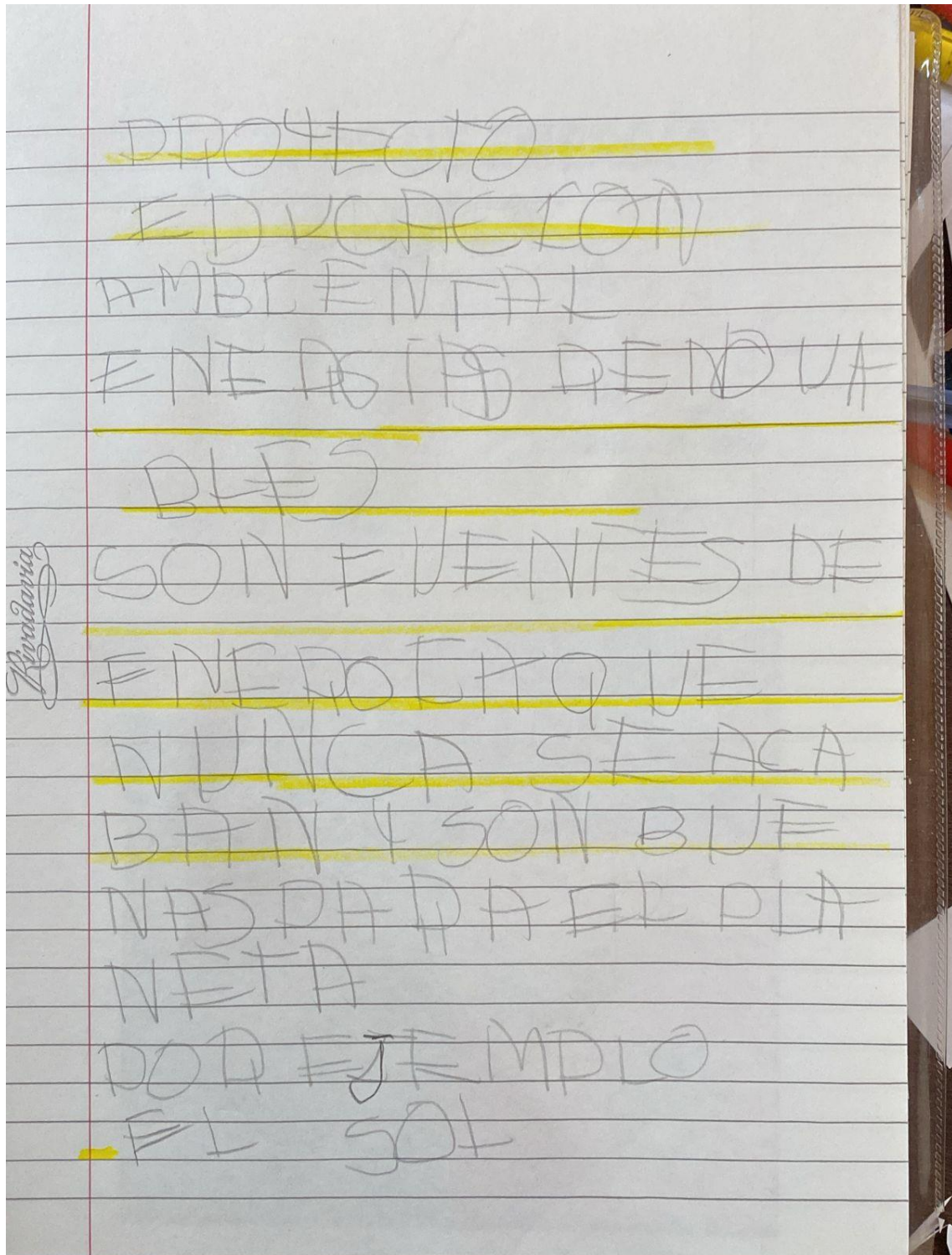


PROYECTO INTEGRADOR "EDUCACIÓN AMBIENTAL: ENERGÍAS, RECICLAJE Y
CONCIENTIZACIÓN AMBIENTAL"

ENERGIAS RENOVABLES

VIDEO EXPLICATIVO: https://youtu.be/4eEri5RivV8?si=AknVy-OUI_tQwX_s

<https://youtu.be/aINIFT1m-sM?si=2iLKnSFhYbs2G5wq>



- EL VIENTO
 - EL AGUA
 - EL CALOR DE LA TIERRA
- ESTAS ENERGÍAS

NO SE AGOTAN

NO CONTAMINAN

EL AMBIENTE.

ESTAS ENERGÍAS

AYUDAN A CUIDAR

LA TIERRA

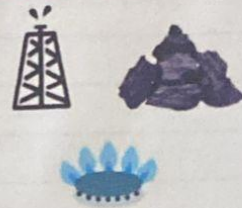
TIPOS DE ENERGÍA



Renovables
"Limpias o verdes"



No Renovables



Revadaria

FUENTES DE ENERGÍA

RENOVABLES

NO RENOVABLES

The poster features a blue header with a smiling sun and a yellow leaf. The 'RENOVABLES' section (green background) includes a waterfall, solar panels, wind turbines, and a person hugging the Earth. The 'NO RENOVABLES' section (orange background) includes an oil pumpjack and a coal cart.

LAS FUENTES DE ENERGÍA

Las fuentes de energía son de donde obtenemos la energía.
Hay de 2 tipos

RENOVABLES

- ✓ NO SE GASTAN
- ✓ NO CONTAMINAN

NO RENOVABLES

- ✓ SE GASTAN
- ✓ CONTAMINAN

Viento - Sol - Agua






Petróleo - Carbón

RENOVABLE

NO RENOVABLE



DEPOIS DE VER O VIDEO. UNE COM FLECHAS.

	Viento	
	Agua	
	Sol	
	Restos vegetales	
	Carbón	

COLOCA LAS IMÁGENES DONDE CORRESPONDA.

ENERGÍAS RENOVABLES		ENERGÍAS NO RENOVABLES	
		 petróleo	 carbón
		 uranio	 gas