

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
- *MySqI
- *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