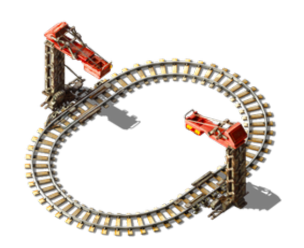
Modelo de capacitación para uso de transporte público

Informe técnico

Un trabajo presentado para la materia de Emprendimiento Local y Desarrollo Productivo



Krapp Ramiro

Instituto tecnológico San Bonifacio Departamento de electrónica 30 de marzo de 2022

> Hecho en LATEX Versión Alpha 0.1

Introducción

El modelo de capacitación para uso de transporte público es un modelo del sistema de transporte público ferroviario de la provincia de Buenos Aires, diseñado para capacitar a alumnos de primaria, para que aprendan a transportarse emulando el sistema de tarjeta SUBE / molinillo.

es redundante

Este está pensado para ser presentado en escuelas primarias, con el objetivo de que los alumnos aprendan en un espacio controlado cómo funciona el transporte público, para que tengan la capacidad de desarrollarse a futuro en la vida adolescente y adulta

Este modelo presenta un sistema de multiples lectores RFID, los cuales emulan los lectores de tarjeta que se presentan en múltiples ámbitos, como el sistema de trenes, el sistema de colectivos, el sistema de transporte subterraneo, etc....

Tambien presenta un set de tarjetas y llaveros, los cuales emulan la propia tarjeta, y con los cuales los alumnos aprenderán conceptos tales como el pago usando la misma, el recargo de saldo, etc...

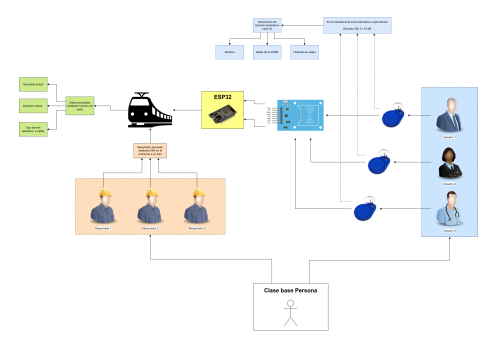


Figura 1: Un diagrama del modelo

Krapp Ramiro Página 1