

# APRENDO

□ ○ ◆ ▲ en casa

## SECUNDARIA



PERÚ

Ministerio  
de Educación



PERÚ

Ministerio  
de Educación

APRENDO  
en casa

## PROGRAMACIÓN WEB

En el siguiente cuadro, podrán encontrar información completa sobre las actividades que estarán disponibles para los estudiantes en la plataforma web **Aprendo en casa**. Al mismo tiempo, para cada actividad programada se identifican las competencias del Currículo Nacional que se espera desarrollar. De esta manera, podrán hacer seguimiento a la programación íntegra de la estrategia, y al mismo tiempo identificar cuáles son las actividades que se espera que realicen sus estudiantes durante este período y cuáles son los aprendizajes promueven.



PERÚ

Ministerio  
de Educación

## Semana 14 - 1.º grado (CICLO VI)

Áreas	Competencias*	Actividades				
		Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Día 5
<b>Comunicación</b>	Escribe diversos tipos de textos en su lengua materna.	DÍA DEL MAESTRO	Revisamos nuestro proyecto de Ley N.º 001, Ley del cuidado y uso adecuado del agua	Presentamos nuestro proyecto de Ley N.º 001, Ley del cuidado y uso adecuado del agua		
<b>Educación Física</b>	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices.	DÍA DEL MAESTRO	<b>ActivArte:</b> Practicamos los juegos más comunes			
<b>Inglés</b>	Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.  Escribe diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	DÍA DEL MAESTRO	Nivel Pre-A1 y A1: My family Nivel A2: My new routine Nivel A2+: A productive day at home		Do it yourself! (DIY) Niveles del Pre-A1 al A2+	
<b>Matemática</b>	Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.	DÍA DEL MAESTRO		Determinamos la escala de la imagen fotocopiada de un microchip	Determinamos la escala para dibujar una vivienda en una hoja A4	
<b>Arte y Cultura</b>	Crea proyectos desde los lenguajes artísticos	DÍA DEL MAESTRO		<b>ActivArte:</b> Mapa de canciones		
<b>Ciencia y Tecnología</b>	Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	DÍA DEL MAESTRO		Describimos la relación entre materia y energía en el entorno		Explicamos las propiedades de la materia del entorno
<b>Educación para el Trabajo</b>	Gestiona proyectos de emprendimiento económico y social.	DÍA DEL MAESTRO			Aprendemos a evaluar el prototipo	Aplicamos técnicas para evaluar el prototipo
<b>Desarrollo Personal y Ciudadanía Cívica</b>	Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común	DÍA DEL MAESTRO			Identificamos y argumentamos acciones a través de las cuales demostramos empatía en la convivencia	Difundimos la importancia de ser empáticos para mantener buenas relaciones y contribuir a la convivencia



PERÚ

Ministerio de Educación

## Semana 14 - 2.º grado (CICLO VI)

Áreas	Competencias*	Actividades				
		Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Día 5
<b>Comunicación</b>	Escribe diversos tipos de textos en su lengua materna.	DÍA DEL MAESTRO	Revisamos los procesos de escritura y elaboración del mural sobre los valores de las peruanas y los peruanos	Planificamos la presentación de un mural y elaboramos recomendaciones para difundirlo		
<b>Educación Física</b>	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices.	DÍA DEL MAESTRO	<b>ActivArte:</b> Practicamos los juegos más comunes			
<b>Inglés</b>	Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.  Escribe diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	DÍA DEL MAESTRO	Nivel Pre-A1 y A1: My family Nivel A2: My new routine Nivel A2+: A productive day at home		Do it yourself! (DIY) Niveles del Pre-A1 al A2+	
<b>Matemática</b>	Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.	DÍA DEL MAESTRO		Calculamos perímetros de diversas formas geométricas bidimensionales en situaciones de la vida cotidiana	Resolvemos diversas situaciones calculando perímetros	
<b>Arte y Cultura</b>	Crea proyectos desde los lenguajes artísticos	DÍA DEL MAESTRO		<b>ActivArte:</b> Mapa de canciones		
<b>Ciencia y Tecnología</b>	Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	DÍA DEL MAESTRO		Explicamos la función de reproducción de los virus y bacterias		Explicamos la función de nutrición de los virus y bacterias
<b>Educación para el Trabajo</b>	Gestiona proyectos de emprendimiento económico y social.	DÍA DEL MAESTRO			Aprendemos a evaluar el prototipo	Aplicamos técnicas para evaluar el prototipo
<b>Desarrollo Personal y Ciudadanía Cívica</b>	Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común	DÍA DEL MAESTRO			Reflexionamos sobre la democracia como forma de gobierno y forma de vida	Planteamos de manera responsable nuestro compromiso como ciudadanas y ciudadanos en nuestra vida cotidiana



PERÚ

Ministerio de Educación

## Semana 14 - 3.º grado (CICLO VI)

Áreas	Competencias*	Actividades				
		Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Día 5
<b>Comunicación</b>	Escribe diversos tipos de textos en su lengua materna.	DÍA DEL MAESTRO	Revisamos la escritura de un reglamento para cuidar los bosques y parques, considerando las características y la estructura de un texto normativo	Editamos un reglamento para cuidar los bosques y parques y lo difundimos		
<b>Educación Física</b>	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices.	DÍA DEL MAESTRO	<b>ActivArte:</b> Modificamos los juegos más comunes			
<b>Inglés</b>	Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.  Escribe diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	DÍA DEL MAESTRO	Nivel Pre-A1 y A1: My family Nivel A2: My new routine Nivel A2+: A productive day at home Nivel A2+: This is my family		Do it yourself! (DIY) Niveles del Pre-A1 al A2+	
<b>Matemática</b>	Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.	DÍA DEL MAESTRO		Ubicamos puntos equidistantes en un plano usando la mediatriz	Trazamos líneas notables para distribuir un terreno por igual	
<b>Arte y Cultura</b>	Crea proyectos desde los lenguajes artísticos	DÍA DEL MAESTRO		<b>ActivArte:</b> Un cartel contra los prejuicios y estereotipos raciales		
<b>Ciencia y Tecnología</b>	Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	DÍA DEL MAESTRO		Explicamos la ley de inercia de los cuerpos y por qué la masa es la primera magnitud dinámica		Explicamos por qué la fuerza es la causa de la aceleración y es la segunda magnitud dinámica
<b>Educación para el Trabajo</b>	Gestiona proyectos de emprendimiento económico y social.	DÍA DEL MAESTRO			Aprendemos a evaluar el prototipo	Aplicamos técnicas para evaluar el prototipo
<b>Desarrollo Personal y Ciudadanía Cívica</b>	Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	DÍA DEL MAESTRO			Evaluamos los acuerdos y normas de convivencia que se implementan por la pandemia del COVID-19	Proponemos estrategias para enfrentar conflictos, a partir de la evaluación de prácticas culturales



PERÚ

Ministerio  
de Educación

## Semana 14 - 4.º grado (CICLO VII)

Áreas	Competencias*	Actividades				
		Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Día 5
<b>Comunicación</b>	Escribe diversos tipos de textos en su lengua materna.	DÍA DEL MAESTRO	Revisamos y mejoramos la versión de un afiche sobre lo valioso de ser adolescentes	Presentamos y publicamos la versión final del afiche sobre lo valioso de ser adolescentes		
<b>Educación Física</b>	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices.	DÍA DEL MAESTRO	<b>ActivArte:</b> Modificamos los juegos más comunes			
<b>Inglés</b>	Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.  Escribe diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	DÍA DEL MAESTRO	Nivel Pre-A1 y A1: My family Nivel A2: My new routine Nivel A2+: A productive day at home Nivel A2+: This is my family		Do it yourself! (DIY) Niveles del Pre-A1 al A2+	
<b>Ciencia y Tecnología</b>	Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	DÍA DEL MAESTRO		Explicamos el metabolismo y cómo respiran las células de nuestro cuerpo para obtener energía		Elaboramos un modelo que explique el metabolismo y la respiración celular
<b>Matemática</b>	Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.	DÍA DEL MAESTRO		Reconocemos y utilizamos las características y propiedades de los prismas	Calculamos áreas y volúmenes de prismas en situaciones cotidianas	
<b>Arte y Cultura</b>	Crea proyectos desde los lenguajes artísticos	DÍA DEL MAESTRO		<b>ActivArte:</b> Un cartel contra los prejuicios y estereotipos raciales		
<b>Educación para el Trabajo</b>	Gestiona proyectos de emprendimiento económico y social.	DÍA DEL MAESTRO			Aprendemos a evaluar el prototipo	Aplicamos técnicas para evaluar el prototipo
<b>Desarrollo Personal y Ciudadanía Cívica</b>	Construye su identidad.	DÍA DEL MAESTRO			Analizamos las causas y consecuencias del inadecuado manejo de la ira y reconocemos nuestras limitaciones y potencialidades	Elaboramos una guía de estrategias de autorregulación personal para establecer relaciones empáticas



PERÚ

Ministerio  
de Educación

## Semana 14 - 5.º grado (CICLO VII)

Áreas	Competencias*	Actividades				
		Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Día 5
<b>Comunicación</b>	Se comunica oralmente en su lengua materna.	DÍA DEL MAESTRO	Revisamos y mejoramos un monólogo sobre el cuidado de la Tierra	Escenificamos el monólogo mejorado sobre el cuidado de la Tierra		
<b>Educación Física</b>	Interactúa a través de sus habilidades sociomotrices.	DÍA DEL MAESTRO	<b>ActivArte:</b> Modificamos los juegos más comunes			
<b>Inglés</b>	Lee diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.  Escribe diversos tipos de textos escritos en inglés como lengua extranjera.	DÍA DEL MAESTRO	Nivel Pre-A1 y A1: My family Nivel A2: My new routine Nivel A2+: A productive day at home		Do it yourself! (DIY) Niveles del Pre-A1 al A2+	
<b>Ciencia y Tecnología</b>	Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	DÍA DEL MAESTRO		Analizamos la mecánica de la respiración		Argumentamos la importancia del desarrollo de la ciencia y tecnología para la salud de las personas
<b>Matemática</b>	Resuelve problemas de forma, movimiento y localización.	DÍA DEL MAESTRO		Empleamos razones trigonométricas de ángulos agudos en una situación cotidiana	Resolvemos situaciones cotidianas que involucran ángulos de elevación	
<b>Arte y Cultura</b>	Crea proyectos desde los lenguajes artísticos	DÍA DEL MAESTRO		<b>ActivArte:</b> Un cartel contra los prejuicios y estereotipos raciales		
<b>Educación para el Trabajo</b>	Gestiona proyectos de emprendimiento económico y social.	DÍA DEL MAESTRO			Aprendemos a evaluar el prototipo	Aplicamos técnicas para evaluar el prototipo
<b>Desarrollo Personal y Ciudadanía Cívica</b>	Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	DÍA DEL MAESTRO			Conocemos el rol de las instituciones de la sociedad civil para la convivencia democrática	Analizamos algunas organizaciones de la sociedad civil

# APRENDO

□ ○ ◇ ▲ en casa



PERÚ

Ministerio  
de Educación