

GLOSARIO

- ✓ **Exploración:** examinar, reconocer, averiguar o registrar con diligencia un lugar o una cosa.
- ✓ **Análisis:** Examen detallado de una cosa para conocer sus características o cualidades, o su estado, y extraer conclusiones.
- ✓ **Hipótesis:** Suposición hecha a partir de unos datos que sirve de base para iniciar una investigación o una argumentación.
- ✓ **Cualitativo:** El concepto cualitativo tiene relación directa con calidad, por lo tanto sus variables son siempre interpretativas.
- ✓ **Cuantitativo:** El concepto cuantitativo tiene relación directa con cantidad, por lo tanto sus variables son siempre medibles.
- ✓ **Descubrir:** Encontrar lo que no se conocía o lo que estaba oculto o quitar la tapa o lo que cubre una cosa de manera que se vea lo que hay dentro o debajo
- ✓ **Planteamiento:** Enunciado o representación gráfica con que se plantea un asunto, problema, discusión, etc.
- ✓ **Flexible:** Capacidad para adaptarse con facilidad a las diversas circunstancias o para acomodar las normas a las distintas situaciones o necesidades.
- ✓ **Diseño:** También, es la disciplina que se encarga de la creación de obras u cosas como edificios, figuras, entre otros.
- ✓ **Datos:** es un conjunto de información y de datos organizados de forma sistemática.
- ✓ **Objetivo:** Objetivo significa el fin al que se desea llegar, la meta que se pretende lograr.
- ✓ **Muestra:** Parte o cantidad pequeña de una cosa que se considera representativa del total y que se toma o se separa de ella con ciertos métodos para someterla a estudio.
- ✓ **Resultado:** Efecto o cosa que resulta de cierta acción, operación, proceso o suceso etc.
- ✓ **Tendencia:** fuerza que impulsa a una persona o cosa hacia un fin o lugar.
- ✓ **Justificación:** es una forma de explicar algo que sirve como complemento o aclaración de una afirmación previa.
- ✓ **Predicción:** acto mediante el cual una persona puede predecir o decir antes de tiempo que sucederá algo de tal o cual manera.
- ✓ **Material audiovisual:** permiten ampliar las capacidades propias de los sentidos de la vista y el oído. Amplían estos sentidos en sus dimensiones espacial y temporal.

- ✓ **Análisis estadístico:** es el de datos cuantitativos o cualitativos que surgen del estudio de una muestra poblacional. Los datos se obtienen mediante encuestas, entrevistas, seguimiento de cambios en alguna variable, etc.
- ✓ **Inmersión inicial:** acción de introducir un sólido (bien sea una cosa o un ser humano) dentro de un sustancia líquida.
- ✓ **Acotado:** citar texto o autoridades poner notas o acotaciones a un texto, reservar prohibir limitar.
- ✓ **Hipótesis de investigación:** en toda investigación se debe establecer la hipótesis
- ✓ **Revisión literaria:** es un escrito que analiza y discute informes generalmente científicos publicados en un área del conocimiento.
- ✓ **Diseño de investigación:** constituye el plan general del investigador para obtener respuestas a sus interrogantes o comprobar la hipótesis de investigación.
- ✓ **Patrones de investigación:** Cuando ciertas reacciones de la persona, se hacen muy frecuentes en determinados ambientes o situaciones, constituyen lo que llamamos un patrón de comportamiento.
- ✓ **Variables:** una variable es un símbolo que permite identificar a un elemento no especificado dentro de un determinado grupo. Este conjunto suele ser definido como el conjunto universal de la variable (universo de la variable, en otras ocasiones), y cada pieza incluida en él constituye un valor de la variable.