

Herramientas de salud digital en la prevención del consumo de alcohol: evidencia y experiencias

Webinar – Jueves, 25 de mayo de 2023 (13h – 14h30)

- Web jornada
(www.sanidad.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/Prevencion/alcohol/Jornadas/WebinarHerramientasDigitalesAlcohol/home.htm)
- Enlace al streaming
- Web sobre prevención del consumo de alcohol



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE SANIDAD



ESTRATEGIA
PROMOCIÓN DE LA SALUD
Y PREVENCIÓN EN EL SNS

Programa

Herramientas de salud digital en la prevención del consumo de alcohol: evidencia y experiencias

13:00h -
13:10h

Bienvenida.
Pilar Aparicio, Directora General Salud Pública. Ministerio de Sanidad.

13:10h -
13:30h

Revisión de la evidencia sobre la aplicación de herramientas de salud digital para reducir los daños relacionados con el alcohol. Resultados del proyecto ALHaMBRA (*Alcohol Harm Measuring and Building Policy Response and Action*) financiado por la Comisión Europea.
Silvia Matrai y Hugo López Pelayo, Grupo de Investigación en Salud y Adicciones. IDIBAPS. Hospital Clínic Barcelona. Riapad.

13:30h -
13:50h

La prevención del consumo de alcohol en atención primaria a través de herramientas de salud digital. Retos y lecciones aprendidas.
Joan Colom Farran y Lidia Segura García Sub-dirección general de Adicciones, VIH, ETS y Hepatitis Víricas de la Agencia de Salud Pública de Catalunya.

13:50h -
14:10h

EinaSalut (www.einasalut.caib.es), una herramienta de Promoción de la Salud para la prevención del consumo de alcohol.
María Ramos Monserrat. Tècnica del Servei Promoció de la Salut. Direcció General Salut Pública i Participació. Govern Illes Balears.

13:10h -
14:30h

Preguntas y respuestas. (a través de Slido).

14:25h -
14:30h

Cierre.
Soledad Justo Gil. Jefa del Área de Prevención. Subdirección General de Promoción de la Salud y Prevención. Dirección General de Salud Pública. Ministerio de Sanidad.

- Más información sobre el [webinar](#)
- Web del Ministerio de Sanidad sobre [Prevención del Consumo de Alcohol](#)
- [URL Streaming](#) (empezará a emitirse unos 5-10 minutos antes)

