

# Evaluación de Tecnologías Sanitarias Superintendencia de Servicios de Salud

Septiembre 2018



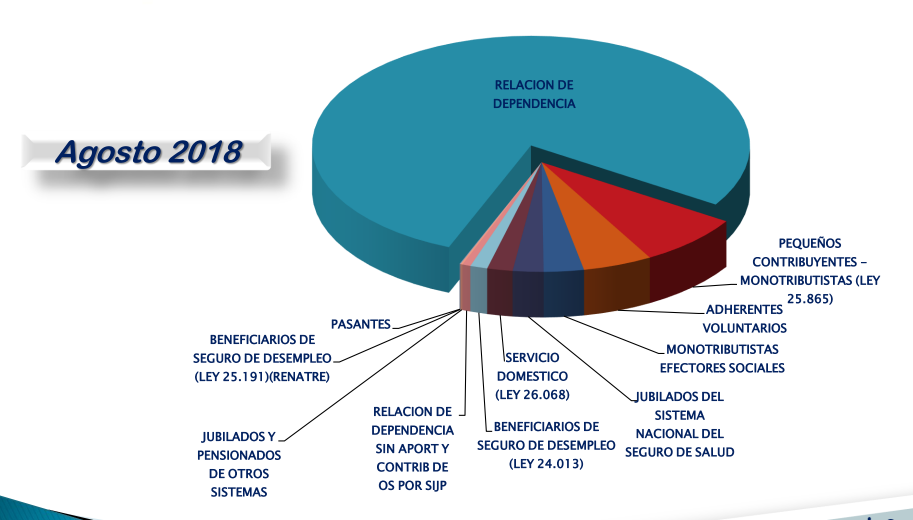
#### Misión, Visión, Objetivos

ORGANISMO DESCENTRALIZADO CON FUNCIONES DE SUPERVISIÓN, FISCALIZACIÓN Y CONTROL DE LOS AGENTES QUE INTEGRAN EL SISTEMA NACIONAL DEL SEGURO DE SALUD.





#### Composición de la Seguridad Social



16.280.067 Beneficiarios



# Coordinación de Evaluación de Tecnología

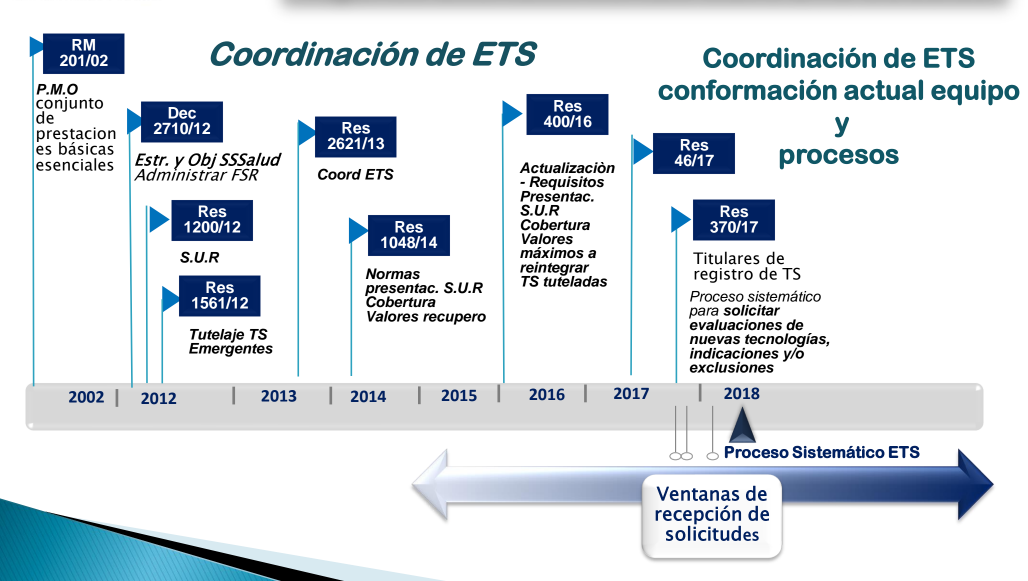
Superintendencia de Servicios de Salud

Resolución Nº 2621/2013

Gerencia General Coordinación **Operativa** Gerencia de Gestión Estratégica Subgerencia de Ğestión Estratégica Coordinación de Evaluación de **Tecnologías** Sanitarias



#### Algunos acontecimientos clave ETS SSSalud





#### Metodología de Trabajo

#### Coordinación de ETS



Equipo interdisciplinario -profesionales altamente entrenados – par médico económico



Reuniones con input de todo el equipo de trabajo











Métodos basados en estándares internacionales



Formularios Web de Solicitud de ETS –plantillas de elaboración de informes-guíasprotocolos



Priorización con criterios múltiples y scoping enfocado en la seguridad social



ETS múltiple para mayor eficiencia



Interacción con productores – feed back herramientas



Metodología de presentación de solicitudes de ETS por Resolución 370-E/2017, para tecnologías innovadoras - Marzo 2018.

La evaluación de tecnologías sanitarias es una herramienta analítica eficaz que estima el valor y la contribución relativa de las tecnologías sanitarias a la mejora de la salud y, mediante la cual, se suministra información para apoyar el proceso de toma de decisiones de manera racional, transparente y con base científica.

Por ello, se hace necesario que el mecanismo de evaluación y actualización de las tecnologías sanitarias se sustente en análisis sistematizados y pormenorizados de la evidencia científica de las tecnologías sanitarias a financiar por el Sistema Nacional del Seguro de Salud, y se fundamente en la medicina basada en la evidencia.

Por lo tanto, la resolución 370/2017 -SSSalud establece un proceso sistemático para que las personas físicas o jurídicas titulares de registro de tecnologías sanitarias puedan proponer incorporaciones, nuevas indicaciones y/o exclusiones

Minicio / Formularios - Resolución 370-E/2017 S.S.SALUD

#### Formularios - Res. 370/2017 S.S.SALUD

SECCION I DATOS GENERALES

SECCIÓN II - Especificaciones de la solicitud de la tecnología sanitaria

SECCIÓN IIa - Evidencia científica de la tecnología sanitaria seleccionada

SECCIÓN IIb - Tecnologías disponibles en Argentina

SECCIÓN III - Evaluación económica de la tecnología sanitaria seleccionada

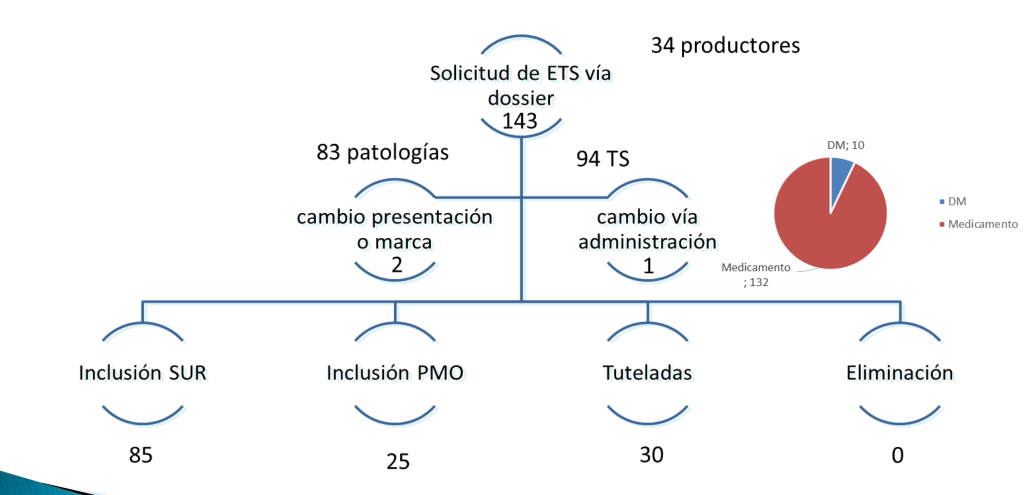
SECCION IV DOCUMENTACION COMPLEMENTARIA

MANUAL DEL USUARIO DE SOLICITUD DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS 2018

> Superintendencia de Servicios de Sa Gerencia de Gestión Estraté Coordinación



#### Vía de ETS por Res 370





#### ETS dimensiones de valoración principales



Objetivo y Contexto
Problema Salud
Vía clínica/dx/Cx
Necesidades insatisfechas
Situación de la TS a evaluar
ETS U/M , PICO,
cronograma

Contexto



Evaluación de seguridad y efectividad comparada l Resultados importantes para los pacientes (evidencia de estudios clínicos)



Evaluación de seguridad y efectividad comparada II Resultados importantes para los pacientes (evidencia de la vida real)

Beneficio Médico Agregado



AIP, precios evolución y comparación, posible CE

Impacto Económico



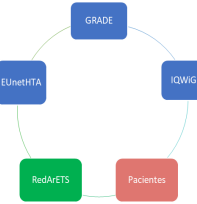
## Calidad de Evidencia y Selección de Desenlaces

Utilización de un sistema transparente y explícito para evaluar la calidad o certeza del cuerpo de evidencia

Abordaje GRADE como herramienta sistemática y confiable para valorar la confianza en los resultados críticos e importantes para el paciente

Desarrollo de una guía para la selección de desenlaces importantes





# Costos globales por paciente por año

#### IMPACTO PRESUPUESTARIO

Money

Horizonte Temporal En contexto del grado de beneficio médico agregado, evolución variables como precio y tiempo de comercialización

Análisis de Impacto Presupuestario



Herramienta para informar la toma de decisiones

Tecnología innovadora y comparadores adecuados



Población Objetivo Adaptación a universo Seguridad Social





#### REAL WORLD EVIDENCE

#### Evidencia de la vida real en la Superintendencia



Ajuste inputs análisis económico Base SUR y Observatorio

Evidencia de efectividad y seguridad post comercialización Base de datos tutelaje

Monitoreo de Precios Observatorio de precios



## **OPORTUNIDADES**

### Horizonte de la Superintendencia

- 1- Identificar las tecnologías de alto costo que se asocian a un alto valor agregado para los beneficiarios de la seguridad social y aquellas que contribuyen a la sustentabilidad del Sistema.
- 2- Informar sobre el impacto económico de su cobertura y mecanismos tendientes a la sustentabilidad del mismo.
- 3- Comunicar eficaz y oportunamente a los decisores los resultados para que los utilicen en la toma de decisión.



# OPORTUNIDADES

## Horizonte de la Superintendencia

#### 4- Calidad de los datos:

- Mejora de Bases de evidencia de información derivada del entorno clínico real.
- Identificar aspectos a mejorar del uso de los RWD que pueden facilitar su influencia en la mejora del sistema sanitario.

#### 5- Vínculo con Stakeholders:

- Organismos regulatorios
- Prestadores
- Productores
- Pacientes y Asociaciones Civiles
- 6- Participar de Mesa de la CONETEC.



## CONCLUSIONES

#### ETS S.S.SALUD

- □ Área experta en la SSSalud y la metodología para informar la toma de decisión de cobertura, reintegro y desinversión en el SUR y PMO.
- Herramientas de alta calidad basadas en la mejor evidencia científica y adaptadas al contexto de la Seguridad Social.
- Metodología transparente, innovadora y sistemática.
- Objetivo de mejorar la salud de los beneficiarios de la seguridad social y su acceso equitativo a las nuevas tecnologías de alto valor agregado.
- □ Contribuyendo y cuidando la sustentabilidad del Sistema.

jdenamiel@sssalud.gob.ar



# MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN

Subgerente de Gestión Estratégica Dr. Juan Pablo Denamiel

EXPOMEDICAL