

# VII Jornadas Científico-Técnicas

## Red Española de Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias y Prestaciones del Sistema Nacional de Salud



RED ESPAÑOLA DE AGENCIAS DE EVALUACIÓN  
DE TECNOLOGÍAS Y PRESTACIONES DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD

## Rol de la Evaluación de Tecnologías Sanitarias en tiempos de pandemia

23-27 de noviembre de 2020



## Presentación

Desde el año 2014, la Red Española de Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias y Prestaciones del Sistema Nacional de Salud (RedETS), viene organizando unas jornadas con gran éxito que permiten compartir experiencias entre su personal y presentar los desarrollos metodológicos y científicos del año anterior.

Dichas jornadas han sido hasta la fecha presenciales, sin embargo, este año no va a ser posible organizarlas así a causa del COVID19.

La propuesta de Osteba, Servicio de Evaluación de Tecnologías sanitarias de Euskadi y de la Fundación Vasca de innovación e Investigación sanitarias (BIOEF), que ocupan la Presidencia de la red en 2020, ha sido organizar una semana de RedETS, de manera telemática, en la que se incluyan las reuniones habituales de los grupos de técnicos especialistas que conforman la red y de talleres abiertos al público en general previa inscripción.

El lema de las jornadas de este año es: **Rol de la Evaluación de Tecnologías Sanitarias en tiempos de pandemia.**

Este año, dada la posibilidad de participación remota, se cuenta además con la presencia de las agencias de la red REDETS de las Américas. Esta participación se espera que sea un comienzo para una colaboración más estrecha por intereses comunes de aquí a futuro.

La semana RedETS (RedETS' week o RedETS-aren astea) culminará con una mesa de debate sobre el rol de la ETS en tiempos de pandemia.

El cierre institucional contará con la presencia del Excmo. Sr. D. **Salvador Illa Roca**, Ministro de Sanidad, y de la Excmo. Sra. D<sup>a</sup>. **Miren Gotzone Sagardui Goikoetxea**, Consejera de Salud del Gobierno Vasco.



## Programa

Horarios	Lunes 23/11	Martes 24/11	Miércoles 25/11	Jueves 26/11	Viernes 27/11
9:00 - 10:30			Taller diálogo temprano/ asesoramiento científico		
10:00- 11:30					Taller VALIDATE-HTA
12:00 – 13:30		<b>Sesión interna</b> Evaluación económica	<b>Sesión interna</b> Participación de los pacientes	Taller URC/GPC Incorporación de Uso de Recursos y Costes en Guías de Práctica Clínica	<b>MESA DEBATE</b>  CIERRE INSTITUCIONAL
		<b>Sesión interna</b> Especialistas de la información y la comunicación	<b>Pleno del Consejo de la RedETS</b> (13:00-17:00h)		
14:00 - 15:30	Taller participación de pacientes			Taller de tecnologías nuevas y emergentes	

	Sesiones abiertas
	Sesiones internas
	Sesiones cerradas

### Dirigido a

- Técnicos y Profesionales colaboradores de la Red de Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias y Prestaciones del Sistema Nacional de Salud.
- Directivos de Administraciones Sanitarias
- Gestores de Servicios Sanitarios y Servicios Clínicos
- Profesionales sanitarios del SNS
- Sociedades Científicas, Fundaciones de Investigación, Asociaciones de Pacientes y Proveedores de Tecnologías Sanitarias

### Organizado por

**Osteba bioef**

### Inscripciones

[Inscripción a la VII Jornada de la RedETS - RedETSeKo VII. Jardunaldia: On line izen-ematea](#)



RED ESPAÑOLA DE AGENCIAS DE EVALUACIÓN  
DE TECNOLOGÍAS Y PRESTACIONES DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD





## Lunes 23 de noviembre

14:00-15:30h

Taller participación de pacientes  
(sesión abierta)

### HERRAMIENTAS Y EXPERIENCIAS PARA FACILITAR LA PARTICIPACIÓN EFECTIVA DE PACIENTES EN LA EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS

El taller dirigido a técnicos de evaluación de tecnologías sanitarias, pacientes, profesionales sanitarios y gestores interesados en el tema.

En el año 2017 se puso en marcha un estudio piloto para evaluar experiencias de inclusión de pacientes en diferentes informes de evaluación de tecnologías sanitarias (ETS) en las agencias que forman parte de RedETS. Paralelamente se creó un grupo de interés que ha seguido trabajando en promover y facilitar la metodología y procedimientos de incorporación de pacientes en la ETS. En base a la experiencia adquirida, este grupo desarrolló un algoritmo que pretende ayudar a decidir sobre la inclusión o no de los pacientes en la elaboración de los informes de ETS y en cuál sería la metodología más adecuada en cada caso.

#### Objetivos del taller

Presentar el algoritmo de inclusión de pacientes en la elaboración de informes de ETS, haciendo hincapié en las experiencias de los técnicos de las agencias que ya lo han utilizado, abriendo la puerta a la inclusión de los pacientes en la elaboración de nuestros informes de una forma estandarizada y sistemática. Se pretende describir las lecciones aprendidas, los retos y el valor añadido que se ha identificado al incorporar a los pacientes en los informes de ETS.

#### Estructura de la sesión:

1. Presentación
2. Ponencia. A cargo de la coordinadora del grupo de interés sobre la participación de pacientes en ETS, en la que se va a presentar el algoritmo de participación de pacientes (**Ana Toledo Chávarri**)
3. Mesa:
  - Experiencias de participación directa de los pacientes en la elaboración de informes de ETS (**Máximo Molina Linde**)
  - Valoración de la realización de revisiones sistemáticas de experiencias, valores y preferencias de los pacientes para los informes de ETS (**Yolanda Triñanes**)
  - Experiencias relacionadas con la realización de estudios primarios para dar respuesta a cuestiones concretas de los informes de ETS (**Lucía Prieto Remon**)



La mesa tratará de ser una sesión dinámica, contando con una moderadora encargada de establecer una serie de preguntas a los ponentes para que vayan presentando sus experiencias.

A los participantes en el taller se les pedirá que vayan enviando las preguntas que puedan tener por el chat de la reunión. Estas preguntas se irán recogiendo por los organizadores. Cuando finalicen las presentaciones, se contará con 20 minutos para poder responder a aquellas cuestiones que ha sido planteadas durante el taller.

Al final, la moderadora presentará las conclusiones del taller.



## Martes 24 de noviembre

12:00-13:00h

Sesión interna  
**Evaluación económica**

12:00-13:30h

Sesión interna  
**Especialistas de la información y la comunicación**



## Miércoles 25 de noviembre

09:00-10:30h

Taller diálogo temprano/asesoramiento científico  
(sesión cerrada)

### DIALOGOS TEMPRANOS/ ASESORAMIENTO PARA LA GENERACIÓN DE EVIDENCIA DE CALIDAD

Taller dirigido al personal técnico de las agencias de evaluación y de la secretaria de la red, responsables de las agencias de evaluación y responsables del ministerio.

Los asesoramientos científicos por parte de las organizaciones de evaluación de tecnologías sanitarias están dirigidos a mejorar la calidad e idoneidad de los datos de diferentes productos/actividades que después van a ser utilizadas en el proceso de evaluación para la toma de decisiones de incorporación o desinversión de tecnologías en los sistemas sanitarios. Si el asesoramiento tiene lugar antes del inicio de los ensayos clínicos pivotaes se suelen denominar diálogos tempranos, pero las actividades de asesoramiento pueden tener lugar a lo largo de todo el ciclo de vida de las tecnologías.

Estas actividades de asesoramiento suelen formar parte de las carteras de servicios de las agencias, tanto a nivel internacional como nacional, pero, por el momento, no están introducidas en los planes de trabajo que desenvuelve RedETS anualmente.

La organización de los asesoramientos científicos dentro de la colaboración europea en evaluación de tecnologías sanitarias, EUnetHTA, proporciona un ejemplo práctico de organización en red de este tipo de actividades.

#### Objetivos del taller

- Describir diferentes modalidades de asesoramiento en el marco de la evaluación de tecnologías sanitarias
- Exponer el sistema de diálogos tempranos/asesoramiento científico desarrollado en EUnetHTA

#### Estructura de la sesión

1. Introducción: Los diálogos tempranos/asesoramientos científicos dentro de las iniciativas para generar evidencia de calidad para la evaluación. Avalia-t
2. Usuarios y utilidades de los diálogos tempranos /asesoramientos científicos dentro del ámbito de la evaluación. Osteba
3. El Modelo de diálogos tempranos/asesoramiento científico en EUnetHTA:
  - Cómo funcionan? Avalia-t
  - Ejemplos de diálogos según ámbitos: Dispositivos; OtrosPosibles colaboraciones otras agencias de la red



4. Debate entre los participantes.
5. Conclusiones. Avalia-t]

**12:00-13:30h**

Sesión interna  
**Participación de los pacientes**

**13:00-17:00h**

Reunión  
**PLENO del Consejo de la RedETS**





## Jueves 26 de noviembre

12:00-13:30h

Taller URC/GPC  
(sesión cerrada)

### GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA Y EVALUACIÓN ECONÓMICA. AVANCES EN LA INCORPORACIÓN DE USO DE RECURSOS Y COSTES EN LAS GPC

Las Guías de Práctica Clínica (GPC) constituyen un conjunto de recomendaciones basadas en la evidencia para apoyar la toma de decisiones de los profesionales sanitarios y pacientes que participan en el proceso de una condición de salud específica.

Tradicionalmente, las GPC incluyen recomendaciones donde se tiene en cuenta evidencia científica sobre efectividad, seguridad, fiabilidad diagnóstica, etc. Sin embargo, se reconoce cada vez más la necesidad y trascendencia de incorporar elementos relacionados con la eficiencia. En el Programa de GPC en el Sistema Nacional de Salud de GuíaSalud, las agencias de la Red Española de Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias Y Prestaciones (RedETS) elaboran GPC mediante el sistema GRADE. Este sistema propone considerar el uso de recursos y costes (URC) para formular recomendaciones clínicas.

En los últimos años se han realizado importantes avances en esta línea metodológica con la constitución del Grupo de Interés URC-GPC cuyo fin es el desarrollo de consensos metodológicos, observar, guiar y sistematizar la incorporación de evidencia económica en la formulación de recomendaciones de práctica clínica, teniendo en cuenta las particularidades de las GPC en nuestro contexto.

#### Objetivos del taller:

Presentar los avances del desarrollo del método para la incorporación de URC a las GPC: exponer cómo se realiza la priorización de preguntas, qué formatos pueden ser de ayuda para trasladar los análisis económicos a la práctica clínica y compartir las distintas experiencias en la incorporación de URC en distintas guías.

14:00-15:30h

Taller de tecnologías nuevas y emergentes  
(sesión abierta)

### IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS NUEVAS Y EMERGENTES

Taller dirigido a técnicos de las Agencias de ETS y profesionales sanitarios interesados en el proceso de identificación y evaluación de las tecnologías nuevas y emergentes



En el seno de la Red de Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias se ha homogeneizado en los últimos años una estrategia metodológica común para la identificación y la evaluación de las tecnologías nuevas y emergentes.

El taller pretende facilitar una aproximación a la metodología empleada por la red (RedETS) y alguna experiencia específica de los profesionales que trabajan en este campo desde los centros sanitarios.

#### **Objetivos del taller**

Revisar las bases comunes metodológicas utilizadas para la identificación y evaluación de las tecnologías nuevas y emergentes, así como revisar un ejemplo de la estrategia particular que se utiliza en Andalucía donde AETSA apoya habitualmente a las Comisiones Provinciales de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (Red) para identificar y evaluar tecnologías nuevas y emergentes que se proponen para su incorporación en los centros sanitarios.

#### **Estructura de la sesión**

-Presentación. **Juan Antonio Blasco** (Coordinador Científico de AETSA-FPS)

-Métodos y procedimientos comunes en RedETS para la identificación y evaluación de las tecnologías nuevas y emergentes. **Juan Antonio Blasco** (AETSA-FPS)

-Experiencia de la red de Comisiones de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Andalucía. **Soledad Benot** (Coordinadora de la Red de Comisiones de Evaluación de Tecnologías en Andalucía).

-Debate y cuestiones por parte de los asistentes.



## Viernes 27 de noviembre

10:00-11:30h

Taller VALIDATE-HTA  
(sesión abierta, en inglés)

**INTRODUCCIÓN A LA APROXIMACIÓN INTEGRAL DE LA EVALUACIÓN  
DE VALOR DE UNA TECNOLOGÍA SANITARIA (PROYECTO VALIDATE-  
HTA)**

12:00-13:30h

MESA DEBATE  
**Rol de la Evaluación de Tecnologías Sanitarias en  
tiempos de pandemia**

Moderador:

**Pedro Serrano Aguilar**, Servicio de Evaluación del Servicio  
Canario de Salud (SESCS)

Ponentes:

Perspectiva Sistema Sanitario Público

**Víctor Bustamante** (Director de asistencia sanitaria, Osakidetza)

Perspectiva Profesional Sanitario

**Unai Jiménez** (Cirugía Torácica, Hospital Universitario Cruces)

Perspectiva ETS

**Rosa María Vivanco** (Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries  
de Catalunya (AQuAS))

Perspectiva Indústria/Empresa

**Asier Albizu** (Biolan Health)

**Maria Pascual de Zulueta** (Basque Health Cluster)

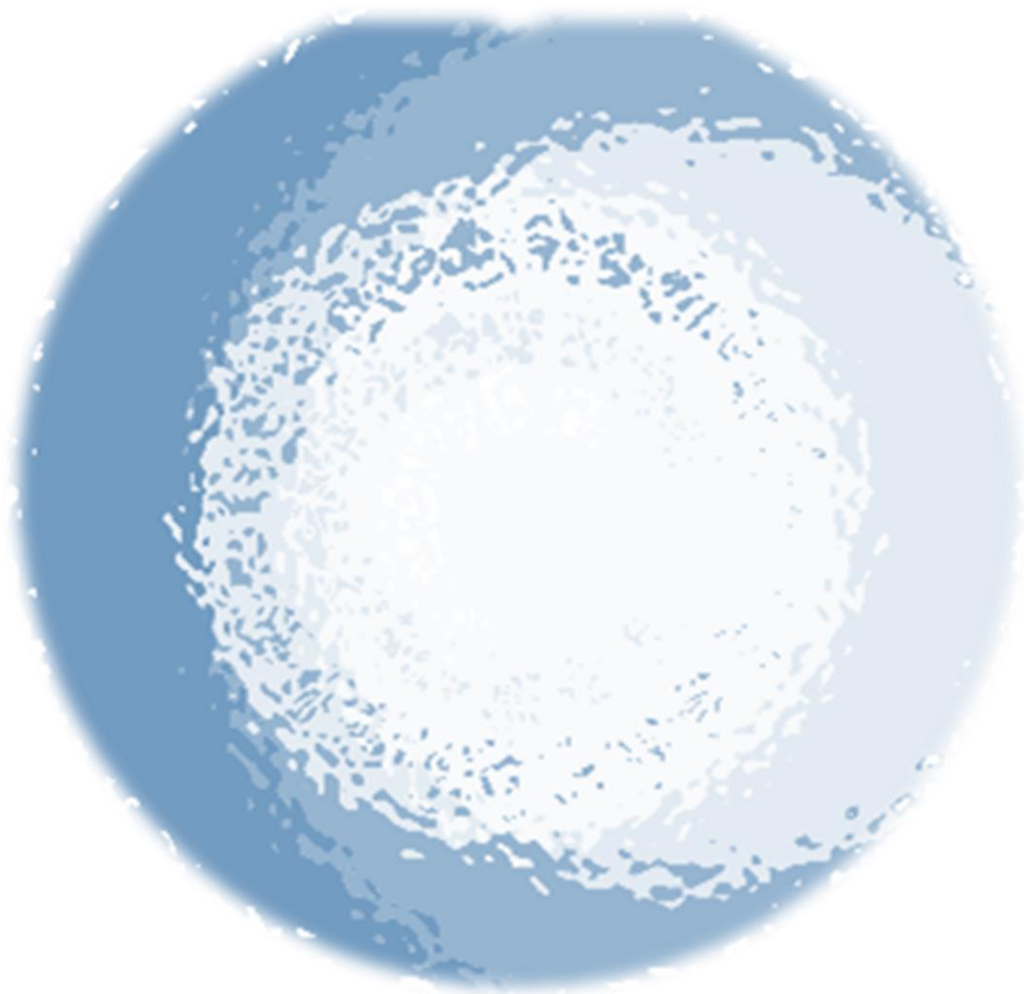
Perspectiva Académica

**Joseba Pineda** (Decano de Facultad de Medicina, UPV-EHU)

## CIERRE INSTITUCIONAL

Excmo. Sr. D. **Salvador Illa**, Ministro de Sanidad

Excma. Sra. D<sup>a</sup>. **Gotzone Sagardui**, Consejera de Salud  
del Gobierno Vasco



# Osteba bioef



RED ESPAÑOLA DE AGENCIAS DE EVALUACIÓN  
DE TECNOLOGÍAS Y PRESTACIONES DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD

