

La investigación científica es un proceso dinámico. Está compuesto por varias etapas que están conectadas entre sí. En el proceso de investigación científica, la teoría y la investigación se van ayudando mutuamente.

El proceso de investigación, empieza preguntándonos qué queremos investigar, cómo lo vamos a realizar, posteriormente observamos y recogemos datos para analizarlos e interpretarlos; esto nos permite llegar a construir teorías. De las teorías, extraeremos unas hipótesis concretas, este proceso de extraer hipótesis lo llamamos deducción. Finalmente, redactaremos toda la información que hemos acumulando y lo expondremos públicamente.

¿Las hipótesis?

Las hipótesis, nos permiten imaginar los resultados de la investigación. Después de encontrar el problema, encontraremos unas hipótesis, que servirán de guía en la investigación.

Debemos tener presente, que las hipótesis bien planteadas, ayudarán a llegar a conclusiones

