



**Gobierno de Puebla**  
*Hacer historia. Hacer futuro.*



Secretaría  
de Educación

# **NIVEL EDUCATIVO: EDUCACIÓN PRIMARIA (ALTA)**

## **PRIORIZACIÓN DE APRENDIZAJES ESPERADOS**

**TERCER TRIMESTRE 2020-2021**



## PRESENTACIÓN

La imperiosa necesidad de continuar en confinamiento preventivo, exige dar continuidad a los procesos educativos a través de la educación a distancia. La diversificación de medios no presenciales y la realización de ajustes al currículo para su implementación asegurarán que la educación formal cumpla el desafío de contribuir en los procesos de transformación.

El desafío es que aún en tiempos de pandemia, se continúe y se mantenga el horizonte de las acciones que garantizan el ejercicio pleno del Derecho a la Educación, posibilitando aprendizajes a lo largo de la vida y formando ciudadanía para la transformación.

Esta situación exige adaptación, priorización y ajuste, ya que existen aprendizajes y competencias que cobran mayor relevancia en el contexto actual como la solidaridad, el aprendizaje autónomo, el cuidado propio y de otros, el desarrollo socioemocional, la salud y la resiliencia, entre otros, que permita a las y los Niñas, Niños, Adolescentes y Jóvenes (NNAJ) comprender y responder a la crisis de una mejor forma con el fortalecimiento de la empatía, tolerancia, reflexión, el pensamiento crítico, el cuidado y la salud. El reto en la modalidad a distancia es mantener el equilibrio entre los aprendizajes imprescindibles, los cuales son base para otros aprendizajes y los que por su nivel de integración y significatividad permite a los estudiantes hacer frente a los actuales desafíos.

Las priorizaciones curriculares y la contextualización son necesarias para asegurar la pertinencia de los contenidos en la situación de emergencia que se vive. La Secretaría de Educación y la Subsecretaría de Educación Obligatoria en conjunto con los Niveles Educativos del Estado de Puebla, han priorizado los aprendizajes esperados en relación con: aprendizajes imprescindibles para adquirir otros aprendizajes, aprendizajes que fortalezcan la capacidad de resiliencia y aprendizajes que respondan a necesidades del contexto.

Cabe señalar que la dosificación de aprendizajes esperados, en el Estado de Puebla, ha sido fundamental para sobrellevar el impacto de la mejor manera posible, pero, sobre todo; al generar condiciones de aprendizaje para todas y todos los NNAJ y así garantizar el carácter inclusivo, democrático y equitativo del servicio educativo.

Ahora más que nunca, el cuidado de la vida es una preocupación esencial; para ello, es necesario reafirmar una visión humanista y solidaria en el modelo de educación a distancia, bajo la premisa que la educación es un derecho humano y su privación cancela las posibilidades de futuro de las y los NNAJ.





## OBJETIVO

Dosificar los aprendizajes escolares en Educación Básica y Media Superior para contribuir a que maestras y maestros prioricen y dirijan sus esfuerzos en desarrollar aprendizajes fundamentales e imprescindibles por medio de una planeación práctica, flexible, creativa, realista, contextualizada, significativa, alcanzable y pertinente al contexto que se vive.

## ORIENTACIONES

Garantizar el derecho a la educación en la modalidad a distancia en el Estado de Puebla implica asequibilidad, es decir, que todas y todos los NNAJ en casa, cuenten con recursos y materiales diversos en función de las características y necesidades de los contextos. En términos de accesibilidad, la tarea exige redoblar esfuerzos, compromisos, innovación y solidaridad que favorezcan que todas las alumnas y alumnos permanezcan en el sistema educativo sin importar las condiciones socioeconómicas ni las barreras para el aprendizaje. La aceptabilidad requiere identificar las necesidades e intereses que presentan los estudiantes en el contexto emergente y ajustar el currículo para atenderlas con pertinencia y relevancia, favoreciendo la construcción de conocimientos útiles y pensamiento crítico para la vida; la aceptabilidad, también se concreta cuando se implementan propuestas metodológicas oportunas para la educación a distancia. Por último, la adaptabilidad, exige flexibilizar los procesos de aprendizaje permitiendo que los alumnos aprendan a ritmos y tiempos distintos, conscientes de que las condiciones de las y los alumnos son diversas.

Algunas recomendaciones para el diseño de actividades:

- Reconozca la diversidad social, cultural y lingüística de las y los estudiantes.
- Implemente la metodología de aprendizaje situado.
- Diseñe actividades claras, sencillas y cortas, que atiendan al desarrollo integral de los estudiantes; partiendo de su contexto y realidad.
- Diversifique las estrategias, usando las diferentes herramientas y recursos (guías de aprendizaje, libros de texto, programas por tv educativos como son: “Aprende en Casa” y “De la A a la Z Puebla en Casa”, radio, plataformas, recursos digitales, Classroom, Nearpod).
- Utilice materiales asequibles.
- Genere formas de interacción sincrónica y asincrónica ajustada a las condiciones de los docentes y alumnos.
- Favorezca el estudio independiente, como elemento que hace evidente la autonomía del alumno para organizar sus tiempos y ritmos de aprendizaje.
- El Seguimiento y motivación, es elemento clave para sostener la comunicación y mejorar el desempeño de los estudiantes.
- Fortalezca y mantenga comunicación con los padres de familia y/o tutores. Las familias no son expertas en pedagogía, por lo que la empatía, orientación y mediación de las(os) docentes será el eje central del éxito de nuestra nueva modalidad educativa a distancia.





MES	GRADO: CUARTO			
	CAMPO FORMATIVO: LENGUAJE Y COMUNICACIÓN ASIGNATURA: ESPAÑOL			
	ÁMBITO	PRÁCTICA SOCIAL DE LENGUAJE	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
<b>MARZO/ABRIL</b>	<b>Reforzamiento.</b> Estudio	Intercambio escrito de nuevos conocimientos.	Escribe textos que describe algún personaje relevante para la historia.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 198.  Libro de Español. cuarto grado pp: 90- 98
<b>MAYO</b>	<b>Reforzamiento.</b> Participación Social	Participación y difusión de información en la comunidad escolar.	Elabora notas informativas sobre los sucesos más importantes de su comunidad, colonia o escuela.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 200.  Libro de Español. cuarto grado pp 100-107
	Literatura.	Lectura de narraciones de diversos subgéneros.	Lee narraciones de la tradición literaria infantil.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 199.  Libro de Español. cuarto grado pp 132-140
<b>JUNIO</b>	Estudio	Intercambio escrito de nuevos conocimientos	Escribe textos en los que se describen lugares o personas.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 184.  Libro de Español. cuarto grado pp 132-140.
	Participación social.	Participación y difusión de información en la comunidad.	Elabora notas informativas sobre los sucesos más importantes de su comunidad, colonia o escuela.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 200  Libro de Español. cuarto grado pp 141-143





MES	GRADO: CUARTO			
	CAMPO FORMATIVO: PENSAMIENTO MATEMÁTICO ASIGNATURA: MATEMÁTICAS			
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA
MARZO/ABRIL	Número, álgebra y variación.	Adición y sustracción.	Resuelve problemas de suma y resta de fracciones con el mismo denominador (Hasta doceavos)	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp. 97-101
	Número, álgebra y variación.	Adición y sustracción.	Resuelve problemas de suma y resta con números naturales hasta de cinco cifras.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.102
	Forma espacio y medida.	Magnitudes y medidas.	Estima compara y ordena superficies de manera directa y con unidades no convencionales.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.103- 106
	Número, álgebra y variación.	Multiplicación y división	Resuelve problemas de multiplicación con números naturales cuyo producto sea de cinco cifras. Usa el algoritmo convencional para multiplicar.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.107-111





MAYO	Análisis de datos	Estadística	Recolecta, registra y lee datos en tablas. Lee gráficas de barras.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.114-116 y 117-118
	Número, álgebra y variación.	Adicción y sustracción.	Resuelve problemas de suma y resta de fracciones con el mismo denominador. (hasta doceavos)	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319.  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.120-121 y 124
	Número, álgebra y variación.	Número	Usa fracciones con denominadores hasta 12 para expresar relaciones, parte-todo, medidas y resultados de repartos.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.122-123
	Forma, espacio y medida.	Magnitudes y medidas.	Estima, compara y ordena longitudes y distancias, capacidades y pesos con unidades convencionales: milímetro, mililitro y gramo.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp. 130-132
	Número, álgebra y variación.	Adicción y sustracción.	Resuelve problemas de suma y resta con números naturales, hasta de cinco cifras.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 310  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.133





JUNIO	Número, álgebra y variación.	Adición y sustracción.	Resuelve problemas de suma y resta de fracciones con el mismo denominador.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 310  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.134-135
	Forma, espacio y medida.	Magnitudes y medidas	Estima, compara y ordena longitudes y distancias, capacidades y pesos con unidades convencionales: milímetro, mililitro y gramo.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 314  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.136-137. 146-153 y 155-156
	Número, álgebra y variación.	Multiplicación y división.	Resuelve problemas de división con números y cociente naturales, cuyo producto sea de cinco cifras. Usa el algoritmo convencional para multiplicar.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.138-145 y 157
	Forma, espacio y medida.	Magnitudes y medidas	Estima, compara y ordena longitudes y distancias, capacidades y pesos con unidades convencionales: milímetro, mililitro y gramo.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 319  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.158-162 y 164-165
	Número, álgebra y variación.	Adición y sustracción.	Resuelve problemas de suma y resta de fracciones con el mismo denominador.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 310  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.170-172.





Número, álgebra y variación.	Adición y sustracción	Resuelve problemas de suma y resta con números naturales hasta de cinco cifras.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 310  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.183-184
Número, álgebra y variación.	Adición y sustracción	Calcula mentalmente, de manera exacta y aproximada sumas y restas de múltiplos de 100 hasta de cuatro cifras.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 310  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.185-186
Número, álgebra y variación.	División y multiplicación.	Resuelve problemas de división con números y cociente naturales. (sin algoritmo)	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 310  Libro de Matemáticas. cuarto grado pp.189-191





MES	GRADO: CUARTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES Y TECNOLOGÍA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	Materia, energía e interacciones	Energía	Identifica procesos en su entorno que producen luz y calor y son aprovechados por los seres humanos.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 368  Libro de ciencias naturales y tecnología. cuarto grado pp.101-110
	Materia, energía e interacciones	Energía	Identifica procesos en su entorno que producen luz y calor y son aprovechados por los seres humanos.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 318  Libro de ciencias naturales y tecnología. cuarto grado pp.111-113 y 114-119
MAYO	Sistemas	Sistema solar	Explica los eclipses y las fases de la luna en un sistema SOL-TIERRA-LUNA.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 370  Libro de ciencias naturales y tecnología. cuarto grado pp.129-135
	Sistemas	Sistema solar	Explica los eclipses y las fases de la luna en un sistema SOL-TIERRA-LUNA	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 370  Libro de ciencias naturales y tecnología. cuarto grado pp.138-143





JUNIO	Sistemas	Sistema solar	Explica los eclipses y las fases de la luna en un sistema SOL-TIERRA-LUNA	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 370  Libro de ciencias naturales y tecnología. cuarto grado pp. 144-147
	Sistemas	Sistema solar	Explica los eclipses y las fases de la luna en un sistema SOL-TIERRA-LUNA (Proyecto 2)	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 370  Libro de ciencias naturales y tecnología. cuarto grado pp.149-151





MES	GRADO: CUARTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
	ASIGNATURA: HISTORIA			
	AMBITOS DE ANÁLISIS	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	Político	La formación de una nueva sociedad. El Virreinato de Nueva España.	Explica causas y consecuencias del descontento social y político en la Nueva España.	Programas de estudio. 2011. Guía para el maestro. Educación Básica. Primaria. Cuarto grado. P. 159  Libro de Historia. cuarto grado pp.154-162
	Social	El camino a la independencia	Ordena cronológicamente los principales acontecimientos de la guerra de independencia aplicando los términos año, década y siglo.	Programas de estudio. 2011. Guía para el maestro. Educación Básica. Primaria. Cuarto grado. P. 160  Libro de Historia. cuarto grado pp.164-167
MAYO	Político	El camino a la independencia	Distingue el pensamiento político y social de Hidalgo, Allende y Morelos para sentar las bases de la independencia.	Programas de estudio. 2011. Guía para el maestro. Educación Básica. Primaria. Cuarto grado. P. 160.  Libro de Historia. cuarto grado pp.168- 173
	Cultural	El camino a la independencia	Reconoce la importancia de las guerrillas para la resistencia del movimiento insurgente.	Programas de estudio. 2011. Guía para el maestro. Educación Básica. Primaria. Cuarto grado. P. 160  Libro de Historia. cuarto grado pp.174-175
JUNIO	Político y económico	El camino a la independencia	Identifica las causas internas y externas que propiciaron la consumación de la independencia.	Programas de estudio. 2011. Guía para el maestro. Educación Básica. Primaria. Cuarto grado. P. 160  Libro de Historia. cuarto grado pp.176-179





	Cultural	El camino a la independencia	Investiga aspectos de la cultura y de la vida cotidiana del pasado y valora su importancia.	Programas de estudio. 2011. Guía para el maestro. Educación Básica. Primaria. Cuarto grado. P. 160.  Libro de Historia. cuarto grado pp.180-185
--	----------	------------------------------	---	---





MES	GRADO: CUARTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: GEOGRAFÍA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	Naturaleza y sociedad	Recursos naturales y espacios económicos	Distingue los principales espacios económicos de México y su importancia para la población.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 428  Libro de Geografía. cuarto grado pp.141-146
	Espacio geográfico y ciudadanía	Medio ambiente y sustentabilidad	Asume su responsabilidad en la prevención y mitigación de problemas ambientales en el contexto local y nacional.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 428  Libro de Geografía. cuarto grado pp.158-165
MAYO	Naturaleza y sociedad	Riesgos en la superficie terrestre	Reconoce qué acciones seguir ante diferentes tipos de riesgos locales y nacionales.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 426  Libro de Geografía. cuarto grado pp.166-172
JUNIO	Espacio geográfico y ciudadanía	Calidad de vida	Reconoce los factores que inciden en la calidad de vida de la población en México.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 428  Libro de Geografía. cuarto grado pp.150-157





MES	GRADO: CUARTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	Sentido de la justicia y apego a la legalidad.	La justicia como referente para la convivencia.	Relaciona la igualdad de derechos con la satisfacción de las necesidades básicas.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 452  Libro de Formación cívica y ética. cuarto grado pp.94-105
	Sentido de la justicia y apego a la legalidad.	Criterios para la construcción y aplicación de las normas y leyes para la vida democrática.	Comprende el sentido de las normas de convivencia para proteger los derechos, ejercerlos y gozarlos.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 452  Libro de Formación cívica y ética. cuarto grado pp.106-113
JUNIO	Sentido de la justicia y apego a la legalidad.	La función de la autoridad en la aplicación y cumplimiento de las normas y leyes	Identifica la función de las autoridades en su entidad y su contribución al bien común.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P.452  Libro de Formación cívica y ética. cuarto grado pp.114-125
	Democracia y participación ciudadana.	La democracia como base para la reflexión sobre asuntos que nos afectan, la toma de decisiones en función del bien común y la actuación conforme a ello.	Reconoce que la creación de ambiente democráticos se favorece mediante acuerdos y toma de decisiones colectivas.	Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria, Plan y programas de estudio. 2017. P. 452  Libro de Formación cívica y ética. cuarto grado pp. 126-139





MES	GRADO: QUINTO			
	CAMPO FORMATIVO: LENGUAJE Y COMUNICACIÓN ASIGNATURA: ESPAÑOL			
	ÁMBITO	PRÁCTICA SOCIAL DEL LENGUAJE	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	ESTUDIO	Elaboración de textos que presentan información resumida proveniente de diversas fuentes.	Interpreta la información contenida en gráficas y tablas de datos. Conoce la estructura y función de un reporte de encuesta.	Programas de estudio 2011. Quinto grado. P 53 y 55  Libro de Español. Quinto grado pp.138-151
MAYO	ESTUDIO	Elaboración de textos que presentan información resumida proveniente de diversas fuentes.	Describe personajes recuperando aspectos físicos y de personalidad. Usa verbos, adverbios, adjetivos y frases preposicionales para describir.	Programas de estudio 2011. Quinto grado. P 56  Libro de Español. Quinto grado pp.154-161
JUNIO	PARTICIPACION SOCIAL	Producción e interpretación de instructivos y documentos que regulan la convivencia.	Reconoce la función de los trípticos para difundir información.	Programas de estudio 2011 Quinto grado. P57  Libro de Español. Quinto grado pp. 162-170





MES	GRADO: QUINTO			
	CAMPO FORMATIVO: PENSAMIENTO MATEMÁTICO			
ASIGNATURA: MATEMÁTICAS				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	ANÁLISIS DE DATOS	Estadística	Recolecta, registra y lee datos en tablas y gráficas de barras, e interpreta la moda.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 315  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 144-150
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Número	Estima e interpreta números en el sistema de numeración maya.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 311  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 152-157
	ANÁLISIS DE DATOS	Estadística	Recolecta, registra y lee datos en tablas y gráficas de barras. Interpreta la moda	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 315  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 158-164
MAYO	Número, álgebra y variación	Patrones, figuras geométricas y expresiones equivalentes.	Analiza sucesiones de números y de figuras con progresión aritmética y geométrica.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 313  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 165-166
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Proporcionalidad	Compara razones expresadas mediante dos números naturales (n por cada m); calcula valores faltantes en problemas de proporcionalidad directa, con constante número natural.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 313  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 167
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Multiplicación y división	Resuelve problemas de multiplicación con fracciones y decimales con multiplicador en número natural.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 311





JUNIO				Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 168-169
	FORMA, ESPACIO Y MEDIDA.	Magnitudes y medidas	Resuelve problemas involucrando longitudes y distancias, pesos y capacidades con unidades convencionales, incluyendo kilómetro y tonelada.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 315  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 172-173
	FORMA, ESPACIO Y MEDIDA.	Figuras y cuerpos geométricos	Construye círculos a partir de diferentes condiciones.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 315  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 174-180
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Proporcionalidad	Compara razones expresadas mediante dos números naturales (n por cada m); calcula valores faltantes en problemas de proporcionalidad directa, con constante número natural.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 313  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 183-184
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Multiplicación y división	Resuelve problemas de multiplicación y división con fracciones y decimales, con multiplicador en número natural. (%)	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 311  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 185-188
	ANÁLISIS DE DATOS	Estadística	Recolecta, registra y lee datos en tablas y gráficas de barras, e interpreta la moda.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 315  Libro de Matemáticas. Quinto grado pp. 189-1192





MES	GRADO: QUINTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES Y TECNOLOGÍA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	MATERIA, ENERGÍA E INTERACCIONES	Energía	Identifica el calor como energía y describe los cambios que produce en la materia.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 368  Libro de Ciencias naturales y tecnología. Quinto grado pp.118-127
MAYO	SISTEMAS	Sistema Solar	Describe algunas características de los componentes del Sistema Solar.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 370  Libro de Ciencias naturales y tecnología. Quinto grado pp.131-134





MES	GRADO: QUINTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: HISTORIA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	CAMBIOS SOCIALES E INSTITUCIONES CONTEMPORÁNEAS	Panorama del periodo	Reconoce hechos y procesos de la historia de México en el siglo XX y los ubica en el tiempo y en el espacio.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 398 Libro de Historia. Quinto grado pp.148-155
	CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO HISTORICO	¿De qué manera nuestra historia explica lo que somos y lo que podemos ser?	Identifica el origen histórico de algunos logros nacionales y de los grandes problemas del México contemporáneo.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 396 Libro de Historia. Quinto grado pp.160-163
MAYO	CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO HISTORICO	¿De qué manera nuestra historia explica lo que somos y lo que podemos ser?	Identifica el origen histórico de algunos logros nacionales y de los grandes problemas del México contemporáneo.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 396 Libro de Historia. Quinto grado pp. 164-167
	CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO HISTORICO	¿De qué manera nuestra historia explica lo que somos y lo que podemos ser?	Identifica el origen histórico de algunos logros nacionales y de los grandes problemas del México contemporáneo.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 396 Libro de Historia. Quinto grado pp.168-172
JUNIO	CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO HISTORICO	¿De qué manera nuestra historia explica lo que somos y lo que podemos ser?	Valora los aspectos de nuestra historia que nos dan ventajas y recursos para alcanzar mejores condiciones en el país.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 396 Libro de Historia. Quinto grado pp.173-179
	CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO HISTORICO	¿De qué manera nuestra historia explica lo que somos y lo que podemos ser?	Valora los aspectos de nuestra historia que nos dan ventajas y recursos para alcanzar mejores condiciones en el país.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 396 Libro de Historia. Quinto grado pp.180-187





MES	GRADO: QUINTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
	ASIGNATURA: GEOGRAFÍA			
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Calidad de vida	Compara la calidad de vida de la población en diferentes países de América.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 428 Libro de Geografía. Quinto grado pp.126-130
	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Calidad de vida	Compara la calidad de vida de la población en diferentes países de América.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 428 Libro de Geografía. Quinto grado pp.131-135
MAYO	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Calidad de vida	Compara la calidad de vida de la población en diferentes países de América.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 428 Libro de Geografía. Quinto grado pp.136-145
	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Calidad de vida	Compara la calidad de vida de la población en diferentes países de América.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 428 Libro de Geografía. Quinto grado pp.148-155
JUNIO	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Medioambiente y sustentabilidad	Analiza retos ambientales de América y acciones que llevan a cabo los países para reducir y prevenir el deterioro ambiental.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 428 Libro de Geografía. Quinto grado pp.156-163





	<b>ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA</b>	Retos locales	Analiza y sintetiza información geográfica para tomar decisiones informadas.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 428  Libro de Geografía. Quinto grado pp.164-173
--	--	---------------	--	--





MES	GRADO: QUINTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL ASIGNATURA: FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA			
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	La democracia como forma de organización social y política: principios, mecanismos, procedimientos e instituciones	Reconoce las características de la democracia como forma de gobierno y como forma de vida, para el ejercicio de los derechos en los espacios de convivencia cotidiana.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 452  Libro de formación cívica y ética. Quinto grado pp.110-123
	DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	La democracia como base para la reflexión sobre asuntos que nos afectan, la toma de decisiones en función del bien común y la actuación conforme a ello.	Comprende la importancia de la participación como principio de la vida democrática.	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 452  Libro de formación cívica y ética. Quinto grado pp.124-135
MAYO	DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	Participación ciudadana en las dimensiones política, civil y social, y sus implicaciones en la práctica.	Reconoce que atender las necesidades del contexto escolar y de la comunidad demanda la participación organizada	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 452  Libro de formación cívica y ética. Quinto grado pp.136-147
	DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	Participación ciudadana en las dimensiones política, civil y social, y sus implicaciones en la práctica.	Reconoce que atender las necesidades del contexto escolar y de la comunidad demanda la participación organizada	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 452  Libro de formación cívica y ética. Quinto grado pp.148-163
JUNIO	DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	Participación ciudadana en las dimensiones política, civil y social, y sus implicaciones en la práctica.	Reconoce que atender las necesidades del contexto escolar y de la comunidad demanda la participación organizada	Aprendizajes clave para la educación integral, educación primaria, plan y programas de estudio. 2017. P 452  Libro de formación cívica y ética. Quinto grado pp.148-163





MES	GRADO: SEXTO			
	CAMPO FORMATIVO: LENGUAJE Y COMUNICACIÓN			
ASIGNATURA: ESPAÑOL				
	ÁMBITO	PRÁCTICA SOCIAL DE LENGUAJE	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	ESTUDIO	Comprensión de textos para adquirir nuevos conocimientos.	Amplía su conocimiento acerca de temas específicos con la lectura de textos informativos	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 204  Libro de Español. Sexto grado pp.129-135
	PARTICIPACIÓN SOCIAL	Reconocimiento de la diversidad lingüística y cultural.	Investiga qué lenguas se hablan en su región.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 207  Libro de Español. Sexto grado pp.136-145
MAYO	ESTUDIO	Intercambio escrito de nuevos conocimientos.	Escribe textos en los que narre algún acontecimiento social.  Utiliza expresiones que marcan relaciones temporales entre los sucesos.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P205  Libro de Español. Sexto grado pp. 146-150
JUNIO	ESTUDIO	Intercambio escrito de nuevos conocimientos.	Escribe textos en los que narre algún acontecimiento social.  Utiliza expresiones que marcan relaciones temporales entre los sucesos.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 205  Libro de Español. Sexto grado pp.151-155





MES	GRADO: SEXTO			
	CAMPO FORMATIVO: PENSAMIENTO MATEMÁTICO			
ASIGNATURA: MATEMÁTICAS				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Proporcionalidad	Compara valores faltantes en problemas de proporcionalidad directa, con un número natural como constante.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 321 Libro de Matemáticas. Sexto grado pp.134-135 y 139
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Patrones, figuras geométricas y expresiones equivalentes	Analiza sucesiones de números y de figuras con progresión aritmética y geométrica.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 321 Libro de Matemáticas. Sexto grado pp.140-144
MAYO	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Adición y sustracción	Resuelve problemas de suma y resta con números naturales, decimales y fracciones.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 321 Libro de Matemáticas. Sexto grado pp.145, 146
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Multiplicación y división	Resuelve problemas de multiplicación con fracciones y decimales, con multiplicador número natural y, de división con cociente o divisores naturales.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 321 Libro de Matemáticas. Sexto grado pp.147-148
JUNIO	FORMA, ESPACIO Y MEDIDA	Magnitudes y medidas	Calcula y compara el área de triángulos y cuadriláteros mediante su transformación en un rectángulo.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 321 Libro de Matemáticas. Sexto grado pp.149-150
	NÚMERO, ÁLGEBRA Y VARIACIÓN	Proporcionalidad	Compara razones expresadas mediante dos números naturales (n por cada m) y con una fracción.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 321 Libro de Matemáticas. Sexto grado pp.151-152





MES	GRADO: SEXTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES Y TECNOLOGÍA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	SISTEMAS	Sistema Solar	Representa el movimiento regular de los planetas y algunas de sus características.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 377 Libro de Ciencias naturales y tecnología. Sexto grado pp.146-148
MAYO	SISTEMAS	Sistema Solar	Representa el movimiento regular de los planetas y algunas de sus características.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 377 Libro de Ciencias naturales y tecnología. Sexto grado pp.149-152
	SISTEMAS	Sistema Solar	Representa el movimiento regular de los planetas y algunas de sus características.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 377 Libro de Ciencias naturales y tecnología. Sexto grado pp.153-154
JUNIO	SISTEMAS	Sistema Solar	Representa el movimiento regular de los planetas y algunas de sus características.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 377 Libro de Ciencias naturales y tecnología. Sexto grado pp.155-157





	SISTEMAS	Sistema Solar	Representa el movimiento regular de los planetas y algunas de sus características.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 377  Libro de Ciencias naturales y tecnología. Sexto grado pp.159-163
--	----------	---------------	--	--





MES	GRADO: SEXTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: HISTORIA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	CIVILIZACIONES	El Islam	Reflexiona sobre la relación entre cristianos y musulmanes durante la Edad Media	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 405  Libro de Historia. Sexto grado pp. 96-105
	FORMACIÓN DEL MUNDO MODERNO	El Renacimiento: economía, cultura y sociedad.	Identifica los grandes cambios del inicio de la Edad Moderna	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 406  Libro de Historia. Sexto grado pp. 108-115
MAYO	CIVILIZACIONES	Panorama del periodo	Reconoce hechos y procesos de la historia del mundo entre los orígenes de la civilización y la caída de Constantinopla y los ubica en el tiempo y en el espacio.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 405  Libro de Historia. Sexto grado pp. 118
	FORMACIÓN DEL MUNDO MODERNO	El humanismo y el encuentro de dos mundos	Analiza la importancia del humanismo y su influencia en el arte, la literatura y los viajes de exploración.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 406  Libro de Historia. Sexto grado pp. 119-124
JUNIO	FORMACIÓN DEL MUNDO MODERNO	El humanismo y el encuentro de dos mundos	Analiza la importancia del humanismo y su influencia en el arte, la literatura y los viajes de exploración.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 406  Libro de Historia. Sexto grado pp. 124-125
	FORMACIÓN DEL MUNDO MODERNO	¿Cómo influyeron las reformas religiosas en la Edad	Identifica las características de la reforma católica y de la reforma protestante.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 406  Libro de Historia. Sexto grado pp. 126





MES	GRADO: SEXTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
	ASIGNATURA: GEOGRAFÍA			
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	NATURALEZA Y SOCIEDAD	Recursos naturales y espacios económicos	Reconoce la importancia de la producción de alimentos y materias primas en el mundo.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 432 Libro de Geografía. Sexto grado pp. 136-145
	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Calidad de vida	Analiza las causas de las diferencias en la calidad de vida de la población en países del mundo.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 432 Libro de Geografía. Sexto grado pp. 148-152
MAYO	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Calidad de vida	Analiza las causas de las diferencias en la calidad de vida de la población en países del mundo.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 432 Libro de Geografía. Sexto grado pp. 153-157
	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Medioambiente sustentabilidad	Analiza efectos de los problemas globales en el medio ambiente.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 432 Libro de Geografía. Sexto grado pp. 158-163
JUNIO	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Medioambiente sustentabilidad	Analiza efectos de los problemas globales en el medio ambiente.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 432 Libro de Geografía. Sexto grado pp. 158-163
	ESPACIO GEOGRÁFICO Y CIUDADANÍA	Retos locales	Propone alternativas de mejora ante retos locales, considerando la importancia de la participación individual y colectiva.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 432 Libro de Geografía. Sexto grado pp. 136-145





MES	GRADO: SEXTO			
	CAMPO FORMATIVO: EXPLORACIÓN Y COMPRENSIÓN DEL MUNDO NATURAL Y SOCIAL			
ASIGNATURA: FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA				
	EJE	TEMA	APRENDIZAJE ESPERADO	REFERENCIA PLAN Y PROGRAMA DE ESTUDIO
MARZO/ABRIL	SENTIDO DE LA JUSTICIA Y APEGO A LA LEGALIDAD	La justicia como referente para la convivencia	Analiza si las normas de convivencia están inspiradas en valores como la justicia, la libertad, la solidaridad y el respeto a las diferencias.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 456  Libro de Formación cívica y ética. Sexto grado pp. 110-123
	SENTIDO DE LA JUSTICIA Y APEGO A LA LEGALIDAD	Criterios para la construcción y aplicación de las norma y leyes para la vida democrática	Valora la importancia de la aplicación imparcial de las normas y las leyes en sociedades democráticas.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 456  Libro de Formación cívica y ética. Sexto grado pp.124-135
JUNIO	DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	La democracia como base para la reflexión sobre asuntos que nos afectan, la toma de decisiones en función del bien común y la actuación conforme a ello.	Analiza situaciones, tanto del contexto escolar como de la vida social y política, que vulneran o se oponen a un sistema democrático.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 456  Libro de Formación cívica y ética. Sexto grado pp. 136-147
	DEMOCRACIA Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA	Participación ciudadana en las dimensiones política, civil y social, y sus implicaciones en la práctica.	Distingue necesidades y problemas de su comunidad y las instancias públicas adecuadas que pueden intervenir en su solución.	Aprendizajes Clave para la Educación Primaria, Plan y Programas de estudio 2017. P 456  Libro de Formación cívica y ética. Sexto grado pp.148- 163

