



CALENDARIO MENSUAL DE ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE
(EVALUACIÓN FORMATIVA)

ABRIL

- **Actividades:** Exposiciones, evaluaciones estandarizadas, representación teatral, trabajo en equipos, guías, entrega de carpeta, envío de informe, lectura domiciliarias, u otros.

Las fechas serán compartidas, también por mensajería en plataforma APPODERADO



CURSO	ASIGNATURA Y/O MÓDULO	FECHA DE EVALUACIÓN
1 BÁSICO A	Lenguaje: Guía evaluada de: -vocales -sonido inicial -sonido final Historia: Elaboración del spinner de la rutina diaria Ciencias: trabajo práctico sobre los seres vivos y sus características. Matemática: ev. proceso. Dictado de números hasta 10. Matemática: ev. proceso. Revisión de cuaderno (guías de aprendizaje)	Lenguaje: miércoles 15 de abril. Historia: jueves 14 de abril Ciencias: martes 12 de abril Jueves 7 de abril jueves 28 abril
1 BÁSICO B	Lenguaje: Guía evaluada de las: -vocales -sonido inicial -sonido final	*lunes 13 de abril



	<p>Matemática: ev. proceso. Dictado de números hasta 10.</p> <p>Matemática: ev. proceso. Revisión de cuaderno (guías de aprendizaje)</p> <p>Ciencias Naturales: ev. proceso. Inicio experimento de la planta.</p> <p>Ciencias Naturales: ev. proceso. Revisión de cuaderno (guías de aprendizaje)</p>	<p>* jueves 7 de abril</p> <p>*jueves 28 abril</p> <p>*lunes 25 abril</p> <p>*jueves 28 abril.</p>
2 BÁSICO A	<p>Lenguaje: prueba de las vocales letra M</p> <p>Tecnología: Elaborar aparato tecnológico, según una necesidad. (La máquina de matemáticas) - - Articulado con Aylin lobos</p> <p>★ Matemáticas: Guía evaluada: conteo y representación de números del 1 al 50, secuencia numérica, adición y sustracción, orden numérico. Máquina de sumas.</p>	<p>lunes 18de abril miércoles 06-13 abril</p> <p>Miércoles 06 de Abril</p> <p>Martes 12 de Abril.</p>
2 BÁSICO B	<p>Lenguaje: prueba de las vocales y letra M</p> <p>Tecnología: Elaborar aparato tecnológico, según una necesidad. (La máquina de matemáticas) - articulado con Aylin lobos</p> <p>★ Matemáticas: Guía evaluada: conteo y representación de números del 1 al 50, secuencia numérica, adición y sustracción, orden numérico. Máquina de sumas.</p>	<p>lunes 18de abril miércoles 06-13 de abril</p> <p>Miércoles 06 de Abril.</p>



3 BÁSICO A	<p>Lenguaje: Prueba de Repaso de consonantes letras J, M, N</p> <p>★ Matemáticas: Guía evaluada: conteo y representación de números del 1 al 100, secuencia numérica, adición, sustracción, orden numérico, unidad y decena.</p> <p>Caja Mackinder</p>	<p>Lunes 18 de Abril</p> <p>Jueves 07 de Abril</p> <p>Jueves 14 de Abril</p>
3 BÁSICO B	<p>Lenguaje: Prueba de Repaso de consonantes letras J, M, N</p> <p>★ Matemáticas: Guía evaluada: conteo y representación de números del 1 al 100, secuencia numérica, adición, sustracción, orden numérico, unidad y decena.</p> <p>Caja Mackinder</p>	<p>Lunes 18 de Abril</p> <p>Jueves 07 de Abril</p> <p>Jueves 14 de Abril</p>
4° BÁSICO A	<p>Matemática Grupo Creer: Valores posicionales, orden de números entre otras.</p> <p>Lenguaje Grupo Creer: Control de consonantes J, M, N y L (Profesora Valentina Fuentes)</p> <p>Lenguaje grupo Soñar: - Escritura de un texto instructivo - Trabajo en clases (profesora Brigiett Bruna)</p>	<p>Lunes 18 de abril Viernes 29 de Abril</p> <p>Martes 11 de abril.</p> <p>A partir de la semana del 04 de abril.</p>
4 BÁSICO B	<p>Lenguaje Grupo Creer: Control de consonantes J, M, N y L (Profesora Valentina Fuentes)</p>	<p>Viernes 29 de Abril</p>



	<p>Matemática Grupo Creer: Valores posicionales, orden de números entre otras. Matemática: Control de adiciones con y sin canje, resolución de problemas.</p> <p>Lenguaje grupo Soñar: - Escritura de un texto instructivo - Trabajo en clases (profesora Brigiett Bruna)</p> <p>Ciencias:</p>	<p>Lunes 18 de abril</p> <p>Miércoles 13 de abril.</p> <p>Martes 11 de abril.</p> <p>A partir de la semana del 04 de abril.</p>
5 BÁSICO A	<p>Matemática *Inglés-Revisión de carpeta Lenguaje prueba de comprensión lectora textos no literarios</p> <p>Ciencias:</p>	<p>Lunes 11 de abril *Jueves 07 de abril viernes 08 de abril</p>
5 BÁSICO B	<p>*Inglés-Revisión de carpeta.</p> <p>- Matemática: Control de adiciones y sustracciones con canje, resolución de problemas.</p> <p>Lenguaje: - Video creación de una noticia - Trabajo en clases</p> <p>Ciencias:</p>	<p>*Jueves 07 de Abril</p> <p>Viernes 15 de abril.</p> <p>Lunes 11 de abril</p> <p>A partir de la semana del 04 de abril</p>
6 BÁSICO A	<p>Matemática</p> <p>*Inglés-Revisión de carpeta</p> <p>Lenguaje:</p>	<p>Martes 12 de abril</p> <p>Lunes 11 de Abril</p> <p>Jueves 07 de abril</p>



	<ul style="list-style-type: none">- Escritura de una noticia- Actividad día del libro "creación de un libro objeto" <p>Ciencias:</p>	Jueves 14 de abril
6 BÁSICO B	<p>Matemática</p> <p>*Inglés-Revisión de carpeta</p> <p>Lenguaje:</p> <ul style="list-style-type: none">- Escritura de una noticia- Actividad día del libro "creación de un libro objeto"	<p>Lunes 11 de abril</p> <p>*Lunes 11 de Abril</p> <p>Jueves 07 de abril</p> <p>Jueves 14 de abril</p>
7 BÁSICO A	*Inglés-Revisión de carpeta	*Viernes 08 de Abril
8 BÁSICO A	*Inglés-Revisión de carpeta	Miércoles 06 de Abril
	<p>Ciencias:</p> <ul style="list-style-type: none">- Guia de trabajo en clases de los aportes a las teorías del átomo.- Evaluación formativa historia de la tabla periódica	<p>Martes 12 de Abril</p> <p>Jueves 28 de Abril</p>