

**GUÍA PEDAGÓGICA N° 23 DE RETROALIMENTACIÓN – GRUPO N°2**

**Escuela:** España

**CUE:** 700020700

**Directora:** Rosa Ivana Pozo

**Docentes de grado:** Mariela Lima y Silvia Díaz.

**Grado:** Cuarto

**Ciclo:** Segundo

**Turno:** Tarde

**Áreas:** Ciencias Naturales, Ciencias Sociales, Formación Ética, Educación Tecnológica y Educación Física.

**Título:** Gran barrileteada familiar

**CONTENIDOS POR ÁREA**

**Ciencias Naturales:** Materiales y usos.

**Ciencias Sociales:** La provincia en el contexto nacional. Los recursos naturales.

**Formación Ética y Ciudadana:** Deberes, derechos, valores, sentimientos.

**Educación Tecnológica:** Análisis de procesos de fabricación.

**Educación Física:** Actividades ludo -motrices.

**Indicadores de evaluación para la retroalimentación:**

Identifica la existencia de materiales naturales y materiales producidos por el hombre.

Establece relaciones con sus usos, y sus estados de agregación.

Diferencia los recursos naturales de la provincia.

Distingue actividades productivas que se desarrollen con los recursos naturales.

Propone posibles soluciones a situaciones de la vida cotidiana.

Identifica secuencias y materiales necesarias para la fabricación de objetos.

Selecciona herramientas y procedimientos acorde a las propiedades de los materiales.

Participa en actividades corporales – motrices.

Explora y valora el ambiente natural y otros por medio de actividades de desplazamientos, recorridos y juegos.

**Desafío:** ¿Armaste alguna vez un barrilete? ¿Sabías que en China remontar barriletes se ha vuelto un deporte competitivo? Te invito a diseñar un barrilete con material reciclable para realizar una barrileteada familiar.

**Docentes responsables:** Mariela Lima, Silvia Díaz, Romina Noriega y Julieta Jácome 1

**Día 1** Ciencias Naturales

1-Escribe el origen de los materiales: mineral (M), vegetal (V), animal (A)

ARENA \_\_\_\_

PLÁSTICO \_\_\_\_

ORO \_\_\_\_

ALGODÓN \_\_\_\_

LECHE \_\_\_\_

PAPEL \_\_\_\_

2-Une el material que utilizaría para realizar el barrilete con el recurso natural del que proviene

HIERRO Y CARBONO

Palitos

ÁRBOLES

Bolsa plástica

LANA

Tijera

PETRÓLEO

Piola

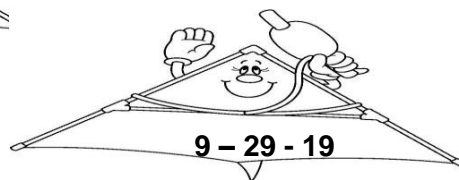
3-¿Consideras el uso de las bolsas de plástico para la realización del barrilete como un material reciclable?

.....  
.....

**Día 2** Ciencias Sociales

1-Pinta en el barrilete la respuesta correcta

Mi provincia se llama



Los departamentos de mi provincia son

2-Lee las siguientes oraciones y marca si son Verdaderas (V) o Falsas (F)

De los árboles se obtienen muchos recursos que necesitamos como la madera \_\_\_\_\_

La tierra nos brinda tesoros como el carbón y el petróleo que no se agotan \_\_\_\_\_

**Docentes responsables: Mariela Lima, Silvia Díaz, Romina Noriega y Julieta Jácome 2**

3-Escribe una X a las acciones que debemos hacer para conservar los recursos de nuestro planeta.

Plantar árboles

Tirar la basura al río

Tener basureros para clasificar la basura

Encender y apagar la luz durante el día

**Formación Ética y Ciudadana**

1-Nati les cuenta a sus amigos que el fin de semana fue a visitar a su abuelo, pero se puso triste porque vio bolsas de plástico y botellas tapando las acequias ¿Qué consecuencias puede traer la falta de limpieza en las calles?

.....  
.....

2-¿Crees importante reutilizar materiales para no contaminar el ambiente? ¿Qué materiales podrías reutilizar en la realización del barrilete?

.....  
.....

**Día 3 Educación Tecnológica**

**Prof. Romina Noriega**

1-Selecciona un material para construir un barrilete, puede ser bolsas de nylon o papel, además de varitas finitas de madera o trocitos de cañas y construye tu barrilete.

2-Marca la opción correcta (puedes marcar más de una)

Para construir tu barrilete utilizaste diferentes herramientas tales como:

regla ..... compás..... escuadra..... lápiz..... tijera.....

Para construir tu barrilete seguiste las siguientes acciones:

medir ..... coser.... cortar.... buscar materiales ... pegar..... sujetar y hacer nudos.....

Para construir tu barrilete utilizaste materiales como:

tela.... nylon o bolsas de plástico ..... cartón ..... papel.... telgopor.....

**Educación Física**

1-Juega en familia: Carrera de barriletes. Toma el barrilete de la soga, recorre caminando para reconocer el lugar.

2-Junto a tu familia lleva el barrilete en velocidad para lograr que pueda subir al cielo y vuele alto. Envía foto o video de esta actividad a la docente de Educación Física.

**Directora: Rosa Ivana Pozo**

**Vicedirectora: Alejandra Acosta**