



# Educació Vial

Escola La Parellada - Santa Oliva

e3005595@xtec.cat

Primària 2n Cicle

Medi Ambient

## Tecnologies Maker

Impressió 3D

### Durada

entre 10 i 25 hores

## Propòsit del projecte

Que l'alumnat prengui consciència dels riscos viaris del poble i proposar millores reals per afavorir una mobilitat segura i sostenible, mitjançant l'anàlisi, el disseny i la comunicació de propostes.

## Pregunta essencial, repte o servei

Per què no podem venir tots caminant, en bicicleta o en patinet a l'escola?

## Descripció del projecte

Els alumnes de 4t de Primària reflexionen sobre com millorar la mobilitat segura i sostenible a Santa Oliva. A partir de sortides d'observació, xerrades amb experts i recerca, identifiquen mancances en la senyalització i la connexió amb Les Pedreres. Com a resposta, creen materials de sensibilització (cançons, anuncis i cartells) i elaboren una proposta formal a l'ajuntament per impulsar un carril bici. El projecte finalitza amb una ruta pel poble, on presenten els seus treballs a la comunitat educativa i a les autoritats locals.

## Creació d'obres o productes

Crear materials audiovisuals i gràfics (cançó, anunci, cartell) per promoure la seguretat viària, i elaborar una proposta formal de millora adreçada a l'ajuntament per impulsar la connexió sostenible entre Santa Oliva i Les Pedreres. Fer també una proposta formal a l'ajuntament per poder aconseguir un carril bici que connecti Les Pedreres i Santa Oliva.

## Reflexió de les persones implicades

Alumnat: "Ens ha agradat molt poder investigar i fer propostes que poden millorar el nostre poble. Ens sentim importants perquè sabem que el que hem fet pot ajudar a tothom.

Mestres: "Hem vist com els infants esdevenien protagonistes d'un aprenentatge real i

compromès amb el seu entorn. La seva implicació ha estat clau per comprendre la importància de la mobilitat segura i sostenible."

