

## Chicontepec aumenta producción (El Financiero 31/01/12)

Chicontepec aumenta producción (El Financiero 31/01/12) Esther Arzate Martes, 31 de enero de 2012 Disminuye 11.2% el presupuesto para el yacimiento. Logra extraer 63 mil 313 barriles diarios en enero. Produjo el petróleo que Cantarell perdió en todo 2011. - BAJA PRESUPUESTO PARA CHICONTEPEC Aunque la producción del yacimiento Chicontepec tiende a aumentar, el presupuesto que aprobó el Congreso de la Unión para los trabajos en ese campo disminuyó 11.2 por ciento, con relación a lo ejercido en 2011. Petróleos Mexicanos (Pemex) informó que el Activo Integral Aceite Terciario del Golfo (AIATG), conocido como Chicontepec, uno de los yacimientos con más reservas del país pero también de los más difíciles de explotar, registró en enero una producción diaria promedio de 63 mil 313 barriles y alcanzó en un día el máximo histórico para ese campo de 65 mil 300 barriles. La paraestatal detalló que el incremento en la producción es resultado de la innovación tecnológica, de las iniciativas orientadas a la reducción de costos y la implantación de las mejores prácticas operativas que se aplican en Pemex. El año pasado la petrolera destinó a ese yacimiento, que abarca parte de los estados de Veracruz y Puebla, 20 mil 649 millones de pesos, aunque para 2012 los legisladores aprobaron 18 mil 322 millones de pesos, lo que implica una reducción de 11.2 por ciento. Chicontepec se caracteriza por ser uno de los yacimientos más complejos, en virtud de que en toda la región se localizan campos con diferencias topográficas, de presión y de configuración de la roca, por lo que su producción ha sido relativamente baja. Para atender esa problemática, Pemex contrató a empresas para la instalación de laboratorios de campo en diversas áreas, para mejorar el conocimiento de los yacimientos e incrementar la recuperación de hidrocarburos, cumplir en tiempo y calidad con los proyectos y lograr ahorros sustanciales en la construcción de localizaciones de pozos múltiples. Gran impacto Derivado de estos cambios en los modelos de explotación, el sector "Presidente Alemán" se convirtió en uno de los desarrollos de mayor impacto en la historia de esta región. El laboratorio de campo correspondiente realizó la perforación y terminación del pozo Presidente Alemán 1565, el cual tuvo una producción inicial de crudo superior a los cuatro mil 300 barriles diarios y al cierre del año pasado alcanzó una producción total acumulada de 70 mil barriles, destacó la empresa en un comunicado. Debido a que el nivel de producción de esta unidad es equivalente a 28 pozos de la región, fue necesario replantear las estrategias de explotación de petróleo en la zona. En 2008 cada pozo perforado en Chicontepec arrojaba una producción de 40.6 barriles al día, pero en octubre el volumen disminuyó a 25.7 barriles, así que la producción total ha crecido porque se han perforado más pozos, pero la rentabilidad unitaria de los pozos era menor, por lo que la innovación que anunció la paraestatal es relevante para aumentar la producción. En el Paleocanal Chicontepec, Pemex y las empresas contratistas mantienen en operación dos mil 149 pozos, aunque 976 permanecen improductivos. Hasta octubre del año pasado Pemex extraía 62 mil 200 barriles al día de petróleo en ese yacimiento y para este año la paraestatal prevé alcanzar una producción promedio diaria de cien mil barriles. Cabe señalar que la producción de Chicontepec al 15 de enero pasado sumó 63 mil barriles diarios, volumen casi similar a los 64 mil barriles al día que dejó de producir en el mismo periodo Cantarell. Este mes produjo 405 mil barriles al día, contra 469 mil de enero de 2011.