

Estados Unidos: Reservas probadas de petróleo crudo y gas natural. © EIA

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS, UNAM

Centro de Documentación e Información INTER t i p s ... 2 0 1 3 Servicio de diseminación selectiva en información económica

© Victor Medina Corona

U.S. Crude Oil and Natural Gas ,Proved Reserves, 2011. Washington D.C.: © U.S. Energy Information Administration, August 01, 2013, 54 p.

En 2011, las empresas de producción de petróleo y gas que operan en los Estados Unidos han añadido casi 3,8 millones de barriles de petróleo crudo, un arrendamiento de reservas probadas condensadas, con un aumento del 15 por ciento, el cual representa el mayor aumento de volumen desde el inicio de la EIA. Las reservas probadas de petróleo crudo y condensado aumentaron en 2,9 millones de barriles en 2010. Las reservas probadas de gas natural húmedo se elevaron en 31,2 billones de pies cúbicos en 2011 a un nuevo máximo histórico de 348,8 billones de pies cúbicos. A pesar de este aumento fue menor que los 33,8 billón de pies cúbicos (Tcf) de 2010, representando el segundo año desde 1977 que las adiciones netas de reservas de gas natural superó 30 Tcf.

Palabras Clave: petróleo crudo, gas natural, producción, reservas, datos estadísticos

Clasificación JEL: E32, E62, Q42, Q43, Q48, Y10

- Texto completo