

VIABILIDAD DIGITAL PRESENCE

Profesor: Fernando Roberto Collareda

Institución: E.E.S.T Nº4 | Berazategui, Buenos Aires

Integrantes: Perez Rafael Martin, Castrellón Matías, García Ignacio, Mendoza Tadeo, Herrera Franco, Muñoz Julián.

Viabilidad de "Digital Presence"

En cuanto a la viabilidad de nuestro sistema, tenemos por sentado que es un producto posible de llevar a cabo y con un publico el cual lo podría demandar, esto ultimo se ve reflejado por medio del informe de encuesta al público, por otro lado, también hay puntos a tener en consideración para que esto suceda:

- Llevar a cabo según los plazos estipulados las tareas y objetivos como equipo.
- Mantener un costo adecuó a un publico en general, para poder asegurarse de la posible obtención y compra de nuestro dispositivo.

Ventajas y características que hacen viable el sistema:

- Utilización de tecnología actual, como los es Arduino y librerías de adafruit para el sensor de huellas.
- Un diseño fácil de utilizar por parte de los usuarios finales, ya que al transformar los datos a un id y fechas en una hoja de cálculos estos serán fácilmente manipulables por el encargado de dicha información.
- Un uso de los datos de forma limpia y clara, de forma que "Digital Presence" no utilice ni manipule los datos que se utilizan por medio de nuestro sistema.