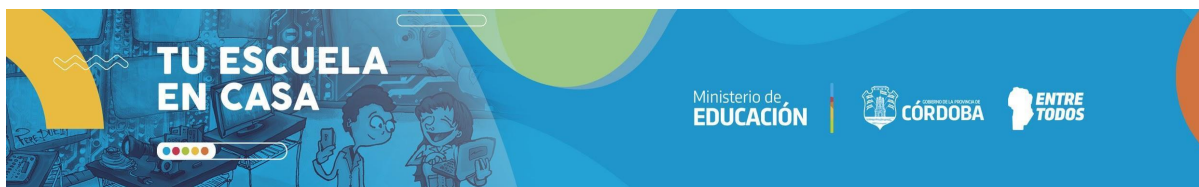
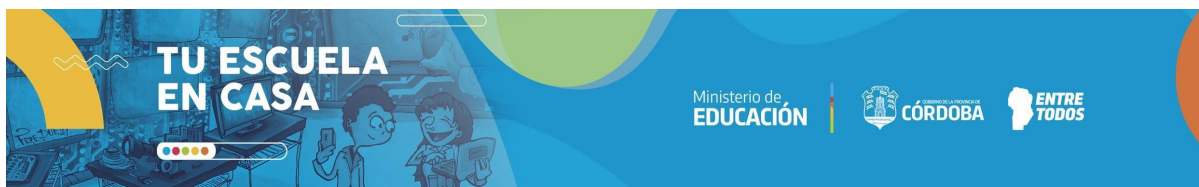


NIVEL SECUNDARIO

Disciplina	Contenido / eje curricular	Eje	Secuencia	Acceso a las secuencias
Lengua y Literatura	Textos literarios: Mitos.	La escuela y el conocimiento científico.	Arte y Ciencia ¿asuntos separados?	Acceso
	Textos informativos.	Pandemias.	Infodemia, desinfodemia: Pandemias	Acceso
	Relatos enmarcados.		Contar en cuarentena	Acceso
	Prácticas de oralidad, lectura y escritura.	Efemérides 24 de Marzo Día de la Memoria, la Verdad y la Justicia.	Construir memoria: una tarea de todos	Acceso
	Escritura y revisión de textos narrativos.	Naturaleza y sociedad.	Nuestra naturaleza es narrar	Acceso
	Variación lingüística.	Revoluciones.	La revolución de las lenguas y los lectos	Acceso
	Textos poéticos y métrica.	Esencias y mixturas.	La identidad es una mezcla compleja	Acceso
Ciencias Sociales	Fragmentación del mundo mediterráneo y nuevas formas de relaciones sociales y de poder	La escuela y el conocimiento científico.	Un recorrido por la historia de la ciencia: Hypatia, la astrónoma de Alejandría	Acceso
	Transformaciones en la vida y la sociedad medieval.	Pandemias.	Pestes, plagas y pandemias en la historia (parte I)	Acceso
			Pestes, plagas y pandemias en la historia (Parte II)	Acceso
	Terrorismo de estado y memoria histórica.	Efemérides 24 de Marzo Día de la Memoria, la Verdad y la Justicia.	Construir memoria: una tarea de todos	Acceso
	Sistemas productivos, estratificación social y relaciones de poder	Naturaleza y sociedad.	Naturaleza y cultura. El mundo y los humanos	Acceso
Análisis crítico de fuentes	Revoluciones.	Música y	Acceso	



	históricas.		revoluciones	
	Disolución del Virreinato del Río de la Plata. Revolución y guerra	Efemérides 25 de Mayo Aniversario de la Revolución de Mayo.	25 de Mayo: patria, revolución y guerra	Acceso
	Orden colonial y nuevos estados latinoamericanos.	Efemérides 20 de Junio Día de la bandera.	El camino del héroe: Manuel Belgrano	Acceso
Inglés	Descripción de personas.		Getting to know each other / Nos presentamos	Acceso
	Datos biográficos.	Mujeres que hicieron historia.	Women who made history / Mujeres que hicieron historia	Acceso
	Texto informativo.	Pandemias.	Stay home! / ¡Quédate en casa!	Acceso
	Manifestaciones artísticas.	Revoluciones.	Music to my ears Música para mis oídos	Acceso
	Dimensión sociocultural.	Esencias y mixturas.	Street Art	Acceso
Ciencias Naturales	La naturaleza del conocimiento científico y su construcción.	La escuela y el conocimiento científico.	¿Cómo trabaja un científico?	Acceso
	La radiactividad.	Mujeres que hicieron historia.	Marie Curie: Una mujer radiante	Acceso
	Desarrollo de la conciencia ambiental.	Efemérides: 22 de Abril Día de la Tierra.	Día de la tierra	Acceso
	Caracterización de virus y bacterias.	Naturaleza y sociedad.	Los microorganismos: Virus y bacterias	Acceso
	Cambio en el paradigma del origen de la vida: Experiencia de Pasteur.	Revoluciones.	La revolución de los microorganismos	Acceso
	La naturaleza de la luz.	Esencias y mixturas.	El color es física y química	Acceso

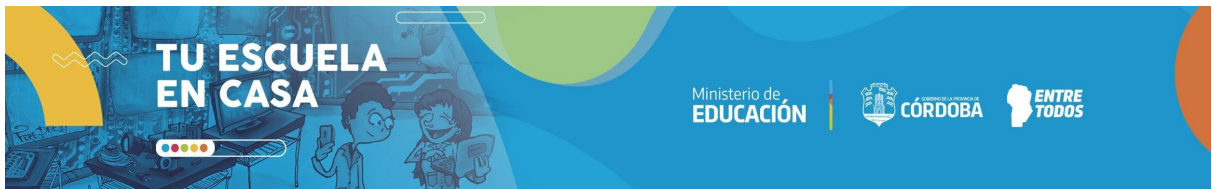


Tecnologías Digitales, Cultura y Sociedad	La representación de la información digital. Simulación.	Pandemias.	Simulación y Pandemia - Parte 1	Acceso
	El modelo y simulación. Programas de simulación.		Simulación y Pandemia - Parte 2	Acceso
	Historia de las tecnologías digitales.	Revoluciones.	La computadora: una revolución en tres tiempos	Acceso
	Representación de información digital. Sistema binario.	Esencias y mixturas.	Ceros y unos: el ingrediente esencial en toda mixtura virtual	Acceso
	Transmisión y estructuración de la información digital. Redes. Internet. Servicios asociados.	Viajes.	Viaje enREDado	Acceso
Matemática	Geometría y medida: Circunferencia y elipse, construcciones.	La escuela y el conocimiento.	La escuela y el conocimiento científico	Acceso
	Geometría y medida: Teorema de Pitágoras.	Mujeres que hicieron historia.	Las mujeres y las matemáticas	Acceso
	Probabilidad y estadística: porcentajes, tablas y gráficos	Pandemias.	Los números del coronavirus	Acceso
	Probabilidad y estadística: frecuencias relativas y absolutas.	Naturaleza y sociedad.	¿Conectados o desconectados?	Acceso
	Medida: la longitud. Números racionales.	Revoluciones.	La revolución de las medidas	Acceso
	Número y operaciones: racionales. Álgebra y funciones: proporcionalidad directa e inversa	Esencias y mixturas.	Esencias, recetas y matemática	Acceso
agregada	Álgebra y funciones: función lineal. Análisis de variaciones lineales. Fórmulas, tablas y gráficos.	Viajes	Vámonos de viaje	Acceso
agregada	Álgebra y funciones: función lineal. Análisis de variaciones. Fórmulas,	Hechos y opiniones	Opinión o Hecho	Acceso

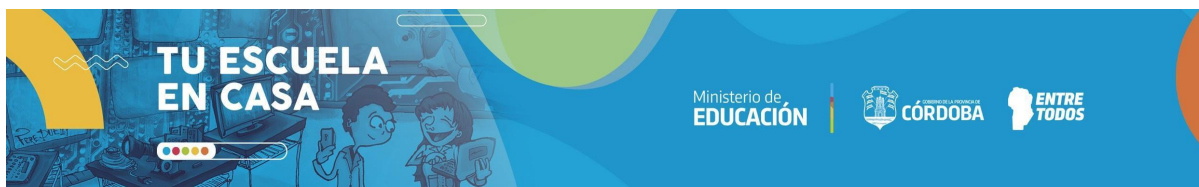


	gráficos y parámetros.			
Educación Física	Habilidades motrices combinadas.	-	Equilibrio y coordinación con aro	Acceso

Disciplina	Contenido / eje curricular	Eje	Secuencia	Acceso a las secuencias
Matemática	Geometría y medida: Cónicas.	La escuela y el conocimiento científico.	La escuela y el conocimiento científico	Acceso
	Número y operaciones: La proporción áurea.	Mujeres que hicieron historia.	Las mujeres y las matemáticas	Acceso
	Álgebra y funciones: función exponencial.	Pandemias.	Coronavirus: un crecimiento particular	Acceso
	Número y operaciones: cálculo combinatorio.	Naturaleza y sociedad.	El arte de contar	Acceso
	Número y operaciones: nociones de probabilidad.	Revoluciones.	La revolución de los datos	Acceso
	Álgebra y funciones: función cuadrática.	Esencias y mixturas.	Mixturas: arquitectura y matemática	Acceso
agregada	Álgebra y funciones: sistemas de ecuaciones lineales. Análisis del conjunto solución.	Viajes	La mejor opción	Acceso
agregada	Álgebra y funciones: sistemas de ecuaciones lineales. Análisis del conjunto solución.	Hechos y opiniones	Opiniones, matemática y certezas	Acceso
Inglés	Descripción de personas.		Describing People / Nos describimos	Acceso
	Datos biográficos.	Mujeres que hicieron historia.	Women who changed the world/ Mujeres que cambiaron el mundo	Acceso
	Texto informativo.	Pandemias.	Stop the spread! / ¡Detengamos el contagio!	Acceso



	Manifestaciones artísticas.	Revoluciones.	Country music: stories and memories Música country: historias y recuerdos	Acceso
	Dimensión sociocultural.	Esencias y mixturas.	Urban Art: The City is a Canvas	Acceso
Tecnologías Digitales, Cultura y Sociedad	La representación de la información digital. Simulación.	Pandemias.	Digitalización del dato, simulación y pandemia	Acceso
	Estructura de los sistemas informáticos: hardware y software.	Revoluciones.	La computadora: una revolución en dos partes	Acceso
	Representación de información digital. Sistema binario.	Esencias y mixturas.	Mixtura virtual: ceros y unos	Acceso
	Transmisión de la información digital. internet. WWW Interrelación.	Viajes.	Viaje enREDado	Acceso
Lengua y Literatura	Textos argumentativos.	La escuela y el conocimiento científico.	El arte de la ciencia o la ciencia del arte	Acceso
	Oralidad, lectura y escritura en el ámbito de la participación ciudadana.	Efemérides 24 de Marzo Día de la Memoria, la Verdad y la Justicia.	Construir memoria: una tarea de todos	Acceso
	Textos de opinión.	Pandemias.	Diario de una pandemia	Acceso
	Ficción distópica.	Naturaleza y sociedad.	Distopías: imágenes del futuro con palabras del presente	Acceso
	Textos autobiográficos.	Revoluciones.	Revoluciones del yo	Acceso
	La gauchesca y rap.	Esencias y mixturas.	¿Quién conoce a Fierro?	Acceso
	Cambios sociales y acceso a bienes materiales y simbólicos.	La escuela y el conocimiento científico.	La ciencia en contextos de intolerancia religiosa: Hypatia de Alejandría	Acceso
	Transformaciones sociales y expresiones artísticas.	Pandemias.	Pestes, plagas y pandemias en la	Acceso



Ciencias Sociales			historia. Transformaciones en la vida y la sociedad	
	Terrorismo de estado. Memoria histórica.	Efemérides 24 de Marzo Día de la Memoria, la Verdad y la Justicia.	Construir memoria: una tarea de todos	Acceso
	Problemáticas ambientales y su influencia sobre la sociedad.	Naturaleza y sociedad.	El malestar de Gaia	Acceso
	Corrientes culturales en la vida cotidiana.	Revoluciones.	Música y revoluciones en América Latina	Acceso
	Análisis crítico de fuentes históricas.	Efemérides 25 de Mayo Aniversario de la Revolución de Mayo	25 de Mayo: patria, revolución y guerra	Acceso
	Análisis crítico de fuentes históricas.	Efemérides 20 de Junio Día de la bandera.	El camino del héroe: Manuel Belgrano	Acceso
Ciencias Naturales	Naturaleza del conocimiento científico y su construcción.	La escuela y el conocimiento científico.	¿Cómo trabaja un científico?	Acceso
	Radiactividad y reacciones nucleares.	Mujeres que hicieron historia.	Marie Curie: Una mujer radiante	Acceso
	Vacunas y sistema inmune.	Pandemias.	De la viruela a las vacunas	Acceso
	Desarrollo de conciencia ambiental	Efemérides: 22 de Abril Día de la Tierra.	Día de la Tierra	Acceso
	Caracterización de los virus y sus mecanismos patogénicos.	Naturaleza y sociedad.	Los virus, secuestradores de células	Acceso
	Construcción del concepto de compuesto orgánico, caída del vitalismo.	Revoluciones.	La revolución de los compuestos orgánicos	Acceso
	Caracterización de las mezclas coloidales.	Esencias y mixturas.	Mezclas coloidales	Acceso
Educación Física	Prácticas corporales, ludomotrices y deportivas.	-	Movimiento en nuestra rutina diaria	Acceso