

**MATERIA:**

**FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS**

**TEMA:**

**ENSAYO DE ESTUDIO TECNICO, ESTUDIO FINANCIERO Y SU EVALUACIONES**

**MTRA:**

**MAYWALIDA CANDELARIA HERNANDEZ ORDOÑEZ**

**ALUMNO:**

**JESUS EDUARDO MEJIA PEREZ**

**3ER. CUATRIMESTRE "A" MAESTRIA EN SALUD PUBLICA SEMIESCORALIZADO**

**14 DE JUNIO DEL 2020**

## Localizacion.

En las actividades se desarrolla habitualmente en las empresas o industrias es donde se terminan las observaciones más correctas teniendo muchos puntos de ofertas para los consumidores o puntos de abastecimiento para las cosas más necesarias que requieren los consumidores, o dicho lugar donde se genere más la oferta y la demanda.

## Especificación técnica y tecnológicas.

Es donde se clasifican en descriptiva de rendimiento y funciones son las que indican y representan las características del buen servicio es más recomendable analizar todos los aspectos que requiere y resulta valioso y las especificaciones debe ser estables para fomentar, establecer las características esenciales y razonablemente tolerantes, debe ser claro. También son las que definen las normas exigencias y procedimientos de los empleados y se aplican en todos los trabajos como la construcción de obras, fabricación de equipos. La especificación tecnológica es donde todas las empresas ofrezcan los productos o servicio a las personas ya que también las empresas deben actualizarse, innovar cada cierto tiempo es más a la creación de productos nuevos mejorando a los anteriores se ha también a las empresas o mejorando la capacidad de los trabajadores.

## Proceso productivo.

Consiste en la transformación en bienes o servicio y que se hace mediante el uso de la tecnología y que son tres etapas del proceso productivo donde está la entrada, transformación y salida en estas etapas intervienen un elemento y de las etapas interviene los factores productivos que tiene que llevar una empresa como materiales primos y trabajo capital, la tecnología es la creación de la utilidad y por último son los bienes y servicio que puede dar la empresa. En los factores de entrada pueden ser el servicio de la cria de ganado, siembra de cultivos y en la transformación pueden ser el uso de las tecnologías ya que son las formas de combinar productos y materiales y por último los bienes y servicio son los que son diseñados donde puede ser una mesa para que se utilice para hacer otros trabajos.

## Instalaciones y obras civil.

Son los diseños o remodelaciones de dicha infraestructura para la operaciones de dicha empresa o instituciones para desempeñar un buen trabajo por parte de los trabajadores hacia los clientes y tener una buena vista por parte de la empresa y tener unas buenas instalaciones con sistemas de clima y de energia eletrica serian buenos beneficios de alcance de un proyecto a la expectativa de los clientes.

## Insumos.

Son todos tipos de materiales primas o factores de de produccion que se pude utilizar en varios aspectos de dicho cliente o empresa por ejemplo en un fabricacion de una silla donde la madera, clavos, pegamentos etc son los insumos que se necesitan para la fabricacion serian los materiales o tambien como estamos pasando con este virus del covid como podria ser que estan trayendo insumo de china quoserian los cubre bocas para los hospitales.

## Servicio.

Son todas las actividades que busca un cliente para su sastifacion en una empresa que serian todos los trabajadores y que deben cumplir las necesidades que pide el cliente en dicha empresa ya que tambien lo pueden realizar en diferentes trabajos.

## Recursos humanos.

En las empresas o instituciones publicas o privadas existe un area de recursos humanos es para garantizar que haiga colaboradores que sean capaces que sepan realizar bien en direntes trabajos o tareas y ellos lo van a realizar bien para la empresa y tambien esta para apoyar el crecimiento de las personas que integran sea profecional y que puedan salir bien y que tengan buen resultado por parte de de los trabajadores y tenga apoyo por parte de recursos humanos y dicha empresa para que ambos ganen eh iguales.

## Inversion fija.

Es habitualmente la diversificar la cartera del inversionista donde no hay riesgos en perder el dinero que va invertir y mantiene el valor, interes. La inversion fija incluye productos como bonos del estado es mas bien dicho que el inversionista invierte su dinero a dicha empresa y eso hacer que gane mas dinero.

### Inversion diferida.

Esto quiere decir que el dinero se va para diferentes partes como son los trabajos de investigación, estudio, gastos de organizaciones, supervisión o gastos de administración, intereses, gastos de asistencia técnica etc.

### Capital de trabajo.

Son las inversiones a corto plazo que la empresa puede comprar insumos como materiales prima, mano de obra pero en un cierto límite, y también para recuperar lo invertido.

### Presupuesto de ingresos y gastos.

Es de una empresa que está formado por recursos donde puede ser una tienda donde se le invierte un cierto capital para comprar las cosas y hay que ver el gasto que se realiza y en un cierto tiempo se va a ver el ingreso del dinero para verificar si hubo ganancias o no. O también en una presidencia de un municipio donde se verifica la entrada del presupuesto de ingresos que viene en un año para hacer realizar el gasto en obras o otros proyectos.

### Costo y beneficio.

Es donde se compara el costo de un producto y luego se ve si el beneficio de dicho producto si es bueno o no y ya la persona toma la decisión de comprarlo o no.

## Referencia.

<https://sergiopaulaguirre.wordpress.com/2015/11/30/estudio-tecnico-i-localizacion-del-proyecto/>

<https://sites.google.com/site/gestiondeproyectos2sti/1a-evaluacion/tema-01-documentos-de-las-instalaciones/definicion-de-proyectos-especificaciones-tipos-y-fases-de-un-proyecto.>

<https://economipedia.com/definiciones/proceso-productivo.html>

<https://factorialhr.es/blog/que-son-recursos-humanos-definicion/>