

<b>Título del documento</b>			
Etapas del ciclo de vida (Gestión de Proyectos)			
<b>Nombre del docente</b>			
M. en A. Armando Durán Álvarez			
<b>Fecha de producción</b>		<b>Lugar</b>	
5 de octubre de 2022		Querétaro, Querétaro, México.	
<b>Programa educativo (Marque un solo programa con una X):</b>			
	P1. TSU en Administración Área Capital Humano - Intensivo		P.6. TSU en Logística Área Cadena de Suministros - Intensivo
	P2. TSU en Administración Área Capital Humano - Flexible	<b>X</b>	P.7 Licenciatura en Gestión del Capital Humano - Intensivo
	P3. TSU en Desarrollo de Negocios Área Servicio Posventa - Intensivo		P.8 Licenciatura en Innovación de Negocios y Mercadotecnia - Intensivo
	P4. TSU en Desarrollo de Negocios Área Mercadotecnia - Intensivo		P.9 Licenciatura en Diseño y Gestión de Redes Logísticas - Intensivo
	P5. TSU en Desarrollo de Negocios Área Mercadotecnia - Flexible		
<b>Nombre de la asignatura</b>		<b>Unidad Temática</b>	
Administración de Proyectos de Capital Humano		1 Planeación del Proyecto	
<b>Propósito</b>			
Que el alumno tenga un panorama general del proceso de gestión de proyectos.			
<b>Referencia (en formato APA):<sup>1</sup></b>			

<sup>1</sup> Se recomienda consultar: Centro de Escritura Javeriano. (2020). *Normas APA, séptima edición*. Cali, Colombia: Pontificia Universidad Javeriana. <https://www2.javerianacali.edu.co/centro-escritura/recursos/manual-de-no...>



Sites Google. (2013). *Gestión de Proyectos Software*. Obtenido de <https://sites.google.com/site/gestiondeproyectossoftware/unidad-1-introduccion-a-la-gestion-de-proyecto/1-2-fases-de-la-gestion-de-proyectos>

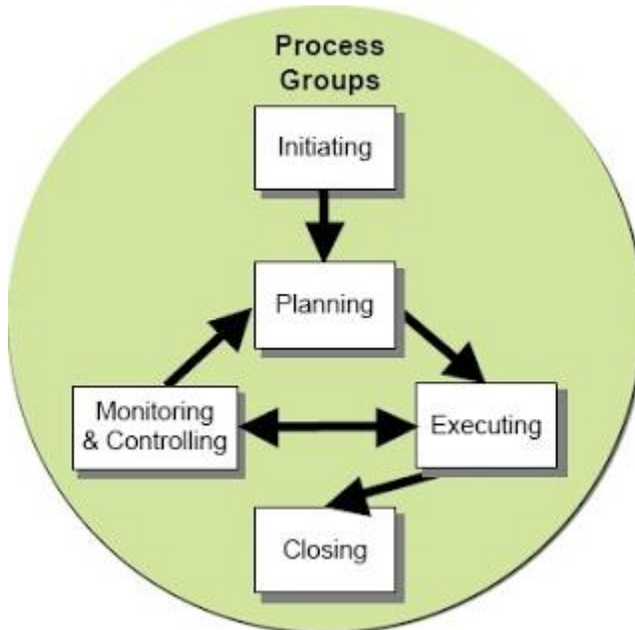
**Licencia Creative Commons:**

(Conoce más aquí: <https://creativecommons.org/licenses/?lang=es>)

Pegue aquí la licencia

## 1.2 Fases de la Gestión de Proyectos

Existen diversos enfoques de la gestión de actividades del proyecto, incluyendo agilidad, enfoque interactivo, incremental y progresivo. Independientemente del método empleado, la consideración cuidadosa debe darse en torno a aclarar los objetivos del proyecto, objetivos y sobre todo, las funciones y responsabilidades de todos los participantes e interesados.



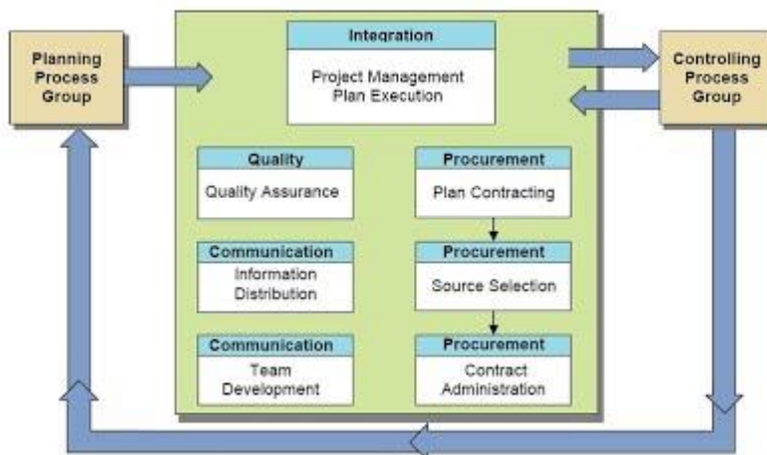
### FASES

**Iniciación:** Determina la naturaleza y el alcance del desarrollo. Si esta etapa no se realiza bien, es poco probable que el proyecto tenga éxito en satisfacer las necesidades de la empresa. El proyecto clave aquí son los controles necesarios se incorporen al proyecto. Las deficiencias deben ser notificadas y una recomendación que debe hacerse para solucionarlos.

**Planificación:** Después de la etapa de iniciación, se diseña el sistema de trabajo. En ocasiones un pequeño prototipo del producto esta construido y probado. La prueba se realiza generalmente por una combinación de los examinadores y usuarios finales, y puede ocurrir después de que el prototipo esta construido o simultáneamente. Los controles deben ser en el lugar que garantiza que el producto final deberá cumplir las especificaciones de la carta del proyecto. Los resultados de la fase de diseño debe incluir un diseño de producto que satisface el patrocinador del proyecto, el usuario final, y necesidades de los negocios.

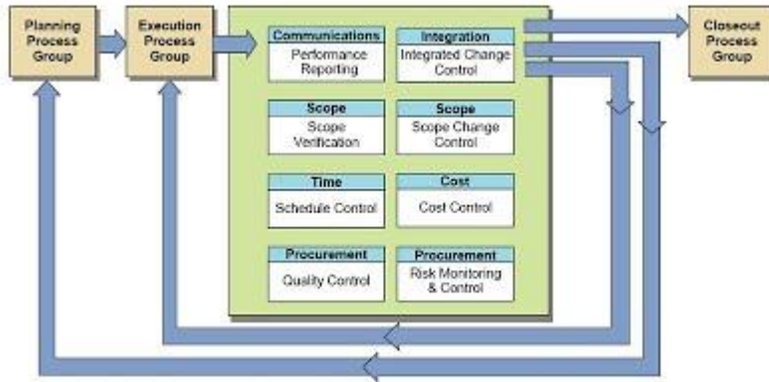


Ejecución: Consiste en la ejecución de los procesos utilizados para completar los trabajos definidos en el plan de gestión de proyectos para lograr los requisitos del proyecto. El proceso de ejecución implica la coordinación de personas y recursos, así como la integración y realización de las actividades del proyecto, de conformidad con el plan de gestión de proyectos. Los productos son producidos como resultados de los procesos realizados tal como se define en el plan de gestión del proyecto.



Control: El seguimiento y control consiste en procesos realizados para observar la ejecución del proyecto para que los problemas potenciales se puedan identificar en forma oportuna y se pueden adoptar medidas, cuando sea necesario, para controlar la ejecución del proyecto. El beneficio clave es que el rendimiento del proyecto es observado y medido regularmente para

identificar las variantes del plan de gestión de proyectos. En proyectos multifase, el proceso de supervisión y control también proporciona retroalimentación entre las fases del proyecto, fin de implementar acciones correctivas o preventivas para que el proyecto cumpla con el plan de gestión del proyecto.



**Cierre:** Incluye la aceptación formal del proyecto y la terminación de la misma. Las actividades administrativas incluyen el archivo de los documentos e informar de las conclusiones. Esta fase consiste en:

**cerrar proyecto:** finalizar todas las actividades a través de todos los grupos de proceso para cerrar formalmente el proyecto o una fase del proyecto.

**cierre del contrato:** completar y resolver cada contrato y cerca de cada contrato, aplicable al proyecto o fase del proyecto.

