

WEBINAR ONLINE

Cómo utilizar la herramienta TIC de PERSIST en la formación y divulgación científica



El proyecto PERSIST ha creado una **herramienta de acceso abierto y gratuita** que permite evaluar el cambio en la **percepción**, la **creencia**, los **conocimientos** y la **confianza** después de una sesión de formación científica.

A lo largo de la sesión explicaremos cómo sacarle partido a la herramienta para utilizarla en tus actividades de formación científica.

LUNES 26 DE ABRIL. 18:00H. Sesión para divulgadores, periodistas de ciencia, unidades de cultura científica e instituciones científicas y de divulgación.

IMPRESINDIBLE INSCRIPCIÓN PREVIA EN <http://bit.ly/webinar-persist>



Organiza

ScienceFlows

En colaboración con



¿En qué consiste la herramienta?

Es un instrumento de **evaluación de eficacia de las actividades de formación científica**.

Permite medir el conocimiento y la información, las creencias, las percepciones y la confianza sobre temas científicos antes y después de participar en un evento de formación científica.

¿Qué tipo de eventos?

La herramienta ha sido testada en 5 ScienceCamps en los que participaron estudiantes universitarios en cinco países europeos. También puede ser utilizada en eventos como

- Workshops
- Charlas científicas
- Mesas redondas
- Museos
- Sesiones de formación
- Videofórum

¿Cómo funciona?

La plataforma digital funciona a través de un proceso de códigos individuales generados previamente por la persona responsable de la actividad. Estos códigos son enviados a los participantes que deben contestar al cuestionario antes y después del evento.

¿Qué temas incluye?

- Vacunas
- Cambio climático
- Organismos Modificados Genéticamente
- Medicinas Alternativas y Complementarias

¿Para quién esta diseñada?

La plataforma está pensada para ser utilizada por **docentes** de educación secundaria y superior durante sus sesiones. También puede ser utilizada por **divulgadores** de ciencia en eventos de divulgación



Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union
Erasmus + 2018-1 Grant Agreement ES01-KA0203-050827