

Generalidades Gerencia de Proyectos

Elaborado por:
Andrea Victoria Pérez
Arias

2017



GERENCIA DE PROYECTOS INFORMATICOS

La gerencia de proyectos informáticos es la aplicación de conocimientos herramientas y técnicas, para cumplir a cabalidad los objetivos del proyecto.

Todo esto se debe hacer dentro de los acuerdos y fechas pactas en el proyecto y así llevarlo hasta el final con todas las metas propuestas.

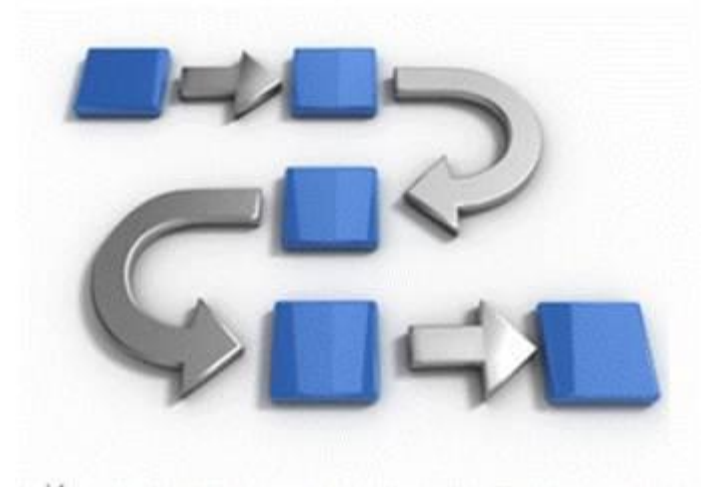
Conocer las diferentes características de la gerencia de proyectos informáticos, como son:

- Que beneficios para la compañía tiene la gerencia de proyectos informáticos.
- La capacidad que tiene el servicio en la compañía.
- Qué resultados vamos a ver en la compañía.

Fases de proyecto

Un proyecto se divide en las siguientes fases:

- Inicio
- Planificación
- Ejecución
- Seguimiento y control
- Cierre del proyecto



- Saber cada una de las fases para así medir cada una de ellas y los recursos que se necesitan, es decir la mano de obra y los equipos que se van a usar en cada una de dichas fases.

Gestión de proyectos TI

- La gestión de proyectos de tecnologías de información TI, es el proceso de planear, organizar y delimitar la responsabilidad del desarrollo de las metas de la Tecnología de Información de una organización.
- Incluye la supervisión de proyectos de desarrollo de software, instalaciones de hardware, actualizaciones de red, y análisis de negocios.

Factores que pueden afectar negativamente el éxito de un proyecto

- Avances de la tecnología durante la ejecución del proyecto,
- Cambios en la infraestructura que impacten la seguridad y gestión de datos.
- Falta de conocimiento del uso de las tecnologías provocando frustración renuncia del uso.



Bibliografía

- Tomado de <http://searchdatacenter.techtarget.com/es/de-finicion/Gestion-de-proyectos-de-TI>.