



Oscar Eduardo Guillén Sánchez

Dra. Karla Sofia López Gutiérrez

Diseño experimental

Mapa mental

4to

“B”

Comitán de Domínguez Chiapas a 22 de abril del 2024

METODO ANALITICO SINTETICO

ESTUDIA ECHOS A PARTIR DE CADA PARTE PARA ESTUDIO INDIVIDUAL PARA QUE POSTERIORMENTE SE HAGA DE FORMA GENRAL

METODO ANALITICO

DESCOMPONE UN ESTUDIO, SEPARANDANDO CADA UNA DE SUS PARTES PARA ESTUDIARLO DE FORMA INDIVIDUAL

METODO CIENTIFICO

METODO SINTETICO

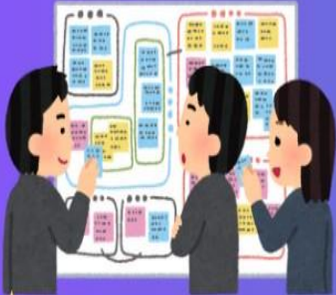
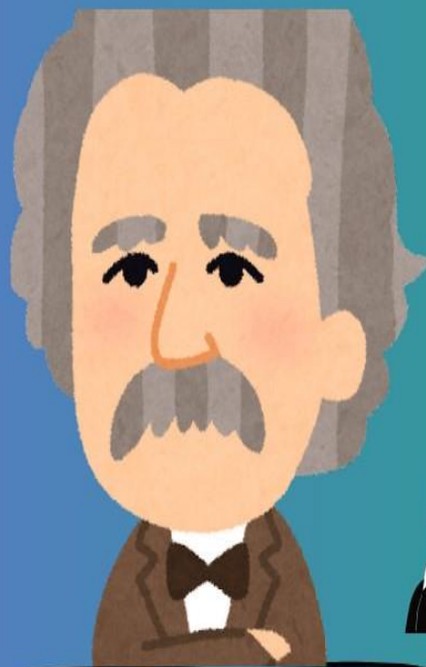
INTEGRA COMPONENTES DISPERSOS DE UN ESTUDIO PARA ESTUDIARLOS EN SU TOTALIDAD

METODO DEDUCTIVO

SE TOMA CONCLUSIONES GENERALES Y SE OBTIENE CONCLUSIONES PARTICULARES,

METODO INDUCTIVO

UTILIZA RAZONAMIENTO PARA OBTENER CONCLUSIONES, LLEGANDO A CONCLUSIONES DE CARACTER GENERAL Y SE POSTULA COMO, LEYES, PRINCIPIOS, FUNDAMENTOS O TEORIAS



Bibliografía

BERNAL, C. A. (TERCERA EDICION). METODO Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA .
En *METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION* (págs. 59-60).