David Javier Quintero Soto

Dirección: CRA 3 # 19 -40 - Teléfono: 3223695288 - E-mail: quinterosotodavidjavier@gmail.com

Ingeniero de Sistemas | Full Stack Developer | Angular | Git y GitHub | C# | ASP.NET | .NET

EXPERIENCIA PROFESIONAL

16/08/22 (Bogota-Colombia)

GLOVAL MVM.

Analista de soluciones Software

Tareas realizadas:

- * Desarrollo de aplicaciones usando C# con asp.net
- * Versionamiento de código en Azure DevOps
- * Diseño web usando herramientas CSS y Javascript
- * Migración de aplicaciones de Silverlight a .Net

framewok 4.8.

- *Microservicios con .Net Core
- *Microfrontend con Angular
- *Manejo de base de datos en SQL server

ESTUDIOS

2024 Curso Spring Boot Java (Virtual)

Madrid-Colombia Platzi (Actualmente)

2022 Ingeniero de sistemas

Madrid-Colombia Universidad de Cundinamarca

2022 Curso FrondEnd Developer (Virtual)

Madrid-Colombia Platzi

2022 Curso profesional de GIT y GITHUB

Madrid-Colombia Platzi

2020 Inglés como segunda lengua

Madrid-Colombia Business English School

2020 Diplomado en Java

Madrid-Colombia Politécnico de Colombia

2017 Bachiller

Madrid-Colombia Colegio integral San Pedro

2017 Técnico en programación

Madrid-Colombia SENA

PERFIL PROFESIONAL

Soy una persona activa, con actitud de liderazgo y dedicada, busco obtener buenos resultados mediante trabaio en eauipo. conocimientos en programación en Java, C++, TypeScript, C# con asp.net, .NET framework y framerwork Entity para backend. FrondEnd en Angular con Angular Material para consumir servicios, manejo de bases de datos en mysgl con xampp, PostgreSQL y creación de servicios REST en JAVA y C# con .Net, con un nivel de inglés B2+ orientado а los negocios corporativo.

Habilidades

FullStack Developer

C# Angular

ASP.NET

.NET Framework, .NET COre

CSS

Javascript

IDIOMAS

Español: Alto Inglés: Intermedio

LOGROS UNIVERSITARIOS

- Participación en maratones de programación
- Obtener el primer puesto por mejor proyecto integrador de la Universidad de Cundinamarca adicionalmente la tesis fue meritoria
- Invitación a ponencia por un artículo en Pamplona norte de Santander



16-

A QUIEN PUEDA INTERESAR

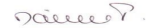
Nos permitimos informar que el estudiante **DAVID JAVIER QUINTERO SOTO** identificado con cédula de ciudadanía número 1007156806 domicilio en el municipio de Madrid, realizo monitorias académicas con una intensidad horario de

11 horas semanales para un total de 110 horas en el periodo 2021-1 como "Monitor Académico del grupo Programación II -301"; que tuvo lugar de manera virtual del 22 de marzo al 7 de mayo del 2021 bajo el acompañamiento académico del docente Erick Sang Ramírez fortaleciendo los conocimientos Java, uso de repositorio GIT, Conexión a base de datos con JAVA.

También realizo monitorias académicas en el periodo 2021-2 con una intensidad horario de 9 horas semanales para un total de 81 horas como "Monitor Académico del grupo Programación II -301"; que tuvo lugar de manera virtual del 22 de septiembre al 25 de noviembre del 2021 bajo el acompañamiento académico del docente Erick Sang Ramírez fortaleciendo los conocimientos en Java y uso de repositorio GIT.

Se expide a solicitud del interesado a los 2 días del mes de diciembre del año2021.

Cordialmente,



JAIME ORLANDO PARRA GONZALEZ

Director Programa de Ingeniería de SistemasExtensión Facatativá.

Transcriptor: Gladys Olaya21.47.4



Congreso Internacional

En Electrónica y Tecnologías de Avanzada

Comité Científico:

Ph.D. Alexandre Campos - Universidade do Estado de Santa Catarina, UDESC (Brasil)

Ph.D. José Baca - University of Nebraska (USA)

Ph.D. Isela Carrera - Universidad Autónoma de Coahuila (México)

Ph.D. Lisandro Puglisi - AURA Innovative Robotics (España)

Ph.D. Ignacio Chan - Universidad Tecnológica de Panamá (Panamá)

Ph.D. Julio Tafur – Pontificia Universidad Católica del Perú (Perú)

Ph.D. Maria Antonieta Scarano – Universidad del Zulia (Venezuela)

Ph.D. (c) Manuel Cardona – Universidad Don Bosco (El Salvador)

Ph.D. Héctor Moreno - Universidad Autónoma de Coahuila (México)

Ph.D. (c) Jose Serracín - Universidad Tecnológica de Panamá (Panamá)

Ph.D. (c) Ilka Banfield - Universidad Tecnológica de Panamá (Panamá)

Ph.D. Carol Martínez - Pontificia Universidad Javeriana (Colombia)

Ph.D. Eugenio Yime – Universidad del Atlántico (Colombia)

Ph.D. Alexander Martínez - Pontificia Universidad Javeriana Cali (Colombia)

Ph.D. Pedro Cárdenas – Universidad Nacional de Colombia (Colombia)

Ph.D. Heller Sanchez – Universidad Industrial de Santander (Colombia)

Ph.D. Javier Corredor – Universidad de Pamplona (Colombia)

Ph.D. César Augusto Peña – Universidad de Pamplona (Colombia)

Pamplona 22 de abril del 2022

CARTA DE ACEPTACIÓN

El Congreso Internacional de Electrónica y Tecnologías de Avanzada (CIETAXV 2022), organizado por la Facultad de Ingenierías y Arquitectura de la Universidad de Pamplona, tiene como objetivo proporcionar una plataforma global para profesionales e ingenieros provenientes de la academia y la industria para presentar sus resultados de investigación y actividades en el campo de la investigación fundamental e interdisciplinar de tecnologías avanzadas.

Agradezco enormemente su participación en este importante evento de orden internacional y me complace comunicarle **que su artículo ha sido aceptado para presentación oral**, motivo por el cual lo invito para que realice su aporte de investigación en la fecha de programación de su ponencia que próximamente se le informará a través de nuestro sitio web , www.unipamplona.edu.co/cieta. Se recuerda que el evento se realizará del 4 al 6 de mayo del año en curso, en la Universidad de Pamplona, en Pamplona - Norte de Santander (Colombia).

Con el fin de realizar la evaluación para la publicación ya sea en las memorias del evento o en la Revista Colombiana de Tecnologías de Avanzada, el artículo debe estar subido en la plataforma Easy Chair y actualizado en su versión final, verificando la correcta redacción y ortografía, y cumpliendo con las normas APA y las indicaciones de formato de la revista, para lo cual debe tener por menos 5 páginas y 15 referencias. Finalmente, debe enviar el documento en formato Pdf y en Word al correo Cieta@unipamplona.edu.co.

Tenga en cuenta que todos los autores de artículos son responsables del pago de sus propias cuotas de inscripción, viáticos y alojamiento.

Así mismo, lo invitamos a realizar el proceso de inscripción en la página oficial del **CIETA XV** para hacer efectiva su participación.

Esperamos darle la bienvenida en la ciudad estudiantil del saber, Pamplona.

Atentamente,

Ph.D Aldo Pardo García Presidente CIETA XV Universidad de Pamplona



www.unipamplona.edu.co/cieta



REPÚBLICA DE COLOMBIA



POLITÉCNICO

POLITÉCNICO

Licencia de funcionamiento otorgada mediante resolución Nº09734 de 2013 de la Secretaría de Educación de Medellín, Reg. Mercantil 53494202, NIT: 900547030-4

HACE CONSTAR QUE:

DAVID JAVIER QUINTERO SOTO

Con Documento de Identidad No 1007156806

CURSÓ Y APROBÓ EL

DIPLOMADO EN PROGRAMACIÓN EN JAVA

MEDELLIN - 18 DE JULIO DE 2020 AL 21 DE AGOSTO DE 2020

Con una intensidad horaria de ciento veinte (120) horas Registrado en el Libro de Actas No 0020200821



www.politecnicodecolombia.edu.co

山砂(変革収)

La autenticidad de este documento puede ser verificada mediante solicitud al correo admisiones@politecnicodecolombia.edu.co, indicando el N° del libro de actas con el cual se registra el mismo

La República de Colombia El Ministerio de Educación Nacional y en su nombre Business English School

Aprobado por la Secretaria de Educación de Facatativá según Resoluciones Nº 1631 de 10 de noviembre de 2014 y Nº 217 de febrero 11 de 2015 Sello de Calidad ISO 9001 y NTC 5555

Quintero Soto David Javier

Identificado con C.C. No. 1.007.156.806

en

Conocimientos Académicos en Inglés como Segunda Lengua

Por haber cursado y aprobado los estudios correspondientes para dicho programa con una intensidad horaria de 576 horas, en los niveles A1, A2, B1 y B2 según los lineamientos del Marco Común Europeo

Milton Guiovany Garcia Diaz

Rector



Jhon Edimer Guzmán Durán Coordinador Académico

Dado en Facatativá, a los 07 días del mes de Julio de 2020

No requiere registro, según Decreto No. 921 del 6 de Mayo de 1994, expedido por el Ministerio de Educación Nacional



Aprobada por la Secretaria de Educación de Facatativá según Resoluciones Nº 1631 de 10 de noviembre de 2014 y Nº 217 de febrero 11 de 2015 Sello de Calidad ISO9001:2008 y NTC 5555

CERTIFICA QUE

Quintero Soto David Javier

CC. 1.007.156.806 DE MADRID

Ha completado satisfactoriamente el curso complementario de:

Inglés de Negocios o Corporativo

con una intensidad de 144 horas

Milton Guiovany Garcia Diaz Rector Coordinador Académico

Dado en Facatativá, a los 07 dias del mes de Julio de 2020

No requiere registro, según Decreto No. 921 del 6 de Mayo de 1994, expedido por el Ministerio de Educación Nacional



CERTIFICACIÓN INSTITUCIONAL DE ALTA CALIDAD

IN HONOR TO THOSE WHO WANT TO DREAM







Business English School Acta individual do grado No 01 do 2020

En la ciudad de Facatativă, a los 07 días del mes de julio de 2020, se reunieron en la oficina de Rectoría, los suscritos RECTOR y COORDINADOR ACADÉMICO de la Academia de Idiomas BUSINESS ENGLISH SCHOOL, Institución de Educación para el Trabajo y el Desarrollo Humano aprobada por la Secretaria de Educación de Facatativá según Resoluciones Nº 1629 de 10 de noviembre de 2014 y Nº 217 de febrero 11 de 2015, con el fin de formalizar la certificación de los estudiantes del programa: CONOCIMIENTOS ACADÉMICOS EN IDIOMA INGLÉS COMO SEGUNDA LENGUA en los niveles Al. AZ, BI Y BZ según el Marco Común Europeo y otorgar el debido certificado de acuerdo con los parámetros establecidos en el Decreto 4904 de diciembre 16 de 2009.

Comprobada la situación legal y académica de cada uno de los estudiantes a certificar y al verificar que cumplen con todos los requisitos, se procedió a otorgar el certificado de CONOCIMIENTOS ACADÉMICOS EN IDIOMA INGLÉS COMO SEGUNDA LENGUA EN LOS NIVELES AI, AZ, BI Y 82, al estudiante, cuyos apellidos, nombres y documento de identidad se relacionan a continuación:

Quintero Soto David, Favier

C. C. 1.007, 150, 800 de Madrid

Es fiel copia de acta original general de grado No 01 folio 010 de fecha 07 de julio de 2020, que consta de diez y nueve (19) estudiantes que comienza con el nombre de ALBA SUDUILA JUAN ESTEBAN y termina con el nombre de SIERRA HERNÁNDEZ MARÍA ALEJANDRA.

Firmada y sellada por:

RECTOR

MILTON GUIDVANY GARCÍA DÍAZ, Rector y JHON EDIMER GUZMÁN DURÁN, coordinador académico.

ademia de idiomas

Dada en Facatativá a los 07 días del mes de julio de 2020.

MON EDIMER GUZMÁN DURÁN CHORDINADOR ACADEMICO

Nota: según Decreto Nº 1024 de abril de 1982, no requiere de la autenticación de firmas