

Campo Saramako



Situación Actual: En traslape con Asignación AE-0061-M-Mezcalapa-11

AVISO IMPORTANTE:

Los datos mostrados corresponden a la mejor información disponible al momento de la elaboración de estas fichas, por lo tanto, no deben considerarse como definitivos, por lo que su uso es de la estricta responsabilidad del interesado. En consecuencia, CENAGAS no asume responsabilidad alguna desde el punto de vista técnico o de cualquier otra índole por los usos que se dé a dicha información.

VOLUMEN ORIGINAL

Volumen Original de Gas (mmmpc): 40

Producción acumulada de Gas (mmmpc): 34.6

Inicio de producción: junio de 1978

Fin de producción: diciembre de 2014

DATOS GENERALES

Localización: Tabasco

Coordenadas aproximadas:

Latitude: 17.817572

Longitud: -92.807186

Numero de pozos: 5

Tipo de Hidrocarburo: Gas y condensado

Distancia a ducto de SISTRANGAS (km): 14

GEOLOGÍA

Formación principal: Mioceno

Litología: Areniscas

Mecanismo de empuje: No determinado

DATOS PROMEDIO DEL YACIMIENTO PRINCIPAL

Espesor (m): 36

Porosidad (%): 18

Saturación de agua (%): 28

Permeabilidad (mD): 77

Profundidad (m): 3470

Temperatura (°C): 123

Presión de fondo original (kg/cm²): 360