206275

jesuscastellanospaez@gmail.com



EXPERIENCIA

SOLEM COLOMBIA (PROVEEDOR GRUPO AVAL), Bogota **— INGENIERO ANALISTA DE SOPORTE NIVEL 2**

Enero 2020 - Actualmente

Diagnóstico y solución de errores en Frontend y Backend, con JavaScript y Java.

FUNCIONES:

- Recepción de incidentes de Nivel 1.
- Solución de errores sobre la aplicación tanto en backend como frontend.
- Solución de errores presentados en la aplicación JEE.
- Supervisión de los deploys en jenkins.
- Manejo de contenedores docker.
- Uso de maven.
- Versionamiento de código con git, gitflow y gitlab.

SOLEM COLOMBIA (PROVEEDOR GRUPO AVAL), Bogota **— INGENIERO ANALISTA DE SOPORTE NIVEL 1**

Mayo DE 2017 - Diciembre DE 2019

Me encargaba de brindar soporte a una aplicación financiera tanto al backend como frontend, así como el monitoreo constante y generación de información para áreas administrativas.

FUNCIONES:

- Gestión, detección y diagnóstico de incidentes presentado en ambientes de producción backend y frontend.
- Generación de consultas en bases de datos Oracle y SQL.
- Minería de datos.
- Monitoreo de la aplicación con destino a la gerencia, clientes y áreas de la empresa involucradas en el proyecto.
- Clasificación y seguimiento de incidentes.
- Monitoreo de la aplicación JEE en Weblogic.
- Monitoreo de estado de servidores Linux y Windows.
- Manejo de proyectos en SharePoint.

HABILIDADES

Liderazgo-Trabajo en equipo

Java-Python

Git-GitHub

Eclipse-Excel

Access-MySQL

JavaScript-React

Linux-Windows

Docker-gitlab

Shell script

IDIOMAS

Español-Nativo.

Inglés-Básico

LEON & ASOCIADOS , Bogotá — DATA MARSHALL.

Noviembre DE 2016 - Agosto DE 2017

Dentro de mis funciones más importantes se encontraban la administración de la bases de datos en las diferentes áreas de negocio, generación de informes gerenciales para los clientes y áreas administrativas.

FUNCIONES:

- Normalizar bases de datos.
- Administrar bases de datos (access, mysql, sql server y Oracle).
- Generación de consultas y procedimientos almacenados en bases de datos (access, mysql, sql server, Oracle).
- Backups de la base datos.
- Minería de datos.
- Diseño de informes para la gerencia, clientes y áreas administrativas de la empresa.
- Análisis de información.
- Reporte de alertas acerca de la operación.
- Automatización de reportes con Microsoft Excel, SQL y Access.
- Mejoras constantes en la extracción y consulta de los datos.

CLÍNICOS PROGRAMAS DE ATENCIÓN INTEGRAL SAS IPS, Bogotá — ANALISTA DE BASES DE DATOS.

Noviembre DE 2015 - Septiembre DE 2016

Dentro de esta empresa logre liderar proyectos para el análisis eficientes de los datos aportando a la toma de decisiones de la empresa. Aporte en la automatización de reportes con la ayuda de la herramientas Excel y access y participe en la creación de programas desarrollados con Python para validar los informes entregados a entes de control.

Diseño de algoritmos para la consulta y análisis de la data con el objetivo de identificar aspectos críticos en la toma de decisiones y responsabilidades médicas.

FUNCIONES:

- Diseño de consultas y extracción de información en archivos planos con sql server.
- Generación de consultas en bases de datos (access, my sql, sql server, Oracle).
- Automatización de informes con Excel avanzado (Visual Basic), Power BI y Vinculación de consultas con Microsoft Query.
- Diseño de informes para la gerencia, clientes y áreas administrativas de la empresa.
- Validación y lectura de archivos con Python.
- Almacenamiento y clasificación de los Backups de todas las áreas de la empresa.
- Gestión documental con SharePoint.

- Minería de datos.
- Participación en proyectos básicos con Tableau.

KAMILION S.A.S, Bogotá — ANALISTA DE EFICIENCIA OPERACIONAL

Junio DE 2014 - Diciembre DE 2015

En esta empresa me encargaba del análisis de datos y la generación de informes para las áreas internas de la empresa y sus clientes.

FUNCIONES:

- Generación de consultas en bases de datos (access, mysql, sql server, Oracle).
- Asignación de trabajo a toda la mesa de soporte.
- Análisis de datos.
- Diseño de informes para la gerencia, clientes y áreas administrativas de la empresa.
- Generación de alertas acerca de la operación.
- Automatización de reportes (Macros).
- Análisis del comportamiento de las campañas de Voz y datos con el objetivo de identificar aspectos críticos para la toma de decisiones.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional Abierta y A distancias UNAD, Bogotá — Ingeniero de sistemas.

MAYO DE 2015 - JULIO DE 2019

PROYECTOS

Presentación— Sitio de perfil profesional

<http://www.guscastelsc.com/>

Platzi Video— Aplicación desarrollada en JavaScript

<https://github.com/gsuscastellanosSC/PlatziVideo>

Aplicación para gestión de pacientes — Aplicación desarrollada en Java

<https://github.com/gsuscastellanosSC/DesarrolloBackendConJava/tree/master/ProgramacionOrientadaObjetosJava/MyMedicalAppointments>

Clon de foursquare— Aplicación desarrollada en JavaScript

<https://github.com/gsuscastellanosSC/Foursquare>

CC 1019042956



2020