# EDGAR SNEIDER FUENTES AGUDELO



**DESARROLLADOR WEB** 

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

- ↑ Calle 5ª sur 23ª-15 Villavicencio Meta
- **1** 3103343616

### **DESTREZAS**

PHP	•	•	•	•	
Laravel	•	•	•	•	
JavaScript	•	•	•	•	
SQL	•	•	•	•	
Python	•	•	•	•	
React	•	•	•		
Angular	•	•	•		
IDIOMAS					
Inglés					

Profesional en ingeniería electrónica, con más de tres años de experiencia en desarrollo Web. Soy un ingeniero polivalente, logrando realizar distintos tipos de tareas. Me considero una persona responsable, seria, con mucha iniciativa para resolver problemas logrando las metas y objetivos trazados por un equipo de trabajo.

### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

### **ENERTEC Latinoamérica SAS**

Desarrollador webl Villavicencio - Meta Jun. 2020 - Jun 2021

- Optimizar significativamente la eficiencia de script en Python para la recolección de datos enviados a través del protocolo MQTT por gran cantidad de clientes.
- Mejorar los tiempos de respuesta en aplicación realizada con el framework Laravel para la visualización de cientos de datos.
- Desarrollo de dashboard para la visualización grafica de variables de consumo de energía eléctrico enviados por diferentes equipos por y almacenados en una base de datos.
- Desarrollo de modulo de tickets para informe de peticiones, quejas o reclamos a través de la plataforma web.
- Documentación relacionada al desarrollo realizado

### **ENERTEC Latinoamérica SAS**

Líder de desarrollo web | Villavicencio - Meta Jun.2021 - Actualidad

- Desarrollo de arquitectura de base de datos y modelo de negocio para la ejecución de la segunda versión de plataforma web para el monitoreo de variables eléctricas.
- La versión actual de la plataforma web además de lo ya mencionado incluye módulo de facturación, pagos, acciones de corte y reconexión del suministro eléctrico y todo lo necesario para una optimo funcionamiento de las tareas de cualquier operador de red eléctrico a nivel nacional.
- Líder de desarrollo de plataforma para la administración, operación y mantenimiento de dispositivos de medición de variables de consumo eléctrico, mediante protocolo de comunicación MQTT.
- Coordinar y hacer seguin ; al equipo de desarrollo.

### **ISAMC SAS**

Desarrollador web | Villavicencio - Meta Mar. 2023 - Jul. 2023

 Ingeniero de Desarrollo de frontend en framework React del subsistema de conservación – gestor de viveros, del software de mando y control ambiental BIA, que incluye la gestión de inventario de insumos herramientas de vivero.

# **EDUCACIÓN**

**Ingeniero electrónico** Universidad de los llanos 2013 – 2020

57+3112303823

### **CERTIFICADO LABORAL**

### EL SUSCRITO REPRESENTANTE LEGAL DE ENERGÍA Y TECNOLOGÍA PARA LATINOAMÉRICA SAS NIT. 901.091.737

### **HACE CONSTAR QUE:**

El señor EDGAR SNEIDER FUENTES AGUDELO identificado con cédula de ciudadanía No. 1.121.934.572 de Villavicencio - Meta, esta vinculado con nuestra empresa en el cargo de INGENIERO ELECTRONICO como DESARROLLADOR DE SOFTWARE, realizando actividades de desarrollo y aplicación para monitoreo de sistemas fotovoltaicos, mediante contrato individual de trabajo a termino definido, recibiendo remuneración mensual de \$ 2.500.000, desde el 01 julio de 2020 a la actualidad,

Esta certificación se expide en Villavicencio, a los trece (19) días del mes de Octubre de dos mil veintitrés (2023).

DARWIN ORTIZ CASTRO

C.C. 26.076.081 de Villavicencio

REPRESENTANTE LEGAL

Celular: 305 813 92 38

Correo: contacto@enerteclatam.com



### EL REPRESENTANTE LEGAL DE INVESTIGACIÓN APLICADA E INNOVACIÓN S.A.S. – ISAMC

### **CERTIFICA:**

Que el señor EDGAR SNEIDER FUENTES AGUDELO, identificado con cédula de ciudadanía No. 1.121.934.572 de Villavicencio - Meta, celebró con INVESTIGACIÓN APLICADA E INNOVACIÓN S.A.S - ISAMC, el siguiente contrato por prestación de servicios:

No. del contrato: CPS-001-2023

Objeto: Prestación de servicios profesionales como ingeniero de desarrollo de

software junior para la realización de actividades de análisis, elicitación de requisitos documentación de los proyectos de ISAMC S.A.S.

 Construir el software cumpliendo con los requerimientos técnicos, funcionales y de calidad establecidos.

• Implementar la metodología, estándares y herramientas de

desarrollo adoptados para la construcción del software.

Obligaciones
• Entregar el código fuente, librerías, programas, rutinas, web services, plantillas, micro-servicios y cualquier otro componente de

software desarrollo o integrado.

• Asistir a las reuniones, seguimientos y cursos a los que sean

invitados para la ejecución del proyecto.

• Entregar la documentación técnica del software desarrollado.

**Fecha de inicio:** 15 de marzo de 2023

**Término de ejecución** Dos (02) meses y quince (15) días

**Fecha de terminación:** 31 de mayo de 2023

Valor: El valor del contrato para todos los efectos legales y fiscales, fue de siete

millones cuatrocientos sesenta y siete mil pesos mcte (\$7.467.000)

El siguiente certificado se expide a solicitud del interesado el día 19 de octubre de 2023.

MARTIN MAURICIO MARTINEZ ROMERO

REPRESENTANTE LEGAL







### CERTIFICADO DE MATRICULA PROFESIONAL

Original

### EL SECRETARIO EJECUTIVO DEL CONSEJO PROFESIONAL NACIONAL DE INGENIERÍAS ELÉCTRICA, MECÁNICA Y PROFESIONES AFINES

### **CERTIFICA:**

1. Que en cumplimiento de la Ley 51 de 1986 y del Decreto 1873 de 1996, EDGAR SNEIDER FUENTES AGUDELO, identificado con Cédula de Ciudadanía 1.121.934.572 de Villavicencio (Meta), presentó solicitud de matrícula profesional de Ingeniero Electrónico ante el Consejo Profesional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines, Seccional de Cundinamarca, acreditando para el efecto su grado profesional, otorgado por la Universidad De Los Llanos el día 11 de Junio de 2020.



- 2 Que, estudiada la solicitud, el Consejo Profesional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines, Seccional de Cundinamarca, mediante la Resolución 43 del 3 de Noviembre de 2020 expidió la matrícula profesional a EDGAR SNEIDER FUENTES AGUDELO para ejercer la profesión de INGENIERO ELECTRÓNICO de acuerdo con lo señalado en la ley y el decreto antes citados.
- 3 Que, mediante la Resolución 124 del 3 de Noviembre de 2020, el Consejo Profesional Nacional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines confirmó la matrícula anterior y le asignó el número de registro:

CN206-150711

Este certificado se expide en Bogotá el día 3 de Noviembre de 2020.

MARCO/ANTÓNIO GÓMEZ ALBORNOZ

Secretario Ejecutivo

Documento expedido en formato PDF, con firma digitalizada según el artículo 11 del Decreto 491 de 2020, "por el cual se adoptan medidas de urgencia para garantizar la atención y la prestación de servicios por parte de las autoridades públicas"

Calle 70 No. 9 - 10 PBX: (1) 3558888 Bogotá, D.C. - Colombia

e-mail: info@consejoprofesional.org.co



LA REPÚBLICA DE COLOMBIA MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL Y EN SU NOMBRE

# LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS

CONFIERE EL TÍTULO DE

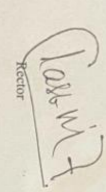
# INGENIERO ELECTRÓNICO A Codgar Omeider Fuentes Squdelo

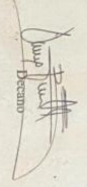
C. C. Nº 1.121.934.572 de Villavicencio

QUIEN CUMPLIÓ SATISFACTORIAMENTE LOS REQUISITOS ACADÉMICOS EXIGIDOS EN TESTIMONIO DE ELLO OTORGA EL PRESENTE DIPLOMA

Nº 748

EN LA CIUDAD DE VILLAVICENCIO, A LOS 11 días del mes de junio de 2020









# UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS

# Acta No. 748

EN VILLAVICENCIO, A LOS 11 DÍAS DEL MES DE JUNIO DE 2020, SIENDO LAS 16:00 HORAS, EN CEREMONIA PRESIDIDA POR EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS Y CONSIDERANDO QUE:

EDGAR SNEIDER FUENTES AGUDELO
C.C. No 1121934572 EXPEDIDA EN VILLAVICENCIO

CUMPLIÓ SATISFACTORIAMENTE CON TODOS LOS REQUISITOS EXIGIDOS POR LA UNIVERSIDAD, RESUELVE OTORGAR EL TÍTULO DE:

# INGENIERO ELECTRÓNICO

PROGRAMA CON CÓDIGO DEL SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR -SNIES- No. 4169

PREVIO JURAMENTO DE RIGOR SE HIZO ENTREGA DEL DIPLOMA CORRESPONDIENTE No 748 REGISTRO Nº 4669 EN EL LIBRO DE DIPLOMAS Nº. 6 AL FOLIO 173

EN TESTIMONIO DE LO ANTERIOR SE FIRMA LA PRESENTE ACTA DE GRADO.

Rector

\_\_\_\_

Decano