

PRINCIPALES RESULTADOS

Las reformas al marco regulatorio para la explotación de hidrocarburos en Colombia en el 2003 ocasionaron el crecimiento en la inversión extranjera, materializándose en el aumento en la producción de petróleo, carbón y gas durante la primera década del siglo.

En términos de gas el país cuenta hoy en día con reservas calculadas hasta el año 2021, que se vieron afectadas por las exportaciones realizadas a territorio venezolano en los últimos 8 años.

A simple vista, la explotación de gas en Colombia se encuentra cercana a las cifras de consumo, y para mejorar el abastecimiento en los próximos años se aprecian nuevas inversiones en la ampliación de gasoductos y conexión de nuevos campos, sin dejar de advertir que la nueva coyuntura petrolera mundial de los últimos dos años podría afectar los recursos financieros que necesita esta actividad.

El ritmo de producción ha venido disminuyendo en el país desde el 2012, sin embargo, al cierre de 2015 Santander representó el 2,4% del total nacional, porcentaje que lo situó como el tercer departamento en Colombia, explotación que es realizada en 25 campos situados en su mayoría en la región del Magdalena medio a través de 5 empresas operadoras.

Los datos permiten concluir que en el departamento continúa vigente en cuanto a explotación de hidrocarburos, y que a pesar de reducir su producción de gas desde el 2013, aún mantiene un grado de participación significativo en el consolidado nacional.

Fuente:

Agencia Nacional de Hidrocarburos.
*Datos Indexmundi. Precio internacional por cada millón de BTU.

Producción de Gas en Colombia

Millones de pies cúbicos por día calendario - (MPCPDC)



Producción de Gas en Santander

Millones de pies cúbicos por día calendario - (MPCPDC)



Producción de Gas en Santander

Millones de pies cúbicos por día calendario - (MPCPDC)

