

# Fernanda Michelle Torres Aguilar A01067954

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores del Tecnológico de Monterrey

Construcción de software y toma de decisiones

TC2005.402

**Eduardo Daniel Juárez Pineda** 

Ricardo Cortés Espinosa

#### Datos de contacto:

A01067954@tec.mx

fertorres638@gmail.com

4591274266

#### Fortalezas:

- Responsable y autodidacta
- Conocimiento de diseño de

interfaces (HTML y CSS)

• Conocimiento intermedio de

javascript

- Disciplinada
- Buena administradora
- Buenas habilidades de comunicación

### Áreas de oportunidad:

Reforzar conocimientos de bases

de datos y backend

Organización

## **Expectativas:**

Espero en esta unidad de formación adquirir más disciplina y conocimientos de backend, fortalecer conocimientos de desarrollo web, además de administración y gestión de proyectos de la vida real.

## ¿Qué espero lograr y obtener en el presente curso?

• Diseñar un proyecto que muestre mis habilidades como ingeniera de software y desarrolle mis competencias mediante un reto.

## ¿Cuáles son mis compromisos para ello?

• Aplicar lo que ya conozco de frontend, lenguajes de programación que aprendí de cursos pasados y nivelar mis conocimientos lo suficiente para llevar a cabo el desarrollo del proyecto exitosamente.

#### **IDENTIDAD CORPORATIVA**

Logotipo: FER <> TORRES\_

## **Principios y valores:**

- Ofrecer un producto de calidad.
- Respetar las opiniones y deseos del cliente.
- Promover un ambiente de respeto con los clientes.

## **Objetivo:**

Generar un producto de calidad para los clientes, que a la vez satisfaga sus necesidades y la problemática que enfrentan.

## ¿Qué ofrece la empresa?

Soluciones a problemáticas específicas mediante el desarrollo de software.

## **Compromiso social**

Traducir los deseos del cliente en software amigable y fácil de usar.

#### **PROPUESTA:**

Diseñar una aplicación web que funcione con RBAC (control de acceso basado en roles).

## Requerimientos de información

Administrador (id Administrador, nombre, apellidos, email, no Telefónico)

Usuario (idUsuario, contraseña, idRol)