

Buenos Aires 14 de Enero de 2011.

Señores
Comisión Nacional de Valores.

Ref.: Información relevante

De nuestra consideración.

Nos dirigimos a Uds. en nuestro carácter de apoderados de Capex S.A (Capex o la Sociedad), a los efectos de informar que, en el marco de las tareas de exploración comprometidas por la Sociedad para el Área Lago Pellegrini en la Provincia de Río Negro, se ha completado la perforación de un pozo de 5100 metros de profundidad.

La ubicación de dicho pozo, denominado LPx-1002, se determinó en base a los estudios y relevamientos sísmicos, magnetométricos y geoquímicos realizados en el área, en virtud de los cuales se infirieron horizontes de interés similares a los encontrados en un área de explotación vecina, operada por otro concesionario y distante aproximadamente 7 kilómetros.

En función de lo expuesto, se decidió dar comienzo a la perforación del pozo LPx-1002 a principios del mes de Octubre de 2010 alcanzándose la profundidad objetivo programada de 5100 metros durante la semana en curso.

Los registros de los perfiles efectuados corroboraron la información oportunamente obtenida mediante los estudios antes mencionados, encontrándose los pases de formación y las capas buscadas en las profundidades esperadas. Asimismo, las variables medidas y muestras obtenidas corroboran las estructuras buscadas y permiten inferir la analogía estructural con el área de explotación vecina.

Se estima que las tareas de ensayo del pozo comenzarán dentro de los próximos 80 días. Deberá tenerse presente que, recién luego de completadas dichas tareas de ensayo se podrá corroborar definitivamente la presencia de hidrocarburos en el mencionado pozo y finalmente determinar si se está en presencia de un descubrimiento comercialmente explotable.

Por otra parte, y según fuera informado en nuestras anteriores notas de fechas 27/7/10, 5/7/10 y 28/6/10, continúan las tareas de ensayo prolongado de nuestro pozo exploratorio LKOx-1001, en el Área Exploratoria Loma de Kauffman, Provincia de Río Negro, que a la fecha tiene una producción del orden de 12 metros cúbicos de petróleo por día.

En cuanto culminen las tareas que permitan determinar la evaluación del potencial mencionado en ambos pozos, su resultado será comunicado para conocimiento del público inversor.

Atentamente.