

Respuestas ampliadas INTegraSS

1. ¿Qué es INTegraSS?

INTegraSS es la nueva herramienta de la Seguridad Social para realizar la proyección del gasto en pensiones a largo plazo. Es un modelo muy completo, con información real y actualizada.

Su objetivo es proyectar la evolución del sistema de pensiones ante diferentes escenarios, lo que resulta especialmente relevante en un contexto de envejecimiento acelerado de la población; para hacer un seguimiento continuo, mediante el uso de datos actualizados, que permita entender mejor las decisiones adoptadas en materia de jubilación en cada momento.

2. ¿Por qué la Seguridad Social necesita un modelo propio para hacer proyecciones de pensiones?

La Seguridad Social siempre ha realizado ejercicios de proyección del gasto en pensiones, con objeto de evaluar la sostenibilidad del sistema y anticipar los efectos del envejecimiento demográfico. INTegraSS supone la renovación integral de estos ejercicios, con una tecnología y un equipo que antes no estaba disponible.

El reto demográfico al que nos enfrentamos requiere un análisis y un debate informado. La Seguridad Social ofrece con INTegraSS una visión más precisa y adaptada a la realidad de la sociedad española, puesto que la principal fuente de información es la propia base de datos de la Seguridad Social, que es la más completa.

3. ¿Por qué este modelo es más completo que los otros? ¿Qué le hace diferente/mejor?

INTegraSS es más completo que otros modelos. Esto se debe principalmente a que la información proviene de las bases de datos de la Seguridad Social, con lo que esto implica: tener las cifras al máximo nivel de detalle para conseguir una mayor exactitud. A su vez, tener la estimación de flujos de jubilación por generaciones permite un seguimiento del comportamiento de cada generación, al captar con precisión las diferencias en los patrones de jubilación.

En definitiva, este mayor nivel de detalle permite desagregar la información a nivel de sexo, edad, régimen y tipo de pensión, y su granularidad permite entender mejor cuánto puede cambiar el gasto y las causas que lo motivan.

Respecto a los modelos anteriores de la Seguridad Social que eran más rígidos, INTegraSS permite simular diferentes escenarios, como son cómo afecta el impacto de los cambios normativos o variaciones demográficas en la sociedad. Esto es fundamental para evaluar reformas y tomar decisiones acertadas sobre el futuro del sistema de pensiones.

4. ¿En qué consiste este nuevo modelo y qué le diferencia del modelo que se usó en el informe de 2023? ¿Y con respecto a otros modelos existentes?

INTegraSS es una herramienta que utiliza información real y actualizada para proyectar el gasto en pensiones. Permite simular reformas, medir el impacto de cambios y apoyar decisiones sobre la evidencia de los datos. Su nivel de detalle y flexibilidad lo diferencian de modelos anteriores, ya que puede adaptarse rápidamente a nuevos escenarios y necesidades.

5. ¿Qué objetivos se pretenden conseguir con él y cómo se miden?

El objetivo principal de INTegraSS es mejorar la consistencia de las proyecciones realizadas en materia de gasto en pensiones y ofrecer una herramienta transparente, robusta y actualizada periódicamente para la toma de decisiones. De ahí, nuestro compromiso con la publicación periódica, donde se ofrezca mayor transparencia y análisis sobre la sostenibilidad del sistema de pensiones.

6. ¿Tiene en cuenta todo tipo de pensiones? ¿O sólo las contributivas? Dentro de estas, ¿se consideran todas?

INTegraSS proyecta conjuntamente todas las pensiones públicas: contributivas, clases pasivas y no contributivas. Esto significa que el modelo abarca un espectro completo de pensiones, que permite un análisis global del sistema.

Dentro de las pensiones contributivas, se consideran todas las clases o tipos. El nivel de detalle del modelo permite diferenciar por sexo, edad, régimen y tipo de pensión, lo que facilita entender cómo evoluciona el gasto y cuáles son los factores que influyen en su variación.

7. ¿Cuánto se ha tardado en diseñar este modelo?

El modelo ha sido diseñado por un equipo multidisciplinar de la Dirección General de Ordenación de la Seguridad Social, que está formado por perfiles estadísticos, económicos y jurídicos, que ha trabajado en su creación durante dos años. Además, se ha contado con el apoyo de expertos en tratamiento de datos y normativa; junto a las colaboraciones que se han hecho con el Instituto Nacional de Seguridad Social (INSS) y la Gerencia Informática de la Seguridad Social (GISS).

8. ¿Cómo va a tener en cuenta las proyecciones demográficas? ¿Y las del PIB?

INTegraSS permite simular el resultado con distintos escenarios demográficos y macroeconómicos, lo que es esencial para evaluar reformas y tomar decisiones basadas en evidencias que se ajusten a la realidad. Asimismo, este modelo puede proyectar con facilidad diferentes escenarios y comportamientos.

En el ejercicio que presentamos hoy, se han utilizado las proyecciones macroeconómicas realizadas por parte del Ministerio de Economía, Comercio y Empresa y las previsiones demográficas del Instituto Nacional de Estadística (INE).

9. ¿Se va a publicar la metodología?

Si, se publicará próximamente un documento extenso junto a una presentación que detallará la metodología empleada.