



Nombre de alumno: Carlos Daniel Rodríguez Galindo

Nombre del profesor: JUAN MANUEL JAIME DIAZ

Nombre del trabajo: CUADRO SINOPTICO

Materia: DESARROLLO EMPRESARIAL

Grado: 6

Grupo: U

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de Junio del 2020.

Iniciación y planificación de proyectos

Son la parte interesada de la empresa

Involucrados y afectados

Por departamento

Interno. Participan en el desarrollo del proyecto toda una empresa

Matricial. Se Combinan departamentos, para los que cada uno tiene una tarea y objetivo específico

Externo. La empresa contrata a una consultora externa para la ejecución de un proyecto determinado

Según su finalidad

Producción. Orientado a producir un bien o servicio bajo un objetivo determinado

Sociales. Orientado a mejorar la calidad de vida de las personas

Educativos. Su finalidad es formar a otras personas. Comunitarios

De investigación. Orientado a experimentar para la innovación y análisis de conocimiento

Alcances del proyecto

Procesos que forman parte

Planificar la gestión de alcance, recopilar requisitos y definir el alcance

Los procesos de planificar la gestión del alcance

Recopilar requisitos

Definir el alcance

Actividades

Definir el plan que documente como se va a definir, validar y controlar el alcance

Identificar las necesidades y requisitos establecidos por los interesados, para cumplir con los objetivos del proyecto

Desarrollar una descripción detallada del proyecto y del producto

Estructuras de un proyecto

Esta Formada por

Objetivos concretos

Un calendario con plazos

Un presupuesto económico

Recursos o herramientas necesarias

Actividades y sub-tareas

Un equipo de trabajo

Uno o varios destinatarios, también denominados dueños del proyecto

Elementos

Alcance

Tiempo

Organización y priorización de actividades

Costes

Comunicación

Gestión de interesados del proyecto

Partes

Asignación de tareas al equipo

Una tarea para cada persona y una persona para cada tarea

Calidad de resultados

Se trata de las especificaciones y requerimientos del cliente o dueño del proyecto

Relación entre las actividades

Hay que utilizar las relaciones entre las actividades para calcular automáticamente rutas de trabajo totalmente optimizadas