



Comisión Nacional de Hidrocarburos

COMISIÓN NACIONAL DE HIDROCARBUROS

Oficio No.D00.-SE.-792/2014

Asunto: Opinión a la SENER respecto del Modelo de Contratación de Áreas Contractuales, Ronda 1

Augusto

México D.F., a 20 de noviembre de 2014

Dra. María de Lourdes Melgar Palacios
Subsecretaria de Hidrocarburos
Secretaría de Energía
Presente

SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS	
20 NOV 2014	
Original y copia	
<i>Arturo Rivera</i>	15:55
QUIEN RECIBE	HORA

Hago referencia al oficio 500.538/14, por medio del cual solicita a esta Comisión Nacional de Hidrocarburos (CNH) que con fundamento en el artículo 29, fracción III, de la Ley de Hidrocarburos, se emita opinión respecto del Modelo de Contratación para cada Área Contractual de los Contratos de Exploración y Extracción de Hidrocarburos para la primera convocatoria de los procesos de licitación de la Ronda 1, tomando en consideración las áreas contractuales seleccionadas.

Sobre el particular, le informo que mediante Acuerdo CNH.09.E.001/14 se emitió opinión positiva respecto del Contrato de Producción Compartida como Modelo de Contratación establecido por la SENER, aprobado en su Novena Sesión Extraordinaria del Órgano de Gobierno, en la que en su en el oficio de referencia, coincidiendo con los criterios señalados en su oficio de solicitud.

Asimismo se adjunta al presente el cuadro de coordenadas de los bloques exploratorios que envió en el Anexo 1 de su oficio de referencia, conforme a la secuencia apropiada.

Lo anterior, con fundamento en los artículos 22, fracciones I y III, de la Ley de los Órganos Reguladores Coordinados en Materia Energética y 29, fracción III, de la Ley de Hidrocarburos.

El presente oficio se emite con fundamento en los artículos 25, fracción XI, y Tercero transitorio, segundo párrafo, de la Ley de los Órganos Reguladores Coordinados en Materia Energética; 11, fracciones II y III, 29, 30, fracción II, 31, 35, fracciones VII y VIII, así como 36, fracción X del Reglamento Interno de la Comisión Nacional de Hidrocarburos, y del oficio de instrucción D00.-019/12, suscrito por el Presidente de este Órgano Regulador Coordinado.

Recibi copia
U.P.E.F.H.
Aracely Galvan B.
N00. 20, 2014. 16:03.

Página 1	
Comisión Nacional de Hidrocarburos	
RECEBIDO	
OFICINA DE LA COMISIONERA	
ALMA AMERICA CORRESPONDENCIA	

Recibi copia
20/11/14
Erika Orrego
16:00

COMISIÓN NACIONAL DE HIDROCARBUROS



Comisión Nacional de Hidrocarburos

Oficio No.D00.-SE.-792/2014

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE LA SECRETARIA EJECUTIVA

Handwritten signature of Carla Gabriela González Rodríguez

CARLA GABRIELA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ



- C.c.p. Mtro. Juan Carlos Zepeda Molina.- Comisionado Presidente de la CNH. Para su conocimiento.
- Dr. Edgar René Rangel Germán.- Comisionado de la CNH. Para su conocimiento.
- Dr. Guillermo Cruz Domínguez Vargas.- Comisionado de la CNH. Para su conocimiento.
- Dra. Alma América Porres Luna.- Comisionada de la CNH. Para su conocimiento.
- Dr. Nestor Martínez Romero.- Comisionado de la CNH. Para su conocimiento.
- Lic. Sergio Pimentel Vargas.- Comisionado de la CNH. Para su conocimiento.
- Lic. Héctor Alberto Acosta Félix.- Comisionado de la CNH. Para su conocimiento.
- Lic. Guillermo Ignacio García Alcocer.- Jefe de la Unidad de Políticas de Exploración y Extracción de Hidrocarburos. SENER. Para su conocimiento.
- Mtro. Marco Antonio Cota Valdivia.- Director General de Exploración y Extracción de Hidrocarburos. SENER Para su conocimiento.
- Lic. Layla Abril Vargas Muga.- Directora General Adjunta de Modelos Contractuales. SENER. Para su conocimiento.
- Mtra. Ana María Sánchez Hernández.- Coordinadora de asesores de la Subsecretaría de Hidrocarburos.- Para su conocimiento.



Recibido Mercedes M. 11/12/14

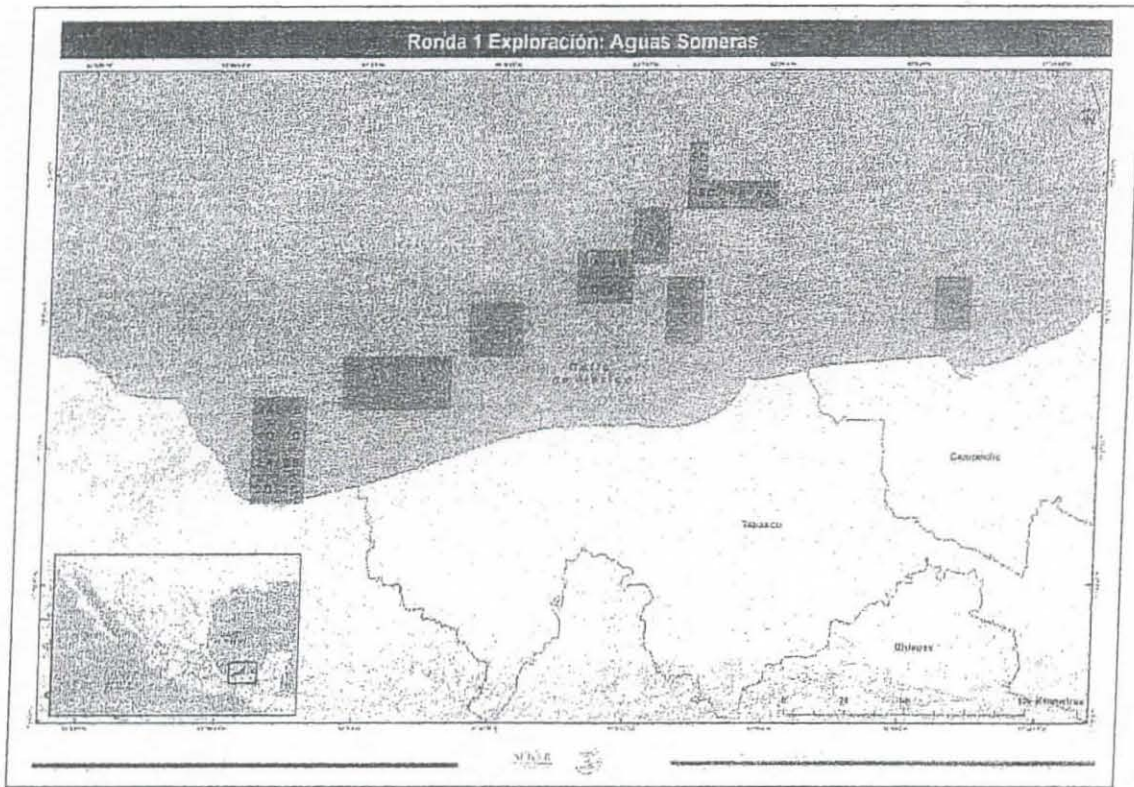


ANEXO 1

La presente tabla muestra las características de las 22 Áreas Contractuales para la exploración de hidrocarburos. Similarmente, en la Figura 1 se presenta el mapa con la ubicación geográfica de dichas Áreas Contractuales y sus respectivas coordenadas.

Número consecutivo	Bloque	Provincia Geográfica	Área (km ²)	Número de Prospectos Identificados	Principal tipo de hidrocarburo	Recurso Prospectivo Total (MMbpc)
1	1A	Salina del Istmo	117.5	2	Aceite extrapesado	92.2
2	1B	Salina del Istmo	117.5	2	Aceite extrapesado	25.9
3	1C	Salina del Istmo	117.6	4	Aceite ligero	48.6
4	1D	Salina del Istmo	117.5	0	Aceite	4.3
5	2A	Salina del Istmo	117.6	2	Aceite ligero	25.2
6	2B	Salina del Istmo	117.6	2	Aceite ligero	23.8
7	2C	Salina del Istmo	117.7	1	Aceite ligero	8.1
8	2D	Salina del Istmo	117.7	4	Aceite ligero	47.3
9	4A	Salina del Istmo	117.5	1	Aceite pesado	17.1
10	4B	Salina del Istmo	117.5	1	Aceite ligero	17.3
11	4C	Salina del Istmo	117.6	2	Aceite ligero	19.1
12	4D	Salina del Istmo	117.5	2	Aceite ligero	22.6
13	5A	Salina del Istmo	117.5	2	Aceite pesado	20.2
14	5B	Salina del Istmo	117.5	1	Gas seco	8.9
15	5C	Salina del Istmo	156.6	1	Gas seco	8.2
16	5D	Salina del Istmo	117.4	1	Aceite extrapesado	19.3
17	3	Salina del Istmo	313.3	2	Aceite extrapesado	76.7
18	6	Salina del Istmo	392.4	2	Aceite pesado	55.7
19	7	Macuspana	314.9	3	Gas húmedo	30.2
20	8	Salina del Istmo	470.2	2	Aceite ligero	45.7
21	9	Salina del Istmo	470.1	3	Aceite ligero	39.8
22	10	Salina del Istmo	470.0	2	Aceite ligero	30.3
Total			4,350	42		686.6

Figura 1. Mapa con la localización de los bloques exploratorios y sus respectivas coordenadas.



Nombre	Puntos	Oeste (Longitud)	Norte (Latitud)	Nombre	Puntos	Oeste (Longitud)	Norte (Latitud)	Nombre	Puntos	Oeste (Longitud)	Norte (Latitud)
1A	1	93° 14' 00"	19° 06' 00"	3	1	93° 08' 00"	19° 03' 00"	5D	1	92° 52' 00"	19° 21' 00"
	2	93° 14' 00"	19° 00' 00"		2	93° 08' 00"	19° 15' 00"		2	92° 56' 00"	19° 21' 00"
	3	93° 20' 00"	19° 00' 00"		3	93° 00' 00"	19° 15' 00"		3	92° 56' 00"	19° 30' 00"
	4	93° 20' 00"	19° 06' 00"		4	93° 00' 00"	19° 03' 00"		4	92° 52' 00"	19° 30' 00"
1B	1	93° 14' 00"	19° 06' 00"	4A	1	94° 26' 00"	18° 33' 00"	6	1	93° 00' 00"	18° 45' 00"
	2	93° 14' 00"	19° 00' 00"		2	94° 32' 00"	18° 33' 00"		2	93° 00' 00"	19° 00' 00"
	3	93° 08' 00"	19° 00' 00"		3	94° 32' 00"	18° 27' 00"		3	92° 52' 00"	19° 00' 00"
	4	93° 08' 00"	19° 06' 00"		4	94° 26' 00"	18° 27' 00"		4	92° 52' 00"	18° 45' 00"
1C	1	93° 14' 00"	19° 00' 00"	4B	1	94° 26' 00"	18° 33' 00"	7	1	92° 00' 00"	18° 48' 00"
	2	93° 08' 00"	19° 00' 00"		2	94° 20' 00"	18° 33' 00"		2	92° 00' 00"	19° 00' 00"
	3	93° 08' 00"	18° 54' 00"		3	94° 20' 00"	18° 27' 00"		3	91° 52' 00"	19° 00' 00"
	4	93° 14' 00"	18° 54' 00"		4	94° 26' 00"	18° 27' 00"		4	91° 52' 00"	18° 48' 00"
1D	1	93° 14' 00"	19° 00' 00"	4C	1	94° 26' 00"	18° 21' 00"	8	1	94° 00' 00"	18° 30' 00"
	2	93° 20' 00"	19° 00' 00"		2	94° 26' 00"	18° 27' 00"		2	94° 00' 00"	18° 42' 00"
	3	93° 20' 00"	18° 54' 00"		3	94° 20' 00"	18° 27' 00"		3	93° 48' 00"	18° 42' 00"
	4	93° 14' 00"	18° 54' 00"		4	94° 20' 00"	18° 21' 00"		4	93° 48' 00"	18° 30' 00"
2A	1	94° 32' 00"	18° 15' 00"	4D	1	94° 26' 00"	18° 21' 00"	9	1	93° 32' 00"	18° 42' 00"
	2	94° 26' 00"	18° 15' 00"		2	94° 32' 00"	18° 21' 00"		2	93° 44' 00"	18° 42' 00"
	3	94° 26' 00"	18° 21' 00"		3	94° 32' 00"	18° 27' 00"		3	93° 44' 00"	18° 54' 00"
	4	94° 32' 00"	18° 21' 00"		4	94° 26' 00"	18° 27' 00"		4	93° 32' 00"	18° 54' 00"
2B	1	94° 26' 00"	18° 21' 00"	5A	1	92° 42' 00"	19° 15' 00"	10	1	94° 00' 00"	18° 30' 00"
	2	94° 20' 00"	18° 21' 00"		2	92° 42' 00"	19° 21' 00"		2	94° 12' 00"	18° 30' 00"
	3	94° 20' 00"	18° 15' 00"		3	92° 36' 00"	19° 21' 00"		3	94° 12' 00"	18° 42' 00"
	4	94° 26' 00"	18° 15' 00"		4	92° 36' 00"	19° 15' 00"		4	94° 00' 00"	18° 42' 00"
2C	1	94° 20' 00"	18° 15' 00"	5B	1	92° 42' 00"	19° 15' 00"				
	2	94° 20' 00"	18° 09' 00"		2	92° 42' 00"	19° 21' 00"				
	3	94° 26' 00"	18° 09' 00"		3	92° 48' 00"	19° 21' 00"				
	4	94° 26' 00"	18° 15' 00"		4	92° 48' 00"	19° 15' 00"				
2D	1	94° 26' 00"	18° 09' 00"	5C	1	92° 48' 00"	19° 15' 00"				
	2	94° 32' 00"	18° 09' 00"		2	92° 48' 00"	19° 21' 00"				
	3	94° 32' 00"	18° 15' 00"		3	92° 56' 00"	19° 21' 00"				
	4	94° 26' 00"	18° 15' 00"		4	92° 56' 00"	19° 15' 00"				