




Geraldin

PÉREZ OSEJO

 Fray Andrés de Córdoba #224
Col. Quintas del Marques

 G.osejo@hotmail.com

 442-160-1953

ACTIVIDADES EXTRA-ACADÉMICAS

Enero - Junio 2024 Servicio social en Amealco: implemente un sistema el cual purifica agua para comunidades con escasez de recursos.

SOFTWARES

- Microsoft Office
- Excel (Intermedio)
- AutoCad (Basico)
- Arduino (Basico)

ÁREAS DE INTERÉS

- Calidad
- logística
- Producción
- Gestión de proyectos
- Seguridad Industrial

LOGROS ACADEMICOS

Agosto - Diciembre 2022 Creación de mecanismo ergonómico para levantar garrafones.

Enero - Junio 2023 Elaboración de sistema de riego para cosechas en el estado de Querétaro.

Agosto - Diciembre 2023 Creación de calefacción térmica para mochilas de deliveries.

FORMACIÓN EDUCATIVA

Universidad - Mondragón México
2022 - Actualidad

IDIOMAS

Español 

Inglés 

INGENIERA INDUSTRIAL



SOBRE MI

Estudiante de Ingeniería Industrial. Con una gran capacidad de aprendizaje, motivación, pasión, trabajo en equipo, presentar soluciones que aporten valor, entregar trabajos de calidad. Soy una persona responsable y con mucha empatía.

VISIÓN Y MISIÓN

Actualmente estoy en busca de una oportunidad laboral donde comenzar mi desarrollo profesional, en una empresa cuyo objetivo sea innovar y en cuanto sus valores desarrollar a su equipo de trabajo humanamente y profesionalmente y así mismo contribuir al crecimiento de la empresa.

HABILIDADES

Mantener la calma



Trabajo en equipo



Creatividad



Planear y organizar



Entusiasta



Escuchar activamente




Habilidad para aprender y seguir procedimientos




Geraldin

PÉREZ OSEJO

 Fray Andrés de Córdoba #224
Col. Quintas del Marques

 G.osejo@hotmail.com

 442-160-1953

ACTIVIDADES EXTRA-ACADÉMICAS

January - June 2024 Social service in Amealco: implemented a system that purifies water for communities with limited resources.

SOFTWARES

- Microsoft Office
- Excel (Intermediate)
- AutoCad (Basic)
- Arduino (Basic)

AREAS OF INTEREST

- Quality
- Logistics
- Production
- Project Management
- Industrial Safety

LOGROS ACADÉMICOS

August - December 2022: Creation of an ergonomic mechanism for lifting water bottles. January - June 2023: Development of an irrigation system for crops in the state of Querétaro. August - December 2023: Design of thermal heating for delivery backpacks.

EDUCATION BACKGROUND

University - Mondragón México
2022 - At the moment

LANGUAGES

Spanish 
English 

INDUSTRIAL ENGINEERING



ABOUT ME

Industrial Engineering student with a strong capacity for learning, motivation, passion, teamwork, presenting solutions that add value, and delivering quality work. I am a responsible person with a lot of empathy.

VISION AND MISSION

Currently, I am seeking a job opportunity to begin my professional development in a company whose goal is innovation and whose values include developing their team both personally and professionally, while also contributing to the company's growth.

SKILLS

Problem Solving



Teamwork



Creativity



Planning and Organizing



Enthusiastic



Active Listening



Ability to Learn and Follow
Procedures

