



**Nombre de la alumna: Samayoa Escobar
Denisse**

**Nombre del profesor: Lic. Icel Bernardo
Lepe**

**Nombre del trabajo: Ensayo: Definición,
Tipos y Etapas de un proyecto**

Materia: Taller del emprendedor

Grado: 9° Cuatrimestre, escolarizado

Grupo: "A"

“Para empezar un gran proyecto hace falta valentía, para terminar un gran proyecto hace falta perseverancia.”

INTRODUCCIÓN

para tener en cuenta proyecto y llevarlo a la práctica se necesita conocer el concepto del proyecto, las fases, etapas y tipos, son muchos los que se apasionan por un nuevo proyecto, primero que nada, se necesita leer, lo que es necesario, es decir, tener en cuenta tanto la teoría como la práctica, desarrollando un nuevo hábito, en donde todo trabajador social o emprendedor pueda ocasionar un gran cambio. Dentro de una sociedad, dentro de un aula escolar e incluso en una organización.

DEFINICIÓN, CONCEPTO, ETAPAS, TIPOS Y FASES DE UN PROYECTO

La definición de un proyecto no solo tiene una, son varias definiciones, lo mas importante es proyectarla de la manera mas correcta, para poder realizar el proyecto que queremos. Fernández (2010, p. 6) declara:

Es un conjunto autónomo de inversiones, actividades, políticas y medidas institucionales o de otra índole, diseñado para lograr un objetivo específico de desarrollo en un período determinado, en una región geográfica delimitada y para un grupo predefinido de beneficiarios, que continúa produciendo bienes y/o prestando servicios tras la retirada del apoyo externo y cuyos efectos perduran una vez finalizada su ejecución. El proyecto es la unidad elemental de intervención en cualquier sector social, y constituye la forma de actuación más cercana a la realidad sobre la que se pretende operar. Un proyecto es una operación compleja que exige la combinación de recursos, tanto humanos como materiales, en una organización temporal para alcanzar unos objetivos específicos.

El proyecto no solo necesita de esfuerzo también se necesita de todos los tipos de recursos, en la cual se definirá como un proyecto de éxito, un proyecto en donde se verá reflejado en el futuro, es decir llevándolo a la práctica.

Como bien se dice, los conceptos y las definiciones son diferentes, son diferentes autores, en la cual cada quien tiene su propio punto de vista, los proyectos varían según el año en que se hará, es decir, corto plazo, mediano plazo o ya sea largo plazo, dependiendo de la persona y hasta donde podemos llegar, es decir incluyendo el éxito. El proyecto se debe y puede hacer ya sea profesional o no profesional, ganar, el proyecto saberlo controlar y saber utilizar las tecnologías que surgen, es decir, seguir con la actualización, ya que cada tipo de tecnología avanzan a pasos agigantados, saber organizarnos, tanto para empezar como para terminarlo. Morales (2011, p. 337) afirma:

El concepto de “proyecto” engloba una disparidad semántica que se extiende en todos los ámbitos de la actividad profesional y no profesional. Dentro de la actividad profesional destacan los proyectos que incorporan la ingeniería para la

transformación de la realidad. Situándose en el ámbito de los proyectos de ingeniería, y comenzando por las raíces etimológicas de los términos, se efectúa una revisión de las definiciones dadas por diferentes autores y su relación con las corrientes sociológicas de las últimas décadas.

Es necesario siempre estar de acuerdo con lo que nuestro proyecto necesita, es decir, teniendo en cuenta los tipos de recursos que se necesita en él, un proyecto es realizado por cualquier persona ya sea profesional o no profesional.

Existen al menos cinco tipos de proyectos en los cuales, se necesita mucho análisis, en primer lugar, está el proyecto de intervención, este se refiere a la descripción fundamentación de un proyecto, se relacionan a los programas de prevención ya sean enfermedades o algunos problemas sociales entre otras situaciones. También se encuentra el proyecto de evaluación, este consiste en un proyecto de corto o largo plazo, definiendo y analizando que consecuencias o que funciones tendrá cierto proyecto, como también se tendrá que describir, se encuentra el proyecto de desarrollo tecnológico este refiere a algo que logras pero que sea tangible, ya sea algunas computadora o algo que ayude tanto al ser humano como para una organización, escuela entre otras áreas que se puede hacer este tipo de proyecto. Por último, está el proyecto de investigación es el mas importante de todos, se deriva a la evaluación del proyecto, para finalizar algo, antes de entregarlo tal y como es, se debe verificar si todo ha surgido bien y si ese proyecto tendrá éxito en todo el ámbito de una organización, empresa, escuela, etc. Fernández (2002, p. 8-7) afirma:

El proyecto de intervención El contenido básico de la descripción y fundamentación de un proyecto de intervención es una acción que se ejerce sobre un objeto rigurosamente determinado. El proyecto de evaluación Las intervenciones son siempre, a corto o largo plazo, objeto de evaluación. Se evalúa un programa de diagnóstico prenatal, los efectos de un programa de inmunización, un cambio en el plan de estudios, una tecnología médica, los niveles de eficiencia de una estructura administrativa. El proyecto de desarrollo tecnológico El sello distintivo de este tipo de proyecto es que se orienta hacia la obtención de productos tangibles: un medio diagnóstico, un preparado vacunal, un dispositivo para la realización de biopsias intestinales. El proyecto de investigación En cierto sentido, el proyecto de investigación es el más general de todos y por ese motivo, el que se desarrollará como arquetipo en el texto que es la base de este curso.

Las fases o etapas de un proyecto son importantes, ya que estas ayudan a que el proyecto llegue con éxito, y tenga un cambios dependiendo del ámbito, en este caso cada proyecto necesita cada una de las fases, para llegar a su fin, en la primera parte esta la programación, consiste en planificar primeramente que tipo de proyecto se hará y con qué recursos, está la identificación se refiere a la intervención de posibles situaciones no deseables, lo que se manera también es la formulación, se necesita recopilar cada una de las informaciones que se dan a conocer para que se conozcan los proyectos, y cada una de las estadística, la ejecución se relaciona con el seguimiento esto refiere el control del proyecto para lograr los objetivos que se tienen en cuenta, está también a lo que se llama finalización, a esto se refiere el cierre del proyecto hacia donde queremos llegar, que dirección queremos tomar. Por último, esta la evaluación es el proceso cuantificable, es decir cuál será el costo del proyecto y si tendrá algún beneficio en sí. Fernández (2010, p. 8-7) afirma:

Programación Identificación Formulación Ejecución / Seguimiento Finalización Evaluación Todas las fases de la gestión de proyectos se pueden observar desde dos perspectivas no excluyentes: Como herramienta de trabajo, para conocer, analizar e intervenir, y como instrumento de aprendizaje, para mejorar futuros proyectos. La relevancia de los documentos en otros ámbitos, como MANUAL DE PROYECTOS 6 el manejo sistemático de la información, la homologación y el diálogo con otros financiadores, la presentación más ordenada y tecnificada de los proyectos y programas ante la opinión pública, la formación progresiva y la participación de nuestros profesionales, o la sistematización en el proceso de torva de decisiones, es evidente.

Cada fase que contiene cualquier tipo de proyecto de suma importancia, nos sirve de muchas maneras, para que el proyecto siga con la misma rutina y con el mismo objetivo, para que cualquier proyecto, tenga el éxito que todos deseamos.

CONCLUSIÓN

Cada proyecto, necesita de mucha comprensión y paciencia, ya que ambas son muy importantes, cada proyecto tiene su propia metodología, concepto entre otras características más, pero cabe recalcar que cada proyecto tiene su propio tiempo ya sea corto, mediano o largo plazo dependiendo de lo que se hará y de que beneficiara, aun así, cualquier tipo de proyecto será importante, con mucha perseverancia y comunicación se puede terminar y con el éxito que se desea.

BIBLIOGRAFÍA

Fernández, Rodríguez Néstor, (2010). "Manual de proyectos". Consejería de gobernación. PP. 1-188.

Morales, Martin Francisco Javier. (2011). "Concepto de proyecto". Congreso internacional de ingeniería de proyectos. PP. 1-14