InstitutoImagen que contiene dibujo, alimentos

Descripción generada automáticamenteIcono

Descripción generada automáticamente

Politécnico

Nacional

Escuela Superior de Cómputo

**Primer Avance**

Materia:

Ingeniería de Software

Grupo:

3CM13

Profesor:

Méndez Segundo Laura

Integrantes:

Castro Cruces Jorge Eduardo

José Oscar Mendoza Cuellar

Pérez Aguilar Ariadna Jaqueline

Fecha:

jueves, 17 de febrero de 2022

**Contenido**

[1. NOMBRE DEL SISTEMA 3](#_Toc97542938)

[2. Introducción 3](#_Toc97542939)

[3. Objetivo general del sistema 3](#_Toc97542940)

[4. Objetivos específicos 3](#_Toc97542941)

[5. Cuestionario para los usuarios (10 preguntas mínimo) 3](#_Toc97542942)

[6. Requerimientos funcionales 3](#_Toc97542943)

[7. Requerimientos no funcionales 3](#_Toc97542944)

[8. Modelo de proceso o metodología a utilizar para el desarrollo del proyecto y la justificación 3](#_Toc97542945)

[9. Referencias bibliográficas 3](#_Toc97542946)

# NOMBRE DEL SISTEMA

PLANASSZE

# Introducción

* **Problema a resolver:** La Dirección de Egresados y Servicio Social cuenta con un Área de Gestión de Proyectos de Desarrollo Social, y de la cual se desprende el Plan Nacional de Servicio Social en Zonas Ejidales (PLANASSZE); Este plan se dedica a organizar Brigadas Multidisciplinarias de Servicio Social Comunitario, para lo cual lanzan una convocatoria para reclutar alumnos y egresados del Instituto Politécnico Nacional. Dicho lo anterior, sabemos que tienen problemas para llevar un adecuado manejo de los registros de todos los aspirantes a brigada, ya que, solo almacenan su base de datos en un documento de Excel, y sus métodos de registro están desactualizados.
* **Solución de propuesta:** Basados en que la problemática a abordar existe en el mundo real y en los conocimientos que adquirimos a lo largo de nuestra carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales, consideramos que es un proyecto viable tomando en cuenta el tiempo y la dificultad.

Nuestra propuesta de solución es llevar a cabo una aplicación web en la cual se pueda administrar de forma óptima los registros, generar los formularios de registro a brigadas y facilitar la tarea del administrador a la hora de gestionar todo el papeleo, entre otras cosas.

# Objetivo general del sistema

En un párrafo responder que, como, para que

# Objetivos específicos

# Cuestionario para los usuarios (10 preguntas mínimo)

# Requerimientos funcionales

El administrador pueda visualizar, consultar y manipular la base de datos con los registros de los aspirantes a brigadistas y coordinadores.

# Requerimientos no funcionales

# Modelo de proceso o metodología a utilizar para el desarrollo del proyecto y la justificación

# Referencias bibliográficas