

Alexis A. Bedoya Arias

Estudiante de Ingeniería de Sistemas

alexis.bedoya.syst@gmail.com
3017667536

 <https://www.linkedin.com/in/alexis-alexander-bedoya-arias-214a57213/>

Experiencia

Semillero de ingeniería de servicio de internet (2018)

Desarrollador / Diseñador

Creación de herramienta para el control de horarios empresariales, para indicar la disponibilidad horaria de los participantes, así como la generación de reportes de asistencia de los participantes. Tecnologías utilizadas: PHP, JavaScript, Bootstrap, Fullcalendar y MySQL.

Semillero de arquitectura de software (2021, en curso)

Desarrollador / Diseñador

Desarrollo de propuesta de prototipo para el seguimiento del desarrollo y crecimiento en niños de primera infancia, como herramienta de apoyo pediátrica, tomando como indicadores medidas físicas.

Universidad de Cartagena (2018-2019)

Tutor par

Tutorías en asignaturas como Fundamentos Matemáticos y Algoritmos.

Proyectos

Aplicación de lectura de códigos QR

Creación de una aplicación web implementando el consumo de API REST, para obtener películas según diferentes criterios, visualización de detalles para cada película, y búsqueda de películas según palabras clave. Tecnologías utilizadas: React y JavaScript.

Aplicación de asignación de turnos (Proyecto de curso)

Creación de aplicación nativa de Windows para el control de entradas y salidas de un almacén de tienda de abarrotes, generar estadísticas de frecuencia de productos, editar registros en la base de datos y visualización de cambios. Tecnologías utilizadas: C#, SQL server, y Material Design.

Formación

Ingeniería de Sistemas (En curso) (2017-2022)

Cursos relevantes: Algoritmos, Programación Orientada a Objetos, Ingeniería de Servicios de Internet, Estructuras de Datos, Ingeniería de Software, Organización de Computadores, Redes, Seguridad Informática, Comercio Electrónico y Bases de datos.

Curso Virtual usando MERN Full stack (En curso)

Temas relevantes: Consumo y creación de API REST, comunicación entre componentes, ciclo de vida de componentes, Sistema Auth (JWT).

Habilidades

Inglés
Basico

Tecnologías
Java, JavaScript, React,
Python, SQL, Github.

Proyectos personales
<https://github.com/alexisbedoya>

Acerca de mí:

Estudiante de Ingeniería de Sistemas de la Universidad de Cartagena, con capacidad de desempeño a nivel interdisciplinario en el campo técnico y social. Me considero una persona responsable, dinámica, con aspiraciones, deseos de superación y metas basadas en el logro de objetivos. Poseo la capacidad para trabajar en equipo o individualmente, empleando excelentes relaciones interpersonales, con actitud, aptitud, fácil adaptación y ganas de aprender. Aprendo con rapidez, y me intereso por cumplir de manera adecuada con la puntualidad, honestidad y responsabilidad en las distintas actividades que realizo. A nivel profesional soy apasionado por el desarrollo de aplicaciones, haciendo uso de lenguajes de programación como Java, JavaScript. Conocimientos de frontend en React, para el desarrollo web y móvil respectivamente, y gestión de bases de datos implementando SQL.

Referencias personales:

- Martín Monroy Ríos –Líder Semillero de Investigación de Arquitectura de Software
mmonroyr@unicartagena.edu.co
313 569 2027
- Fabian José Montes Fernández—Amigo y compañero en proyectos académicos
fabianjose99@gmail.com
300 310 6318