



Universidad Del Sureste

Lic. Administración y estrategias de negocio

Evaluación de proyectos de inversión

Alumno: Jonathan Galindo Alfaro

“Unidad I”

Docente: Yaneth del Rocio Espinosa

21 de Mayo del 2021 Comitán de Domínguez, Chiapas.

EVALUACION DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

Características de un proyecto.

- Cuentan con un propósito, tienen objetivos y metas y persiguen un resultado.
- Se ajustan a un plazo de tiempo limitado.
- Cuentan con fase de planificación, una de ejecución y una de entrega.
- Involucran a una multitud de especialidades con distintos roles y responsabilidades.
- Cada proyecto es único en su tipo e incluye tiempo, recursos, costos y grado de calidad.
- Utilizan una serie de metodologías tanto cualitativas como cuantitativas.

Etapas

- Identificación de la idea.
- Factibilidad del proyecto o anteproyecto.
- Proyecto Definitivo
- Operación o Realización del proyecto.

Importancia de Un Proyecto de Inversión

Tiene por objeto conocer su rentabilidad económica financiera y social, de manera que resuelva una necesidad humana en forma eficiente, segura y rentable, asignando los recursos económicos con que se cuenta, a la mejor alternativa. Es importante para el trabajo multidisciplinario de administradores, contadores, economistas, ingenieros, psicólogos, etc., con el objeto de introducir una nueva iniciativa de inversión, y elevar las posibilidades del éxito

Características que se consideran en un proyecto de inversión .

- Por su carácter
- Por su naturaleza
- Por su categoría
- Por su tipo

Estrategias

Es la decisión de invertir se deben tener en cuenta las siguientes fases:

1. Identificación de las alternativas (proyectos) de inversión que se adaptan a la estrategia definida por la empresa.
2. Diseño y evaluación. Organización y modelización de la información referente a cada proyecto en relación con los aspectos jurídico, contable, fiscal, técnico - social, comercial, económico - financiero.
3. Elección del mejor programa de inversión entre los diferentes programas a partir de las alternativas viables.
4. Implantación, seguimiento y control.

EVALUACION DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

