# **INFORME PROYECTO INFORMÁTICO 2**

Integrantes: Dylan Seltzer, Diego Sánchez, Gonzalo Gimenez, Agustín Barcia

Nombre del proyecto: Sistema de Calificaciones Escolares (SCE)

### Descripción:

Este es un sistema simple pero a la vez útil ideado para satisfacer las necesidades de las escuelas primarias y secundarias, su principal función es gestionar las calificaciones y promedios de los alumnos.

## Objetivos del proyecto:

- Que el sistema sea intuitivo y fácil de utilizar para aquellos docentes que no están tan introducidos en el mundo informático
- Que sea una solución al papel de forma online, rápida y sencilla tanto para alumnos como para docentes a la hora de revisar y modificar calificaciones.
- Que sea de libre acceso a la información y de "open source" para garantizar la seguridad y la confianza en los usuarios.

# Racional del proyecto:

Nos parece de suma importancia que los docentes de las escuelas cuenten con este sistema para facilitar y agilizar la administración de las calificaciones de los alumnos.

#### **Beneficiados:**

- Docentes
- Alumnos y padres

#### Funcionalidades del proyecto:

- 1. CRUD de alumnos
- 2. CRUD calificaciones
- 3. Mostrar las calificaciones de una clase
- 4. Mostrar las calificaciones por DNI

# **Recursos informáticos:**

- Git
- <u>PHP</u>
- HTML
- CSS
- JavaScript

# INFORME PROYECTO INFORMÁTICO 2