

**Nombre del alumno: Itzel Rocío
Avalos Cruz**

**Nombre del profesor: Eduardo
Enrique Arreola Jiménez**

**Nombre del trabajo: Etapas de la
formulación de proyectos, Evaluación
de proyectos como un proceso**

Materia: Taller del emprendedor

Grado: 9no

Grupo: "A"

Tapachula Chiapas a 04 junio 2020

EVALUACION DE PROYECTOS

CLASIFICACION DE LOS EFECTOS DE LOS PROYECTOS

EFECTOS DIRECTOS

Se divide en beneficios directos y costos directos

FLUJO DE COSTOS Y BENEFICIOS SOCIALES

Estima indicadores de rentabilidad estimados

VALOR PRESENTE NETO

Indica el valor "al día de hoy", del flujo de efectivo generado por el proyecto.

TASA DE RENTABILIDAD INMEDIATA

Establece el momento óptimo a operar e invertir

COSTO ANUAL EQUIVALENTE

Utilizado para comparar proyectos

Indica rentabilidad de realizar un proyecto

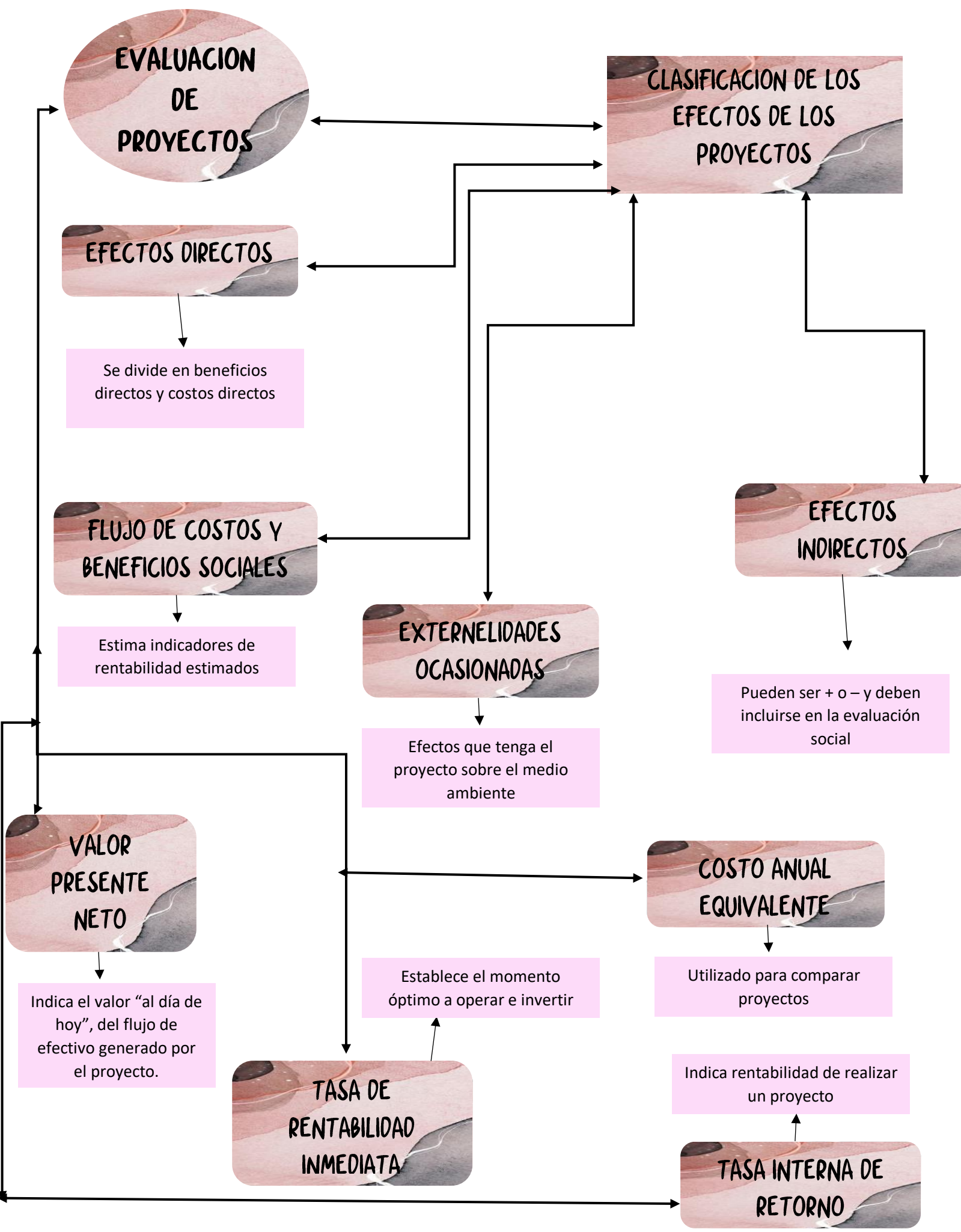
TASA INTERNA DE RETORNO

EFECTOS INDIRECTOS

Pueden ser + o - y deben incluirse en la evaluación social

EXTERNALIDADES OCASIONADAS

Efectos que tenga el proyecto sobre el medio ambiente



ETAPAS DE LA FORMULACION DE PROYECTOS

ESTUDIO DE MERCADO

Analiza

El comportamiento histórico de la demanda, oferta y precio de los bienes y servicios involucrados en el proyecto.



ESTUDIO DE FACTIBILIDAD TECNICA

Función

Se detallan y cuantifican los costos de inversión, mantenimiento y operación de la alternativa seleccionada. Verifica si la tecnología es la más adecuada para el proyecto.



ESTUDIO DE FACTIBILIDAD AMBIENTAL

Determina

El impacto negativo o positivo y las acciones para prevenir o mitigar cualquier afecto adverso que el proyecto provoque en el medio ambiente



ESTUDIO DE FACTIBILIDAD LEGAL

Verifica

Que las acciones del proyecto estén dentro del marco jurídico vigente y por consiguiente, puedan llevarse a cabo.



ESTUDIO ECONOMICO

Determina

La conveniencia económica de llevar a cabo la alternativa seleccionada mostrando los riesgos posibles de su ejecución.

