

SUPER NOTA EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Alumna:

**Adriana Meza
Hernández**

ASIGNATURA:
FORMULACION Y
EVALUACION DE PROYECTOS

OCOSINGO, 09 DE AGOSTO DEL 2024

EVALUACIÓN DE PROYECTOS



Comprender los conceptos, contenidos, procedimientos y técnicas de la formulación y evaluación de los proyectos de inversión en salud para aplicarlos aun caso práctico

EVALUACIÓN FINANCIERA:

Ordena la secuencia de las inversiones, costos y beneficios del proyecto. Relaciona éstos con el momento en que se producen y permite, en consecuencia, establecer en qué momento el proyecto demandará o generará recursos.

¿Cuál es el efecto sobre el proyecto de un cambio en las principales variables?

¿Cuál es el efecto del riesgo sobre el proyecto?

¿Qué tipo de financiamiento es el más adecuado?

Inversión



Comprende la inversión inicial constituida por todos los activos fijos, tangibles e intangibles necesarios para operar y el capital de trabajo.

Inversión fija



Los activos tangibles están referidos al terreno, edificaciones, maquinaria y equipo, mobiliario, vehículos, herramientas, etc.

Inversión diferida

Activos intangibles están referidos al conjunto de bienes propiedad de la empresa, necesarios para su funcionamiento



Capital de trabajo inicial

Se define como la diferencia entre el activo circulante y pasivo circulante, está representado por el capital adicional necesario para que funcione una empresa

EVALUACIÓN AMBIENTAL

Investigación de carácter técnica, que se realiza normalmente en un período de análisis y toma de decisiones sobre un proyecto o plan de acción o actividad, con el fin de investigar la posibilidad y la gravedad de sus impactos ambientales potenciales.

Partes de un Estudio de Impacto Ambiental:

• Datos generales

• Descripción del proyecto y sus acciones inventario ambiental del pasado, presente y futuro del área de influencia

• Identificación y valoración de efectos ambientales generados por el emprendimiento

• Propuestas de mitigación y programa de vigilancia ambiental.

• Síntesis del documento.



EVALUACIÓN ECONÓMICA

se debe presentar en el proyecto una relación de los aportes de capital propio que harán los inversionistas del proyecto, especificándolos de acuerdo con el calendario de necesidades así:

- Capital realizado a corto plazo
- Capital realizado a mediano y largo plazo.
- Aportes en bienes de capital e intangibles.



- CAPACIDAD DE INVERSIÓN DE LA EMPRESA
- PROYECCIÓN DE LOS EGRESOS

EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN DE RESULTADOS



Gerenciamiento del proyecto

Es la disciplina de organizar y administrar los recursos, de forma tal que un proyecto dado sea terminado completamente dentro de las restricciones de alcance, tiempo y costo planteados a su inicio

ELEMENTOS:



- Gerenciamiento del proyecto
- Diseño
- Contrataciones
- Construcción
- Administración de contratos
- Coordinación de construcción

Plan de ejecución

se hace una descripción general del trabajo que debe efectuarse durante todo el período de duración del proyecto. (Evelia), La programación de proyecto se lleva a cabo con dos técnicas principales: PERT (Project Evaluation and Review Technique) y con CPM (Critical Path Method)

EVALUACIÓN DE RESULTADOS

La evaluación de resultados de un proyecto permite establecer el cumplimiento de los objetivos propuestos al llevarlo a cabo, los cuales deben estar relacionados con la solución del problema planteado en su etapa de identificación.

