

Pro. P.A.A Zona

Norte UE 032

Docente: Cristina Gil

Coord: Lic. Juanita Luna

Ciclo: Tercero

Turno: Mañana

Área Curricular: Lengua

Actividades Propuestas N°2 (desde el 1/04 al 13/04)

Título: Actividades en cuarentena. La escuela en casa

1. Lectura

Las Malvinas
(José Pedroni)

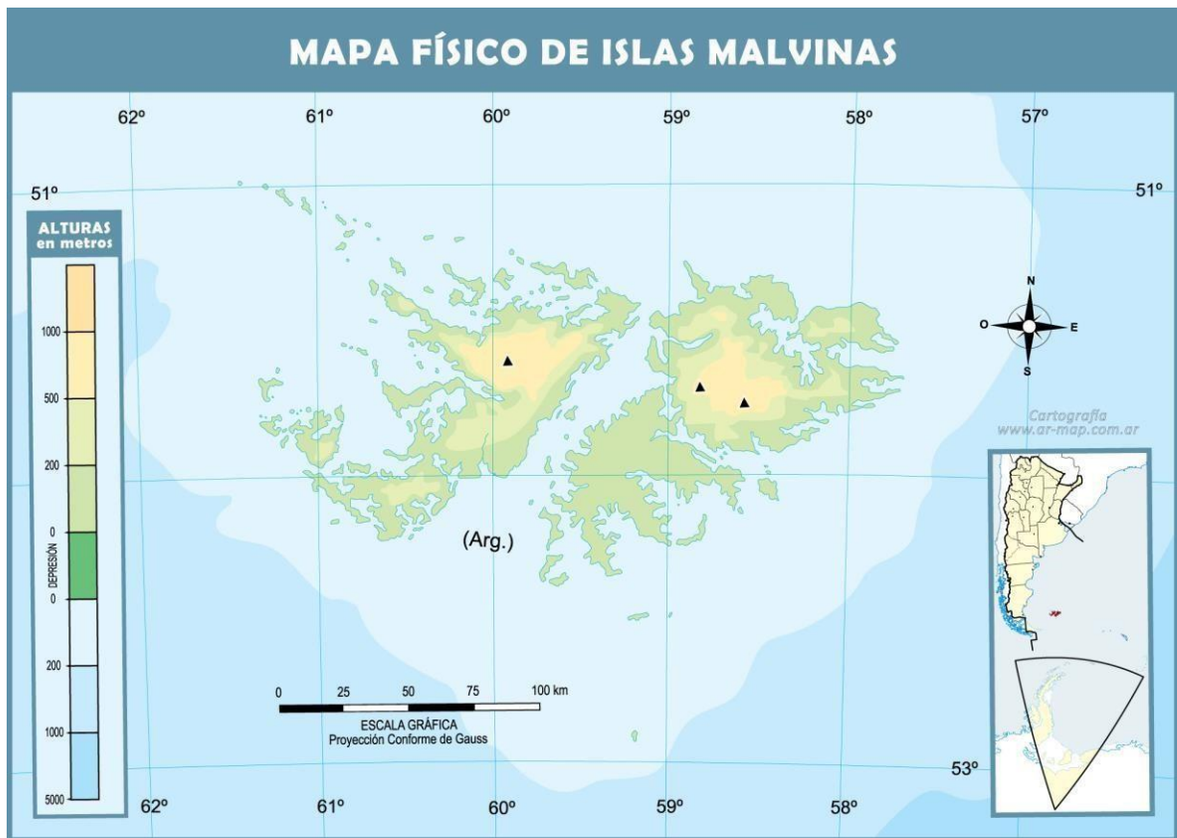
Tiene las alas salpicadas de islotes,
es nuestra bella del mar.
La Patria la contempla desde la costa madre
con un dolor que no se va.
Tiene las alas llenas de lunares,
lobo roquero es su guardián.
La patria la contempla.
Es un ángel sin sueño
la patria junto al mar.
Tiene el pecho de ave sobre la honda helada.
Ave caída es su igual.
El agua se levanta entre sus alas.
Quiere y no puede volar.
El pingüino la vela.
La gaviota le trae cartas de libertad.
Ella tiene sus ojos en sus canales fríos.
Ella está triste de esperar.
Como a mujer robada le quitaron el nombre:
lo arrojaron al mar.
Le dieron otro para que olvidara
que ella no sabe pronunciar.
El viento es suyo; el horizonte es suyo.
Sola, no quiere más,
sabe que un día volverá su hombre
con la bandera y el cantar.
Cautiva está y callada. Ella es la prisionera
que no pide ni da.
Su correo de amor es el ave que emigra.
La nieve que cae es su reloj de sal.
Hasta que el barco patrio no ancle entre sus alas
ella se llama Soledad.



Creaciones-anamar-argentina

2. Realice una lectura general

- a. Provincias y capitales
- b. Islas Malvinas
3. ¿Cuál es la ubicación de las Islas Malvinas?
4. ¿Quiénes viven en las Islas?
5. Colocar el nombre de las Islas en el mapa



Área Curricular: Ciencias Naturales

Actividades El Ecosistema

Cada ser vivo se relaciona con otros seres vivos y con el ambiente donde habita. El ambiente está formado por las condiciones del suelo, del agua, del aire, de la luz y del clima de un lugar. En cada tipo de ambiente se desarrolla y viven determinados seres

vivos. El conjunto formado por los seres vivos, su ambiente y el modo en que se relacionan unos con otros se conoce como ECOSISTEMA. Si se observa con atención un ecosistema, se comprobará el sorprendente equilibrio con el que funciona la naturaleza.

1. Flora y fauna de las Islas Malvinas



2. ¿Qué componentes sin vida puedes reconocer en las ilustraciones?

3. ¿Qué organismos son herbívoros, carnívoros y omnívoros?
4. Buscar el significado de:
 - Factores abióticos y bióticos
 - Productores, consumidores y descomponedores
 - Cadena trófica, red trófica
 - Población, comunidad y especie

Área Curricular: Matemática

Actividades

Une con flechas

Ocho millones doscientos cuarenta y seis mil cincuenta y uno.	384.240
Ocho cientos noventa y cinco mil setecientos setenta y tres.	8.246.051
Trescientos ochenta y cuatro mil doscientos cuarenta.	895.763

Resuelve las multiplicaciones y averigua el sustantivo propio

S M C R A O $1952 \times 45 = 25 \times 23$
= $1245 \times 7 =$ $127 \times 45 =$ $13 \times 98 =$ $1234 \times 8 =$

CLAVE: Ordena los resultados de menor a mayor, luego reemplaza por la letra correspondiente y descubrirás el nombre.

Resuelvo para 10

$532 \times 112 =$ $215 \times 135 =$ $851 \times 245 =$ $8649 \times 243 =$

Una bicicleta cuesta \$ 248 ¿Cuánto costarán 123 bicicletas?

1. Operaciones combinadas

- a. El padre de Mariana cobra \$ 50 por día de trabajo, gasta \$ 3 en colectivo y \$ 8 para almorzar ¿Cuánto dinero le queda al cabo de 5 días de trabajo?
- b. ¿Cómo lo resolverías?
- c. Silvana y Pedro tenían que resolver esta operación combinada:

$$(12 + 6 - 4) : 2 + 3 \cdot (18 - 10 + 3) - 4 = \text{¿Cómo}$$

lo resolverías?