## Habilidades Técnicas para Gestión

En la ingeniería de software, la gestión del proceso de software puede definirse como la aplicación de todas las habilidades de gestión, etc. Con el fin de "asegurar" los pasos del desarrollo y mantenimiento de software. Palabras claves como calidad planeación, coordinación, control, reporte y configuración pueden relacionarse a la definición para un mejor entendimiento individual.

Existen habilidades que, al desarrollarse mejorar el desempeño en un ámbito o actividad relacionado a la habilidad, denominadas como técnicas o blandas, la gestión del proceso de software tiene varias habilidades predilectas:

## Uso de software de gestión y herramientas CASE

El conocimiento de las herramientas específicas para la gestión es de suma importancia, ya sea las CASE (Aplicaciones informáticas destinadas a aumentar la productividad en el desarrollo de software) u otras herramientas de gestión no orientadas a I.S como Notion, esto para realizar las distintas actividades relacionadas en la gestión como el seguimiento y control.

## Redacción

El panorama puede complicarse si las instrucciones o "puntos clave" a abordar no están claros a la hora de realizar el proyecto, al pensar en todos los obstáculos que interfieren entre el "mensaje" y el receptor, la redacción adquiere relevancia y a su vez se relaciona con la planeación y control.

## Análisis de datos

En todo proyecto se necesita darle seguimiento a todo lo que lo conforma, ya sea tiempo, avances o recursos, al fin de cuentas, estos son datos que deben analizarse y estudiarse con el fin de hacer el proceso más eficiente o hallar retrasos y errores. La estimación entra en juego con esta habilidad.