





# Maximiliano Aguila Gustavo

INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

## CONTACTO

 gustavomaximiliano1@gmail.com

 Estado de Mexico, Mexico

 +52 55 7339 8179

 DarkMaxDev

## IDIOMAS

- Español
- Ingles

## HABILIDADES PROFESIONALES

- Administración de bases de datos
- Comunicación
- Desarrollo de páginas web
- Capacidad analítica
- Pensamiento crítico
- Organización avanzada
- Autonomía en proyectos
- Mantenimiento a equipos informaticos
- Administrador de redes.

## SOFTWARES Y TECNOLOGIAS

- Pack Office 2019/365
- MongoDB
- NodeJS
- Visual Code Studio
- Javascript
- Angular

## FORMACIÓN

### Ing. en Sistemas Computaciones

**Universidad, Tecnológico de estudios Superiores De Chalco, 2018-2024**

### Técnico En Programación

**Bachillerato, Colegio De Estudios Científicos y Tecnológicos Del Estado De México, 2015-2018**

## PERFIL

Ingeniero en sistemas y tecnico en programacion, en pleno desarrollo para poder adquirir experiencia para mi superacion personal, mi fuerte en la programacion es en back-end enfocado en el lenguaje java, y del lado de front-end en la tecnologia NextJS, Ademas de brindar una excelente comunicación y un gran deceso por el conocimiento de las nuevas tecnologias.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Desarrollador de marketing

**Empresa Dixi Project, México | 2023**

- Creación del entorno web de la tienda de catalogo dixi-project.
- Correcciones a problemas presentados en los entornos web para confirmar su perfecto funcionamiento.
- Gestion de bases de datos usadas para las diferentes paginas web.

### Encargado De Equipos De Computo

**Escuela Preparatoria Anexa A La Normal De Amecameca, México | 2022**

- Mantenimiento preventivo y correctivo a equipos de cómputo.
- Administrador de redes de la institucion.
- Asesoramiento a docentes de las nuevas tecnologias y soluciones a problemas.

### Tecnico informatico

**TakeOver Solutions | 2018-2024**

- Mantenimiento preventivo y correctivo a equipos de cómputo.
- Atencion a clientes y asesoramiento.