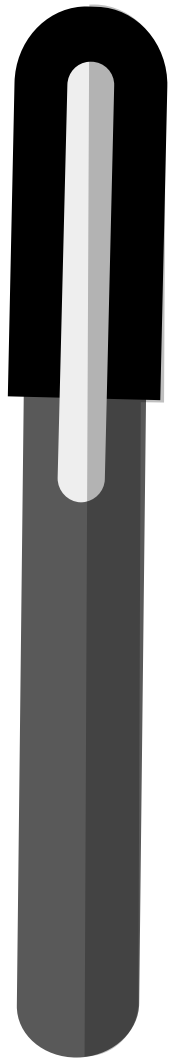
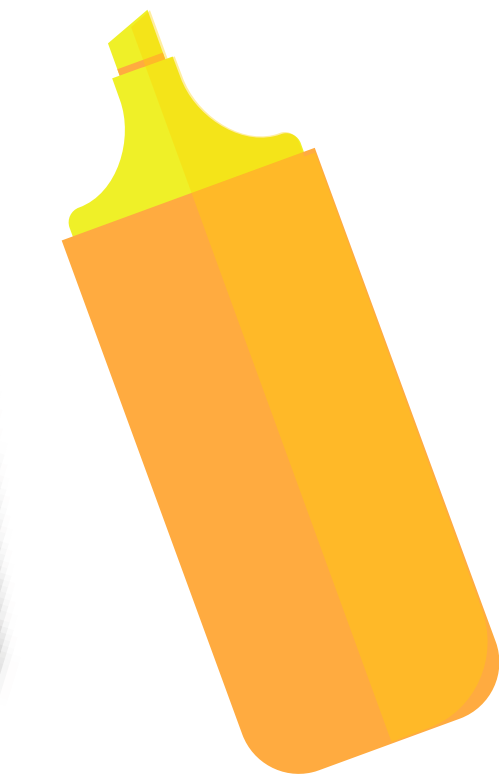
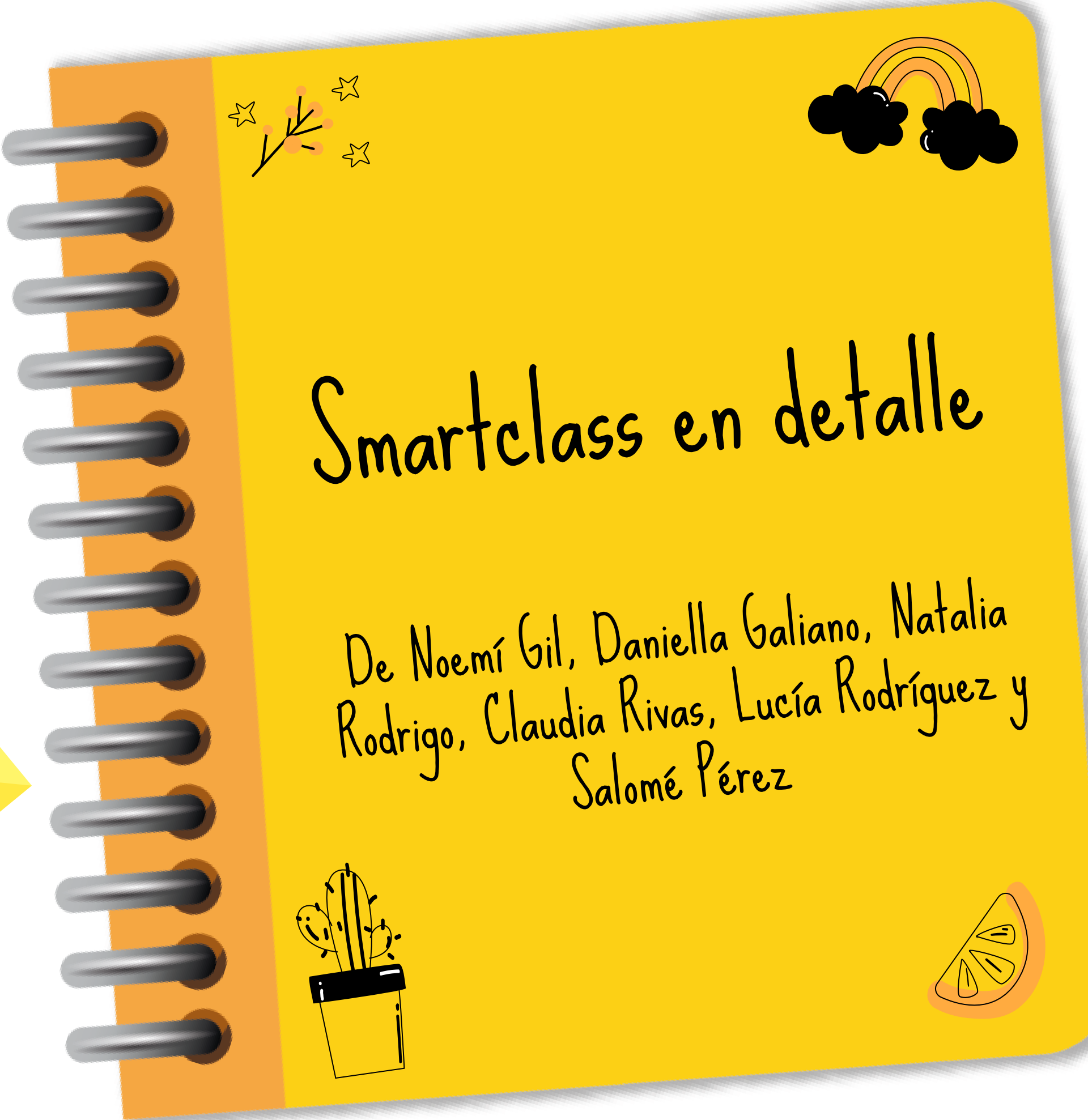
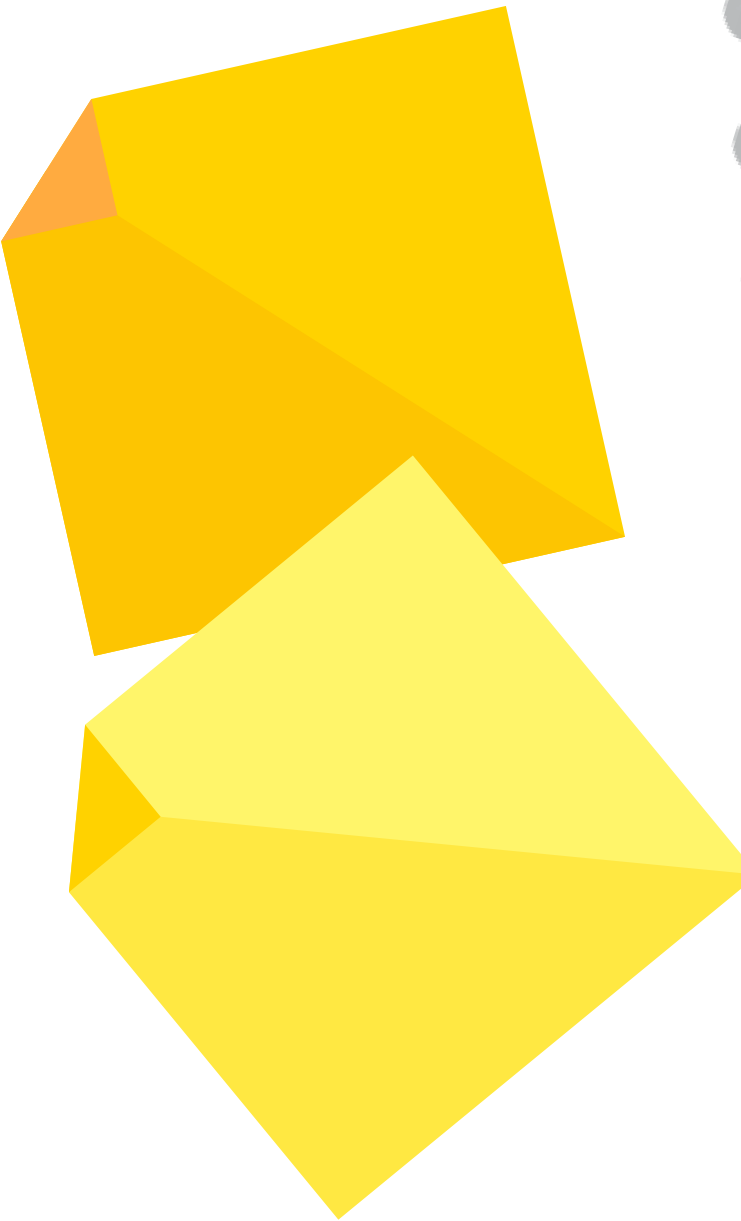


Smartclass en detalle

De Noemí Gil, Daniella Galiano, Natalia
Rodrigo, Claudia Rivas, Lucía Rodríguez y
Salomé Pérez



ÍNDICE

01

IDEA

02

PUESTA DE VALOR

03

SEGMENTACIÓN

04

SOCIEDADES

05

INGRESOS

06

CANALES

07

RELACIONES

08

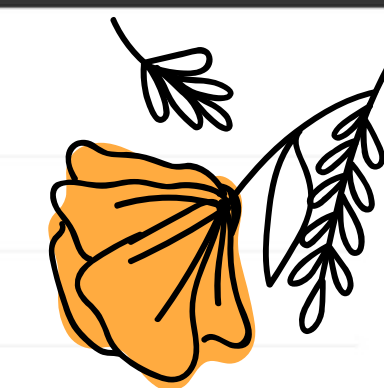
RECURSOS

09

ACTIVIDADES

10

COSTES



MON

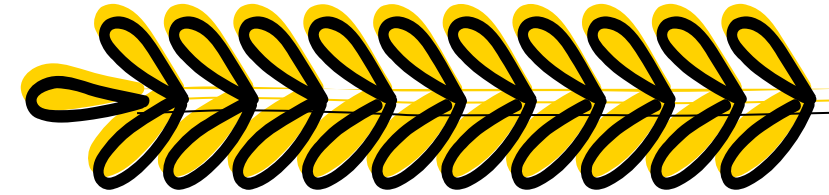
TUE

WED

THU

FRI

WKND



01 IDEA: AGENDA DIGITAL

Es una agenda escolar inteligente, en formato tablet-agenda; por fuera como una agenda física y por dentro una pantalla y una zona de pizarra/compartimentos. Totalmente personalizable que ayude a estudiantes y profesores a organizarse mejor. Reúne en una sola plataforma horarios, exámenes, deberes y trabajos en grupo.

Funciones principales:

- Organización inteligente: planificador automático que prioriza asignaturas según exámenes y disponibilidad de tiempo. Con una vista semanal o mensual y organización completa de horarios, exámenes, deberes y trabajos en grupo.
- Trabajo en grupo: agenda compartida con reparto de tareas, fechas visibles con calendario compartido y chat interno (integrable con Google Classroom/ Microsoft 365).
- Recordatorios automáticos: notifica exámenes, entregas o recordatorios familiares en tiempo real.
- Pizarra digital integrada: compatible con Apple Pencil u otros lápices digitales para tomar apuntes o dibujar esquemas y compartimentos para guardarlos en la misma agenda.
- Modo offline: funciona sin conexión y se sincroniza al disponer de WiFi, muy útil para centros con mala conexión.
- Paneles solares en la parte superior para carga parcial del dispositivo, reduciendo la dependencia de enchufes.
- Personalización completa: colores, temas y widgets adaptables según la asignatura o el gusto del usuario.
- Plataforma multiusuario: profesores y alumnos en el mismo entorno digital, con menos olvidos y mejor comunicación.
- Técnicas de estudio: integra distintas metodologías de estudio como la técnica Pomodoro para facilitar el aprendizaje.

IDEA: PROTOTIPOS

