

## Informe del IAE "Gral. Mosconi": Tendencias del Sector Energético Diciembre 2017,

En línea con lo que ocurrió durante todo el año 2017, la producción de Petróleo disminuyó nuevamente en términos interanuales en octubre de 2017. En este mes, la disminución fue del 4,3% i.a acumulando en los primeros diez meses de 2017 una retracción del 7,2% respecto a igual periodo del año anterior. Debido a las continuas disminuciones i.a, se observa un aumento en la tasa a la que disminuye la producción acumulada en los últimos 12 meses, siendo de 7,1% en el mes de octubre. Es decir, como se viene alertando en informes anteriores, en octubre la velocidad a la que disminuye la producción acumulada anual de petróleo se mantiene en niveles muy elevados y crecientes.

Martes 2 de Enero de 2018

La producción de Gas Natural volvió a disminuir en octubre. Esta vez la retracción fue de 0,4% i.a, acumulando una disminución del 0,9% en los primeros diez meses de 2017 respecto a igual periodo del año anterior. Adicionalmente, los datos referentes al acumulado de los últimos 12 meses muestran una disminución del 0,2%. De esto se desprende que la producción acumulada en el último año móvil de Gas Natural comenzó a contraerse en el mes de octubre de la misma manera que se observa un retroceso productivo en la producción acumulada a octubre de 2017. Adicionalmente, es importante señalar que la producción doméstica de Gas Natural disminuye 0,9% en el acumulado a octubre de 2017 mientras que la demanda crece 0,6% en mismo periodo respecto al año anterior. Esto implica que de mantenerse estos niveles de producción, con su tendencia ya declinante, el país continuará con importando Gas Natural desde Bolivia y como GNL en iguales o mayores cantidades que hasta el presente (la importación crece a un ritmo del 11,1% en el último año móvil a noviembre). Es preciso señalar nuevamente que en un contexto de precios internacionales en recuperación, los precios internos tenderán a aumentar, y la solución a esta cuestión sólo puede hacerse por dos vías: aumentando los precios en el mercado interno o incrementando los subsidios a la demanda.

Los subsidios energéticos aumentaron en el mes de noviembre de 2017 i.a: fueron 17,7% mayores en términos i.a mientras acumula una disminución nominal del 35,5% en el acumulado a noviembre de 2017. En este sentido, durante 2017 Cammesa recibió transferencia por \$48.000 millones equivalente a un monto 52,7% menor al otorgado en el mismo periodo del año anterior. En contraste, el Plan Gas tuvo una ejecución acumulada a noviembre de 2017 de \$ 21.903 millones siendo un 23,2% inferior respecto al recibido en igual periodo de 2016. Adicionalmente, se refleja el cambio en la participación relativa de los subsidios, puesto que Cammesa pasó de representar el 69,6% del total de subsidios acumulados a noviembre de 2016 al 49,5% en igual periodo de 2017. En contraste, el Plan Gas pasó del 16,3% al 22,6% en iguales periodos.

El déficit comercial energético fue un 177,3% mayor en noviembre respecto del mismo mes de 2016, pasando de USD -44 a USD -122 millones. El cálculo acumulado a los once meses de 2017 muestra un déficit 7,3% mayor al de igual periodo del año anterior pasando de USD -2.911 a USD -3.124 millones. Esto implica que el déficit comercial energético acumulado a noviembre representa el 41% del déficit total de la balanza comercial argentina (USD -7.656 millones) en el mismo periodo.

Los Biocombustibles muestran nuevamente un comportamiento dispar: mientras la producción de Bioetanol continúa su dinamismo creciendo un 31% i.a (26,8% en el acumulado del año móvil), la producción Biodiesel disminuye un 0,4% i.a (crece a menor velocidad en el año móvil: 10%). Como sucedió en meses anteriores, un dato importante es que con la apertura de los mercados Europeos se exportaron 200.000 tn de Biodiesel a Holanda, Países Bajos y Malta en octubre, representando el 68,2% de la producción del mes.