

Da poco mejora para extracción de crudo (Reforma 08/10/12)

Da poco mejora para extracción de crudo Se mantiene en 70 mil barriles diarios la producción en Chicontepec Por Alejandra López Cd. de México México (08 octubre 2012).- Tras dos años de haber iniciado el programa de Laboratorios de Campo para encontrar una forma eficiente de extraer crudo en el Activo Terciario del Golfo, mejor conocido como Chicontepec, los resultados son incipientes y la producción, al menos, se ha sostenido alrededor de los 70 mil barriles diarios.

Los yacimientos en este lugar son tecnológicamente complejos y Pemex decidió en 2009 asignar cinco campos a cinco empresas expertas en explotación para extraer crudo a costos menores.

La Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH), que ha sido especialmente crítica sobre este proyecto, considera que las inversiones han sido cuantiosas y la producción no va en la misma proporción pues entre 1926 -fecha del descubrimiento de Chicontepec- y 2009 no se habían extraído más de 9 mil barriles diarios.

Cifras preliminares al 16 de septiembre reportan una producción diaria de 70 mil barriles diarios y la inversión prevista para este año es de 18 mil 322 millones de pesos.

Con esto panorama, la subsidiaria Pemex Exploración y Producción (PEP) decidió arrancar el modelo de laboratorios para que empresas con experiencia en producción de petróleo aplicaran diferentes medidas para hacer eficiente la producción en Chicontepec a través de menos presupuesto, más tecnología y mayor rentabilidad.

Las empresas a cargo de los mismos son Tecpetrol, Halliburton, Baker Hughes, Schlumberger y Weatherford.

"Todos han sido rentables y todos han dado resultados aunque unos más que otros", dijo Carlos morales Gil, director general de PEP.

Uno de los primeros cuestionamientos que realizó la CNH cuando fue instalada en 2009 fue que en el yacimiento se estaban perforando muchos pozos con poca producción.

Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo

Fecha de publicación: 08 octubre 2012 Da poco mejora para extracción de crudo Se mantiene en 70 mil barriles diarios la producción en Chicontepec Por Alejandra López Cd. de México México (08 octubre 2012).- Tras dos años de haber iniciado el programa de Laboratorios de Campo para encontrar una forma eficiente de extraer crudo en el Activo Terciario del Golfo, mejor conocido como Chicontepec, los resultados son incipientes y la producción, al menos, se ha sostenido alrededor de los 70 mil barriles diarios.

Los yacimientos en este lugar son tecnológicamente complejos y Pemex decidió en 2009 asignar cinco campos a cinco empresas expertas en explotación para extraer crudo a costos menores.

La Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH), que ha sido especialmente crítica sobre este proyecto, considera que las inversiones han sido cuantiosas y la producción no va en la misma proporción pues entre 1926 -fecha del descubrimiento de Chicontepec- y 2009 no se habían extraído más de 9 mil barriles diarios.

Cifras preliminares al 16 de septiembre reportan una producción diaria de 70 mil barriles diarios y la inversión prevista para este año es de 18 mil 322 millones de pesos.

Con esto panorama, la subsidiaria Pemex Exploración y Producción (PEP) decidió arrancar el modelo de laboratorios para que empresas con experiencia en producción de petróleo aplicaran diferentes medidas para hacer eficiente la producción en Chicontepec a través de menos presupuesto, más tecnología y mayor rentabilidad.

Las empresas a cargo de los mismos son Tecpetrol, Halliburton, Baker Hughes, Schlumberger y Weatherford.

"Todos han sido rentables y todos han dado resultados aunque unos más que otros", dijo Carlos morales Gil, director general de PEP.

Uno de los primeros cuestionamientos que realizó la CNH cuando fue instalada en 2009 fue que en el yacimiento se estaban perforando muchos pozos con poca producción.

Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo

Fecha de publicación: 08 octubre 2012 Da poco mejora para extracción de crudo (Reforma 08/10/12) Se mantiene en 70 mil barriles diarios la producción en Chicontepec Por Alejandra López Cd. de México México (08 octubre 2012).- Tras dos años de haber iniciado el programa de Laboratorios de Campo para encontrar una forma eficiente de extraer crudo en

el Activo Terciario del Golfo, mejor conocido como Chicontepec, los resultados son incipientes y la producción, al menos, se ha sostenido alrededor de los 70 mil barriles diarios. Los yacimientos en este lugar son tecnológicamente complejos y Pemex decidió en 2009 asignar cinco campos a cinco empresas expertas en explotación para extraer crudo a costos menores. La Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH), que ha sido especialmente crítica sobre este proyecto, considera que las inversiones han sido cuantiosas y la producción no va en la misma proporción pues entre 1926 -fecha del descubrimiento de Chicontepec- y 2009 no se habían extraído más de 9 mil barriles diarios. Cifras preliminares al 16 de septiembre reportan una producción diaria de 70 mil barriles diarios y la inversión prevista para este año es de 18 mil 322 millones de pesos. Con esto panorama, la subsidiaria Pemex Exploración y Producción (PEP) decidió arrancar el modelo de laboratorios para que empresas con experiencia en producción de petróleo aplicaran diferentes medidas para hacer eficiente la producción en Chicontepec a través de menos presupuesto, más tecnología y mayor rentabilidad. Las empresas a cargo de los mismos son Tecpetrol, Halliburton, Baker Hughes, Schlumberger y Weatherford. "Todos han sido rentables y todos han dado resultados aunque unos más que otros", dijo Carlos morales Gil, director general de PEP. Uno de los primeros cuestionamientos que realizó la CNH cuando fue instalada en 2009 fue que en el yacimiento se estaban perforando muchos pozos con poca producción. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo Fecha de publicación: 08 octubre 2012