



DOSIFICACION ANUAL DE LOS APRENDIZAJES ESPERADOS

Campo de Formación Académica

Exploración y Comprensión del Mundo Natural y Social
Geografía

Eje	Tema	Aprendizaje Esperado	Temporalidad
Evaluación diagnóstica		Consolidación de los aprendizajes del grado anterior	20 al 31 de agosto
<i>El estudio de la Tierra.</i>	La Tierra representada. Representación cartográfica	Reconoce la utilidad de diferentes representaciones cartográficas de la Tierra.	3 al 14 de septiembre
<i>El estudio de la Tierra.</i>	Elementos del mapa. Los mapas y sus escalas	Distingue diferencias en la información geográfica representada en mapas de escalas mundial, nacional y estatal.	17 al 28 de septiembre
<i>El estudio de la Tierra.</i>	Los mapas y sus escalas. Interpretar planos	Distingue diferencias en la información geográfica representada en mapas de escalas mundial, nacional y estatal. Interpreta planos urbanos a partir de sus elementos.	1 al 12 de octubre
<i>El estudio de la Tierra.</i>	Tecnologías geográficas.	Reconoce la importancia de las tecnologías aplicadas al manejo de información geográfica.	15 al 26 de octubre
<i>La Tierra y su naturaleza.</i>	Movimientos de la Tierra: traslación y rotación.	Reconoce consecuencias de los movimientos de rotación y de traslación de la Tierra.	
<i>La Tierra y su naturaleza.</i>	Movimientos internos.	Relaciona los movimientos internos de la Tierra con la sismicidad, el vulcanismo y la distribución del relieve.	29 de octubre al 9 de noviembre
<i>La Tierra y su naturaleza.</i>	Distribución y dinámica de océanos. Aguas oceánicas	Distingue la importancia de la distribución y la dinámica de las aguas oceánicas para las condiciones de vida en la Tierra. Distingue la importancia de la distribución y la dinámica de las aguas oceánicas para las condiciones de vida en la Tierra.	12 al 23 de noviembre
<i>La Tierra y su naturaleza.</i>	Clima, vegetación y fauna.	Relaciona los climas con la distribución de la vegetación y la fauna en la Tierra.	26 de noviembre al 7 de diciembre



DOSIFICACION ANUAL DE LOS APRENDIZAJES ESPERADOS

<i>La población mundial.</i>	Crecimiento de la población.	Analiza tendencias y retos del crecimiento, de la composición y la distribución de la población mundial.	10 al 21 de diciembre
<i>La población mundial.</i>	Las ciudades crecen	Reconoce implicaciones naturales, sociales, culturales y económicas del crecimiento urbano en el mundo.	7 al 18 de enero de 2018
<i>La población mundial</i>	Migración	Reconoce las principales rutas de migración en el mundo y sus consecuencias sociales, culturales, económicas y políticas.	21 de enero al 1 de febrero
<i>La población mundial</i> <i>La economía mundial</i>	Patrimonio cultural de la humanidad. Procesos productivos	Distingue la distribución y la relevancia del patrimonio cultural de la humanidad. Relaciona procesos de producción, transformación y comercialización de diferentes productos en el mundo.	4 al 15 de febrero
<i>La economía mundial</i>	Procesos productivos Actividades económicas	Relaciona procesos de producción, transformación y comercialización de diferentes productos en el mundo. Compara la producción y la comercialización de productos en diferentes países del mundo.	18 de febrero al 1 de marzo
<i>La economía mundial.</i>	Sociedades de consumo	Distingue diferencias entre el consumo responsable y el consumismo en diferentes países del mundo.	4 al 15 de marzo
<i>La economía mundial.</i>	Sociedades de consumo. Diferencias socioeconómicas	Distingue diferencias entre el consumo responsable y el consumismo en diferentes países del mundo. Reconoce diferencias socioeconómicas en el mundo, a partir del producto interno bruto (PIB) por habitante, empleo, escolaridad y salud.	18 al 29 de marzo
<i>Retos del mundo</i>	Calidad de vida en el mundo	Reconoce factores que inciden en la calidad de vida de la población en el mundo.	1 al 12 de abril
<i>Retos del mundo</i>	Diferencias en la calidad de vida en el mundo	Reconoce factores que inciden en la calidad de vida de la población en el mundo.	29 de abril al 10 de mayo



DOSIFICACION ANUAL DE LOS APRENDIZAJES ESPERADOS

<i>Retos del mundo</i>	Efecto invernadero y ahorro de agua Reducir la deforestación	Valora los retos del mundo para mejorar el ambiente.	13 al 24 de mayo
<i>Retos del mundo</i>	Mitigación de los desastres	Reconoce diferencias sociales y económicas que inciden en la mitigación de los desastres en el mundo.	27 de mayo al 21 de junio
Se realizará repaso final			24 de junio al 5 de julio