

SEC. 3er. GRADO (2ª SEMANA)

LUNES 31	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
<p>Lengua materna 3º A.E. Escribe un texto biográfico. Programa: Vidas y mundos Video: https://youtu.be/13llsKHOUiU</p>	<p>Matemáticas 3º A.E. Resuelve problemas de multiplicación y división con números enteros, fracciones y decimales positivos y negativos. Programa: ¡Multipliquemos los esfuerzos, no seamos negativos! Video: https://youtu.be/fhshZ8tv0-0</p>	<p>Lengua materna 3º A.E. Investiga sobre la diversidad lingüística y cultural de los pueblos hispanohablantes. Programa: El español y su diversidad. Video: https://youtu.be/Z17RLredxhU</p>	<p>Matemáticas 3º A.E. Resuelve problemas mediante la formulación y solución algebraica de sistemas de dos ecuaciones lineales con dos incógnitas. Programa: Algunos sistemas vienen en pares. Video: https://youtu.be/FxYQ1YZKTUY</p>	<p>Lengua materna 3º A.E. Conoce las características de la mesa redonda y escribe ideas acerca de cómo realizar una. Programa: Mi opinión en la mesa. Video: https://youtu.be/KEwext9dgAQ</p>
<p>Matemáticas 3º A.E. Resuelve problemas de multiplicación y división con fracciones y decimales positivos. Programa: Así como te decimos, se dice decimos... y se multiplican. Video: https://youtu.be/HI31NwMkrns</p>	<p>Lengua materna 3º A.E. Transforma narraciones en historietas. Programa: Cuéntame un cómic. Video: https://youtu.be/IXFMgR_FQWQ</p>	<p>Matemáticas 3º A.E. Resuelve problemas de potencias con exponente entero y aproxima raíces cuadradas. Programa: Potencias y raíces. Video: https://youtu.be/DU0fRnFqajQ</p>	<p>Lengua materna 3º A.E. Analiza documentos administrativos o legales como recibos, contratos de compraventa o comerciales. Programa: El valor de la ley por escrito. Video: https://youtu.be/8K9FFNRbHnE</p>	<p>Matemáticas 3º A.E. Calcular el perímetro y el área de polígonos regulares y del círculo, a partir de diferentes datos. Programa: Perímetro y área. Video: https://youtu.be/nVhk_MH6OfE</p>
<p>Historia 3º A.E. Reconstruye las características de la vida diaria en diferentes ámbitos de la sociedad colonial que caracterizó al virreinato (rural y urbano, indígena, español e intercultural). Programa: La vida cotidiana en la Nueva España. Video: https://youtu.be/VkjTFI00pAU</p>	<p>Ciencias. Química A.E. Comprende los conceptos de velocidad y aceleración. Programa: ¿Es rápido, veloz o acelerado? Video: https://youtu.be/w0oVUd86iKw</p>	<p>Form. Cívica y Ética 3º A.E. Argumenta sobre la vigencia de las libertades fundamentales como garantías de todo ciudadano y reconoce sus desafíos. Programa: Soy libre y también responsable. Video: https://youtu.be/w1BmZA3OSbU</p>	<p>Ciencias. Química A.E. Describe, representa y experimenta la fuerza como la interacción entre objetos y reconoce distintos tipos de fuerza. Programa: Las fuerzas resultan de las interacciones. Video: https://youtu.be/GbkOpLeD11M</p>	<p>Historia 3º A.E. Identifica los tipos de testimonios del pasado que nos sirven como fuentes históricas. Programa: La variedad de las fuentes históricas. Video: https://youtu.be/f-MvKecMtZs</p>

<p>Ciencias. Química</p> <p>A.E. Describe el funcionamiento básico de las fuentes renovables de energía y valora sus beneficios.</p> <p>Programa: Energías renovables y sus beneficios.</p> <p>Video: https://youtu.be/HXSzgG0mVlk</p>	<p>Form. Cívica y Ética 3º</p> <p>A.E. Promueve la postura no violenta ante los conflictos como un estilo de vida en las relaciones interpersonales y en la lucha social y política.</p> <p>Programa: Aprender a convivir mejor.</p> <p>Video: https://youtu.be/QLXkRgveHMc</p>	<p>Tecnología 3º</p> <p>A.E. Examina las posibilidades y limitaciones de las técnicas para la satisfacción de necesidades según su contexto.</p> <p>Programa: Aplicación de técnicas según la finalidad deseada.</p> <p>Video: https://youtu.be/h2gou35hERl</p>	<p>Form. Cívica y Ética 3º</p> <p>A.E. Valora la aplicación imparcial de las normas y las leyes por parte de las autoridades y analiza situaciones en las que no se cumple este criterio.</p> <p>Programa: Las normas organizan la convivencia.</p> <p>Video: https://youtu.be/frj6853mA0k</p>	<p>Ciencias. Química</p> <p>A.E. Describe, representa y experimenta la fuerza como la interacción entre objetos y reconoce distintos tipos de fuerza.</p> <p>Programa: ¿Cómo se representan las fuerzas?</p> <p>Video: https://youtu.be/FSzKhVyJM0A</p>
<p>Artes</p> <p>A.E. Utiliza el espacio a partir de la interacción cuerpo-tiempo, para explorar sus posibilidades expresivas.</p> <p>Pro Mi cuerpo habita un espacio</p> <p>Video: https://youtu.be/gwM3GAovBv8</p>	<p>Tecnología 3º</p> <p>A.E. Aplica las recomendaciones y normas para el uso de materiales, herramientas e instalaciones con el fin de prever situaciones de riesgo en la operación de procesos técnicos.</p> <p>Programa: Peligros caseros y tecnología.</p> <p>Video: https://youtu.be/ylylj3I6iEo</p>	<p>Historia 3º</p> <p>A.E. Reflexiona sobre la pregunta: ¿El pasado colonial nos hace un país más desigual?</p> <p>Programa: Herencia cultural, herencia desigual.</p> <p>Video: https://youtu.be/GM-ZjSlyYm0</p>	<p>Tecnología 3º</p> <p>A.E. Utiliza conocimientos técnicos y de las ciencias para proponer alternativas de solución a problemas técnicos, así como mejorar procesos y productos.</p> <p>Programa: Mis necesidades: el cepillo de dientes.</p> <p>Video: https://youtu.be/ePcWQaDEI9c</p>	<p>Artes</p> <p>A.E. Presenta una investigación general sobre la diversidad de danzas folklóricas de algunas regiones del país, para reconocer sus características estéticas y sociales.</p> <p>Programa: El vestuario de la danza folklórica.</p> <p>Video: https://youtu.be/70V11Njekm0</p>