

2024

RESUMEN INFORME



NÚMERO ACUERDO: 2023-1-FI01-KA220-ADU-000153949

Introducción

El proyecto Empower4DigiLine tiene como objetivo mejorar las habilidades digitales de los profesores de idiomas en la educación de adultos mediante:

- ampliar el uso de herramientas de evaluación digitales,
- aumentar la inclusión,
- promover la resiliencia digital,
- e integrar tecnologías emergentes como la IA.

Este resumen presenta las ideas clave de un informe de políticas integral desarrollado entre enero y junio de 2024, que evalúa el panorama actual de las competencias digitales de los docentes.

La investigación se dirige específicamente a las siguientes áreas del marco DigCompEdu:

- **4 (Evaluación)**
- **5 (Empoderamiento del Alumno)**
- **6 (Facilitación del desarrollo de competencias digitales)**



Lea el informe completo [aquí](#).

Metodología de la Investigación



Encuesta estructurada



Grupos focales

Encuestados

+



501

Encuestados de Finlandia,
Austria, Italia, España y Grecia

+



88%

profesores de idiomas

+



33%

entre 31 y 45 años

+



29%

Han estado enseñando
durante más de 20 años.



Herramientas digitales y el impacto de la pandemia



77% de los participantes utilizan herramientas digitales para apoyar las actividades docentes



Herramientas de uso frecuente

Videos, entornos de aprendizaje en línea (Moodle, Google Classroom), presentaciones (PPT), y aplicaciones o juegos



49% informaron haber enfrentado obstáculos, principalmente relacionados con el acceso a Internet (**24%**), problemas de funcionalidad de la herramienta (**23%**), y disponibilidad de herramientas adecuadas (**19%**)



93% de los participantes cree que la emergencia sanitaria ha estimulado el uso de recursos digitales en la enseñanza de idiomas



Si bien el **65%** de los docentes cree que la pandemia mejoró sus habilidades digitales, un sorprendente **97%** todavía reconoce una necesidad apremiante de seguir mejorando.



El encanto de la IA

El **60%** está familiarizado con las herramientas de IA. sin embargo, sólo el **25%** los ha utilizado realmente. El **81%** de los docentes están interesados en oportunidades de formación.



DigCompEdu

Sólo el **37%** conoce el marco DigCompEdu. La mayoría de los docentes se autoevalúan como "*Integradores (B1)*" (41%), seguidos de "*Exploradores (A2)*" (25%) y "*Expertos (B2)*" (21%)



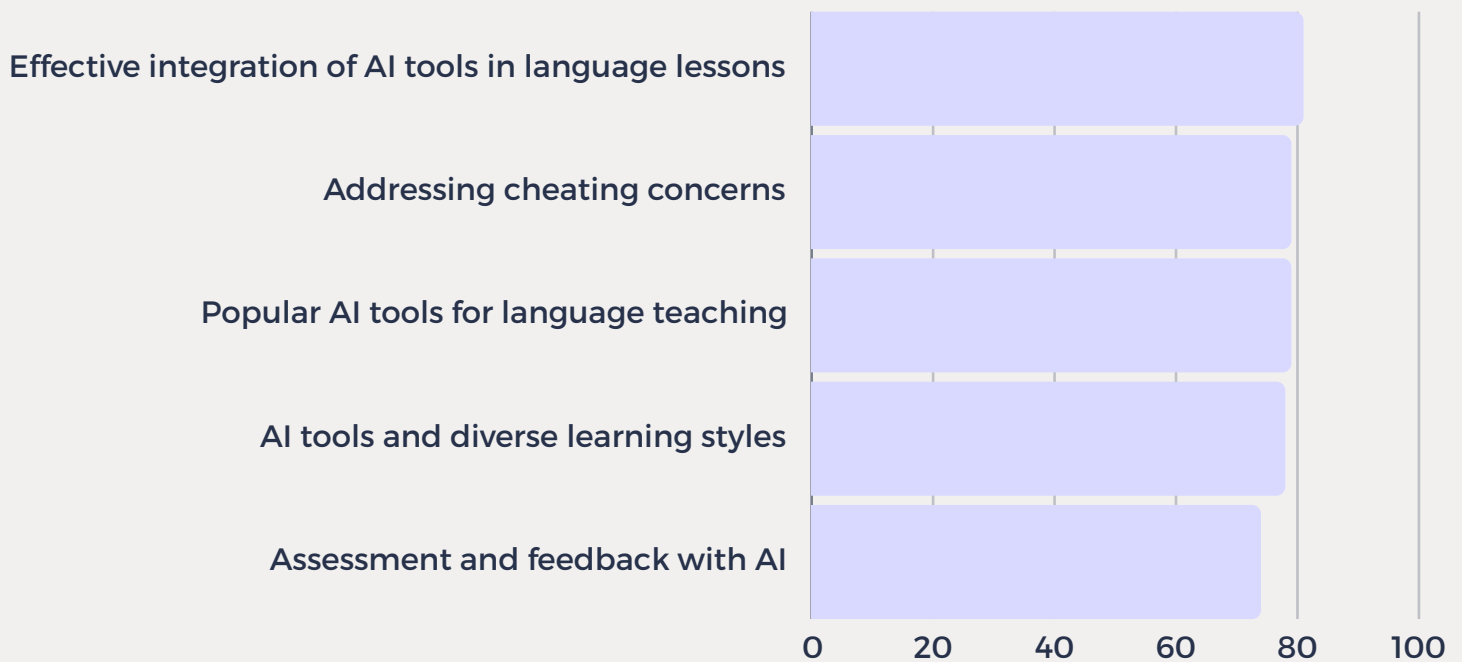
Estudiantes con dificultades de aprendizaje.

El **77%** cree que las herramientas digitales pueden mejorar su experiencia de aprendizaje. Sin embargo, a pesar de que el **71%** considera que dispone de materiales suficientes, el **79%** considera imprescindible una formación específica en este ámbito.

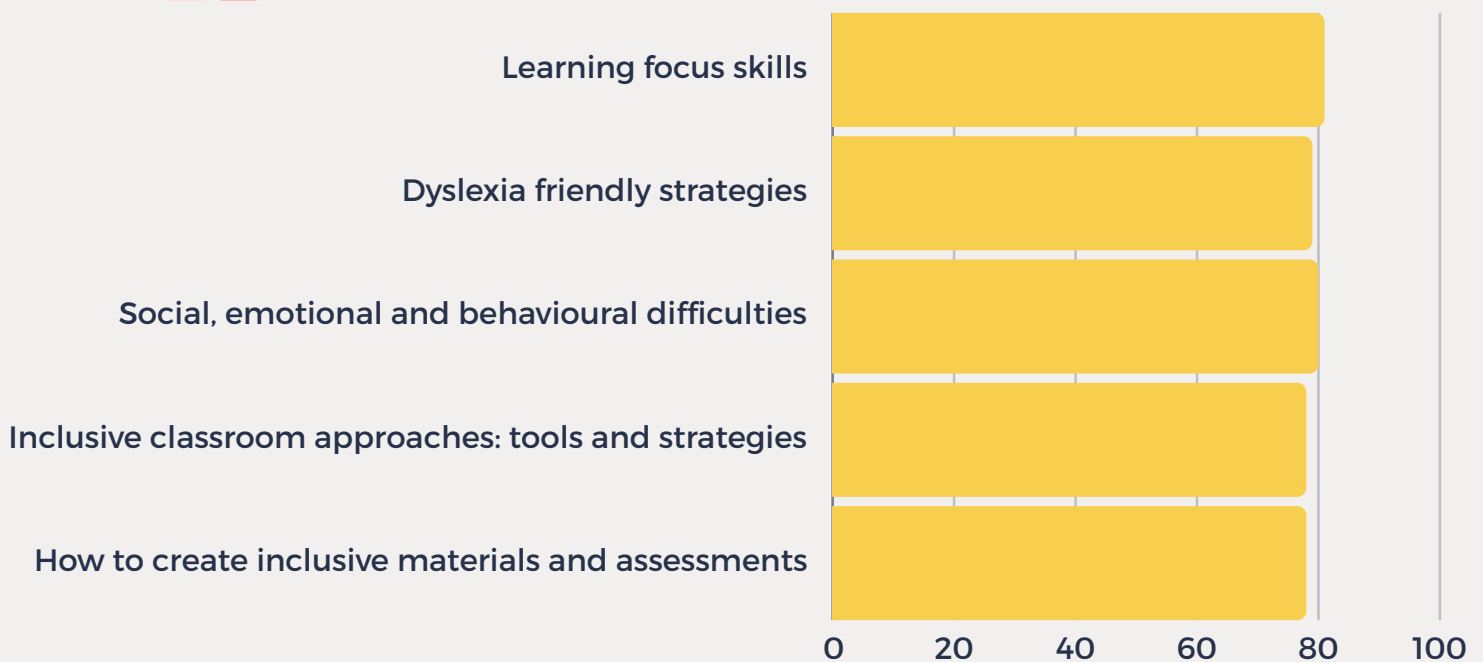
Necesidades de formación docente



IA en la enseñanza de idiomas



Apoyar a los estudiantes con necesidades especiales



GRUPO FOCAL



TECNOLOGÍA EN LA ENSEÑANZA DE IDIOMAS

Un poderoso aliado que permite lecciones interactivas, personalizadas y atractivas.

1

2

3

4

5

6

BENEFICIOS CLAVE

Acceso a amplios recursos, flexibilidad, colaboración más sencilla y retroalimentación inmediata

INTEGRACIÓN DE IA

Potencia la creación de materiales y la gestión del tiempo, con un uso responsable y formación.

APOYO A ESTUDIANTES CON DISCAPACIDADES

Las herramientas digitales ofrecen soluciones a medida, que requieren materiales y formación específicos.

DESAFIOS

Los riesgos incluyen dependencia, brecha digital, preocupaciones sobre la privacidad y reducción de la interacción humana.

OFERTA FORMATIVA

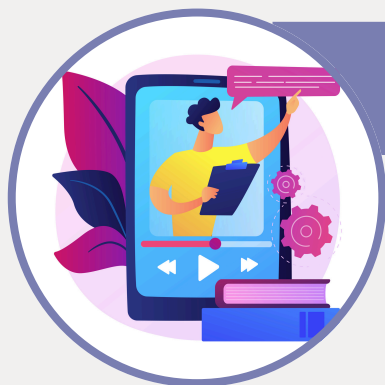
Los participantes validan el enfoque de Empower4DigiLine como efectivo y relevante.

¿Qué sigue?



Curso en línea de formación de formadores (Principios 2025)

- ¿Te gustaría aprender sobre **nuevas tecnologías** y el uso de herramientas digitales para **retroiluminación** y **evalación**? ¿Estaría interesado en integrar la inclusión y la accesibilidad en la educación?
- ¿Estarías interesado en **integración inclusión** y **accesibilidad** en la enseñanza?



MOOC basado en video (Primavera 2025)

- ¿Quieres descubrir **ejemplos prácticos** de como las herramientas digitales se pueden utilizar para ayudar a **empoderar estudiantes** y **promover inclusión** de grupos minoritarios?



¡Estad atentos para saber más! !



www.empower4digiline.eu



Síguenos en [Facebook](#)



Síguenos en [Instagram](#)

TYÖVÄEN
AKATEMIA A



bit schulungszentrum
member of bit group

Innovation Frontiers
Mind is the limit

