



Yessica Lucia González Ancira

Enero 2020/ en curso

Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería
IPN
Ingeniería en Inteligencia Artificial

Objetivo Profesional

Mi objetivo profesional va dirigido a conseguir mi título de Ingeniero en Inteligencia Artificial, adquirir todo el conocimiento y practica posible y desarrollarme en un entorno en el que sean de gran utilidad y ayuda a la sociedad mis habilidades adquiridas, siempre buscando tener una constante formación como profesional y como persona.



Coahuila
San Buenaventura 27500



8691030274



ygonzaleza1903@alumno.ipn.mx



[Su sitio web]

Aptitudes

- Alta tolerancia al estrés
- Empatía
- Comunicación hablada y escrita
- Capacidad argumentativa
- Capacidad analítica
- Liderazgo
- Trabajo en Equipo
- Organización y Planificación

Resumen de Habilidades

- Creación de esquemas, diagramas y apuntes para estructurar de una manera adecuada las materias objeto de estudio.
- Cumplimiento de los reglamentos y otras disposiciones relativas al funcionamiento del centro.
- Asistencia puntual y regular a clases manteniendo una actitud de respeto, participación y colaboración.
- Manejo de redes sociales y plataformas de comunicación para la búsqueda de información y recursos en general.
- Colaboración con otros estudiantes para realizar investigaciones, crear proyectos y redactar trabajos finales.
- Manejo de herramientas de Programación- C++, Python, Octave, node js, etc.

FOTOGRAFIA



Victor Hugo Benavides Iracheta

Calle 8, Avenida 5, Col. Benito Juárez.
25500, San Buenaventura

Número de Teléfono: No Disponible

Número de Móvil: 8126575347

E-mail: vbenavidesi@upiic.mx

Objetivo/Perfil profesional: Desarrollar mi formación y experiencia en una empresa que ofrezca perspectivas y promoción profesional, así como también compañerismo y trabajo en equipo.

Cualidades

✓ *Paciencia*
Resiliencia
Respeto

Habilidades / Capacidades

Promedio.

Habilidades: Buen promedio en general.

Logros: Tengo un alto desempeño en base a mis calificaciones actuales y anteriores de mi carrera de IIA en la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería en Coahuila.

Conocimiento en Programación

Habilidades: Conocimiento progresivo en diversos lenguajes de programación

Logros: Actuales lenguajes en los que trabajo: Python, C++, HTML 5.
Actualmente practicando y trabajando en front-end y en back-end

Experiencia

Experiencia 1:
Participación en
realización de
proyectos.

Experiencia 2:
Proyectos de
programación en
general.

Formación académica

2020-2023 **Ingeniería en Inteligencia Artificial**
Instituto Politécnico Nacional
Actualmente estudiando y futuro título a obtener.

Idiomas

Inglés: 80%

Alemán: 20%

Japonés: 40%

Programación

Lenguaje. Python

Lenguaje. C++

Lenguaje. HTML-5

Otros datos

Disponibilidad 70%.
Conocimiento en
Deportes.
Activo.
Autodidacta.

...

Semblanza

Mi nombre es Pablo Alejandro González Sánchez , nací en Monclova Coahuila en el año 2000, estudiando el grado de licenciatura en Ingeniería de Inteligencia Artificial en el IPN Campus Coahuila. Me agrada mucho el área de la tecnología, y todo lo relacionado, por lo que me mantengo actualizado en estos temas.

Habilidades Relevantes

Conocimiento del Ingles

Programación en C, Python y R.

Conocimiento de electrónica digital.

Dibujo en AutoCAD.

Hay tantos campos que a un no tengo uno definido pero los que más me llaman la atención son buscar soluciones en problemas de lenguaje natural, utilizar el procesamiento del lenguaje natural y las técnicas de inteligencia artificial para resolver problemas del mundo real a gran escala,

Resume

Información de contacto: Pablo Alejandro González Sánchez Cel: 8661859876

Correo: pgonzalezs@upiic.mx

Objetivo: Crecer en el ambiente de la IA y desarrollar mis habilidades como ingeniero.

Experiencia laboral previa: En IA No cuento con ninguna experiencia laboral previa.

Educación: Ingeniería en Inteligencia Artificial

Habilidades: Conocimiento del Ingles

Programación en C, Python y R