

	EDUCATIVA ACADÉMICO NIT. 891901024-6 INSTITUCIÓN 01275 ICFES -024364-018283 Resolución No. 1664 sept. 3 de 2002 Cod. DANE 176147000236	PÁGINA [1 - 1]
		CÓDIGO: DICUI: 600.1.23.01
	GUIAS DIDÁCTICAS PARA EL APRENDIZAJE	VERSIÓN 1
		Fecha de aprobación:

DOCENTE: JAIME ORTIZ L. AREA/ASIGNATURA: CIENC. NAT. FISICA.

GRADO: 6-1-2 TARDE FECHA INICIO: 13 DE OCTUBRE FECHA FINALIZACIÓN: 6 DE NOV. 2020

TALLER # 5

EL OBJETIVO DE ESTE TALLER ES RETOMAR LOS CONCEPTOS BASICOS DE LOS TEMAS ESTUDIADOS EN LOS TALLERES ANTERIORES.

1. QUÉ ESTUDIA LA FÍSICA?
2. QUÉ ES O EN QUÉ CONSISTE EL MÉTODO CIENTIFICO?
3. CÚALES SON LOS PROCESOS O PASOS QUE SE SIGUEN EN EL MÉTODO CIENTÍFICO?
4. ELABORA UNA HIPÓTESIS SOBRE EL FENÓMENO DEL COVID 19.
5. QUÉ ES UN MOVIMIENTO RECTILÍNEO UNIFORME (M RU.)?
6. CÚAL ES LA DISTANCIA QUE RECORRE UN AUTO A 80 KM/H EN 5 HORAS?
7. CÚANTOS CENTÍMETROS (cm) HAY EN 2 METROS (m)?
8. CÚANTOS LITROS (L) HAY EN 3500 MILILITROS (ml)?

UN ABRAZO.