



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

MODULO:

TALLER DEL EMPRENDEDOR

TEMA:

INVESTIGACION

ALUMNO:

LEONCIO RAMOS VELAZQUEZ

DOCENTE:

LIC. ALBERTO DE JESUS LOPEZ MUÑOZ

CARRERA:

LIC EN ENFERMERIA

# INTRODUCCIÓN A LA EVALUACIÓN DE PROYECTOS

## Conceptos

Descrito en forma general, un proyecto es la búsqueda de una solución inteligente, al planteamiento de un problema tendente a resolver, entre muchas, una necesidad humana. En esta forma, puede haber diferentes ideas, inversiones de diverso monto, tecnología y metodologías con diverso enfoque, pero todas ellas destinadas a resolver las necesidades del ser humano en todas sus facetas, como pueden ser: educación, alimentación, salud, ambiente, cultura, etc. El proyecto de inversión se puede describir como un plan que, si se le asigna determinado monto de capital y se le proporcionan insumos de varios tipos, podrá producir un bien o un servicio, útil al ser humano a la sociedad en general.

La evaluación busca cuantificar el impacto efectivo, positivo o negativo de un proyecto, sirve para verificar la coincidencia de las labores ejecutadas con lo programado, su objeto consiste en "explicar" al identificar los aspectos del proyecto que fallaron o no, si estuvieron a la altura de las expectativas. Analiza las causas que crearon ésta situación, también indaga sobre los aspectos exitosos, con el fin de poder reproducirlos en proyectos futuros, ya sean de reposición o de complementos.

Existen tres tipos de Evaluación y su relevancia es notoria según la naturaleza del proyecto y los objetivos de sus inversores, estas pueden ser: Evaluación Financiera, Evaluación Económica y Evaluación social.

Evaluación Financiera, se realiza en proyectos privados, juzga el proyecto desde la perspectiva del objetivo de generar rentabilidad financiera y juzga el flujo de fondos generado por el proyecto. Esta evaluación es pertinente para determinar la llamada "Capacidad Financiera del proyecto" y la rentabilidad de Capital propio invertido en el proyecto.

Determinar hasta donde todos los costos pueden ser cubiertos oportunamente, de tal manera que contribuya a diseñar el plan de financiamiento.

Mide la rentabilidad de la Inversión

Genera la información necesaria para hacer una comparación del proyecto con otras alternativas o con otras oportunidades de inversión.

La Evaluación Económica, en cambio, supone que todas las compras y las ventas son al contado y que todo el capital es propio es decir, la evaluación privada económica desestima el problema financiero.

La evaluación económica debe ser la pauta que guíe al gobierno en la toma de decisiones frente a los proyectos propuestos en el país. Se debe tomar en cuenta que la evaluación económica no debe limitarse a los proyectos de inversión pública, sino a cualquier proyecto en donde el gobierno debe intervenir para conceder licencias de funcionamiento o importación, para fijar tarifas, controles de precios, aranceles o subsidios.

La Evaluación Social, de proyectos compara los beneficios y costos que una determinada inversión pueda tener para la comunidad de un país en su conjunto.

No siempre un proyecto que es rentable para un inversionista privado, es también rentable para la comunidad, y viceversa.

Tanto la evaluación social como privada usan criterios similares para estudiar la viabilidad de un proyecto, aunque difieren en la valoración de las variables determinantes de los costos y beneficios que se les asocian. La evaluación privada trabaja con el criterio de precio de mercado, mientras que la evaluación social trabaja con precios sombra o sociales, con el objeto de medir el efecto de implementar un proyecto sobre la comunidad, deben tener en cuenta los efectos indirectos y externalidades que generan sobre el bienestar de la comunidad; por ejemplo: la redistribución de los ingresos o la disminución de la contaminación ambiental.

Un proyecto es un conjunto de actividades relacionadas entre sí porque persiguen un objetivo en común. A diferencia de los procedimientos o procesos, los proyectos son únicos. Cada uno está formado por unas fases y etapas de un proyecto, unos requisitos, unas tareas específicas, un equipo de trabajo concreto y un periodo de ejecución

determinado. Los proyectos empiezan y finalizan en una fecha concreta, dentro del ciclo de vida de un proyecto.

Y es que por muy distinto que sea el sector en el que se desarrollen, todos los proyectos suelen empezar por una fase de inicio o investigación, otra de diseño o planificación, y finalizar con una fase de evaluación y recopilación de lecciones aprendidas para volver a empezar y hacerlo mejor. Y es que, aunque hablemos de proyectos como unidades de trabajo únicas, se pueden obtener lecciones de cada uno de ellos. Estas nos ayudarán a mejorar la gestión de nuevos proyectos, los cuales también seguirán estas fases o etapas (mejoradas).

Proyectos que entregan o servicios meritorios:

Son los proyectos cuyos efectos producen un beneficio incuestionable, pero de difícil valoración. Los llamados bienes o servicios "meritorios" son aquellos cuya propiedad bondad de hecho es aceptada sin discusión por la sociedad. No hay que demostraren cuánto se beneficiaría la sociedad al educar un niño, o en salvarle la vida a una madre. Se aceptan como requerimos socialmente estos proyectos y más bien la racionalidad en la decisión será la de la eficiencia, es decir, elegirá la alternativa que eduque bien al niño o brinde atención de calidad a la madre a menor costo, ya que la preocupación esencial de la inversión pública es asegurar la colocación de los recursos donde satisfagan las necesidades de la sociedad con mayor rendimiento, especialmente en situaciones de recursos limitados para atender las necesidades básicas insatisfechas.

Proyectos cuyo objetivo principal es producir beneficios económicos:

Los efectos directos de estos proyectos agregan valor a la economía, impulsan procesos productivos, aumentan la capacidad del país para las actividades agrícolas, industriales o comerciales, mejoran las condiciones de eficiencia de los medios productivos, o trasladan ahorros valiosos monetariamente a determinados sectores de la población. La Evaluación de estos proyectos específicamente se hace mediante el Análisis de Costo Beneficio (ACB), donde se identifican, miden y valoran tanto los costos como los beneficios.

Proyectos que generan ingresos financieros:

Estos proyectos operan bajo la lógica privada, en dos sentidos: Son acometidos por particulares, individualmente o en procesos asociativos, bajo la perspectiva empresarial, con el fin de obtener lucro como condición para la sostenibilidad del negocio. Desde la

perspectiva de la inversión pública estos proyectos pueden ser fomentados por el Estado para impulsar la productividad en sectores prioritarios, la competitividad territorial y el mejoramiento del ingreso familiar. En tales casos, el equipo formulador debe hacer los análisis de los proyectos productivos que apoyará, con el fin de verificar que ellos serán rentables como consecuencia de la intervención.

#### Etapas de preparación y evaluación de proyectos

Esta corresponde a la o a cada fase de pre inversión, es decir es un proceso de reformulación y retroalimentación, simultáneo en el estudio de pre inversión, el cual tiene tres etapas principales: identificación, preparación y evaluación – ex ante - del proyecto, en el desarrollo del ciclo, el objetivo es obtener la información necesaria para tomar la decisión de proseguir con los estudios e inversión.

Este proceso de estudio y análisis constituye una metodología de preparación y evaluación de proyectos para determinar la rentabilidad socioeconómica y privada. Es una herramienta que contribuye para tomar una decisión sobre la mejor alternativa de ejecución e inversión, permitiendo con ello, optimizar la utilización de los recursos de inversión al comparar los beneficios y los costos asociados a un proyecto.

#### **IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO**

La etapa de identificación del proyecto, dado el recojo de datos o la idea, es un proceso de reconocimiento del problema, necesidad u oportunidad del proyecto privado o socioeconómico. Esta identificación antecede a la preparación y evaluación del proyecto de inversión. Como los proyectos son la búsqueda de una alternativa para resolver problema con la inversión o producción de un bien o servicio, es necesaria especificar las causas y efectos del problema, participantes, objetivos, metas y alternativas de solución usando estadísticas y diagramas.

## **PREPARACIÓN O FORMULACIÓN DEL PROYECTO**

Es la etapa de recopilación, procesamiento y análisis de los antecedentes en base a la identificación del problema, realizando un diagnóstico de la situación actual, estudio de mercado, técnico, métodos, operaciones, procesos, legal, financiero, ambiental y otros, para elaborar la mejor alternativa de solución y que permita justificar la ejecución del proyecto. El objetivo es formular un plan de acción para la producción de bienes o servicios, con el propósito de obtener ventajas financieras, y económicas.

Se trata de obtener información primaria o secundaria acerca del sector de intervención, demográfico, geográfico y del mercado, aspectos técnicos como tamaño, localización e ingeniería del proyecto, aspectos medioambientales, administrativos, organizacionales, legales, financieros, ambientales, aspectos tributarios y fuentes de financiamiento, y sistematizar la información obtenida en estudios técnico-económicos-financieros para su evaluación.

## **EVALUACIÓN DEL PROYECTO**

Los proyectos más clásicos desde el punto de vista de la "gestión" son los de construcción y mantenimiento de software. Pese a ello, los cada vez más exigentes requerimientos de las empresas, así como, la evolución de las TIC, han ido dando lugar a nuevos tipos de proyecto informático. Con el desarrollo del software industrial aparecen las soluciones de mercado o paquetes, que dan lugar a proyectos cuyo objetivo es seleccionar el paquete adecuado a los requerimientos de la empresa, implantarlo e integrarlo con el resto de aplicaciones. Por otra parte, las empresas disponen cada vez más de una enorme cantidad de información. La necesidad de poder transformar esa información, de poder obtener "conocimiento" partiendo de esos grandes volúmenes de datos, da lugar a los proyectos denominados "Business Intelligence" (data warehousing, data mart, data mining, etc.). Recientemente, la cada vez más habitual externalización de determinadas funciones no estratégicas por parte de las empresas y la aparición del paradigma "on-demand" ("bajo demanda") están dando lugar a proyectos de outsourcing y outtasking. A fin de llevar a cabo los objetivos del presente trabajo, hemos seleccionado los siguientes tipos de proyecto, que consideramos suficientemente representativos de la variedad existente:

- DES: Desarrollo de aplicaciones estructurado

- DOO: Desarrollo de aplicaciones orientado a objetos
- MAN: Mantenimiento de aplicaciones
- PKS: Selección Paquete
- PKI : Implantación Paquete
- OUT: Outsourcing
- BIN: Business Intelligence

Con una sólida formación como enfermera profesional y profesional, puede convertirse en un emprendedor en su campo. Los beneficios más importantes de tener un negocio como enfermera incluyen ser su propio jefe, elegir a sus pacientes y compañeros de trabajo y determinar sus objetivos laborales, como satisfacer ciertas necesidades con su experiencia en enfermería o ganar dinero de la manera que usted decida. Puede realizar el trabajo que ama en su propio horario flexible.

1. ASISTENCIA PARA CIUDADANOS MAYORES
2. CENTRO DE CUIDADO INFANTIL
3. DOULA DE NACIMIENTO
4. EDUCADOR DE ENFERMERAS
5. ENFERMERA DE CONSERVACIÓN
6. ENFERMERA NAVIGATOR
7. ENTRENADOR DE SALUD DE ENFERMERA
8. SERVICIO PRIVADO DE ENFERMERÍA
9. ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN EL HOGAR
10. NEGOCIO DE FARMACIA AL POR MENOR