

PROPÓSITO:

Reconocer la observación, formulación de problemas e hipótesis como parte fundamental para realizar un trabajo o vislumbrarlo en la vida cotidiana.

MOTIVACIÓN:

Estimados estudiantes.

Volvemos a retomar las clases de una forma diferente, pero con el mismo propósito que es el aprendizaje en el que todos estamos involucrados con un sólo fin, educarnos.

En el siguiente enlace encontrará un vídeo animado donde se reconocen algunas de las etapas del Método Científico.

<https://www.microsiervos.com/archivo/ciencia/metodo-cientifico-explicado-ejemplos-animado.html>

EXPLICACIÓN:

En la siguiente presentación, se explica cada una de las etapas del Método Científico.

[05eee4db7a-power-point-metodo-cientifico-abril-2019.pptx](#)

EJERCICIOS:

Por favor devolver ,los ejercicios en la opción tarea.

[999d32ea93-ejercicios-metodo-cientifico.docx](#)

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA:

www.colombiaaprende.com ; www.pinterest.com ; www.educ.ar/recursos;

blogspot; you tube