Lidia Audisio

Imagen que contiene camiseta, señal

Descripción generada automáticamente

MODULO 2

FISICA 1º

# 

Colegio Sagrado Corazón Luz y Guía Nº 8229

# **MÓDULO SEMANA 2**

*E-LEARNING*

## 1º AÑO

### ÁREA : FÍSICA

¡Hola a todos! Seguimos con las clases a través de este medio.

La actividad puede enviarse como archivo Word , foto ,etc hasta el día viernes 27/03 a las 21:00 hs a la siguiente dirección de mail. [profesoraaudisiosagradocorazon@gmail.com](mailto:profesoraaudisiosagradocorazon@gmail.com)

No se olviden de colocar su nombre , apellido y curso en el mail.

Vayan guardando los prácticos en sus respectivas carpetas.

Cuídense mucho ustedes y sus familias. Hasta pronto.

FÍSICA

ACTIVIDAD 2

**EL MÉTODO CIENTÍFICO**

El método científico es un proceso a través del cual se establecen relaciones entre hechos para llegar a la comprobación de algo.

Es de suma importancia porque a través de la aplicación del mismo se puede obtener un resultado final, predecir algunos fenómenos no observados todavía o verificar las relaciones entre varios procesos. Este *Método Científico* es de vital importancia para la ciencia, porque ha sido el responsable directo de todos los avances que se han producido en todos los campos científicos y que por ende han influido sobre nuestra sociedad. Gracias a sus pasos (Observación, Hipótesis, Experimentación y Resultados) los científicos van descubriendo nuevas teorías y detectando fallas en teorías predecesoras a las suyas. En esta interrelación entre la experimentación y la teoría es lo que permite a la ciencia progresar continuamente sobre una base sólida.

* Miren el video del siguiente link : <https://www.youtube.com/watch?v=dGnd9vF_s2A>
* ¿Qué se puede observar en cada paso?
* En función de lo que vieron ¿Cuál es la importancia del uso del Método Científico? ¿Por qué resultó útil?