



Planificación Liceo Siete

PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2021

Valor del mes: Protección al Medio Ambiente
la vida misma

Frase motivacional: *"Proteger la tierra es protegernos"*

Trabajos Interdisciplinarios:

No.

Si. Departamento: *Elija un elemento.* Asignatura: *Haga clic o pulse aquí para escribir texto.*

Planes y/o Coordinaciones

Medio Ambiente.

Plan de Apoyo a la Inclusión.

Plan Integral de Seguridad Escolar.

Plan de Afectividad, Sexualidad y Género.

Plan de gestión de la Convivencia Escolar.

Plan de Formación Ciudadana.

NIVEL	Objetivo Imprescindible Abordado	Actividades a Desarrollar (Acceso por materiales)	Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos
3° Medio	Nivel I 2022		
Asignatura Matemática Ciclo 3 20 junio al 06 julio	OA 2 (Nivel 1) Tomar decisiones en situaciones de incerteza que involucren el análisis de datos estadísticos con medidas de dispersión y probabilidades condicionadas	Semana A Guía de Probabilidad Condicionada. Resolver problemas de Probabilidad Condicionada. Identificar Sucesos Independientes y sucesos dependientes. Semana B Guía de Probabilidad Total. Resolver problemas de Probabilidad Total. Calcular la probabilidad de un suceso a partir de probabilidades condicionadas. Semana C Evaluación sumativa - Ejercitación previa (1ra clase) - Aplicación (2da clase) 3°D 14/07; 3°E 14/07; 3°F 15/07; 3°G 15/07. Observación: Promedio de Ticket de salida incide en el 20% de calificación de evaluación el objetivo OA2.	Profundización del Contenido <u>Videos sugeridos</u> Principio Aditivo y Principio Multiplicativo https://www.youtube.com/watch?v=u6qc-hglUcg Diagrama de árbol https://www.youtube.com/watch?v=AjDK3NQZdPc Eventos dependientes e independientes https://www.youtube.com/watch?v=wOwwPD-O5sY Probabilidad condicional https://www.youtube.com/watch?v=iRvdGXnMqeQ <u>Texto del Estudiante</u> Toma de decisiones aplicando probabilidades condicionadas. 1. Pág. 20 a 23. 2. Pág. 24 a 27. <u>Cuaderno Actividades Tomo 1</u> 1. Pág. 9 y 10. 2. Pág. 11 a 13

