

Anexo Respuesta No. 317
Variables y Supuestos de la base de cálculo

1. Estimación del valor del inventario de facilidades, del cual se calcula un pago por su uso y depreciación
<p>2. Estimación del volumen de la acumulación recuperable de hidrocarburos, en diferentes escenarios, así:</p> <p><u>Escenario 1:</u> Reactivación de 3 pozos productores y un pozo dispositor (perfil de producción completo en 7 años) regalías 8% y x% de acuerdo con contrato original</p> <p><u>Escenario 2:</u> Reactivación de 3 pozos productores y un pozo dispositor (perfil de producción en 5 años) límite establecido por Análisis RAP. Regalías 8% y X % de acuerdo con contrato original</p> <p><u>Escenario 3:</u> Reactivación de 2 pozos productores y un pozo dispositor (perfil de producción en 7 años); regalías y x%, de acuerdo con Ley 756 de 2002 y nuevas condiciones de minuta</p> <p><u>Escenario 4:</u> Reactivación de 2 pozos productores y un pozo dispositor (perfil de producción en 3 años) límite establecido por Análisis RAP regalías y x% de acuerdo con Ley 756 de 2002 y nuevas condiciones de minuta</p>
3. Grado API del crudo, precio estimado de venta y pronóstico de producción.
4. Costos promedio de operación propios del campo .
5. Estimados análogos de mercado Inversión inicial estimada para reactivar el campo.
6. Rango de porcentaje de la participación en la producción (X%), promedio de campos analogos
7. Antecedentes de producción del campo y X% inicial.
8. Tasa de retorno del proyecto (TIR).