

## SEC. 2do. GRADO (2ª SEMANA)

LUNES 31	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
<p><b>Lengua materna 2º</b>  <b>A.E.</b> Entrevista a una persona relevante de su comunidad.  Programa:  Lo que otros dicen.  Video:  <a href="https://youtu.be/TJXkXQp6dKs">https://youtu.be/TJXkXQp6dKs</a></p>	<p><b>Matemáticas 2º</b>  <b>A.E.</b> Analiza la existencia y unicidad en la construcción de triángulos y cuadriláteros, y determina y usa criterios de congruencia de triángulos.  Programa:  ¿Cuántos triángulos diferentes existen?  Video:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Q8WihU97QZA">https://www.youtube.com/watch?v=Q8WihU97QZA</a></p>	<p><b>Lengua materna 2º</b>  <b>A.E.</b> Investiga sobre la diversidad lingüística y cultural de los pueblos originarios de México.  Programa:  La diversidad lingüística en México.  Video:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=bP0qxpP23As&amp;t=4s">https://www.youtube.com/watch?v=bP0qxpP23As&amp;t=4s</a></p>	<p><b>Matemáticas 2º</b>  <b>A.E.</b> Calcula el volumen de prismas rectos cuya base sea un triángulo o un cuadrilátero, desarrollando y aplicando fórmulas.  Programa:  Objetos voluminosos.  Video:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ON17CUGYtSE">https://www.youtube.com/watch?v=ON17CUGYtSE</a></p>	<p><b>Lengua materna 2º</b>  <b>A.E.</b> Presenta una exposición acerca de un tema de interés general.  Programa:  Prepararse y hablar.  Video:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rD-nvE5hEII">https://www.youtube.com/watch?v=rD-nvE5hEII</a></p>
<p><b>Matemáticas 2º</b>  <b>A.E.</b> Determina y usa la jerarquía de operaciones y los paréntesis en operaciones con números naturales, enteros y decimales (para multiplicación y división, solo números positivos).  Programa:  El orden de las operaciones.  Video:  <a href="https://youtu.be/D_6ybW3y5qU">https://youtu.be/D_6ybW3y5qU</a></p>	<p><b>Lengua materna 2º</b>  <b>A.E.</b> Escribe cartas formales.  Programa:  Escribo una petición formal.  Video:  <a href="https://youtu.be/yCGImCrTh0M">https://youtu.be/yCGImCrTh0M</a></p>	<p><b>Matemáticas 2º</b>  <b>A.E.</b> Calcula el perímetro de polígonos y del círculo, y áreas de triángulos y cuadriláteros desarrollando y aplicando fórmulas.  Programa:  Sin salirte de la línea.  Video:  <a href="https://youtu.be/g1OWrwr4HUE">https://youtu.be/g1OWrwr4HUE</a></p>	<p><b>Lengua materna 2º</b>  <b>A.E.</b> Elaborar fichas temáticas con fines de estudio.  Programa:  Para estudiar mejor.  Video:  <a href="https://youtu.be/j36a7Tq4akk">https://youtu.be/j36a7Tq4akk</a></p>	<p><b>Matemáticas 2º</b>  <b>A.E.</b> Usa e interpreta las medidas de tendencia central (moda, media aritmética y mediana) y el rango de un conjunto de datos y decide cuál de ellas conviene más en el análisis de los datos en cuestión.  Programa:  Propiedades de las medidas de tendencia central.  Video:  <a href="https://youtu.be/B4S05BIDQqY">https://youtu.be/B4S05BIDQqY</a></p>
<p><b>Historia 2º</b>  <b>A.E.</b> Analiza el proyecto de la Unión Europea como una forma de actuación política para proyectar una nueva sociedad y dar un nuevo rumbo a la historia.  Programa:  La Unión Europea.  Video:  <a href="https://youtu.be/peLinrgBXV0">https://youtu.be/peLinrgBXV0</a></p>	<p><b>Ciencias. Física</b>  <b>A.E.</b> Explica cómo evitar el sobrepeso y la obesidad con base en las características de la dieta correcta y las necesidades energéticas en la adolescencia.  Programa:  Eres lo que comes.  Video:  <a href="https://youtu.be/EcTUppyWuEQ">https://youtu.be/EcTUppyWuEQ</a></p>	<p><b>Form. Cívica y Ética 2º</b>  <b>A.E.</b> Reconoce la importancia del derecho a la libertad, identifica las condiciones para ejercerlo y distingue algunos desafíos que implica su ejercicio responsable.  Programa:  Derecho a la libertad y adolescencia.  Video:  <a href="https://youtu.be/35LehUN8or0">https://youtu.be/35LehUN8or0</a></p>	<p><b>Ciencias. Física</b>  <b>A.E.</b> Reconocer algunos factores que descontrolan las funciones del sistema nervioso y la importancia de tomar decisiones para su cuidado.  Programa:  ¿Qué puede alterar la coordinación de las funciones de mi cuerpo?  Video:  <a href="https://youtu.be/_MQhCdBe-CA">https://youtu.be/_MQhCdBe-CA</a></p>	<p><b>Historia 2º</b>  <b>A.E.</b> Identifica los antecedentes y funciones de la Corte Penal Internacional.  Programa:  Organismos e instituciones de paz.  Video:  <a href="https://youtu.be/alJY6z55A-E">https://youtu.be/alJY6z55A-E</a></p>

<p><b>Ciencias. Física</b></p> <p><b>A.E.</b> Identifica las funciones de la temperatura y la electricidad en el cuerpo humano.</p> <p>Programa: ¿Cómo funcionan la temperatura y la electricidad en el cuerpo humano?</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/kIJ6xWchO-I">https://youtu.be/kIJ6xWchO-I</a></p>	<p><b>Form. Cívica y Ética 2º</b></p> <p><b>A.E.</b> Reconoce la participación como un derecho e identifica las condiciones para ejercerlo responsablemente en los distintos espacios sociales para beneficio de la comunidad.</p> <p>Programa: Libertad y participación en la adolescencia</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/35LehUN8or0">https://youtu.be/35LehUN8or0</a></p>	<p><b>Tecnología 2º</b></p> <p><b>A.E.</b> Reconoce la importancia de la técnica como práctica social para la satisfacción de necesidades e intereses.</p> <p>Programa: Tecnología y Sociedad.</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/PYPwLIDizho">https://youtu.be/PYPwLIDizho</a></p>	<p><b>Form. Cívica y Ética 2º</b></p> <p><b>A.E.</b> El respeto a los derechos humanos como referente para el desarrollo de las sociedades.</p> <p>Programa: Derechos de los adolescentes</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/35LehUN8or0">https://youtu.be/35LehUN8or0</a></p>	<p><b>Ciencias. Física</b></p> <p><b>A.E.</b> Reconoce que el conocimiento de los seres vivos se actualiza con base en las explicaciones de Darwin acerca del cambio de los seres vivos en el tiempo (relación entre el medio ambiente, las características adaptativas y la sobrevivencia).</p> <p>Programa: El camino de la evolución</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/P_gQNR1G5E">https://youtu.be/P_gQNR1G5E</a></p>
<p><b>Artes</b></p> <p><b>A.E.</b> Reconoce en su entorno los elementos básicos de las artes, para identificar las propiedades de la forma.</p> <p>Programa: Formas en mi entorno.</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/_IXgv7USpeo">https://youtu.be/_IXgv7USpeo</a></p>	<p><b>Tecnología 2º</b></p> <p><b>A.E.</b> Utiliza diferentes lenguajes y formas de representación en la resolución de problemas técnicos.</p> <p>Programa: ¿Me lo explicas con dibujos?</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/opz_nodxg1g">https://youtu.be/opz_nodxg1g</a></p>	<p><b>Historia 2º</b></p> <p><b>A.E.</b> Analiza el concepto de guerra fría y reconoce la presencia de conflictos regionales como parte de ella.</p> <p>Programa: La Guerra Fría</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/8VA9tP6gTWM">https://youtu.be/8VA9tP6gTWM</a></p>	<p><b>Tecnología 2º</b></p> <p><b>A.E.</b> Identifica los materiales de acuerdo con su origen y aplicación en los procesos técnicos.</p> <p>Programa: ¿Con qué se hacen las cosas?</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/qRRL6fRg6Vk">https://youtu.be/qRRL6fRg6Vk</a></p>	<p><b>Artes</b></p> <p><b>A.E.</b> Explora las posibilidades expresivas del movimiento y el sonido de su cuerpo, para experimentar las calidades y cualidades de nuevas posturas y sonidos.</p> <p>Programa: La expresión del movimiento suena bien.</p> <p>Video: <a href="https://youtu.be/ql3LC1BSd8E">https://youtu.be/ql3LC1BSd8E</a></p>