

ALEJANDRA GRACIA

TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN

CONTACTO



5546696069



ale.gracia.05@gmail.com

EDUCACIÓN



TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN

Instituto Politécnico Nacional Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 9 "Juan de Dios Bátiz" (2015 - 2018)



INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Instituto Politécnico Nacional Escuela Superior de Cómputo (2018 - actualidad)

HABILIDADES

- Liderazgo
- Innovación
- Aplicación de mejores prácticas
- Facilidad para trabajar en equipo
- Manejo de nuevas tecnologías

INTERESES

Hacer ejercicio, practicar deportes como fútbol soccer y natación, interés por la repostería y las plantas.

ACERCA DE MÍ

Tengo un gran interés por las nuevas tecnologías y las diversas formas en las que se pueden implementar, soy curiosa y siempre busco descubrir cosas nuevas. Suelo ser metódica pero también me gusta dejar fluir mi imaginación y mi creatividad en mis actividades. Me considero alguien alegre y que consigue lo que se propone, por ello intento mejorar lo que soy y lo que hago de manera constante.

PERFIL PROFESIONAL

Egresada del CECyT 9 como técnico en programación, actualmente curso el sexto semestre de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales, en la Escuela Superior de Cómputo en el IPN.

Tengo experiencia en el análisis, diseño y planificación de acciones y soluciones para la creación de proyectos.

He implementado soluciones basadas en modelo MVC con tecnología Java, Hibernate, MySQL.

Busco nuevos retos y aprender nuevas tecnologías con la finalidad de crecer profesionalmente.

PROYECTOS

He desarrollado proyectos enfocados a sistemas distribuidos de carácter web además de la documentación correspondiente de dichos proyectos. Uno de los mejores logros es la plataforma de "Estrategia de Aprendizaje Didáctico". encargada de ayudar a jóvenes para mejorar sus mecanismos de estudio.

He desarrollado aplicaciones móviles para Android. Una de ellas esta enfocada en el ámbito nutricional y se encarga de que las personas lleven un correcto régimen alimenticio.

TECNOLOGÍAS

Lenguajes de programación:

- Java
- C/C++
- JS

IDIOMAS

- Español nativo
- Inglés Intermedio

Bases de datos:

- MySQL
- PostgreSQL