

## Las provincias enfrentarán el desafío de la Responsabilidad Fiscal en 2018

viernes, 12 de enero de 2018

Con subas de recursos y erogaciones por arriba de la inflación en 2017

Los ingresos tributarios provinciales crecieron en forma importante durante 2017, cuando lograron superar a la inflación del periodo, con un incremento cercano al 10% promedio en términos reales (+36% promedio, en términos nominales).  
Editorial - Marcelo Capello y Lucía Iglesias \*

Los ingresos tributarios provinciales crecieron en forma importante durante 2017, cuando lograron superar a la inflación del periodo, con un incremento cercano al 10% promedio en términos reales (+36% promedio, en términos nominales). A su vez, el total de recursos de origen nacional enviado a provincias creció un 34% interanual en 2017, con una suba real del 8,1%

Con los datos disponibles, se observa que las erogaciones totales de las provincias en 2017 aumentaron 10% promedio en términos reales, con subas sustancialmente mayores en el gasto de capital que en el corriente

Si la nueva Ley de Responsabilidad Fiscal hubiese estado vigente en 2017, ninguna de las provincias con que se cuenta con datos la hubieran cumplido en dicho año. Esa situación debe modificarse para el año 2018, para que Argentina encuentre un sendero viable de crecimiento, que tienda al equilibrio fiscal y a una mayor competitividad de la economía

En Foco 1 - Marcelo Capello y Luis Laguinge

El Sector Público Nacional cumpliría su meta fiscal para 2017, y las reformas aprobadas podrían ayudar a viabilizar el cumplimiento en 2018

Los últimos datos del Ministerio de Hacienda indican que el Sector Público Nacional No Financiero alcanzó un déficit primario de \$284 mil millones en el acumulado enero-noviembre de 2017. Este valor resulta prácticamente idéntico al de igual período de 2016 por lo que se observa una baja notable en términos del PIB (2,8% vs. 3,5%). Sin embargo, en el mismo lapso los intereses pagados a entidades extra-SPNNF aumentan un 83,7% interanual, llegando a representar un 1,9% del PIB. En consecuencia, el déficit financiero se incrementa en un 22,5% alcanzando un 4,7% del Producto

Se advierte que, de haberse encontrado vigente la nueva Ley de Responsabilidad Fiscal, el Sector Público Nacional habría cumplido con sus requerimientos, ya que el Gasto Primario disminuye un 0,1% en términos reales. Sólo las

Prestaciones Sociales presentan una variación notablemente superior a la inflación, debido a los efectos procíclicos de la recientemente modificada fórmula de movilidad previsional y el impacto de la Reparación Histórica

Proyectando los ingresos y gastos del mes de diciembre, se advierte que el Sector Público Nacional podría sobrecumplir su meta de déficit primario (que se ubicaría en torno a 3,9% del PIB) gracias a una disminución de 1,3% del PIB en las erogaciones primarias en relación con 2016 y el aporte de los ingresos tributarios de los últimos meses. De todas formas, a este resultado deberían adicionarse intereses equivalentes a un 2,3% del Producto con lo que se arribaría a un déficit financiero de 6,2% del PIB (0,3% superior al de 2016)

En Foco 2 - Vanessa Toselli y Lucía Iglesias

El dato regional de la semana: En 2017 se vendieron 192.000 autos 0km más que en el año 2016

El patentamiento de autos cero kilómetro finalizó el año 2017 siendo mayor a lo ocurrido en el transcurso de 2016: 902.457 fue el total de unidades cero kilómetros vendidas en el año 2017, 192.619 unidades más que en el año 2016 (+27,1%)

Se destacan las regiones del Noroeste y Cuyo, con variaciones interanuales del 35,5% y 33,2%, respectivamente, resaltando nuevamente el comportamiento de La Rioja (+46,2%), y el de la provincia de San Luis en la región cuyana (+43,5%)

Considerando el comportamiento mensual (diciembre 2017 vs. diciembre 2016), el Norte argentino ocupa el primer lugar del ranking (+37%), seguido por la región cuyana (+31%), luego la Patagonia (+15%) y finalmente, la región Pampeana (+12%)

IERAL - Monitor/Foco Fiscal &ndash; \* Informe de Coyuntura &ndash; enero 2017