NATHALY DEL CARMEN QUIVA GUTIERREZ

Pasaporte Nro.: 145318365

Correo electrónico: nathalyquiva2@gmail.com

Dirección: Colombia ,CL 64F #75 -26, Villa Luz. BOGOTÁ, D.C. **Contacto telefónico:** +57 3224801877- +57 3147136444

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/nathalyguiva/

GitHub: https://github.com/NathalyQuiva

Desarrollador Full Stack Junior, Ingeniería Petrolera, Maestría en Ingeniería, Profesor de Matemáticas y Física y Henry Hero

Soy Nathaly Quiva, una apasionada desarrolladora Full Stack Junior con una sólida formación en ingeniería petrolera, maestría en ingeniería y experiencia como profesor de matemáticas-física y JavaScript. Manejo B2 del Idioma Ingles. Mi combinación única de habilidades técnicas y analíticas me permite abordar la resolución de problemas con un enfoque creativo y sistemático.

Como desarrollador web, me gusta crear aplicaciones web innovadoras yfáciles de usar. Domino JavaScript, HTML y CSS, lo que me permite crear interfaces de usuario interactivas y receptivas. Mi experiencia con Node.js me ha equipado para desarrollar aplicaciones sólidas del lado del servidor.

Mi mentalidad analítica, perfeccionada durante mis estudios en ingeniería y mi experiencia como profesora de matematicas y fisica complementa mis habilidades técnicas y mejora mi capacidad para brindar soluciones integrales.

A lo largo de mi viaje, tuve la oportunidad de aplicar mi experiencia en análisis numérico de software relacionado con el campo petrolero, fomentando mi fascinación por la toma de decisiones basada en datos.

Me enorgullezco de ser altamente adaptable, proactivo y siempre dispuesto a aprender. Estoy buscando nuevas oportunidades que me desafíen y me permitan contribuir con mis habilidades y conocimientos a proyectos impactantes.

EDUCACIÓN

Desarrollador Full Stack Junior

Henry. Argentina.

Marzo 2023 - Agosto 2023. Estado: Culminado.

Tecnologías: React, Redux, JavaScript, Express, Git/GitHub/GitFlow, Node JS, HTML, CSS, Diversas Librerías, PostgresSQL, MongoDB, SCRUM, Jira.

Magister Scientiarum en extracción de crudos pesados

Universidad Experimental de Las Fuerzas Armadas. República de Venezuela Octubre 2013 - diciembre 2017. Promedio aritmético de notas: 19/20

Ingeniero de petróleos

Universidad Del Zulia, LUZ. República de Venezuela Marzo 2006 - julio 2011.Promedio aritmético de notas: 18/20

Bachiller en ciencias

Convalidado ante el ICFES. Bogotá D.C; República de Colombia Estado: culminado y titulado. Diciembre 2022. Promedio aritmético de notas: 377/500. Reconocimiento por excelente resultado académico por parte del ICFES.

EXPERIENCIA

Henry Hero

Henry. Junio 2023-Julio 2023

Funciones: reforzar el conocimiento en el Lenguaje JavaScript de nuevos candidatos a ingresar a Henry por medio de clases virtuales, además de ello resolver inquietudes técnicas, relacionadas al uso de terminal Git y GitHub a través de clases virtuales y Canal Slack de Henry.

Asesora académica

Centro de Asesorías; Grupo Aprender. Enero 2019 - Actualidad. Bogotá D.C.

Funciones: transmitir y apoyar el refuerzo personalizado de conocimientos a estudiantes de nivel: bachillerato o universitario en las áreas matemáticas, ciencias naturales e ingeniería.

Profesora de matemáticas, física y tecnología

Colegio Henry Wallon. Febrero 2018 - noviembre 2018. Bogotá D.C.

Funciones: impartir conocimientos en el área de matemáticas a estudiantes desde grado sexto hasta undécimo, de física y tecnología a estudiantes de grado décimo y undécimo. Afianzar los principios éticos y valores del cuerpo estudiantil.

Analista de crudos pesados y extrapesados

Centro de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela; PDVSA Intevep. Marzo 2015 - Julio 2016. República de Venezuela. Funciones. Simular y analizar numéricamente pruebas de laboratorio de crudos; redacción de documentos técnicos, entre otras.

CERTIFICADOS Y CURSOS

Perforación direccional

Universidad Del Zulia. República de Venezuela. 50 horas. Marzo 2010 - septiembre 2010

Interacción roca fluidos

Centro de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela; PDVSA Intevep. República de Venezuela. Duración: 27 horas. Estado: culminado en julio 2015

Recuperación mejorada de petróleos. Polímeros en solución

Centro de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela: PDVSA Intevep.

Estado Miranda. República de Venezuela.

Duración: 40 horas. Estado: Culminado en junio 2015

Pruebas PVT para crudos pesados

Centro de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela; PDVSA Intevep.

Estado Miranda. República de Venezuela.

Duración: 8 horas. Estado: Culminado en julio 2015

Fundamentos de simulación de yacimientos Centro

de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela; PDVSA Intevep.

Estado Miranda. República de Venezuela.

Duración: 32 horas. Estado: Culminado en noviembre 2015

Simulación de procesos de campo

Universidad Del Zulia. Estado Zulia, República de Venezuela. Duración: 50 horas. Estado: culminado.

Duración: marzo 2010 - septiembre 2010

Introducción a los programas de Computer Modelling Group LTD.

Computer Modelling Group LTD.

Caracas, Distrito Capital. República de Venezuela. Duración: 16 horas. Estado: Culminado en abril 2015

Recobro de gas licuado de petróleo

Universidad Del Zulia. Estado Zulia, República de Venezuela.

Duración: 50 horas. Estado: culminado.

Duración: marzo 2010 - septiembre 2010

Formulación de proyectos

Agencia Colsubsidio. Bogotá, Distrito Capital. República de Colombia.

Duración: 40 horas. Estado: culminado en mayo 2019

Cromatografía de gases

Centro de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela; PDVSA Intevep. República de Venezuela. Duración: 40 horas. Estado: culminado en noviembre 2015

CERTIFICADOS Y CURSOS

Excel Avanzado

Agencia Colsubsidio. Bogotá, Distrito Capital. República de Colombia. Duración: 40 horas. Estado: culminado en enero 2020

Simbología fonética del idioma inglés

Centro de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela; PDVSA Intevep.

Estado Miranda. República de Venezuela.

Duración: 16 horas. Estado: Culminado en noviembre 2015

Inglés intermedio

Centro venezolano americano de idiomas. CVA. Caracas, Distrito Capital. República de Venezuela.

Duración: 210 horas. Duración: noviembre 2012 - noviembre 201

Inglés

Open English. Bogotá, Distrito Capital. República de Colombia. Desde: diciembre de 2019. Estado: Culminado.

Inglés básico

Instituto Nacional de Capacitación, INCES. Estado Zulia, República de Venezuela.

Duración: 286 horas. Estado: culminado. Duración: enero 2010 - octubre 2010

Inglés instrumental

Universidad Nacional Experimental De La Fuerza Armada. Caracas, Distrito Capital. República de Venezuela.

Duración: 80 horas. Periodo: septiembre 2015 - diciembre 2015

Estado: Culminado

DOCUMENTO TÉCNICO

Efecto del análisis composicional hasta tridecano y pseudocomposicional hasta el tricontano en la simulación de caracterización termodinámica de crudos pesados

Informe técnico. Centro de Investigación y apoyo Tecnológico de Petróleos de Venezuela; PDVSA Intevep Estado Miranda. República de Venezuela. Año: 2016

IDIOMAS

Inglés

Nivel intermedio B2 certificado

COMPETENCIAS

Con vocación de comunicar as ertiva y efectivamente ideas o conocimientos, capacidad de organización y planificación e interacción empática, entre otras.

Nota: Se poseen cartas de recomendación y demás documentos en caso de requerirlo.