

Escuela Técnica Superior de Ingenierías



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**

Metodologías de Desarrollo Ágil (Especialidad Ingeniería del Software)

Profesor/a:

M^a Luisa Rodríguez Almendros

Práctica 1: Esquema de Elevator Pitch

Realizado por:

Pablo Blanco López

Pablo Franco Maldonado

Iván Gijón Cañete

Antonio Luzón Ventura

Jorge Sánchez Rodríguez

Zakaria Sahraoui El Ouahabi

Esquema de Elevator Pitch para la Visión del producto.

Para los educadores del Colegio San Rafael que buscan una herramienta intuitiva para organizar, personalizar y monitorear las actividades de sus estudiantes en el programa PTVAl, Puzzle de Sonrisas es una aplicación de gestión adaptada a las necesidades individuales de cada alumno. La plataforma permite a los estudiantes realizar un seguimiento autónomo de sus rutinas diarias, mientras los educadores pueden asignar, personalizar y supervisar tareas con facilidad. A diferencia de otras aplicaciones, como Google Calendar, Puzzle de Sonrisas garantiza accesibilidad total, con una interfaz configurable que se ajusta a las necesidades cognitivas y funcionales de los estudiantes, junto con una variedad de tareas completamente personalizables que pueden adaptarse a las diversas discapacidades presentes en el colegio.