

FORMAS DE INVESTIGACIÓN

Exploratoria: detecta causas variables, trata de encontrar características para definir con mayor certeza un fenómeno generalmente poco estudiado. Se lleva a cabo sobre un tema u objeto desconocido o poco estudiado; después de la revisión de la bibliografía, vemos si hay muy poca información del tema a investigar. En este tipo de investigación se pretende un acercamiento con el fenómeno o problema a investigar para familiarizarnos con él.

“Familiarizarnos con un tema desconocido o poco estudiado”.

Ejemplo: el servicio social en el bachillerato abierto.

Descriptiva: trata de describir las características más importantes de un determinado objeto de estudio, con respecto a su aparición y comportamiento, es decir, busca especificar las propiedades importantes de personas, grupos, comunidades o cualquier otro hecho que se ha sometido a análisis. Este tipo de estudio busca, únicamente, describir situaciones o acontecimientos; no está interesado en comprobar explicaciones, ni en probar determinadas hipótesis o en hacer predicciones.

“Analizar cómo es y cómo se manifiesta un fenómeno y sus componentes”.

Ejemplo: censo nacional de población. Su objeto es medir una serie de características de un país, en determinado momento.

Confirmatoria: requiere de una explicación previa o una serie de supuestos o hipótesis. Tiene, como función principal, confirmar o rechazar una teoría o aproximación teórica que intente explicar el porqué del fenómeno de estudio, es decir, existen una o varias teorías aplicables al trabajo de investigación.

Ejemplos: la teoría de la personalidad de Roger y el aprendizaje sociocultural de Vigotsky.