

NOTA DE PRENSA
22/09/2016

Con la finalidad de divulgar los beneficios de la sostenibilidad de las cuentas públicas

LA AIREF PRESENTA EL OBSERVATORIO DE DEUDA PÚBLICA Y LANZA UNA PLATAFORMA INTERACTIVA PARA ANALIZAR EL ENDEUDAMIENTO DE LAS AAPP EN DISTINTOS ESCENARIOS

- El Observatorio de Deuda Pública se publicará trimestralmente como instrumento de análisis de los principales indicadores y escenarios de la sostenibilidad financiera de las Administraciones Públicas
- AIREF DataLab es una plataforma accesible para todos los ciudadanos que permite construir distintos escenarios sobre la evolución de la deuda de las AAPP a futuro
- La deuda pública total respecto al PIB presenta un perfil sostenible o decreciente, en especial, a partir de 2018, aunque el conjunto de las AAPP no alcanzaría el valor de referencia del 60% del PIB hasta el año 2036
- La AIREF introduce un innovador comparador entre las distintas CCAA en base a los días de trabajo necesarios por cada habitante de la comunidad para hacer frente al pago de la deuda
- La Comunitat Valenciana es el territorio donde más días de trabajo por habitante se necesitan para pagar la deuda autonómica -154 días-, frente a los 53 días del País Vasco y Madrid
- Si se considera la deuda propia y la común, hay cinco CCAA cuyos habitantes deberían dedicar más de 440 días para hacer frente a la deuda: Extremadura, Castilla-La Mancha, la Comunitat Valenciana, Andalucía y la Región de Murcia



- **Comunidades como Castilla La-Mancha, Cataluña, Región de Murcia y la Comunitat Valenciana debería esperar hasta pasado el 2040 para cumplir el valor de referencia del 13% del PIB**
- **Las Corporaciones Locales podrían conseguir el valor de referencia del 3% del PIB este mismo año 2016**

La Autoridad Independiente de Responsabilidad Fiscal (AIReF) ha presentado hoy su nuevo Observatorio de Deuda, que analizará trimestralmente los principales indicadores y escenarios de sostenibilidad financiera para las distintas Administraciones Públicas (AAPP). Además, ha puesto en marcha AIReF DataLab, una plataforma *online* de gráficos interactivos, desarrollada en el entorno Tableau, en la que se han volcado datos de las diferentes variables macroeconómicas para que cualquier ciudadano pueda realizar simulaciones personalizadas sobre diferentes escenarios de la sostenibilidad de las finanzas públicas en todos los niveles de las AAPP. Ambos productos ya están disponibles en el apartado de Datos de la [página web de AIReF](#).

Estas iniciativas de la AIReF se enmarcan dentro de uno de los objetivos estratégicos de la institución, como es la divulgación de los beneficios de la sostenibilidad financiera de las AAPP para los ciudadanos.

El Observatorio de Deuda de AIReF, además de recopilar los principales indicadores de deuda, también añadirá cada trimestre una simulación de escenarios futuros sujetos a diversos supuestos macro y fiscales. Toda esta información también está incluida en AIReF Data Lab, a través de un sistema de tratamiento infográfico novedoso y fácil de utilizar para ayudar al seguimiento y análisis gráfico comparativo.

Días necesarios de trabajo por habitante para pagar la deuda

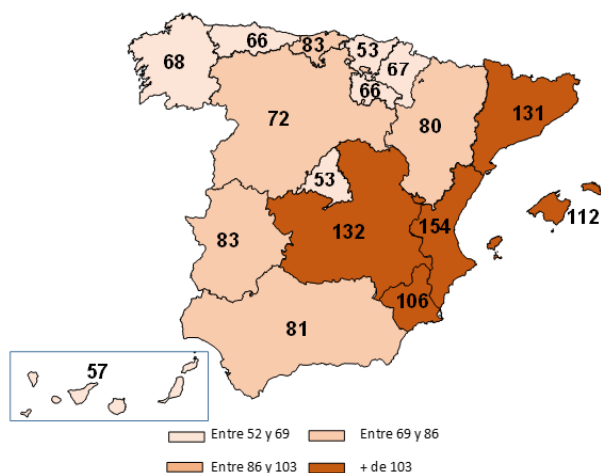
Con la finalidad de hacer más tangible lo que las actuales cifras de deuda suponen para cada Comunidad Autónoma, la AIReF introduce en este análisis un innovador elemento comparativo entre los distintos territorios, que se centra en los días de trabajo necesarios por cada habitante de la comunidad para hacer frente al pago de la deuda.

En dicho análisis, se distingue entre la deuda propia de cada comunidad, por un lado, y la asignación territorial de la deuda común (mayoritariamente correspondiente a la Administración Central y los Fondos de la Seguridad Social) en base a la población relativa, por otro. A ello se añade la suma de ambas partidas –deuda autonómica y común, de forma que se compara entre los días de trabajo necesarios por habitante de cada comunidad para hacer frente a la deuda total.

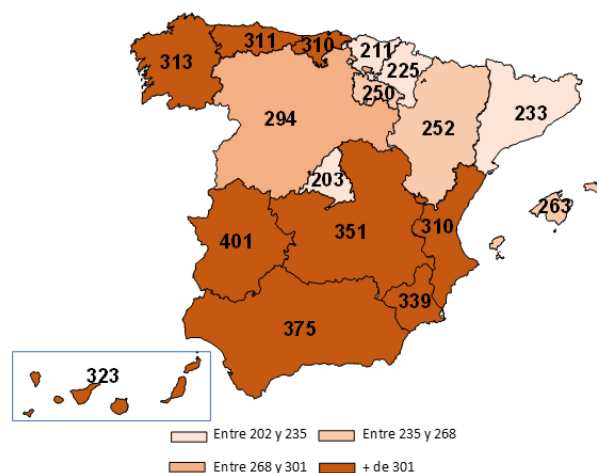
En base a estos datos, en comunidades como Cataluña, Comunitat Valenciana, Illes Balears, Murcia y Castilla-La Mancha se necesitan más de 100 días de trabajo por persona para hacer frente al total de la deuda propia. La Comunitat Valenciana es el territorio donde más días se necesitan para pagar la deuda propia, 154 días, frente a los 53 del País Vasco

y Madrid, que son las comunidades que menos días destinarían a afrontar este compromiso.

DÍAS NECESARIOS PARA PAGAR LA DEUDA AUTONÓMICA (2016)



DÍAS NECESARIOS PARA PAGAR LA DEUDA COMÚN (2016)



Fuente AIReF

En términos de incremento relativo desde el año 2007, el menor deterioro se ha producido en la Comunidad de Madrid, donde el número de días apenas se ha triplicado, situándose en 52,5 en 2016.

Si además de la deuda propia se incluye la deuda común, hay cinco CCAA -Extremadura, Castilla-La Mancha, la Comunitat Valenciana, Andalucía y la Región de Murcia- cuyos habitantes deberían trabajar más de 440 días para la devolución de la deuda total.

Sostenibilidad de la deuda

De cara a futuro, la deuda respecto al PIB de las AAPP presenta un perfil sostenible o decreciente, en especial a partir de 2018, de acuerdo a las proyecciones asociadas al escenario neutral de AIReF. El ritmo de la caída supondría alcanzar el límite del 60% del PIB en 2036, muy lejos del año 2020 tal y como requiere la Disposición Transitoria Primera de la Ley Orgánica de Estabilidad.

Desde el Observatorio de Deuda de AIReF, se ha sometido la senda de déficit a distintos escenarios de estrés respecto a sus principales determinantes, cabe destacar la importancia del supuesto realizado sobre el esfuerzo en términos primarios. En efecto, el análisis de sensibilidad de la senda neutral ante perturbaciones reales, financieras y de política económica señala que:

- (i) perturbaciones macroeconómicas temporales, como un menor crecimiento económico o incremento de la tasa de interés, no alcanzan a cambiar la dinámica sostenible de disminución de la ratio de deuda.



(ii) los supuestos sobre la evolución del saldo primario son claves en la dinámica para los próximos años, pues un menor esfuerzo fiscal podría llevar a una senda no sostenible.

En base a esto, aunque el conjunto de las AAPP no alcanzaría el límite de deuda del 60% del PIB hasta el año 2036, la situación para los distintos subsectores es muy heterogénea.

La Administración Central y los Fondos de la Seguridad Social, así como el conjunto de las CCAA alcanzarían el valor de referencia del 44% y 13% del PIB, respectivamente, alrededor del año 2036 (si bien comunidades como Castilla La-Mancha, Cataluña, Región de Murcia y la Comunitat Valenciana, se irían más allá del 2040).

Por contra, las Corporaciones Locales se encuentran en la situación más ventajosa y podrían llegar a la referencia del 3% del PIB este mismo año 2016.