



**PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2021**

Valor del mes: **Protección al Medio Ambiente** Frase motivacional: "Enseñar a cuidar el medio ambiente es enseñar a valorar la vida".

**Trabajos Interdisciplinarios:**

- No.
- Si. Departamento: *Elija un elemento.* Asignatura:

**Planes y/o Coordinaciones**

- Medio Ambiente.
- Plan Integral de Seguridad Escolar.
- Plan de gestión de la Convivencia Escolar.
- Plan de Apoyo a la Inclusión.
- Plan de Afectividad, Sexualidad y Género.
- Plan de Formación Ciudadana.

<b>NIVEL:</b> <b>2° Medio</b>	<b>Objetivo Imprescindible Abordado</b>  Nivel I 2021	<b>Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)</b>	<b>Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos</b>
ASIGNATURA <b>FISICA</b>  SEMANAS: A-B-C-D CICLO 8 20/09 hasta el 15/10	<b>OA-13</b> Demostrar que comprenden que el conocimiento del universo cambia y aumenta a partir de nuevas evidencias, usando como modelos el geocéntrico y el heliocéntrico y teorías como big-bang entre otros	<b>Semana A</b> Retroalimentación de los contenidos a evaluar en prueba de síntesis.  <b>Semana B</b> Responden lluvia de preguntas formuladas en la clase referidas al modelo geocéntrico y heliocéntrico  Aplican el efecto Doppler para comprender la teoría del big-bang.  <b>Semana C</b> Analizan las leyes de Kepler y la ley de la gravitación universal para comprender el origen de las mareas.  <b>Semana D</b> Semana de la formación integral.	Para la comprensión de los contenidos, utilice el <b>texto del ministerio de educación de ciencias naturales de 1° y 2° Medio, Unidad 5 Pág. 104 a la 120.</b>

**NOTA: A TRAVÉS DEL USO DE PLATAFORMA SE INFORMA A ESTUDIANTES FECHA DE LIBERACIÓN DE ACTIVIDADES Y FECHA DE ENVÍO DE LAS TAREAS AL DOCENTE, SEGÚN SIGNATURA.**