

Rashel Citlali Rincón Galindo

Dra: Karla Sofia López Gutiérrez

Mapa mental de métodos científicos

Diseño experimental

PASIÓN POR EDUCAR

4

B

Método deductivo

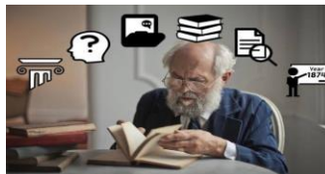


consiste en tomar conclusiones generales para obtener explicaciones particulares.



Método histórico comparativo

consiste en establecer la semejanza de esos fenómenos, infiriendo una conclusión acerca de su parentesco



Método inductivo



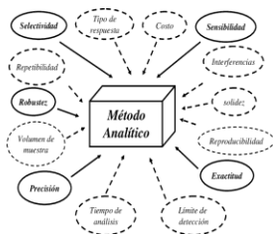
utiliza el razonamiento para obtener conclusiones que parten de hechos particulares aceptados como válidos, para llegar a conclusiones.



Método analítico



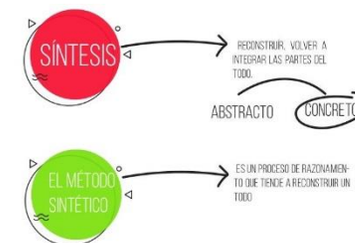
consiste en descomponer un objeto de estudio, separando cada una de las partes del todo para estudiarlas



Método sintético



Integra los componentes dispersos de un objeto de estudio para estudiarlos en su totalidad



Bibliografía

bernal, C. A. (s.f.). *Metodología de la investigación* (3ra ed.). Pearson. Recuperado el 22 de Abril de 2024