Imagen que contiene señal, alimentos, dibujo, firmar

Descripción generada automáticamenteLogotipo

Descripción generada automáticamente**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

**ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO**

ANÁLISIS Y DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS

MELARA ABARCA REYNA ELIA

ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS

2CV13

EQUIPO 8

INTEGRANTES:

DÍAZ VITAL HÉCTOR

FLORES VALLADARES LUIS ENRIQUE

JUAREZ VARGAS LEOBARDO DANIEL

MARTINEZ LUNA CARLOS DANIEL

PEREZ LOPEZ LEONARDO

FECHA:

28 DE SEPTIEMBRE DE 2021

Nombre del proyecto: PreyecToDo

Descripción del Proyecto:

\*Misión:Crear un sistema que pueda utilizar cualquier grupo de personas interesadas en la creación de cualquier tipo de proyecto.

\*Visión: Un software que esté al alcance de cualquiera y le resulte útil.

Perspectiva del producto: Se proyecta implementar un sistema de gestión, en el cual se puedan controlar los tiempos de entrega y personal de trabajo. Mostrar la jerarquía de personas dentro de los proyecto.

Funciones del producto: Gestión de proyectos,

Gestión de usuarios,· Gestión de equipos,· Gestión de tareas: completada, registro progreso, asignada a.· Obtener reporte de las tareas asignadas y completadas a tiempo y destiempo de los integrantes de los equipos, por proyecto o en general. Informar a los integrantes de un equipo qué tareas tiene asignadas y pendientes.

Stakeholders:

\*Usuarios:

-Personas interesadas en crear y administrar su propio proyecto.

\*Clientes:

Los usuarios que se registren y usen la página, y promotores de anuncios.

\*Equipo de desarrollo:

Personas involucradas en el desarrollo y avance del sistema y plataforma.

Herramientas de software:

Se decidió utilizar una tecnología relativamente sencilla, y que todo el equipo pudiera manejar o aprender.

\*Python

\*Flask

\*MySql

\*HTML

\*CSS

\*Navegador Web

Modelo de procesos de desarrollo:

\*Para este proyecto usaremos el método iterativo, ya que contamos con 3 meses para entregar nuestro trabajo, proponemos 3 iteraciones, tristemente no podemos plantear fechas establecidas por el momento