



Artículos seleccionados para desarrollar en clase:

Artículos	Materias	Temas	Franjas etarias
Minidiario	Lenguaje Sociales	Actualidad	9-12
Aprende jugando	Ciencias Sociales	Lugares increíbles Géiser Fly Ranch	10-12
¿Qué puedo hacer?	Tecnología Reciclado	Mantel individual	7-12
Historia bíblica	Historia Sagrada	Nuevo Testamento Cartas y más cartas	6-12
Idiomas	Inglés Portugués Español	Esther	9-12
Feria de ciencias Olor a ciencias	Tecnología Creación	Aromatizador Personalizado	10-12
Día a día	Ciencias Naturales Medio Ambiente	¡Comer, comer!	8-12
Rayos X	Ciencias Naturales Radiografía de alimentos	Cacao	6-12
Página central	Ciencias Naturales + Idiomas	Domututti	6-11
Descubre cómo funciona	Ciencias Sociales	La previsión del tiempo	9-12
Cucharas y ollas	Ciencias Naturales Receta dulce	Cheesecake	8-12
Historieta Aventuras de Mis Amigos	Lenguaje Técnicas de estudios	Genionix y Estudieitor	6-12
InGenio	Ciencias naturales y efemérides	Día del Agua	7-12
El club de Leo	Lenguaje	Dibujos y fotos de los lectores	6-12
Para pensar	Lenguaje Ética Emociones	Abel Abejorro	5-7
Recreo	Lenguaje Matemáticas Humor	Historieta Humor	6-12
Coleccionable	Álbum de Mis Amigos Sanidad vegetal	Dios creó todas las plantas	6-9



Artículos destacados del mes:

Pp. 4 y 5, Marzo 2020.



APRENDE JUGANDO

## LUGARES INCREÍBLES GÉISER FLY RANCH

### Materia

- Ciencias Sociales.

### Área

- Geografía.

### Tema

- Géiseres

### Objetivos

- Conocer cómo se originan los géiseres y descubrir sus características.
- Admirar las maravillas de Dios en la naturaleza.

### Actividades

1. Leer con atención la sección de “Aprende jugando” de la revista Mis Amigos de este mes.
2. Investigar cuántas clases de géiseres hay y donde se encuentran en nuestro planeta.
3. Ubicarlos en un mapa.





4. Realizar el siguiente experimento para elaborar un géiser:

### EXPERIMENTO 1

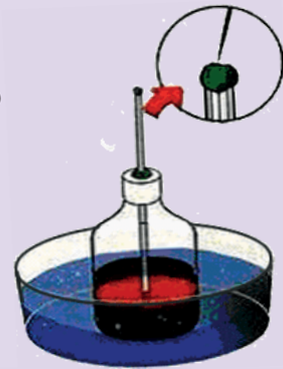
#### Materiales necesarios

- Agua.
- 1 botella con tapa.
- 1 alfiler.
- Plastilina (plasticina).
- 1 sorbete.
- Colorante artificial.



#### Procedimiento

1. Rellenar la botella con tres cuartas partes de una disolución de agua con colorante.
2. Pedir a un adulto que haga un agujero en la tapa.
3. Insertar el sorbete dentro del tapón.
4. Sellar la salida de aire que queda entre el tapón y el sorbete con plastilina.
5. Tapar también la punta de arriba del sorbete con plastilina y con un alfiler hacer un pequeño agujero de salida.
6. Pedir a un adulto que caliente agua y la coloque en un recipiente.
7. Colocar la botella dentro del recipiente y esperar para ver lo que sucede.





Pp. 24 - 27, Marzo 2020.



HISTORIETA  
AVENTURAS DE MIS AMIGOS

## GENIONIX Y ESTUDIEITOR

### Materia

- Lenguaje.

### Área

- Comunicación.

### Tema

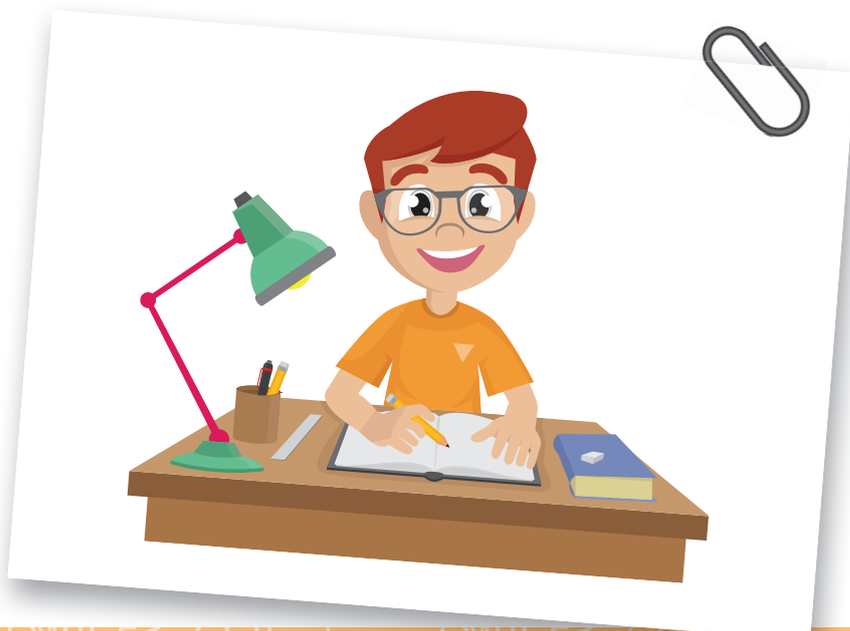
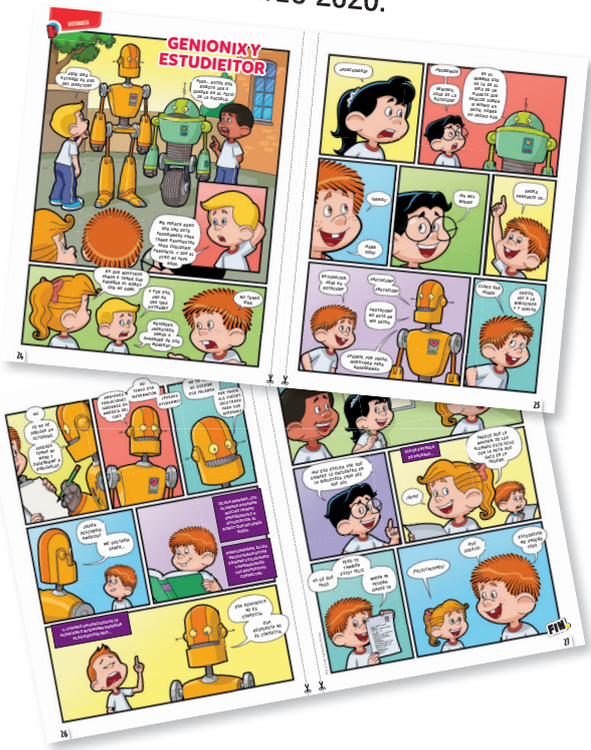
- Técnicas de estudio.

### Objetivos

- Aprender diferentes formas de estudiar.
- Experimentar con los compañeros las diferentes técnicas.

### Actividades

1. Leer la lectura de la sección “Historieta”, “Genionix y Estudieitor” que se encuentra en la revista Mis Amigos de este mes.
2. Dialogar con los alumnos sobre el contenido del artículo.
3. Investigar qué clases de técnicas de estudios se conoce.





4. Completar, en el siguiente cuadro, con ejemplos de las diferentes técnicas:

<b>Lectura</b>	
<b>Subrayado de ideas principales</b>	
<b>Reglas nemotécnicas</b>	
<b>Uso de elementos concretos</b>	
<b>Construcción para hallar conocimientos</b>	
<b>Preguntas y respuestas</b>	
<b>Diálogo y reflexión</b>	

5. Incentivar a los alumnos a armar robots para representar a Genionix y Estudeitor con elementos descartables.

