

ANEXO 1

ASIGNACIONES A-0063–M-CAMPO CÁRDENAS Y A-0226–M-CAMPO MORA

I. Identificación de las Asignaciones a migrar

Los Títulos de Asignación “A-0063-Campo Cárdenas” y “A-0226-Campo Mora”, fueron adjudicados y notificados a Petróleos Mexicanos el pasado 13 de agosto de 2014; posteriormente, el 17 de agosto de 2015, dichos títulos se modificaron para que Petróleos Mexicanos realizara actividades de extracción de hidrocarburos, de conformidad con el Plan de Desarrollo para la extracción aprobado por la Comisión Nacional de Hidrocarburos.

Derivado de lo anterior, se emitieron los Títulos de Asignación “A-0063-M-Campo Cárdenas” y “A-0226-M-Campo Mora” los cuales son objeto de migración. En ellos se establecen los derechos y obligaciones a los que Petróleos Mexicanos está sujeto para la operación y gestión de las Asignaciones, la cual incluye actividades de extracción en las formaciones geológicas Filisola de edad Plioceno Superior, dolomías del Cretácico Inferior y Jurásico Superior Kimmeridgiano, para el campo Cárdenas, así como las formaciones geológicas de calizas dolomitizadas y calizas de edades Cretácico Inferior y Jurásico Superior Kimmeridgiano respectivamente, para el campo Mora.

II. Ubicación de las áreas de las asignaciones que se pretenden migrar a un Contrato para la Extracción de Hidrocarburos (CEE).

El campo Cárdenas geográficamente se encuentra en el estado de Tabasco, a 36 km al sureste de la ciudad de Comalcalco y a 7 km de la ciudad de Cárdenas, el área de la Asignación abarca 104.00 km². El campo Mora se localiza en la parte suroeste del estado de Tabasco, en el municipio de Cárdenas, aproximadamente a 12 km al norte de la ciudad de Cárdenas y a 29 km de la ciudad de Comalcalco, el área de la Asignación abarca 64.15 km².

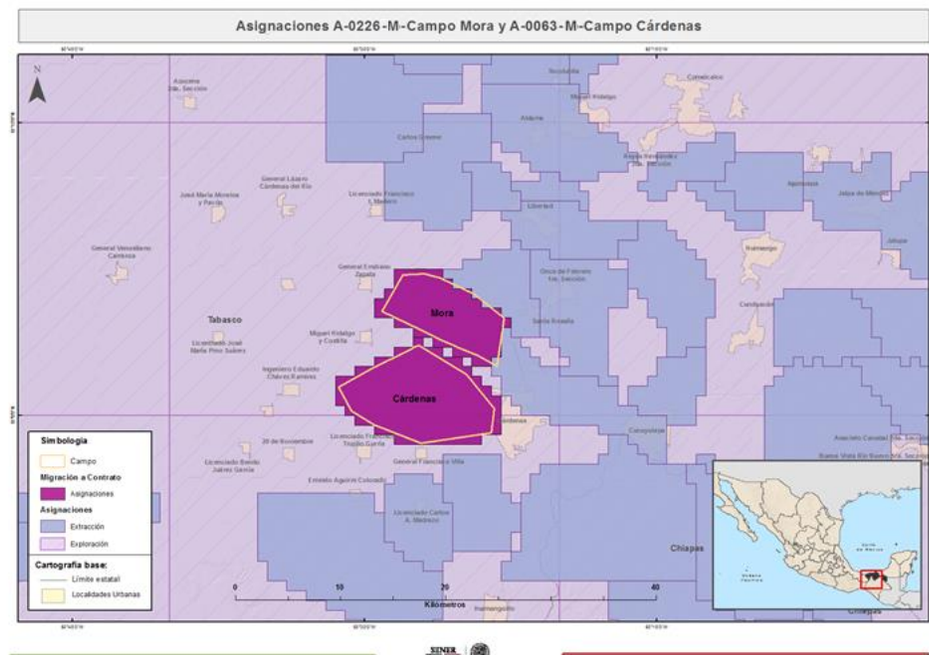


Figura 1. Ubicación geográfica de los campos Cárdenas y Mora.

El área del campo Cárdenas cuenta con 128 bloques contenidos en un polígono de 34 vértices.

La superficie del área asignada está comprendida entre las siguientes coordenadas, ver tabla 1:

Vértice	Longitud oeste	Latitud norte	Vértice	Longitud oeste	Latitud norte
1	93° 27' 00"	18° 04' 00"	18	93° 28' 30"	17° 59' 00"
2	93° 27' 00"	18° 03' 30"	19	93° 29' 30"	17° 59' 00"
3	93° 26' 00"	18° 03' 30"	20	93° 29' 30"	17° 59' 30"
4	93° 26' 00"	18° 03' 00"	21	93° 30' 30"	17° 59' 30"
5	93° 25' 00"	18° 03' 00"	22	93° 30' 30"	18° 00' 00"
6	93° 25' 00"	18° 02' 30"	23	93° 31' 00"	18° 00' 00"
7	93° 24' 30"	18° 02' 30"	24	93° 31' 00"	18° 00' 30"
8	93° 24' 30"	18° 02' 00"	25	93° 31' 30"	18° 00' 30"
9	93° 24' 00"	18° 02' 00"	26	93° 31' 30"	18° 02' 00"
10	93° 24' 00"	18° 01' 30"	27	93° 30' 30"	18° 02' 00"
11	93° 23' 30"	18° 01' 30"	28	93° 30' 30"	18° 02' 30"
12	93° 23' 30"	18° 01' 00"	29	93° 29' 30"	18° 02' 30"
13	93° 23' 00"	18° 01' 00"	30	93° 29' 30"	18° 03' 00"
14	93° 23' 00"	17° 59' 00"	31	93° 28' 30"	18° 03' 00"
15	93° 24' 00"	17° 59' 00"	32	93° 28' 30"	18° 03' 30"
16	93° 24' 00"	17° 58' 30"	33	93° 27' 30"	18° 03' 30"
17	93° 28' 30"	17° 58' 30"	34	93° 27' 30"	18° 04' 00"

Tabla 1. Coordenadas y vértices de la asignación del campo Cárdenas

El área del campo Mora cuenta con 79 bloques contenidos en un polígono de 32 vértices.

La superficie del área asignada está comprendida entre las siguientes coordenadas, ver tabla 2:

Vértice	Longitud oeste	Latitud norte	Vértice	Longitud oeste	Latitud norte
1	93° 26' 00"	18° 07' 30"	17	93° 24' 30"	18° 02' 30"
2	93° 26' 00"	18° 07' 00"	18	93° 24' 30"	18° 03' 00"
3	93° 25' 30"	18° 07' 00"	19	93° 25' 30"	18° 03' 00"
4	93° 25' 30"	18° 06' 30"	20	93° 25' 30"	18° 03' 30"
5	93° 24' 30"	18° 06' 30"	21	93° 26' 30"	18° 03' 30"
6	93° 24' 30"	18° 06' 00"	22	93° 26' 30"	18° 04' 00"
7	93° 24' 00"	18° 06' 00"	23	93° 27' 30"	18° 04' 00"
8	93° 24' 00"	18° 05' 30"	24	93° 27' 30"	18° 04' 30"
9	93° 23' 00"	18° 05' 30"	25	93° 28' 30"	18° 04' 30"
10	93° 23' 00"	18° 05' 00"	26	93° 28' 30"	18° 05' 00"
11	93° 22' 30"	18° 05' 00"	27	93° 29' 30"	18° 05' 00"
12	93° 22' 30"	18° 04' 30"	28	93° 29' 30"	18° 06' 00"
13	93° 23' 00"	18° 04' 30"	29	93° 29' 00"	18° 06' 00"



14	93° 23' 00"	18° 03' 00"		30	93° 29' 00"	18° 06' 30"
15	93° 23' 30"	18° 03' 00"		31	93° 28' 30"	18° 06' 30"
16	93° 23' 30"	18° 02' 30"		32	93° 28' 30"	18° 07' 30"

Tabla 2. Coordenadas y vértices de la asignación del campo Mora

