



Nombre del alumno:

Valeria Trejo Rodriguez

Nombre del profesor:

Icel Bernardo Lepe Arriaga

Licenciatura:

Enfermería “9no Cuatrimestre”

Materia:

Taller del Emprendedor

Nombre del trabajo:

Ensayo del tema:

“Introducción a la Evaluación de Proyectos”

Frontera Comalapa, Chiapas a 16 de Mayo del 2020

Un proyecto es la búsqueda de una solución inteligente, es el planteamiento de un problema a resolver, puede ser una necesidad humana, puede haber diferentes ideas pero cada una con el mismo propósito que es resolver las necesidades del ser humano en todas sus facetas, como pueden ser: educación, alimentación, salud, ambiente, cultura. Dentro de un proyecto existen dos tipos: proyecto de inversión privado y proyecto de inversión gubernamentales ambos proyectos tratan de resolver o satisfacer una necesidad específica del ser humano.

Consiste en determinar la conveniencia de ejecutar un proyecto para su dueño considerado solo aquellos efectos que inicien sobre este y no en la sociedad para valorar los efectos se utilizaran precios de mercado y una tasa de descuento que dependa de las expectativas del dueño del proyecto, este tipo de evaluación puede ser económica o financiera, dependiendo de donde provengan los recursos para realizar el proyecto.

Por un lado, el sector de empresas privadas que además de tratar de satisfacer una necesidad, buscan obtener ganancias o maximizar las ya existentes. Para formular un proyecto, se necesita un grupo de expertos que se encarguen desde la detección de necesidades, la creación de proyectos nuevos o el diagnóstico de mejora de uno puesto en marcha, en otras palabras, el formular un proyecto no es tarea fácil, requiere de mucho empeño, dedicación y práctica en diversas disciplinas.

Un proyecto surge como respuesta a una idea que busca ya sea la solución de un problema o la forma para aprovechar una oportunidad de negocios.

Múltiples factores influyen en el éxito o fracaso de un proyecto. En general, podemos señalar que si el bien o servicio producido es rechazado por la comunidad, esto significa que la asignación de recursos adoleció de defectos de diagnósticos o de análisis, que lo hicieron inadecuado para las expectativas de satisfacción de las necesidades del conglomerado humano. Debido a esto, es indispensable evaluar un proyecto para así decidir sobre la conveniencia de llevarlo a cabo.

La preparación y evaluación de proyectos es un componente de la formación curricular de los profesionales cuya principal ocupación está relacionada con toma de decisiones de asignación de recursos públicos a proyectos y programas de inversión. Dichas decisiones deben ser guiadas por principios y metodologías que permitan reducir incertidumbre de las alternativas, seleccionar aquellas de mayor beneficio neto para la sociedad, y finalmente verificar los resultados de tales decisiones. Todo lo anterior para resguardar una eficiente asignación en los recursos públicos, para así lograr un mayor nivel de impacto en las áreas de intervención, Es necesario que los proyectos sean lo más realistas posibles, para que tengan mayor sentido de ser.

La evaluación de proyectos pretende medir objetivamente ciertas magnitudes cuantitativas resultantes del estudio del proyecto, y dan origen a operaciones matemáticas que permiten obtener diferentes coeficientes de evaluación. Lo anterior no significa desconocer la posibilidad de que puedan existir criterios disímiles de evaluación para un mismo proyecto lo realmente decisivo es poder plantear premisas y supuestos validos que hayan sido sometidos a continuación a través de distintos mecanismos y técnicas de comprobación.

La correcta valoración de servicio de los beneficios esperados permitirá definir en forma satisfactoria el crédito de evaluación que sea más adecuado, la clara definición de cuál es el objetivo que se persigue con la evolución constituye un elemento clave para tener en cuenta en la correcta selección del criterio evaluativo.

La evaluación de proyectos compara los beneficios y costos que una determinada inversión pueda tener para la comunidad en general en su conjunto no siempre un proyecto que es rentable para un particular es también rentable. El objetivo de los siguientes párrafos es el de presentar como un proceso, el esquema global de la preparación y evaluación de un proyecto individual aunque no existe probablemente dos proyectos de inversión iguales, el estudio de su viabilidad puede enmarcarse en una cierta rutina metodológica que en general se adapta casi proyecto.

El estudio del proyecto pretende contestar la interrogante de si es o no conveniente realizar una determinada inversión está recomendada solo será posible si se dispone de todos los elementos de juicio necesarios para tomar la decisión.

En gestión de proyectos, la *evaluación de proyectos* es un proceso estrepitoso por el cual se determina el establecimiento de cambios generados por un proyecto a partir de la comparación entre el estado actual y el estado previsto en su planificación. Es decir, se intenta conocer qué tanto un proyecto ha logrado cumplir sus objetivos, los cambios realizados en la planificación o bien qué tanta capacidad poseería para cumplirlos.

En una evaluación de proyectos siempre se produce información para la toma de decisiones, por lo cual también se le puede considerar como una actividad orientada a mejorar la eficacia de los proyectos en relación con sus fines, además de promover mayor eficiencia en la asignación de recursos. En este sentido, cabe precisar que la evaluación no es un fin en sí misma, más bien es un medio para optimizar la gestión de los proyectos

La evaluación de los proyectos, en sus distintos tipos, contempla una serie de criterios base que permiten establecer sus conclusiones. En función del campo, empresa u organización de que se trate, es que se emplearán una serie de criterios u otros que guarden relación con los objetivos estratégicos que se persigan. En general, cualquier forma de evaluación de proyectos se basa en los conceptos y procedimientos de la metodología de la investigación científica, sin embargo cabe precisar que cuando se efectúa una evaluación de proyectos de tipo de resultado o de impacto es necesario asumir un diseño específico de investigación