

SELECCIONA VERDADERO (V) O FALSO (F)

LA CIENCIA ES EL ESTUDIO QUE SE ENCARGA DE COMPRENDER NUESTRO ENTORNO A TRAVÉS DE RESPUESTAS OBJETIVAS Y USA EL MÉTODO CIENTÍFICO

LA CIENCIA ES ESTUDIAR LAS COSAS SIN COMPROBAR LOS RESULTADOS

EL MÉTODO CIENTÍFICO SON UNAS FASES QUE SIGUEN LOS CIENTÍFICOS PARA DEMOSTRAR COSAS.

EL MÉTODO CIENTÍFICO ES HACER LAS COSAS POR HACER.

LAS FASES DEL MÉTODO CIENTÍFICO SON (PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA, ANÁLISIS DEL PRODUCTO, FORMULACIÓN DE HIPÓTESIS Y EXPERIMENTACIÓN)

LAS FASES DEL MÉTODO CIENTÍFICO SON (PLANTEAMIENTO DE UN PROBLEMA, FORMULACIÓN DE HIPÓTESIS, EXPERIMENTACIÓN Y ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS Y CONTRASTE DE LA HIPÓTESIS)

En el planteamiento de un problema el científico se hace preguntas

La formulación de hipótesis es hacer una explicación provisional a la pregunta que te has planteado.

La experimentación es realizar pruebas para comprobar si tu hipótesis es cierta o no

En el análisis y contraste de la hipótesis se ven los datos del experimento y se comprueba si la hipótesis es cierta o falsa.