

# Formadores/as de FP smartAIinnovators

Promoviendo la transformación digital impulsada por la IA y la innovación en los centros de FP para el cambio social y una mejor adecuación de las competencias al mercado laboral.

## ¿Sabes lo qué es la IA?

Todos/as los/as formadores/as afirmaron haber utilizado STEM en su asignatura, en mayor o menor medida. Además, todos y todas coincidieron en que este tipo de herramientas ayudan a aportar dinamismo y motivación en el aula.



## ¿Apoya la escuela las herramientas de IA para la enseñanza?

Los/as formadores/as mencionaron que sus organizaciones les apoyan, pero no pueden llevarlo a cabo debido a los gastos y a la falta de conocimiento de las nuevas tecnologías. Expresaron la necesidad de reciclarse constantemente en lo que a competencias se refiere y la necesidad de directrices que les ayuden.

87 %

92 %

100 %

## ¿Sabes qué tecnologías contribuyen a la IA?

Mencionaron el mecanismo de búsqueda de Google, con su automatismo para mostrar los resultados de búsqueda esperados.

Al final, todos/as coincidieron en que cualquier persona con un dispositivo tecnológico estaría en mayor o menor grado influenciado por la IA.

## ¿Puede el ecosistema de las IA potenciar a los/las estudiantes de FP?

Afirmaron que este tipo de competencias deberían aplicarse en todos los ámbitos del centro y, a ser posible, ser una asignatura transversal en la que se plantearan retos interdisciplinarios a los/as alumnos/as.

## Ventajas y desventajas la educación basada en la tecnología

### VENTAJAS

- Estimula la creatividad
- Mejora las competencias en resolución de problemas y toma de decisiones
- Brinda la oportunidad de participación social
- Puede dar la sensación de independencia e impulsar la confianza

### DESVENTAJAS

- Falta de conocimientos
- Falta de directrices para apoyar las tecnologías de IA
- La formación online no es suficientemente interactiva
- La formación online no es atractiva

