



XUNTA DE GALICIA  
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA  
Dirección Xeral de Centros  
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA  
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45  
15118- Laxe  
A Coruña  
881 880 709  
[cpi.cabo.area@edu.xunta.es](mailto:cpi.cabo.area@edu.xunta.es)

**CURSO: 2º ESO**

**TITORA: MARÍA ISABEL VALLE TORRES**

**TRABALLOS PARA O ALUMNADO**

**Semana do 18 ao 22 de maio**

Actualizado 16\_5\_2020

### LINGUA GALEGA

Continuamos co traballo interdisciplinar coa materia de Xeografía e Historia: A lingua e a cultura galega na emigración.

Redacción: Cales son as festas do ano que máis me gustan e por que? Hai que enviarmas.

### LINGUA CASTELÁ

Redactar unha noticia da súa invención. [Envío as directrices en PDF.](#)

### FRANCÉS

1. Traballamos os determinantes posesivos.
2. Reforzamos os determinantes posesivos.
3. Ampliamos os sons.
4. Ademais, esta semana, levades unha enquisa educativa. Por favor, entregádeas na semana correspondente.
5. Por último, pídivos que me enviades imaxes do traballo desta semana ao meu mail: [lorena.andrade.lorenzo@edu.xunta.gal](mailto:lorena.andrade.lorenzo@edu.xunta.gal)

[Achego documento](#)

### INGLÉS

Páxina 81 do libro de texto, exercicio 2.



XUNTA DE GALICIA  
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA  
Dirección Xeral de Centros  
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA  
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45  
15118- Laxe  
A Coruña  
881 880 709  
[cpi.cabo.area@edu.xunta.es](mailto:cpi.cabo.area@edu.xunta.es)

## XEOGRAFÍA E HISTORIA

Continuar co traballo sobre emigración enviado a semana pasada.

## RELIXIÓN

link das tarefas para a semana

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/node/1684>

Haciendo uso de la Biblia, bien online ( [www.conferenciaepiscopal.es](http://www.conferenciaepiscopal.es) ) o bien impresa realizais la [ficha del adjunto](#).

## VALORES ÉTICOS

Contesta á pregunta 2 do texto que estamos a ver e a un cuestionario sobre a actividade educativa que estamos a levar. Podes ver os detalles no [pdf adxunto](#).

## MATEMÁTICAS

ACTIVIDADES REFUERZO PARA TODO O ALUMNADO

TEMA 2: fracciones

[Adxunta PDF](#)

## FÍSICA E QUÍMICA

HALLAR EL VOLUMEN DE LOS ÁTOMOS SIGUIENTES :

H , Li , Be , B , C , N and P cuyos radios atómicos expresados en pm figuran en la tabla de la

página 80 del libro de texto .

Don't forget to use the formula :

$$V= 4/3 \pi R^3$$

First of all you have to transform the radius into m.



XUNTA DE GALICIA  
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA  
Dirección Xeral de Centros  
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA  
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45  
15118- Laxe  
A Coruña  
881 880 709  
[cpi.cabo.area@edu.xunta.es](mailto:cpi.cabo.area@edu.xunta.es)

## EDUCACIÓN FÍSICA

<https://sites.google.com/view/aactividadefsicacabodaarea/secundaria/2%C2%BA-eso/3%C2%AA-avaliaci%C3%B3n?authuser=0>

[Achego adxunto](#)

## MÚSICA

[Facer exercicios de repaso linguaxe](#) musical e dos instrumentos da orquestra despois de ver o seguinte video:

<https://www.youtube.com/watch?v=7r4sBm-2ZgQ>

Seguir practicando a peza de frauta da semana pasada.

Os documentos destes exercicios estarán colgados na aula virtual do centro.

Prazo entrega: venres 22 maio

[Tarefas de recuperación](#)

Para calquer dúbida escribir ao meu correo. [mvtorres@edu.xunta.es](mailto:mvtorres@edu.xunta.es)

## PROMOCIÓN DE HABITOS DE VIDA SAUDABLE

<https://sites.google.com/view/aactividadefsicacabodaarea/secundaria/pevs?authuser=>



XUNTA DE GALICIA  
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN  
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA  
Dirección Xeral de Centros  
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA  
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45  
15118- Laxe  
A Coruña  
881 880 709  
[cpi.cabo.area@edu.xunta.es](mailto:cpi.cabo.area@edu.xunta.es)

## TECNOLOXÍA

Leer páginas 140, 141 y 142 del libro.

Contestar a las siguientes preguntas:

- 9) ¿Qué es una fuente de energía primaria? Pon tres ejemplos.
- 10) ¿Qué es una fuente de energía secundaria? Pon tres ejemplos.
- 11) Cita los usos más importantes de las energías primarias.
- 12) ¿Qué son las energías renovables?

Enviarlas a [agustin.tecnologia@gmail.com](mailto:agustin.tecnologia@gmail.com) antes del 25-05.