

ORIGINAL

COMISIÓN NACIONAL DE HIDROCARBUROS
CENTRO NACIONAL DE INFORMACIÓN DE
HIDROCARBUROS

Avenida Patriotismo 580, Piso 4, Nonoalco,
Benito Juárez, Ciudad de México, 03700



ATTN. DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN DEL CENTRO
NACIONAL DE INFORMACIÓN DE HIDROCARBUROS

Asunto: Se solicita información.

[Redacted] por mi propio derecho, señalando como domicilio para oír y recibir todo tipo de notificaciones el ubicado en [Redacted] así como el correo electrónico [Redacted] y número telefónico [Redacted] autorizando para tales efectos y para todos los asuntos relacionados con la presente solicitud a [Redacted] con el debido respeto comparezco para exponer que:

Con fundamento en los artículos 6 y 8 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 1, 3, 123 y 125 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, 32 y 35 de la Ley de Hidrocarburos, 60 del Reglamento de la Ley de Hidrocarburos, 10, fracción IX, inciso a) y 41, fracciones I, III y VI del Reglamento Interno de la Comisión Nacional de Hidrocarburos, y demás relativos y aplicables, solicito atentamente que:

1. Con base en los expedientes y documentos que obren en los archivos a su cargo, se sirva informar si se tiene registro de toda información geológica, geofísica, petrofísica, petroquímica y, en general, la que se obtenga o se haya obtenido de las actividades de reconocimiento y exploración superficial, así como de exploración y extracción en términos de la Ley de Hidrocarburos, ductos de internación, perforación de pozos de producción, inyección y estimulación de yacimientos, acondicionamiento y separación de hidrocarburos, construcción, localización, operación, uso, abandono y desmantelamiento de instalaciones para la producción de hidrocarburos, plantas procesadoras de gas natural y gas licuado de petróleo, plantas productoras de petrolíferos y petroquímicos, sistemas de transporte por ducto y de almacenamiento interconectados y agrupados que cuenten con condiciones generales de los servicios que permitan la coordinación operativa entre las diferentes instalaciones y, en general, cualquier infraestructura relacionada con la generación, transmisión, distribución o comercialización de hidrocarburos, que se encuentre, colinde o traslapa en el polígono de 770,091.38 metros cuadrados ubicado en los municipios de Apodaca, Pesquería, Marín y Doctor González, Estado de Nuevo León (el "Polígono de Interés"), que se identifica en el plano topográfico geo-referenciado con coordenadas UTM adjunto a la presente como Anexo 1.

2. En caso afirmativo, se me proporcione copia completa de (i) año de construcción, (ii) nombre o datos de identificación y características, (iii) ancho del derecho de vía que le corresponde, (iv) plano con su ubicación y cuadro de



construcción con coordenadas UTM, (v) título legal conforme al cual se construyó y mantienen dichas construcciones, es decir, (a) el nombre de los propietarios de los predios por donde atraviesa, (b) si tienen constituida en su favor alguna servidumbre, (c) si las tierras fueron expropiadas, adquiridas por compraventa, obtenidas mediante convenio de ocupación previa o cualquier otro documento que ampare la posesión de la misma, acompañando copia simple del título respectivo, (d) el folio real y datos de inscripción en el Registro Público de la Propiedad y de Comercio, en su caso, (vi) la existencia de cualquier construcción cuyo derecho de vía no se encuentre liberado, es decir, que no se tenga documento que ampare la posesión de la misma, (vii) si tienen conocimiento de algún juicio, procedimiento administrativo o litigio que tenga por objeto el derecho de vía de la citada construcción, y (viii) cualquier otro dato que obre en sus archivos y sea relevante para conocer la situación legal del derecho de vía mencionado.

Para facilitar la localización del Polígono de Interés, se adjunta a la presente como Anexo 2 disco que contiene plano del Polígono de Interés en formato .dwg (AutoCAD) y archivo .kmz, cuyas coordenadas son las siguientes:

----- continúa en la siguiente página -----

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO		RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
EST	PV				Y	X
1	2	N 71°55'34 92° E	2 652	2	2 853 958 1321	387 278 3838
2	3	N 71°55'34 92° E	708 280	3	2 853 658 9548	387 278 9046
3	4	N 71°55'48 53° E	595 877	4	2 853 962 8024	388 518 7483
4	5	N 88°40'20 88° E	920 734	5	2 853 984 2456	389 445 2342
5	6	N 12°45'48 30° E	243 825	6	2 854 222 0464	389 488 0991
6	7	S 80°50'13 55° E	12 488	7	2 854 220 0578	389 511 4274
7	8	N 07°15'08 10° E	63 383	8	2 854 273 0119	389 518 1794
8	9	N 65°12'34 02° E	135 891	9	2 854 329 8073	389 641 3658
9	10	N 71°51'10 98° E	69 329	10	2 854 348 3839	389 697 7440
10	11	N 71°53'18 56° E	788 446	11	2 854 583 7933	389 448 0708
11	12	N 71°56'41 56° E	1 198 576	12	2 854 984 0706	391 084 8722
12	13	N 71°55'28 99° E	1 864 874	13	2 856 643 2088	393 357 8187
13	14	N 71°55'33 82° E	3 218 830	14	2 856 542 2011	388 418 4707
14	15	N 71°54'54 29° E	268 061	15	2 856 625 4142	388 073 2886
15	16	N 71°57'35 33° E	2 217 649	16	2 857 312 1638	388 781 8215
16	17	N 71°54'15 03° E	828 582	17	2 857 988 9110	389 067 5145
17	18	N 71°57'38 83° E	1 882 948	18	2 858 127 2417	401 281 8360
18	19	N 71°53'06 21° E	841 782	19	2 858 419 8476	402 177 0031
19	20	N 71°53'54 80° E	1 099 952	20	2 858 761 8030	403 222 5167
20	21	N 71°56'17 67° E	880 852	21	2 859 089 6627	403 883 1447
21	22	N 71°52'05 60° E	578 707	22	2 859 188 7484	404 533 1146
22	23	N 71°56'21 80° E	2 721 226	23	2 860 031 8838	407 120 7484
23	24	N 71°54'58 46° E	833 887	24	2 860 321 7958	408 068 8016
24	25	S 18°05'00 55° E	95 000	25	2 860 288 8246	408 019 4657
25	26	S 71°54'09 48° W	934 018	26	2 858 898 0041	407 131 8884
26	27	S 71°58'21 88° W	2 721 195	27	2 858 156 4765	404 543 8784
27	28	S 71°52'05 56° W	578 096	28	2 858 978 2841	403 994 0185
28	29	S 71°56'17 08° W	880 049	29	2 858 728 3382	403 233 3812
29	30	S 71°53'54 80° W	1 099 953	30	2 858 388 5798	402 187 8774
30	31	S 71°53'06 21° W	841 782	31	2 858 693 8739	401 282 7043
31	32	S 71°57'38 83° W	1 882 948	32	2 857 635 0424	388 878 3884
32	33	S 71°54'11 03° W	828 582	33	2 857 278 8848	388 782 8934
33	34	S 71°57'35 33° W	2 217 583	34	2 858 082 1348	388 684 1276
34	35	S 71°54'54 28° W	268 053	35	2 858 888 9302	388 428 3358
35	36	S 71°55'33 82° W	3 218 830	36	2 858 608 9806	393 368 3753
36	37	S 71°55'28 99° W	1 864 873	37	2 854 931 3878	381 598 8313
37	38	S 71°55'41 56° W	1 198 577	38	2 854 688 6188	390 458 9342
38	39	S 71°53'18 56° W	788 437	39	2 854 315 1133	389 708 0098
39	40	S 71°51'10 98° W	67 261	40	2 854 297 2807	388 654 1867
40	41	S 65°12'34 02° W	114 281	41	2 854 248 3825	389 550 4473
41	42	S 07°18'58 10° W	70 183	42	2 854 178 7434	389 641 6704
42	43	N 80°50'13 55° W	15 789	43	2 854 182 2582	389 525 8735
43	44	S 12°45'48 30° W	238 258	44	2 853 848 8808	389 473 3381
44	45	S 88°40'20 88° W	948 906	45	2 853 827 3305	388 524 6870
45	46	S 71°58'48 53° W	580 620	46	2 853 746 4113	387 983 8756
46	47	S 71°55'34 92° W	710 833	47	2 853 624 8831	387 287 3186
47	1	N 18°12'00 81° W	35 000	1	2 853 688 1321	387 278 3838

SUPERFICIE = 770,091 38 m²

Por lo expuesto, a Usted, C. DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN DEL CENTRO NACIONAL DE INFORMACIÓN DE HIDROCARBUROS, atentamente solicito se sirva:

ÚNICO. Proporcionar la información solicitada.

Ciudad de México, en la fecha de su presentación.

