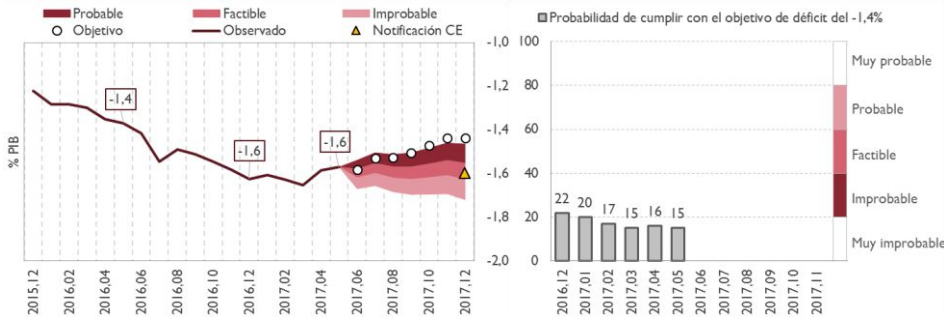


Seguimiento mensual del objetivo de estabilidad

D. Fondos de Seguridad Social

Mayo de 2017

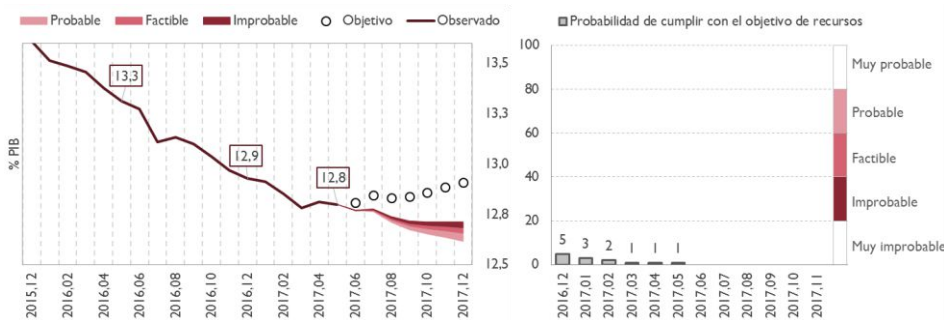
GRFICO 1. CAPACIDAD O NECESIDAD DE FINANCIACION



- El déficit del subsector FSS se situará en el mismo nivel que el año anterior, próximo al 1,6% del PIB, considerándose muy improbable el cumplimiento del objetivo del 1,4% y en línea con la previsión actualizada del Gobierno (*).
- La pérdida de peso de los recursos es más intensa que la contención creciente de los empleos, con lo que se confirman las previsiones de AIReF de que el objetivo es de muy improbable cumplimiento.

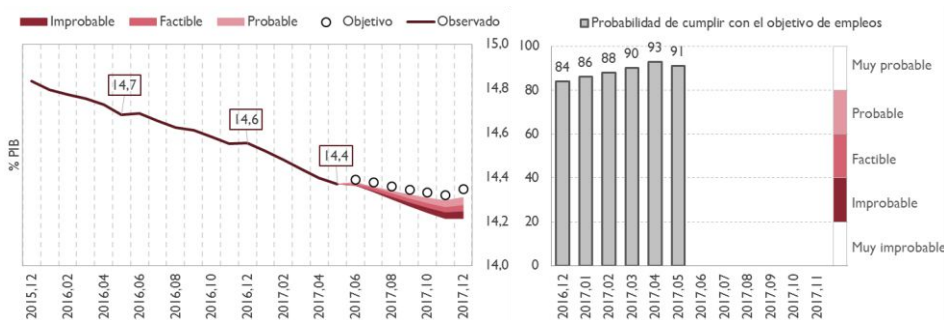
(* La notificación del déficit y deuda del 31 de marzo enviada a la Comisión Europea incluyó una previsión de cierre para 2017 que reflejaba un déficit para los FSS del 1,6% del PIB coherente con las estimaciones de AIReF.

GRFICO 2 . RECURSOS NO FINANCIEROS



- Los recursos en % del PIB continúan reduciéndose una décima en los primeros meses, a pesar del ritmo de crecimiento de las cotizaciones, por unas menores transferencias del Estado para financiar al SEPE y una reducción de los intereses del Fondo de reserva.
- Por primera vez en los últimos 2 años, la variación de recursos acumulados 12 meses respecto a 2016, deja de ser negativa. Se espera crecimientos positivos para el resto de 2017 aunque aún inferiores al PIB.

GRFICO 3. EMPLEOS NO FINANCIEROS



- Los empleos continúan reduciéndose en % del PIB (2 décimas desde principio de año), situación que se mantendrá el resto de 2017. Esta tendencia refleja la reducción del gasto en prestaciones por desempleo y un crecimiento de las pensiones por debajo del PIB nominal consecuencia de las reformas adoptadas en 2011 y 2013.
- El aumento del gasto en prestaciones de Incapacidad Temporal registrado hasta junio en caja reduce ligeramente la probabilidad de cumplir.
- Se considera muy probable el cumplimiento de los empleos previstos en el PGE 2017.

Fuente: IGAE y estimaciones de AIReF



Supuestos y notas relativos al seguimiento trimestral

- Las proyecciones AIReF para empleos no financieros, recursos no financieros y saldo se actualizan teniendo en cuenta el resultado de los modelos propios para cotizaciones, pensiones y desempleo, los datos de contabilidad nacional conocidos hasta mayo y los datos de ejecución presupuestaria disponibles hasta junio del Sistema de Seguridad Social, del Servicio Público de Empleo Estatal y del Fondo de Garantía Salarial.
- Los gráficos representan el saldo, los recursos y los empleos de los últimos doce meses acumulados en porcentaje del PIB.
- El objetivo de déficit es el fijado por el Consejo de Ministros de 2 de diciembre de 2016 en el -1,4% del PIB. No obstante, en la notificación del déficit y deuda del 31 de marzo enviada a la Comisión Europea se incluyó una previsión de cierre para 2017 que refleja que el déficit previsto para los Fondos de la Seguridad Social es superior al objetivo aprobado, situándose en el -1,6% del PIB.
- No existe una senda de recursos y empleos oficial en términos de SEC 2010 de los Fondos de Seguridad Social compatible con dicho objetivo. Esta senda es estimada por AIReF.
- La previsión actualizada AIReF se mensualiza aplicando los mismos pesos que asigna la proyección del ARIMA de Tramo Seats a cada mes, para cada uno de estos componentes, recogiendo el efecto tanto de la estacionalidad como de la tendencia de la serie. La mensualización del saldo se obtiene por diferencia entre recursos y empleos.
- Los intervalos de confianza se obtienen en dos etapas. En primer lugar se estima un modelo VAR para las siguientes variables: (i) variables específicas del subsector, como los empleos; los recursos y la ratio deuda pública sobre PIB; y (ii) variables comunes referidas al agregado nacional: PIB real, deflactor del PIB y rendimientos de los bonos a diez años del Gobierno. En segundo lugar, haciendo uso de las trayectorias proyectadas para las distintas variables y la estimación de la distribución conjunta de los shocks VAR, se construyen 1500 escenarios probabilísticos. Los intervalos mostrados se han usado para valorar el cumplimiento de los objetivos de acuerdo a las siguientes probabilidades:

