







CONTACTAME EN


 <https://gomez50057.github.io/GG/>


 HGO, Pachuca de soto, Centro

 gomez.50057@gmail.com


  gomez50057

RESUMEN DE HERRAMIENTAS


 Programación con JavaScript, Java, CSS, HTML5, Node.js, Python, C++.

 Conocimientos en paquetería de office.


 Conocimientos en Solidworks y Ansys.


 Programación de CNC.


RECONOCIMIENTOS Y CERTIFICADOS RECIBIDOS


 Azure Fundamentals AZ 900


 Certificado Control Numérico Computarizado


 Certificado Fundamentos para la producción en la industria 4.0 con tecnologías Microsoft


 Certificado Fundamentos para la innovación en la industria 4.0 con tecnologías Microsoft

 Certificado Microsoft (Word, Excel, PowerPoint)

 Certificado Tu Futuro Financiero

 Podio de dos lugares de hackathon Hack Tha Ocean-Innovacion virtual

 Segundo lugar de hackathon SummerHack-innovacion virtual

 Reconocimiento por Rally Latinoamericano de Innovación

GABRIEL GÓMEZ



A PRESENTAR

PERFIL PERSONAL

Soy Tec.Programador con conocimiento en depuración, diseño y prueba de software. Soy un gran jugador de equipo capaz de aprender y aplicar nuevas tecnologías rápidamente. Actualmente soy estudiante de Ingeniería en Sistemas y Tecnologías Industriales competente para diseñar e implantar funciones de apoyo tales como planeación, logística, Compras, Calidad, etc.

HISTORIA EDUCACIONAL

Universidad Politécnica de Pachuca

Ingeniería en sistemas y tecnologías industriales | 2019 - (Curso)

- Mejora de las organizaciones, procesos industriales y creación de nuevas empresas.
- Desarrolla tecnologías industriales mediante el análisis de requerimientos, para su integración en los sistemas productivos automatizados
- Validar sistema automático industrial y/o productivo mediante análisis evolutivo y adaptativo de la tecnología para mejorar la calidad

Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios No. 222

Técnico en programación | 2016 - 2019

- Desarrolla software de aplicación utilizando programación orientada a objetos, con almacenamiento persistente de los datos.
- Desarrolla aplicaciones web y móviles.
- Administra sistemas operativos, de aplicaciones y servicios.
- Desarrolla, administra y configura soluciones de e-learning y comercio electrónico.

EXPERIENCIA LABORAL

Agente telefónico, Teleperformance (6 meses).

- Gestión de cartera de clientes.
- Venta telefónica a pymes de múltiples productos de la familia CEMEX.
- Resolución de los problemas con el servicio al cliente.
- Envió y recopilé los datos de encuestas de satisfacción de los clientes, logrando una participación del 90 %.

Operador de fresadora, Fotografía peña (5 meses).

- Gestión de plantilla y productos varios.
- Creé diseños para la maquinación de cuadros de graduación.
- Implemente nuevos mecanismos obteniendo mayor eficiencia.

Vendedor de piso, Ciro boutique (8 meses).

- Apoyé en la administración de las técnicas y mecanismos para incentivar las ventas.
- Almacenaje y puesta en orden del inventario.

APTITUDES

- Trabajo en equipo multidisciplinarios.
- Autodidacta e Iniciativo.
- Resolución de problemas.
- Aprendizaje fluido.
- Comunicación efectiva.
- Habilidades Creativas.