

Nombre de alumno: Francisco Javier Gómez Hernández

Nombre del profesor: Fernando López

Nombre del trabajo: Súper nota

Materia: Seminario de tesis

Grado: LAN02SSC1022

Grupo: A

Investigación con enfoque cuantitativo y cualitativo son enfoques que se utilizan para recopilar datos y obtener información sobre un tema. La investigación cualitativa se basa en la narración, la observación y las entrevistas, mientras que la cuantitativa se basa en números y estadísticas

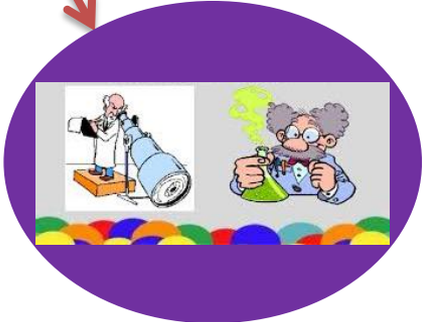
Investigación básica o teórica
se produce cuando el conocimiento o la investigación se desarrolla sin el propósito de una aplicación inmediata,



Investigación aplicada o practicada
cuando el conocimiento tiene una aplicación práctica e inmediata. Por ejemplo, la resolución de problemas específicos, como el caso de la investigación aplicada para dar cura al cáncer de los niños de la calle, etc.



Investigación experimental o no experimental
Con el propósito de que la explicación entre estas calificaciones sea más clara, antes de entrar directamente en las diferencias, veamos al concepto el concepto de variable.



Formato apa

- SurveyMonkey. (s. f.). *¿Qué es la investigación no experimental?* | SurveyMonkey. <https://es.surveymonkey.com/mp/que-es-la-investigacion-no-experimental/#:~:text=En%20la%20investigaci%C3%B3n%20experimental%2C%20se,no%20son%20manipuladas%20ni%20controladas>.
- Plataformaeducativauds.seminario de tesis
<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LAN/279862ea99096bdc20114e8a08dc6b7e-LC-LAN805%20SEMINARIO%20DE%20TESIS.pdf>