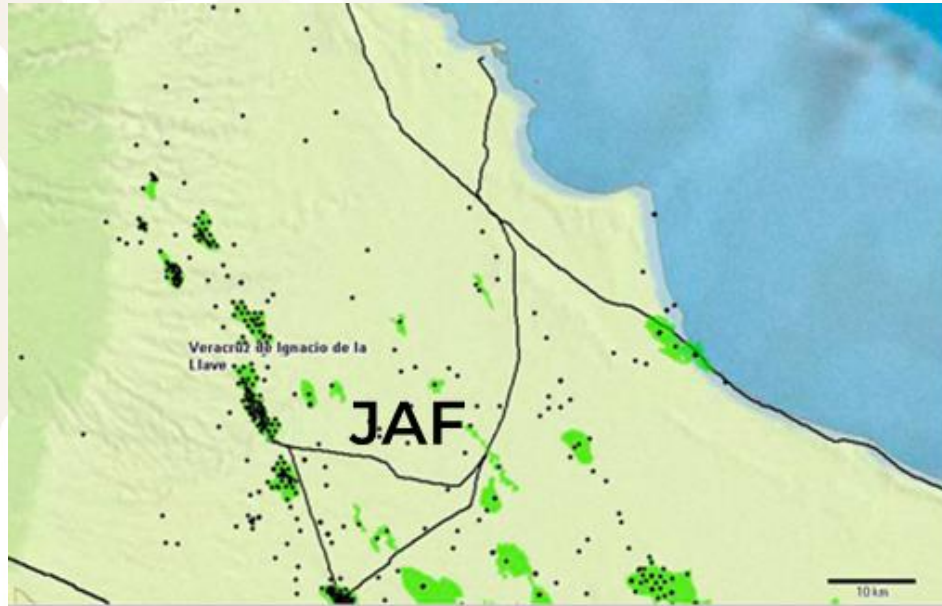


Campo JAF



VOLUMEN ORIGINAL

Volumen Original de Gas (mmmpc): 21

Producción acumulada de Gas (mmmpc): 11

Inicio de producción: julio de 2009

Fin de producción: diciembre de 2014

DATOS GENERALES

Localización: Veracruz

Coordenadas aproximadas:

Latitud: 18.848180

Longitud: -96.353013

Numero de pozos: 5

Tipo de Hidrocarburo: Gas seco

Distancia a ducto de SISTRANGAS (km): 5.8

GEOLOGÍA

Formación principal: Mioceno superior

Litología: Areniscas

Mecanismo de empuje: Expansión del sistema roca-fluidos

DATOS PROMEDIO DEL YACIMIENTO PRINCIPAL

Espesor (m): 8

Porosidad (%): 26

Saturación de agua (%): 32

Permeabilidad (mD): 379

Profundidad (m): 1650

Temperatura (°C): 60

Presión de fondo original (kg/cm²): 126

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.