

2021

FAIWORK



NURIA NAVARRO MENA

PAULA SERRANO MATIAS

AINHOA RUIZ COLLADO

NEREA BENLLOCH GIMINEZ

PROPOSICIÓN DE VALOR

Nuestro proyecto se basa en implementar en las pizarras convencionales un sistema de borrado automático que consistirá en pulsar un botón situado en la esquina inferior de la pizarra y esto hará que un borrador descienda desde lo alto de la pizarra borrando todo a su paso.

Lo que queremos llegar a conseguir con esta idea es **facilitar el trabajo del docente** haciendo que las clases sean más dinámicas y se pierda el menor tiempo posible.

Con nuestro borrador queremos evitar accidentes ya que si este se instala en clases de niños pequeños evitará que haya borradores sueltos por el aula y así ni se perderán, ni jugarán con ellos, por lo que impediremos que se produzcan daños.

Otra ventaja de este dispositivo es que a largo plazo sale más económico ya que los colegios no necesitarán comprar borradores cada cierto tiempo si estos se pierden o se ensucian bastante.

La garantía del sistema de borrado será de 2 años por si el producto sale defectuoso o sufre algún accidente.

Parte de los beneficios obtenidos de la venta de estas pizarras ira destinados a una fundación que tiene como objetivo construir un colegio en los países más pobres entre estos, Níger, Somalia y Malí en África para que todos los niños puedan acceder a una educación.

Finalmente, nuestro proyecto es sostenible, ya que, evitará la producción de más borradores porque únicamente habrá uno por clase y no se necesitará comprar cada año borradores nuevos.

Además el faibo no habrá que cambiarlo por otro ya que este será lavable y se podrá reutilizar.