





# Jornadas científico-técnicas abiertas de la RedETS

16-17 de Noviembre 2017 (Tenerife)

COOPERACIÓN PARA AFRONTAR LOS NUEVOS RETOS EN EVALUACIÓN
DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS EN ESPAÑA Y EN EUROPA

# SITUACIÓN ACTUAL Y POSIBILIDADES DE MEJORA DE LA DIFUSIÓN Y DISEMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS DE ETS EN ESPAÑA

José Asua Batarrita
Osteba -Evaluación de Tecnologías Sanitarias de Euskadi
Departamento de Salud, Gobierno Vasco

## Contenidos de la presentación

- Objetivo de RedETS
- Necesidad de compartir información
- Participación y transparencia en la RedETS
- Estudios realizados sobre difusión y recomendaciones
- Estado actual de actividades de difusión
- Y ahora, qué?







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

•

Acceso a área restringida

Contactar

Conócenos

Informes de Evaluación de Tecnologías Sanitarias

Guías de Práctica Clínica

Documentos de Apoyo Metodológico

Quiénes somos

Qué hacemos

Dónde participamos

Inicio > Conócenos

#### Quiénes somos

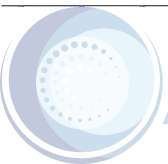
La Red Española de Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias y Prestaciones del Sistema Nacional de Salud está formada por las agencias o unidades de evaluación de la administración general del estado y de las comunidades autónomas, que trabajan de manera coordinada, con una metodología común y bajo el principio del reconocimiento mutuo y la cooperación.

La Red Española se crea por el Consejo interterritorial del SNS en 2012, con el fin de promover la calidad, eficiencia y sostenibilidad en evaluación de tecnologías sanitarias en el SNS.

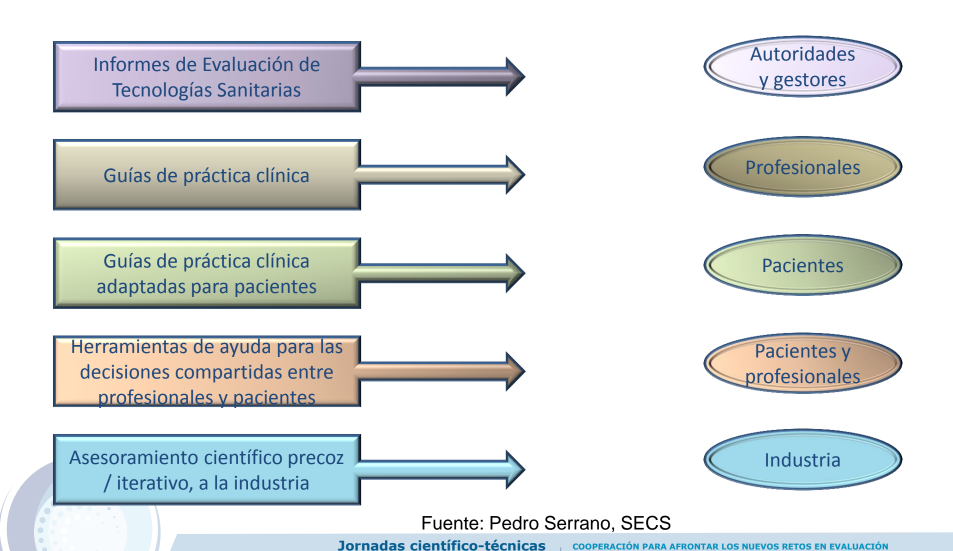
La misión de la Red es generar, difundir y facilitar la implementación de información destinada a fundamentar la toma de decisiones en el SNS, contribuyendo al incremento de la calidad, equidad, eficiencia y cohesión en el mismo.

Los principios que inspiran esta coordinación son los comunes a las Agencias y Unidades que la promueven: seguridad, efectividad, calidad, equidad y eficiencia, que se manifiestan en la:

- » Coherencia con las prioridades del SNS.
- » Solidez y rigor.
- » Independencia.
- » Transparencia.
- » Colaboración.



## La RedETS y las decisiones de todos los actores en el SNS



abiertas de la RedETS

DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS EN ESPAÑA Y EN EUROPA

## Evaluación de tecnologías sanitarias (ETS)

Conjunto de métodos para analizar los diferentes impactos derivados de la aplicación de tecnologías, estudiando los efectos de posibles tecnologías alternativas e identificando los grupos sociales que puedan verse afectados.

Su **objetivo** último es tratar de reducir o anular los efectos negativos de algunas tecnologías imperantes, optimizando sus efectos positivos y contribuyendo así a su aceptación por la sociedad.

Todas las Agencias de ETS producen documentos con el objetivo de ayudar a la toma de decisiones en la introducción de nuevas tecnologías y uso apropiado de las ya establecidas.

Estos documentos se publican en forma de informes de evaluación (IE), consultas técnicas (CT), fichas técnicas (FT) y guías de práctica clínica (GPC), entre otros



## Documentos de trabajo de RedETS sobre Difusión y Diseminación

Estrategias para la difusión y diseminación de los productos de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (ETS) Informes de Evaluación de Tecnologías Sanitarias avalia-t Núm. 2007 / 07 INFORMES, ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN

Diseminación de los productos de evaluación de tecnologías sanitarias. Nuevas líneas de trabajo New lines of action Informes de Evaluación de Tecnologías Sanitarias avalia-t Núm. 2010 / 04 INFORMES, ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN 

Evaluación del impacto bibliográfico de las agencias y unidades españolas de evaluación de tecnologías sanitarias Informes de Evaluación de Tecnologías Sanitarias INFORMES, ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN

2007 2011 2014



## **RECOMENDACIONES 2007**

- <u>Propuesta de audiencias diana</u>: legislativa y administrativa, profesionales pertenecientes al ámbito sanitario, académica, investigadora, ciudadanos, industria médica, y laboratorios y medios de comunicación (prensa local, especializada...).
- <u>Propuestas de tipología documental</u>: tipos de documentos según un glosario común de todas las agencias, así como una definición y clasificación de tipología documental. Deberán ser adaptadas a la población diana a la que se dirigen. Así como guías metodológicas para estandarizar la estructura y formato
- Se recomienda que, con objeto de mejorar la visibilidad e impacto de los productos en la comunidad científica internacional, se faciliten en inglés todos los documentos, al menos, las versiones resumidas de los mismos.
- Publicación y distribución en soporte papel tan sólo en casos muy justificados. Para mejorar las actuales ediciones en <u>soporte electrónico</u>, se recomienda añadir diferentes tipos de archivos, como el pdf navegable y el html.
- <u>Estrategias de difusión y diseminación</u>: se recomienda la publicación sistemática de resultados en las principales revistas de la especialidad estudiada, y la publicación de resúmenes ejecutivos. Elemento clave es la indización de los documentos en las principales bases de datos biomédicas.
- Además, se recomienda la potenciación de un <u>portal sanitario común</u> para todos los miembros de AUnETS que permita integrar mejores estrategias de difusión y diseminación de forma eficiente.

## Audiencias diana - 2007

• Audiencia legislativa y administrativa: 100% de agencias.

• Audiencia clínica: 100%

• Ciudadanía: el 75% de agencias (25% en 2008).

• Audiencia industrial y laboratorios: 25% de agencias. (Doble de 2008).

Figura 1. Tipología documental desarrollada por las agencias españolas en 2011.

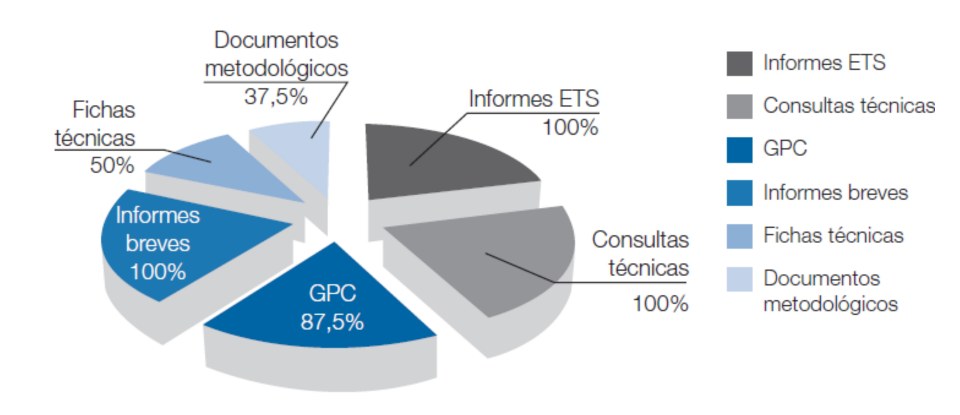
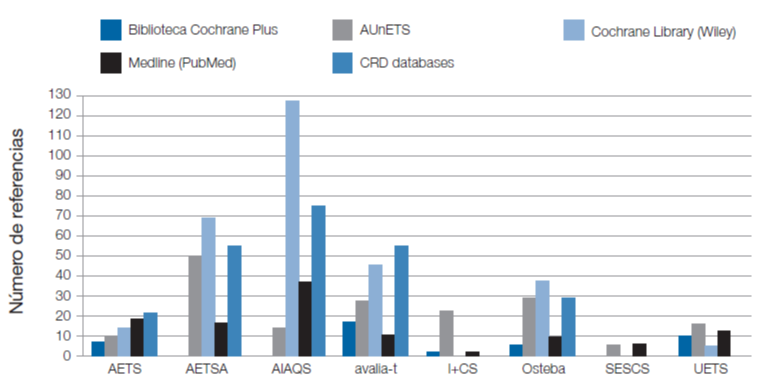
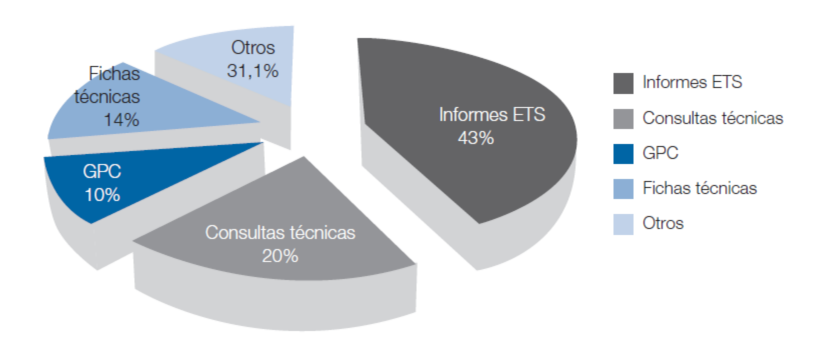


Figura 2. Resultados de las búsquedas de documentos de las agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias, recogidos por las principales bases de datos bibliográficas.



Agencias de Evaluación de Tecnologías Sanitarias Españolas

Figura 3. Tipología documental elaborada por las agencias internacionales.



## **Conclusiones 2011**

- 1. La tipología documental que producen las agencias es <u>bastante homogénea</u>. Sin embargo, <u>pocas</u> organizaciones publican <u>formatos adaptados</u> a las diferentes audiencias.
- 2. El formato de los documentos, publicados como <u>informes de evaluación, limita su</u> <u>impacto</u>, ya que sólo son recuperables en bases de datos específicas como la *HTA* database del *Centre for Reviews and Dissemination (CRD databases)*, la base de datos de publicaciones de la INAHTA, o motores de búsqueda, como el Tripdatabase. Las agencias españolas cuentan también con un espacio en la Biblioteca Cochrane Plus.
- 3. Los nuevos canales de difusión proporcionados por la <u>web 2.0</u>: redes sociales, canales de podcast, etc. son <u>utilizados de manera incipiente</u> por las agencias de ETS, pero se prevé una mayor utilización.
- 4. Casi el 70% de las organizaciones analizadas de la red INAHTA y el 50% de las españolas disponen de un boletín periódico de novedades.
- 5. Publicar en la lengua propia puede suponer una barrera para su diseminación. El <u>inglés</u> es la lengua <u>predominante</u> para la producción científica en ETS.

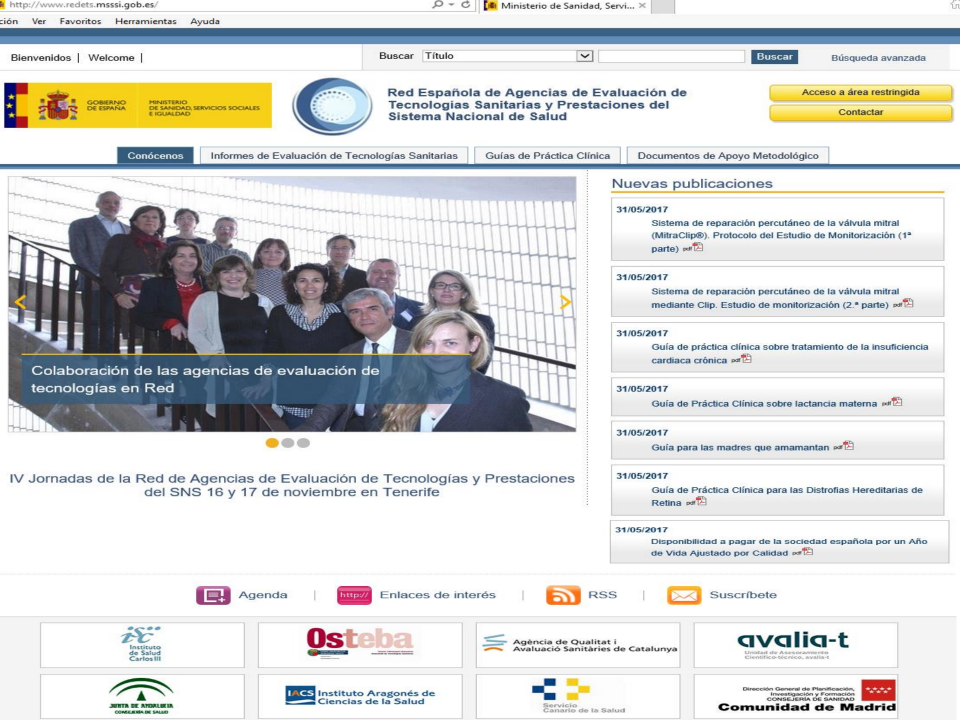
# Encuesta de evaluación del Impacto Bibliográfico de las Agencias ETS del SNS, 2014

- Las <u>agencias</u> son ampliamente <u>conocidas</u> en cuanto a su visibilidad o presencia corporativa. Lo son <u>menos los productos</u>, informes y la producción científica.
- Una fuente de información tan relevante y útil como la HTA Database solo era conocida por un tercio de los encuestados.
- Los informes de ETS de las agencias españolas son poco citados, reconocidos y valorados como citas bibliográficas para posteriores trabajos de investigación o evaluación.
- La habilitación de los <u>informes en texto completo en acceso libre en</u>
   <u>Internet</u> fue reconocida como la mejor manera de difundir los informes
   de evaluación, seguida por la necesidad de establecer alertas mediante
   el correo electrónico para informar sobre novedades.
- Como conclusión final, la <u>necesidad de que las agencias potencien y</u> <u>reformulen sus habituales estrategias de diseminación</u> para que su misión y labor puedan ser más eficaces.

## Recomendaciones 2014

Las actuales políticas de diseminación de las agencias y unidades de ETS deberían ser revisadas y evaluadas para conseguir una mayor eficacia. **Acciones**:

- Tener presente el trabajo de Sobrido y González-Guitián, que revisa y analiza las diversas estrategias de diseminación utilizadas por las agencias de ETS a nivel español y mundial, y las propuestas y la necesidad de normalizar las categorías de productos y aplicar los estándares establecidos internacionalmente.
- Planificar cuidadosamente la difusión y diseminación de los resultados de la ETS, teniendo en cuenta el mensaje principal y los mensajes secundarios a transmitir, la priorización y segmentación de públicos objetivo, y los medios o canales utilizados para su distribución.
- Simultanear la publicación de los habituales informes de evaluación y artículos de revistas en acceso abierto (*open access*), indizadas y con factor de impacto, única fórmula para evitar conflictos con la política editorial de las revistas y con los derechos de *copyright* del artículo, lo que permitiría su «reciclaje y nuevos usos» en otros idiomas y formatos.
- Explorar nuevos formatos de presentación de la información para así incrementar la visibilidad a nivel internacional.
- La generación de documentos que planteen claramente las principales preguntas e incertidumbres a las que tengan que enfrentarse los potenciales decisores, acompañadas de respuestas claras basadas en la mejor evidencia y conocimiento disponibles.
- Profundizar en el conocimiento (características, necesidades, actitudes, opiniones, comportamiento, etc.) de los diferentes públicos objetivo para adaptar los productos de las agencias de ETS a las necesidades de conocimiento de cada uno de ellos desde el punto de vista de la toma de decisiones.
- Incrementar la colaboración y participación de los profesionales de todos los niveles para favorecer, con su implicación, la consideración y la aceptación de los productos derivados de la actividad de las agencias. Este espacio de colaboración debiera ser extensible a todos los agentes involucrados en la evaluación de las tecnologías sanitarias desde su gestación hasta el final de su vida útil, lo que podría permitir que las agencias de ETS tengan un rol mucho más proactivo que el que actualmente desempeñan.
- Establecer mayores sinergias entre las propias agencias, así como también con organizaciones, colectivos y sociedades que agrupen a los públicos objetivo, para que colaboren en la difusión del mensaje, bien distribuyéndolo directamente o bien incluyendo una referencia a los informes de evaluación en sus sitios web.
- Revisar las estrategias de utilidad, funcionalidad, funcionabilidad y posicionamiento (tratamiento de la URL, metadatos, política de enlaces, etc.) para favorecer la navegación de los usuarios entre la información, y la recuperación de esta, bien desde motores de búsqueda internos y externos.
- Explorar todas las posibilidades de comunicación que ofrece la web 2.0 o web social y nuevos formatos (podcasts, vídeos, infográficos, redes sociales, microblogging, etc.).
- Finalmente, las agencias debieran continuar realizando estudios de análisis del impacto de sus productos y su influencia en la toma de decisiones a todos los niveles. Y comprobar tanto las consecuencias de las medidas correctoras implementadas, como los resultados en términos de incremento de la producción, presencia y aumento en la referencia de los documentos derivados del incremento en las fuentes de financiación externa (por ejemplo, acuerdos con la Agencia de Calidad del Sistema Nacional de Salud) o la participación de sus miembros en la gestación de proyectos de red europeos durante los últimos tres años (EUnetHTA) o internacionales (gestión y coordinación de redes y sociedades).





Qué ofrecemos

Buscar...

### Qué ofrecemos

- Guías de Práctica Clínica
- Metodología
- Otros Productos Basados en la Evidencia
- Información para Pacientes
- Jornadas Científicas
- Actualidad
- Fuentes de información
- <u>Búsquedas</u>
- Quiénes somos

### Acceso miembros





Resultados de esta búsqueda: REDETS:TA

Mostrar: Resultados en español [ 2 resultados ] | Resultados en inglés [ 0 resultados ] | en total 2



AETS 1 (2017) Actualización del Sistema de Trabajo Compartido para Revisiones Sistemáticas de la Evidencia Científica y Lectura Crítica (Plataforma FLC 3.0)

Introducción En el año 2010 se creó la primera versión online de las Fichas de Lectura Crítica desarrolladas por Osteba y disponibles en la web www.lecturacritica.com / www.criticalappraisaltools.com (link para traducción al inglés). La versión online



#### Welcome to INAHTA

### The International Network of Agencies for Health Technology Assessment

Health care decision making requires the right evidence at the right time. Every day there are new health technologies available that can improve patient outcomes and refine health system efficiency. Health technology assessment (HTA) is a tool to review technologies and provide evidence of the value these technologies can deliver to patients and their families, health system stakeholders, and to society more broadly.

INAHTA is a network of 52 HTA agencies that support health system decision making that affects over 1 billion people in 33 countries around the globe. With more than 2,100 staff and consultants working in the INAHTA network, there are clear and share information about producing and disseminating HTA

Tuesday, November 14th, 2017



Wiew Calendar of Events

#### Latest News

Congratulations to IECS for 15 years of excellence!

November 8th, 2017

The Institute for Clinical Effectiveness and Health Policy, Argentina, is celebrating their 15th















seguritate, efectividad y effective de próximos 24 y 25 de Octubre Invitándole a las jornadas científicas: "El ciclo de vida de las tecnologias as del tendente secución de parte acendar."

ande tendente secución de parte acendar de parte acendar de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del company

#### Conferencia 25º aniversario de OSTEBA

"Aforo ilmitado, se considerará el orden de inscripción. Inscripción gratutita.

### Guía para las madres que

Ya está disponible en euskera la quía dirigida a las mujeres que desean amamantar o que amamantan a sus hijos. Se trata de la traducción al euskera de la versión para mujeres de la Gula de Práctica Clínica (GPC) sobre lactancia materna del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad, que fue elaborada por Osteba dentro del Programa de GPC del Sistema Nacional de Salud.





#### Biopsia de próstata

Recientemente se ha publicado una revisión sistemática que analiza la efectividad diagnôstica de la biopsia con fusión de imágenes (resonancia magnética nuclear y ecografía) en comparación

2 to 7 1

Bularra emalen dulen amentzako gida

De lama omen ment deuer mesitiame ode balanna ematem etter samentarion antibataria en El odekt dereksam biraksis antibataria pilde

Ver la versión online

EUSKO JAURLARITZA

OSABUN SAILA

Osteba Berriak 89. Septlembre 2017









## Y ahora, qué???

- Formatos de información más adaptados a otros usuarios: población, pacientes, otros sanitarios.
- Actividades formativas de sociedades científicas y asociaciones de pacientes.
- Necesidad de adaptación continua a nuevas oportunidades:
  - Web 4.0
  - Información personalizada
  - Utilización de Apps
- Y ... prepararnos para un Mundo 5.0

Thank you

Obrigado

**Bedankt** 

Dank

**Danke** 

Gracias

Eskerrik asko

Grazas

**Gràcies** 



1992-2017 Osasuna eusten

jasua@euskadi.eus

http://www.osakidetza.euskadi.eus/osteba

Jornadas científico-técnicas abiertas de la RedETS

COOPERACIÓN PARA AFRONTAR LOS NUEVOS RETOS EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS EN ESPAÑA Y EN EUROPA