

**4to- Grado**

**Nombre del proyecto de aprendizaje:** “La bioseguridad como cultura por la salud y la vida”.

**Propósito:** Lograr que el niño y la niña desarrollen una actitud reflexiva y crítica acerca de la importancia que tiene cumplir con las normas de bioseguridad para reducir los riesgos de contagios.

**Semana:** 28/03/2022 al 01/04/2022

**PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO**

<b>DÍA</b>	<b>ÁREA DE FORMACIÓN</b>	<b>CONTENIDO</b>	<b>ACCIONES PEDAGÓGICAS</b>
LUNES	Identidad Ciudadanía y Soberanía	El poder público nacional.	Copia en tu cuaderno el Anexo 1 en caso de no asistir a clases presenciales.  Investiga y copia en tu cuaderno:  ¿Quién es el Presidente de Venezuela?  ¿A qué poder público pertenece el Presidente de Venezuela?
	Matemática para la Vida	Tablas de multiplicar.	Escribe en tu cuaderno de matemática las tablas de multiplicar del 2,3,4,5,6,7,8,9
MARTES	Ciencias naturales y salud	La cadena alimenticia.	Copia en tu cuaderno el Anexo 2 en caso de no asistir a clases presenciales.

			Ilustra el tema.
	Lenguaje y comunicación	Sinónimos.	Escribe en tu cuaderno de lenguaje 10 palabras y colócale su sinónimo.
MIÉRCOLES	Matemática para la Vida	Operaciones básicas.	<p>Resuelve las siguientes operaciones en tu cuaderno de matemática:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>46864 + 2,5654 =</math></li> <li>• <math>55346 + 567,4 =</math></li> <li>• <math>7006 - 5877 =</math></li> <li>• <math>7043 - 6956 =</math></li> <li>• <math>4315 \times 6 =</math></li> <li>• <math>6642 \times 7 =</math></li> <li>• <math>53157 \times 23 =</math></li> <li>• <math>8730 \times 46 =</math></li> <li>• <math>45632 \div 2 =</math></li> <li>• <math>69336 \div 3 =</math></li> <li>• <math>347,87 \times 10 =</math></li> <li>• <math>4531 \times 100 =</math></li> </ul>
	Lenguaje y comunicación	Antónimos	Escribe en tu cuaderno de lenguaje 10 palabras y colócale su antónimo.
JUEVES	Pedagogía Productiva	Alimentos típicos y tradicionales de nuestro país.	<p>Copia en tu cuaderno el Anexo 3 en caso de no asistir a clases presenciales.</p> <p>Realiza un dibujo de tu comida típica preferida.</p>
	Matemática para la Vida	Ecuaciones	<p>Resuelve las siguientes ecuaciones en tu cuaderno de matemática:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>2 - X = X - 8</math></li> <li>• <math>3X + 7 = 2X - 4</math></li> <li>• <math>5X - 9 = 3X + 6</math></li> </ul>

VIERNES	Lenguaje y comunicación	Las palabras homónimas	Copia en tu cuaderno el Anexo 4 en caso de no asistir a clases presenciales.  Escribe en tu cuaderno dos palabras homófonas y forma una oración con cada una.
	Matemática para la Vida	Lecturas de cantidades.	En tu cuaderno de matemática escribe en letras las siguientes cantidades y ubícalas en el cartel de valores.  <ul style="list-style-type: none"> <li>• 65310</li> <li>• 4709631</li> <li>• 12680500</li> <li>• 1408700,34</li> </ul>

**ANEXOS**  
**Lunes 28/03/2022**  
**Anexo 1**

**El poder público nacional**

El estado es el ente encargado, entre otras cosas, de mantener el orden y la paz, defender el territorio, y velar por el bienestar de sus habitantes. El estado ejerce el poder público, porque tiene la facultad de imponer normas que permitan la convivencia pacífica, esto lo hace mediante el cumplimiento de lo establecido en la Constitución Nacional.

La Constitución de la República Bolivariana de Venezuela divide el poder público en cinco ramas:

**Poder legislativo:** Es el organismo encargado de elaborar las leyes.

**Poder ejecutivo:** Se encarga de gobernar y disponer de los recursos precisos para atender las necesidades del país.

Poder judicial: Es el encargado de velar por el cumplimiento de las leyes, además ayuda a resolver conflictos entre ciudadanos.

Poder electoral: Reglamenta y organiza las elecciones de gobernantes y otras consultas populares.

**Martes 29/03/2022**

**Anexo 2**

### **Cadena alimenticia**

También se denomina cadena trófica. Es el proceso por el cual se transfiere energía y nutrientes de un ser a otro.

Quienes integran la cadena alimenticia son:

Productores: Inician la cadena alimentaria mediante la fotosíntesis.

- En una cadena acuática, es iniciado por las algas.
- En una cadena terrestre, es iniciado por las plantas.

Consumidores: Presentan nutrición heterótrofa.

- Consumidores de 1° orden-----Herbívoros.
- Consumidores de 2°orden-----Carnívoros.
- Consumidores de 3° orden-----Se alimentan de las especies de 2° orden.
- Carroñeros-----Hienas, moscas, buitres y el cóndor.

**Jueves 31/03/2022**

**Anexo 3**

### **Alimentos típicos y tradicionales de nuestro país**

Nuestras tradiciones también se manifiestan en las comidas y están relacionadas con los productos más abundantes de cada región. Los platos que caracterizan las regiones de nuestro país son muy variados, tenemos:

- Costa: Encontramos pescados y otros alimentos marinos que combinados con plátano o maíz se utilizan para preparar el carbullón de mero.

- Andes: Encontramos alimentos como la papa, el trigo, el maíz y el cebollín, se combinan en platos como la pizca andina.
- Llanos: Abunda la carne de res y de cochino, así como productos derivados de la leche, uno de los platos más comunes es el palo de pique llanero.
- Guayana: Se consumen alimentos silvestres, pescado de río, queso guayanes y casabe, un plato típico es la sapoara.
- Centro: La cocina de esta región se caracteriza por ser muy variada.

El plato típico nacional es el pabellón criollo.

**Viernes 1/04/2022**

**Anexo 4**

### **Las palabras homónimas**

Las palabras homófonas son aquellas que si bien suenan igual, se escriben diferentes y tienen distinto significado.

Ejemplo:

Palabras homófonas	
Ciego (invidente)	Siego (verbo segar)
Abrazarse (estrechar con los brazos)	Abrasarse (quemarse)
Arrollo (verbo arrollar)	Arroyo (río pequeño)
Bello (Hermoso)	Vello (pelo corto y suave)
Botar (arrojar)	Votar (emitir voto)

**NOTA:** Practicar la lectura y las tablas de multiplicar a diario.