

CNH

Comisión Nacional
de Hidrocarburos

Solicitud de aprobación del Programa de
Transición

AE-0154-2M-Chalabil-Campo Tlalkivak

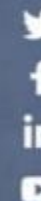
Presentado

Pemex Exploración y Producción

www.gob.mx/cnh |
www.rondasmexico.gob.mx |
www.hidrocarburos.gob.mx

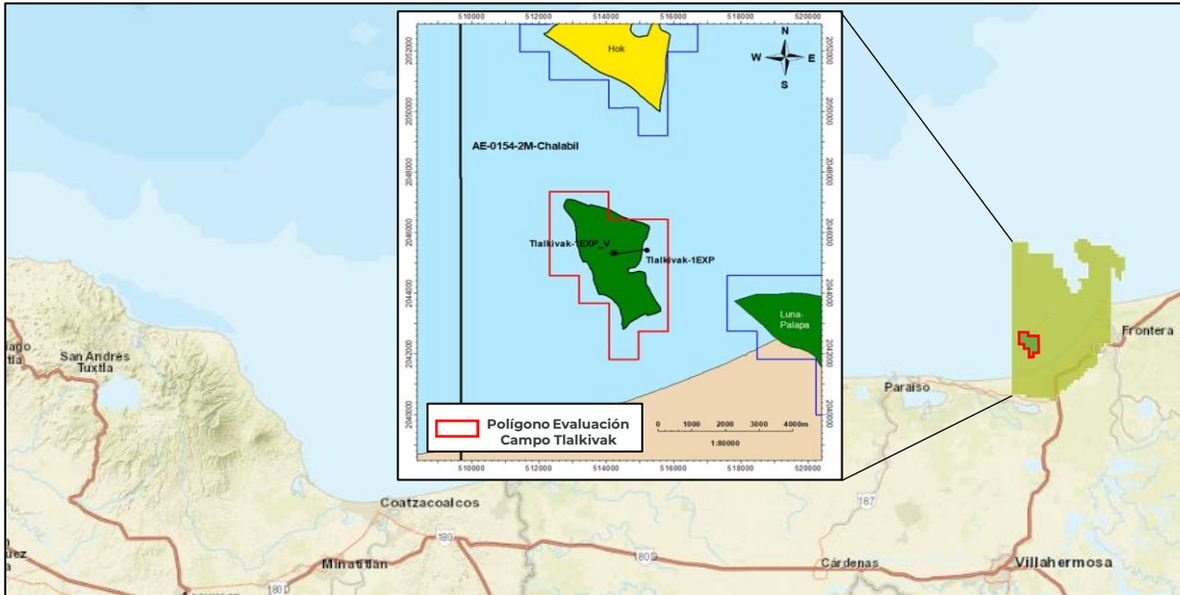
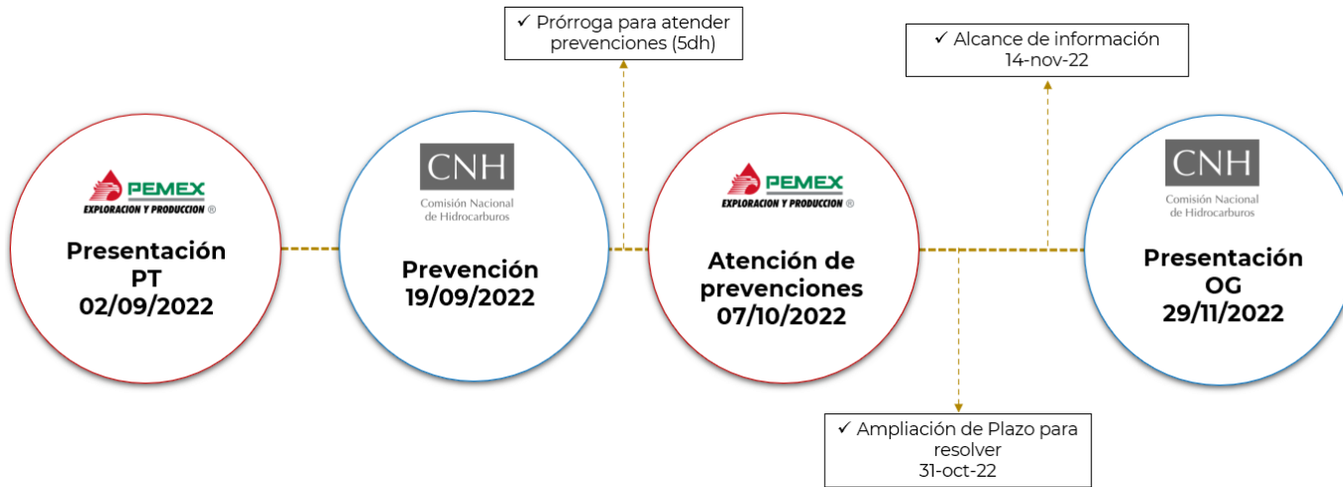
contacto@cnh.gob.mx
55 4774 6500

2022



Noviembre 2022

Generalidades



AE-0154-2M-Chalabil-Campo Tlalkivak	
Área (km²)	12.945
Ubicación	Aguas territoriales del Golfo de México frente al Estado de Tabasco
Fecha de emisión	28 de agosto de 2019
Vigencia	30 años
Tipo	Exploración y Extracción
Campos y yacimientos	Cretácico y Jurásico Superior Kimmeridgiano.
Litología	Carbonatos dolomitizados
Tipo de fluido (°API)	Aceite volátil (42.4°)
Pozos perforados	1 Exploratorio

Fuente: Programa de Transición PEP

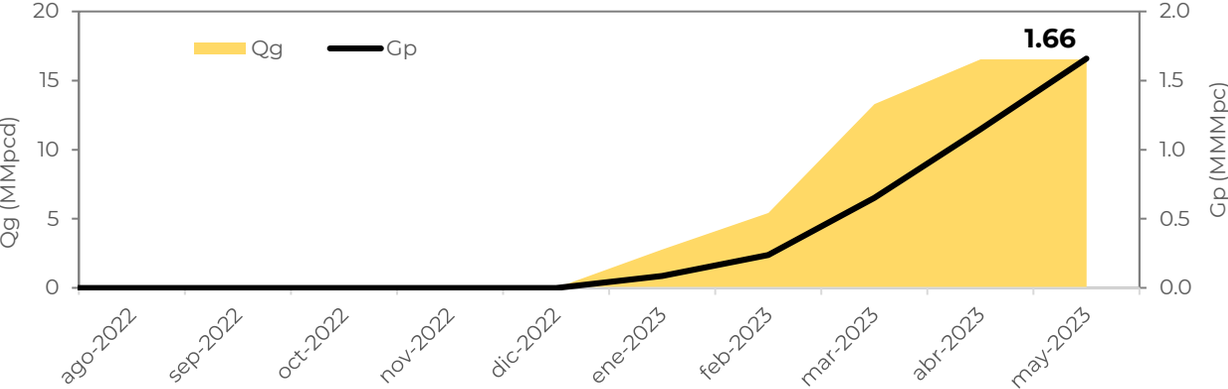
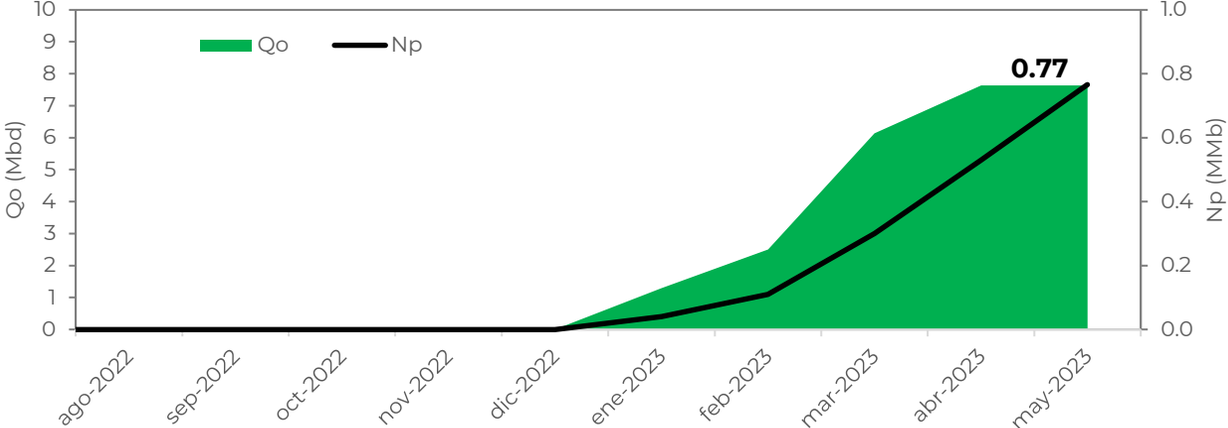
Programa de Transición

Actividades

Actividad	Plan de Transición Propuesto 2022-2023
Perforación de pozos	1
Terminación de pozos	0
Reparaciones mayores	2
Adecuación de Plataforma	1
Volumen a recuperar aceite MMB	0.77
Volumen a recuperar gas MMPCD	1.66

Fuente: CNH con datos de PEP

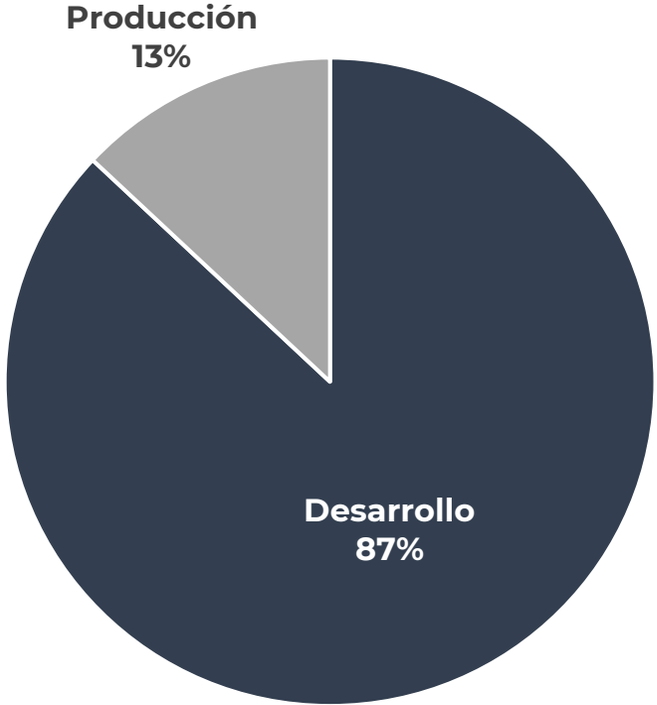
Pronósticos de producción



Área de protección

Presupuesto 2022-2023

Actividad Petrolera	Sub-actividad Petrolera	Monto (MMUSD)
Desarrollo	Construcción Instalaciones	121.00
	Perforación del Pozo	20.46
	General	4.06
Producción	Intervención de Pozos	19.69
	General	1.13
	Operación de Instalaciones de Producción	0.87
	Ductos	0.08
Total general		167.30



Fuente: CNH con datos del Operador



Conclusiones

Caracterización y delimitación

Robustecer la caracterización y delimitación inicial del yacimiento para sustentar un futuro desarrollo del campo de forma viable con la información de los pozos.

Optimización de la producción

Considerar la administración de la energía del Yacimiento con el objetivo

Analizar la factibilidad de procesos de recuperación secundaria que optimicen el comportamiento de los pozos.

Programación y seguimiento del desarrollo

Para dar continuidad a las actividades de Transición o de Desarrollo para la Extracción, el Operador debe prever la modificación del Programa de Transición al concluir el Programa de Evaluación del Campo.

Resultado de la Opinión Técnica PT 2022-2023

Derivado del análisis presentado, se propone el Dictamen Técnico en **sentido favorable** con respecto a la solicitud de aprobación del Programa de Transición asociado a la Asignación **AE-0154-2M-Chalabil (campo Tlalkivak)**, presentado por Pemex Exploración y Producción, mismo que de ser aprobado, estará vigente a partir de su aprobación y hasta que concluya su vigencia o se apruebe una modificación.



CNH

Comisión Nacional
de Hidrocarburos

www.gob.mx/cnh |
www.rondasmexico.gob.mx |
www.hidrocarburos.gob.mx

Av. Patriotismo 580 Colonia Nonoalco,
Alcaldía Benito Juárez 03700 Ciudad de México
Atención Ciudadana: 55 4774 6500
Comisión Nacional de Hidrocarburos.

2022

