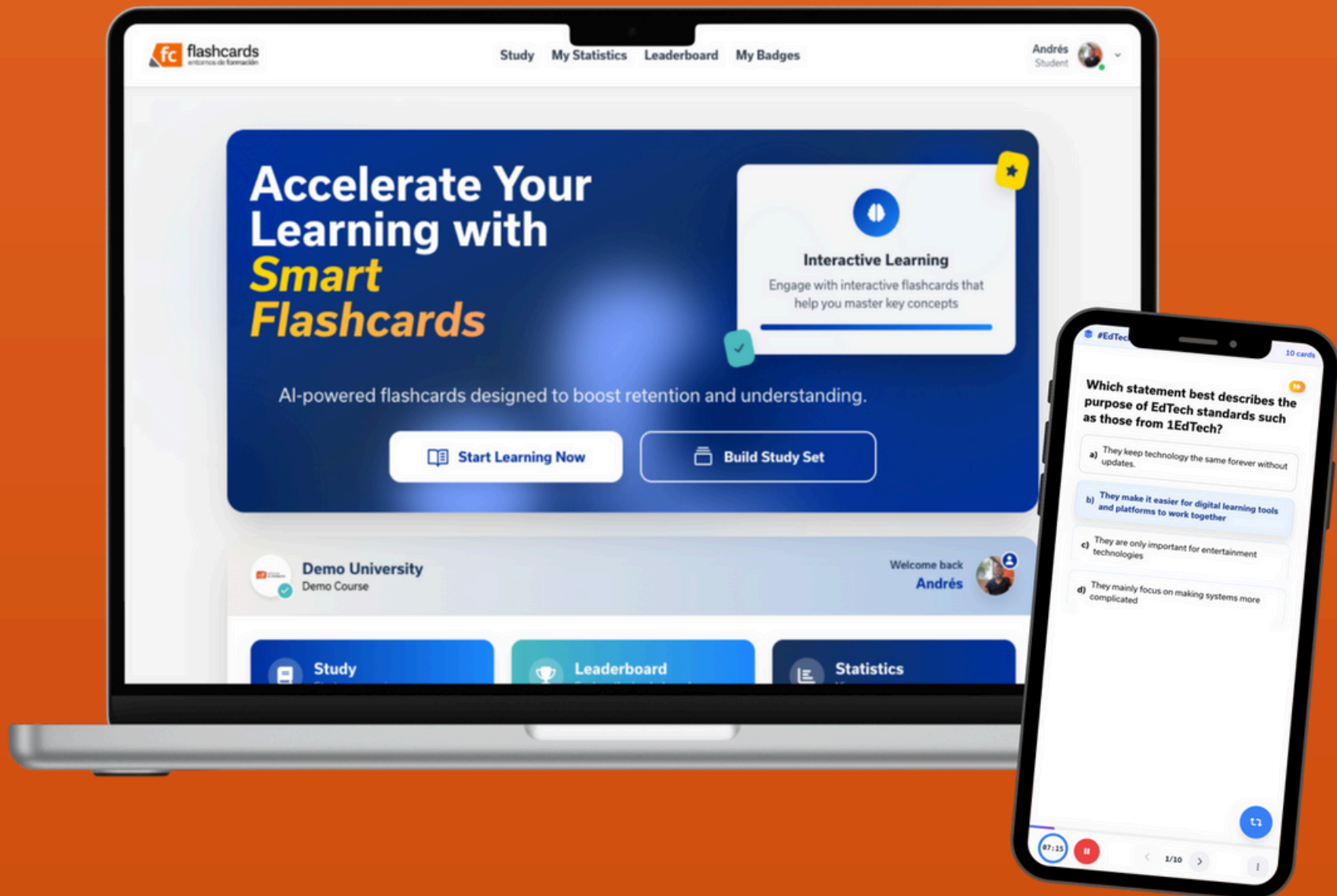


Flashcards



Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

Desliza para ver la solución

¿QUE SOLUCIONAMOS?

Dificultad para consolidar el aprendizaje a largo plazo

Escasa visibilidad del progreso del alumnado

Falta de herramientas para tomar decisiones pedagógicas



Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

¿QUÉ ES FLASHCARDS?



Sesiones de estudio adaptativas



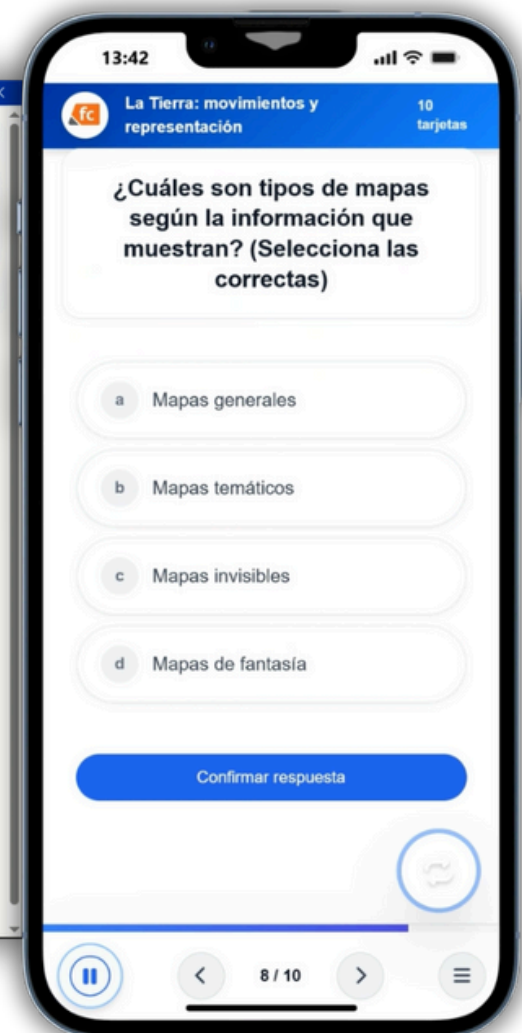
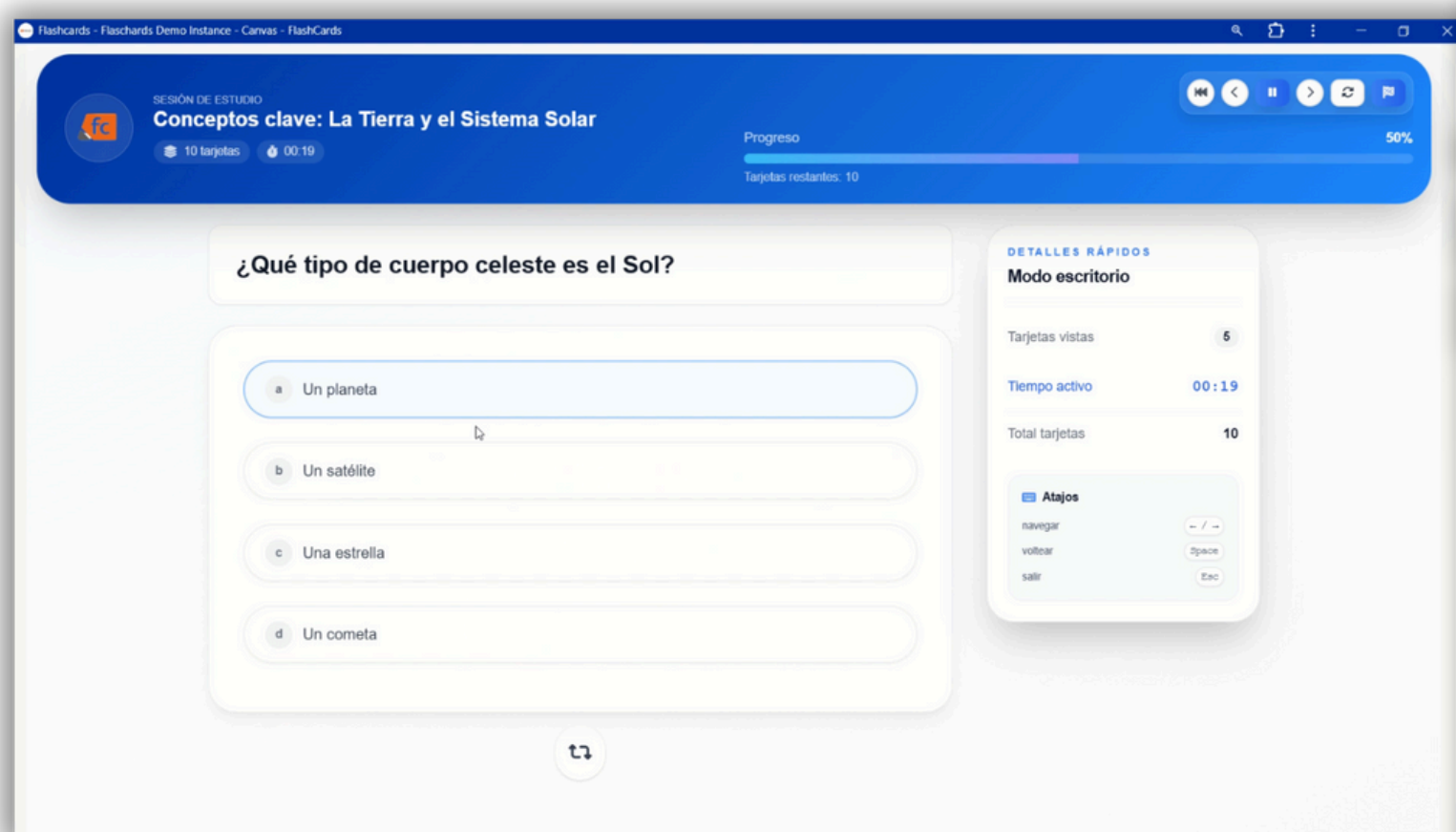
Aprendizaje activo y gamificado con base pedagógica



Analítica educativa para docentes e instituciones



Integración nativa con LMS (LTI)



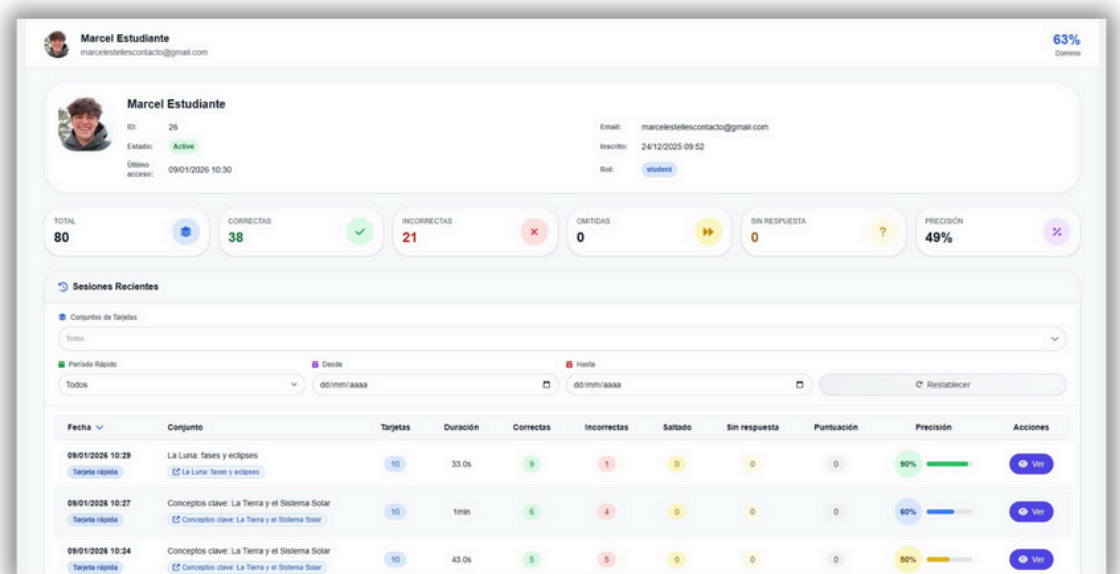
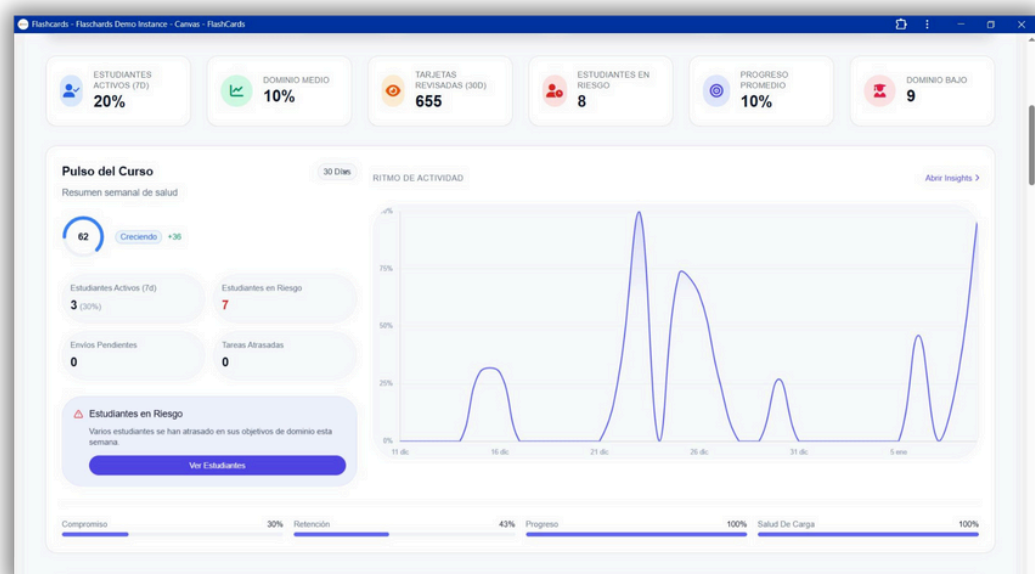
Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

PRÁCTICA PERSONALIZADA

Aprendizaje adaptado al rendimiento de cada estudiante

Control total del contenido por parte del docente

Métricas claras de progreso y hábitos de estudio



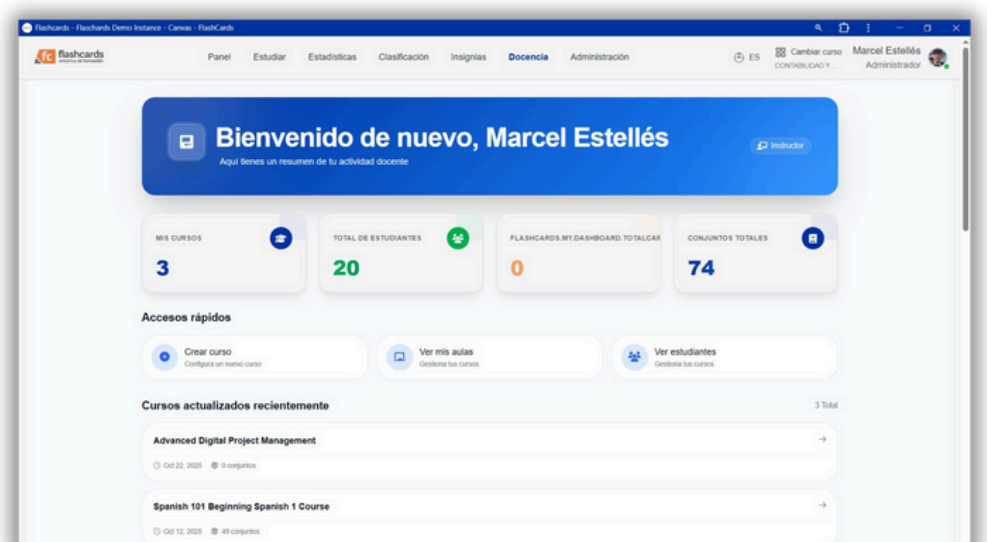
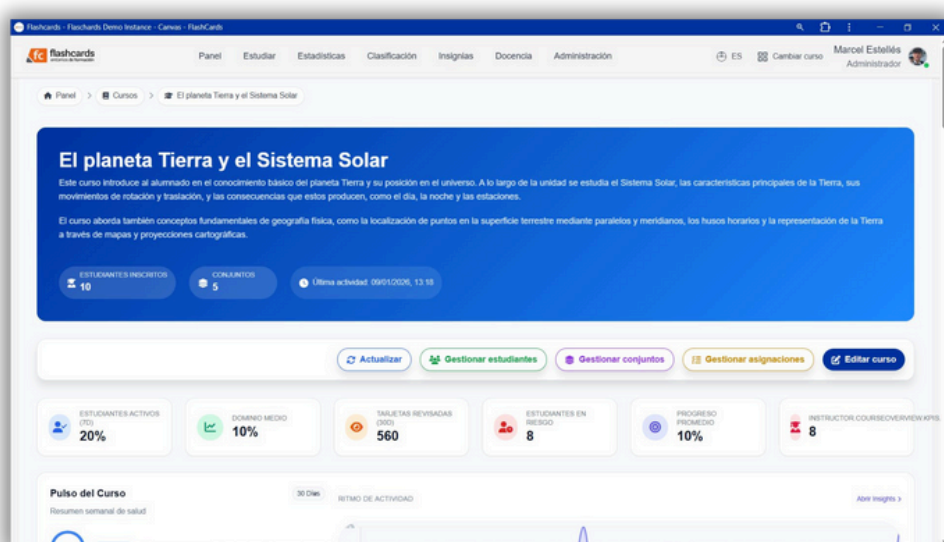
Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

PARA DOCENTES

Se integra con los flujos de trabajo docentes existentes

Importa fácilmente tus contenidos existentes en el LMS, con QTI/Moodle XML/GIFT o généralos con nuestra IA

Gamifica el proceso de aprendizaje mediante insignia o logros

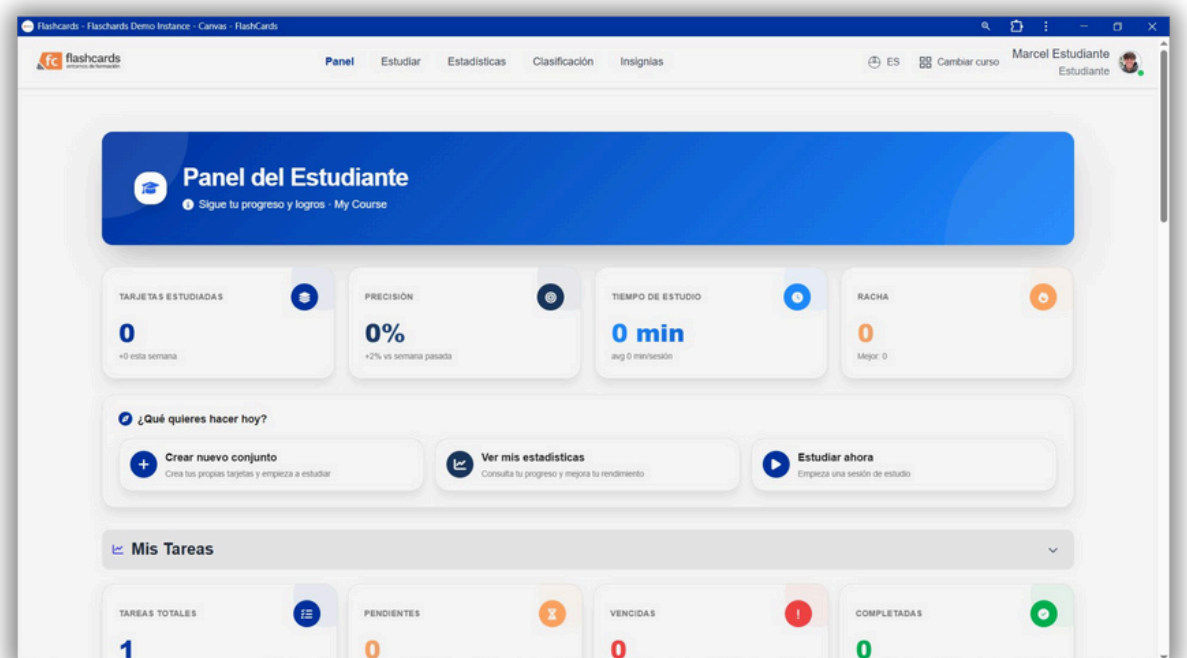


Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

PARA ESTUDIANTES

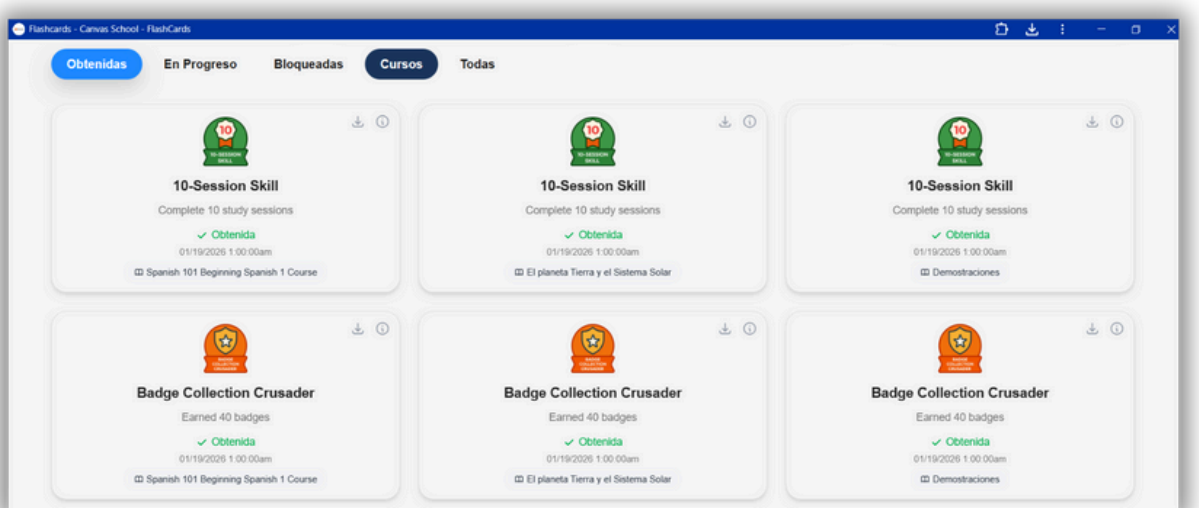
Métricas

Información de progreso
y hábitos de estudio



Objetivos claros

Saber exactamente qué
dominar



Práctica guiada

Apoyo, no sólo pruebas

Feedback inmediato

Reforzando la motivación
al instante

Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

PARA INSTITUCIONES

Consistencia

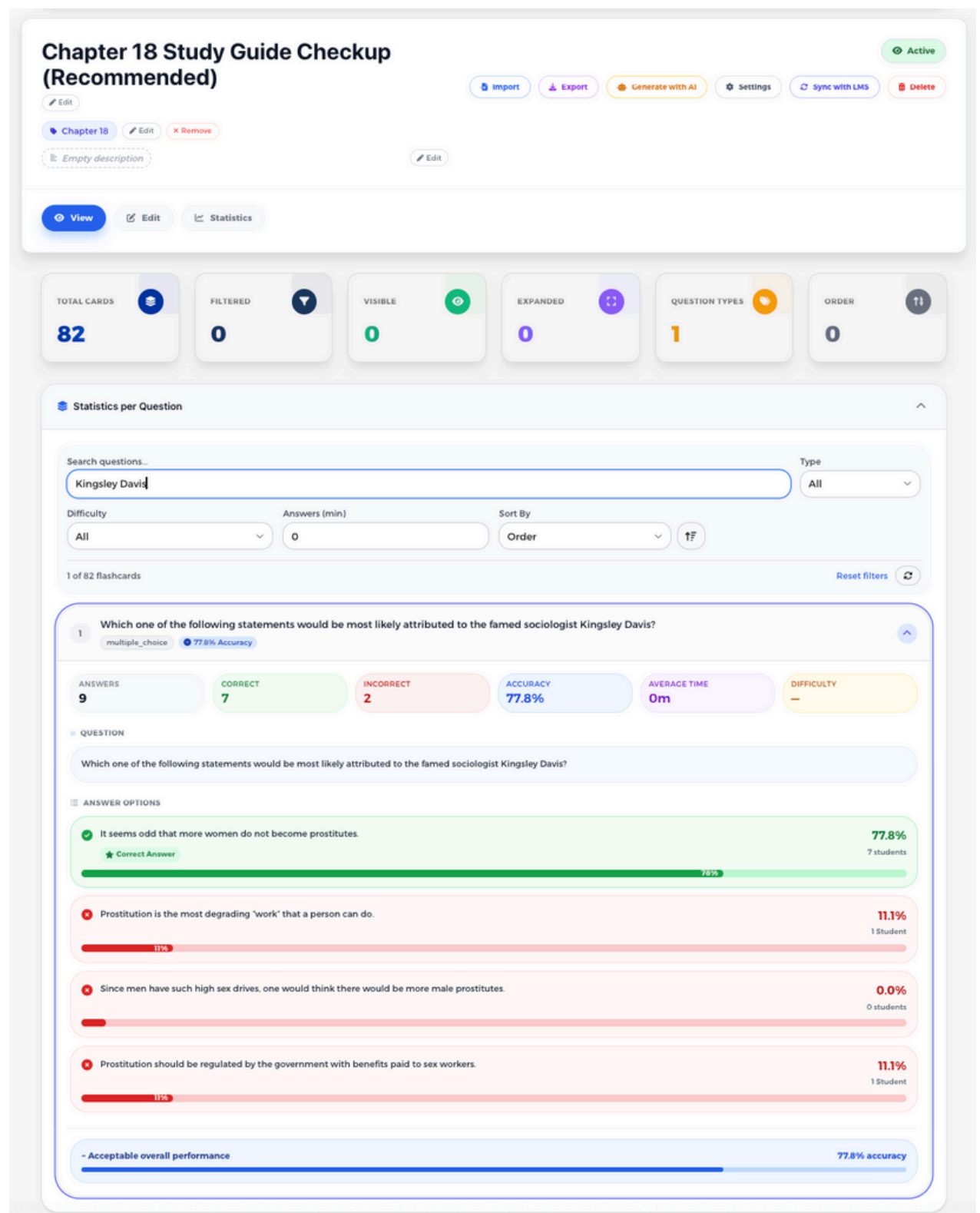
Práctica estandarizada en todas las facultades

Visibilidad

Claridad en el proceso de aprendizaje

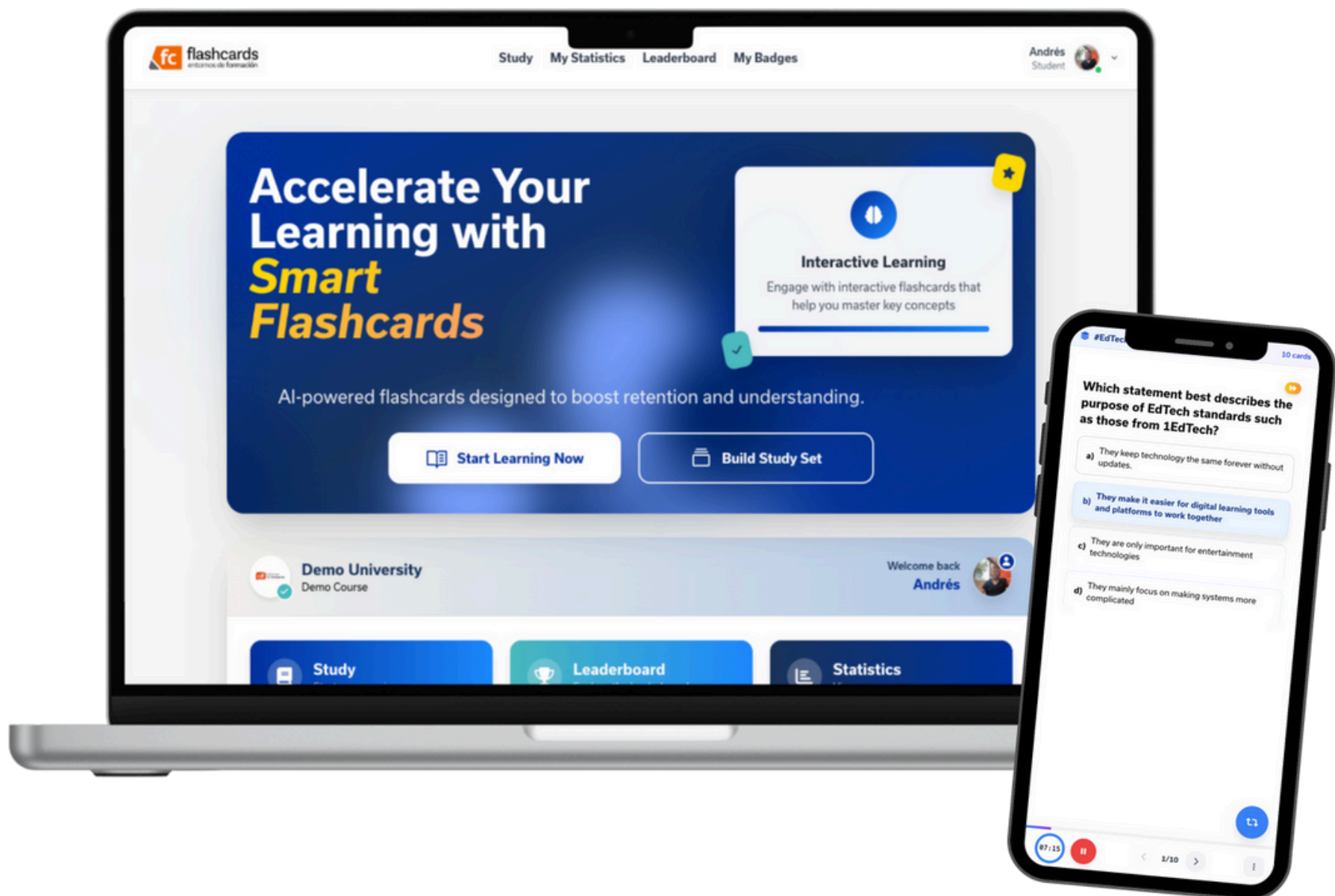
Evidencia de la mejora

Datos para respaldar la estrategia educativa



Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

100% eLEARNING



Descubre más en
<https://flashcards.edf.global/?elang=es>

Tecnología que convierte el estudio en resultados medibles

