

CPI da Cañiza
3º ESO | **CURTO**

Lorena Da Cruz Fernández
Patricia Fernández De Jesús
Sandra Pereira Rodríguez

LEMA: O Miño: un río amenazado

DESCRIPCIÓN:

Vídeo no que se explica cal é o papel dos ríos na conservación do medio, e a súa contribución á redución da concentración de CO2 na atmosfera, a través dun percorrido polo río Miño dende Ourense ata Arbo pasando por Ribadavia, Filgueira e Crecente, indicando cales son os riscos medioambientais que o ameazan.



• CPI DA CAÑIZA •



*El otro día mirando
al cielo vi a dos
angelitos tristes*

CPI Doctor López Suárez
2º ESO | **CURTO**

Jennifer Morandeira Corral

LEMA: Preocupanos a contaminación

DESCRIPCIÓN:

Documento de winds movie maker orijinal con fotos



• CPI DOCTOR LÓPEZ SUÁREZ •



O cambio climático
• Terra periga

Que é o efecto invernadoiro?
Podemos pensar no invernadoiro como un efecto invernadoiro natural, pero a diferenza é que a súa fonte de calor é o sol.

Que é o efecto invernadoiro?
A diferenza é que a súa fonte de calor é o sol.

A causa do efecto invernadoiro
As actividades humanas contribúen ao efecto invernadoiro natural e aumentan a súa potencia. O CO₂ do noso corpo, pero tamén as actividades humanas contribúen a este efecto invernadoiro.

Solucións
• Reducir o consumo de enerxía
• Usar enerxías renovables
• Usar transporte público
• Usar produtos locais
• Usar produtos ecolóxicos
• Usar produtos reciclados
• Usar produtos biodegradables
• Usar produtos compostables
• Usar produtos reciclados
• Usar produtos biodegradables
• Usar produtos compostables

Referencias
• CPI Doctor López Suárez de Física
1º E.S.O.



CPI Doctor López Suárez
1º ESO | **PRESENTACIÓN**

Estefanía Pena Ferro

Laura Ferro Devesa

LEMA: O cambio climático e o efecto invernadoiro: a Terra Periga

DESCRICIÓN:
As posibles solucións

O CAMBIO CLIMÁTICO

A Terra está sufrendo un cambio climático e a causa é o efecto invernadoiro que se crea por actividades humanas.

A Terra está sufrendo un cambio climático e a causa é o efecto invernadoiro que se crea por actividades humanas.

Efecto de cambio climático

- Desertificación
- Inundacións
- Secas
- Incendios
- Desertificación

Esquema do efecto invernadoiro

Foto por: Estefanía Pena Ferro, Laura Ferro Devesa, CPI Doctor López Suárez (Física) 1º E.S.O.

CPI Doctor López Suárez
1º ESO | **PÓSTER**

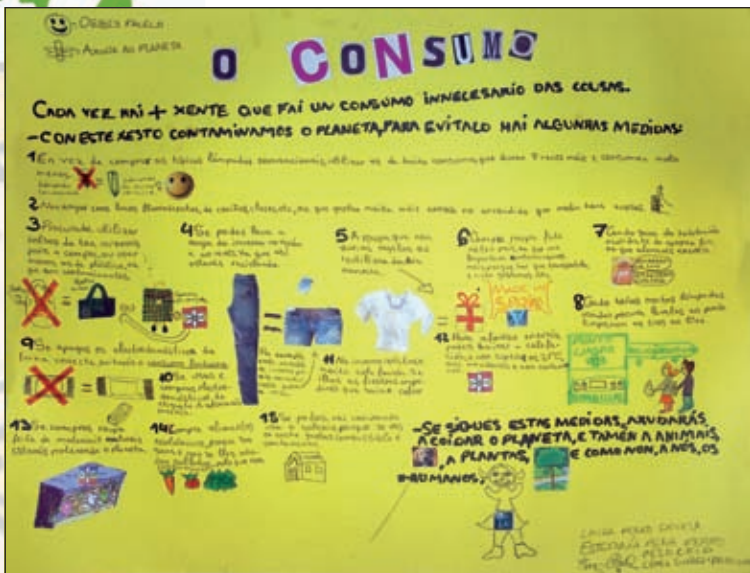
Estefanía Pena Ferro

Laura Ferro Devesa

LEMA: Ou solucións, ou destrucións

DESCRICIÓN:
Con este póster pretendemos provocar un certo achegamento ao que é o efecto invernadoiro e o cambio climático, contándoo dunha forma un tanto cómica e fácil de comprender, e así concienciaros dos perigos que pode chegar a ser tanto o dito efecto como o buraco da capa do ozono





CPI Doctor López Suárez
1º ESO | **PÓSTER**

Estefanía Pena Ferro

Laura Ferro Devesa

LEMA: O consumo e o cambio climático

DESCRIPCIÓN:
No póster indícanse algunhas medidas para reducir o consumo de elementos contaminantes para o noso medio e a redución de electricidade no uso doméstico. Estas medidas están adaptadas para facelas individualmente de maneira moi fácil, aínda que algunhas son relativas, xa que non se poden facer ao pé da letra.

• CPI DOCTOR LÓPEZ SUÁREZ •



CPI Eusebio Lorenzo Baleirón
1º ESO | **DEBUXO**

Adrian Barreiro Cerqueiras

Daniel Gey Perez

Carlos Beade Sónora

LEMA: o que se coce na Terra

DESCRIPCIÓN:
DEMOSTRAR QUE SE NON APAGAMOS O LUME UN DÍA A TERRA ACABARÁ POR COCERSE.

• CPI EUSEBIO LORENZO BALEIRÓN •