## INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA

DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

CARRERA: INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

**NOMBRE DEL PROYECTO:**

Escribir el nombre

**PRESENTAN:**

Nombre y numero de control de estudiantes

Oaxaca de Juárez, Oaxaca. fecha

**1. GENERALIDADES DE LA INSTITUCIÓN**

**1.1 Nombre de la Institución**

**1.2 Giro de la Institución**

**1.3 Dirección (Croquis de ubicación)**

Puede ser una captura de google maps

Figura 1. Croquis de ubicación

**1.4 Organigrama general de la Institución.**

**1.5 Organigrama especifico del área.**

**1.6 Breve descripción de los procesos de la Institución**

A QUE SE DEDICA ¿?

**2. GENERALIDADES EL PROYECTO**

**2.1 Nombre del proyecto**

.

**2.2 Planteamiento del problema**

**Se recomienda retomar los conocimientos de taller de investigación y gestión de proyectos para la redacción de la problemática por la que pasa la institución o el area especifica que requiere la atención y apoyo del residente. Empleando lenguaje y redacción profesional. No usar ambigüedades ni suposiciones.**

**2.3 Objetivos**

**2.3.1 Objetivo general**

**2.3.2 Objetivos Específicos**

**En infinitivo, ordenado. Recordando que estos objetivos integran el objetivo general**

**2.4 Justificación**

**Como resolverán la problemática planteada en párrafos anteriores?, con que tecnología, y los beneficios que obtendrán.**

**2.5 Alcances y limitaciones**

**2.5.1 Alcances**

Del sistema o aplicación (que es lo que se pretende entregar de forma funcional?)

**2.5.2 Limitaciones**

**Que factores internos o externos provocarían el NO funcionamiento o funcionamiento incorrecto del sistema?**

**2.6 Cronograma preliminar de las actividades dependiendo metodología, fases y actividades planteadas a 20 semanas**

**Desarrollo de software: Especificar modelo de desarrollo**

**2.7 Descripción de las actividades del proyecto**

**ACTIVIDADES QUE SE VAN A REALIZAR DEPENDIENDO DE LA METODOLOGIA, TIEMPOS Y DISPOSICIÓN DE LA DEPENDENCIA.**

EVITAR COPIAR Y PEGAR DE INTERNET ACTIVIDADES O FASES, debe ser del proyecto que se propone. También dar los créditos a los autores.

**III. GENERALIDADES DE LOS PARTICIPANTES EN EL PROYECTO**

**3.1 Habilidades y aptitudes QUE CARACTERISTICAS DEBEN REUNIR LOS RESIDENTES**

**3.2 Actividades para la participación del proyecto**

**3.3 Horario sugerido (500 HORAS MAXIMO**

**3.4 Número de participantes solicitados DEPENDIENDO DE LOS ALCANCES🡪LO DEFINE EL DEPARTAMENTO DE SISTEMAS Y COMPUTACION.**