



MINISTERIO DEL INTERIOR

CERTIFICACIÓN NÚMERO 0826 DE 10 AGO 2017

“Sobre la presencia o no de comunidades étnicas en las zonas de proyectos, obras o actividades a realizarse”.

EL DIRECTOR DE CONSULTA PREVIA

En ejercicio de las facultades legales y reglamentarias en especial, las conferidas en el artículo 16 del numeral 5 del Decreto 2893 de 2011 y la Resolución 0755 del 15 de mayo de 2017, y Acta de Posesión del 16 de mayo de 2017 y,

CONSIDERANDO:

Que se recibió en el Ministerio del Interior el día 14 de julio de 2017, el oficio con radicado externo **EXTMI17-31082**, por medio del cual el señor ALBERTO GAMBOA AZUERO, en calidad de Mandatario General de Anadarko Colombia Company, Sucursal Colombia (ACC), solicita se expida certificación de presencia o no de comunidades étnicas en el área del proyecto: **“PERFORACIÓN EXPLORATORIA MARINA COL-2 (BLOQUE COL-2, CARIBE COLOMBIANO)”**, localizado en Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena, identificado con las siguientes coordenadas:

VERTICE	X_MAG	Y_MAG	X_WGS84	Y_WGS84	LAT_N	LONG_W
1	1008427,43	1875166,76	-73,999974	12,509052	12° 30' 32.587" N	73° 59' 59.908" W
2	1008986,89	1875010,29	-73,994828	12,507636	12° 30' 27.490" N	73° 59' 41.380" W
3	1009357,08	1874639,35	-73,991423	12,504282	12° 30' 15.415" N	73° 59' 29.123" W
4	1009512,4	1874079,58	-73,989996	12,499221	12° 29' 57.197" N	73° 59' 23.985" W
5	1009521,67	1841894,08	-73,990007	12,20828	12° 12' 29.807" N	73° 59' 24.026" W
6	1009350,35	1841308,08	-73,991583	12,202983	12° 12' 10.738" N	73° 59' 29.700" W
7	1008943,06	1840932,89	-73,995327	12,199592	12° 11' 58.533" N	73° 59' 43.178" W
8	1008364,02	1840807,62	-74,000649	12,198462	12° 11' 54.462" N	74° 0' 2.335" W
9	984583,653	1840809,66	-74,219173	12,198454	12° 11' 54.436" N	74° 13' 9.023" W
10	984581,684	1837287,36	-74,219174	12,166614	12° 9' 59.811" N	74° 13' 9.027" W
11	984468,165	1836804,21	-74,220215	12,162246	12° 9' 44.086" N	74° 13' 12.774" W
12	984128,092	1836404,33	-74,223338	12,15863	12° 9' 31.067" N	74° 13' 24.015" W
13	983493,495	1836200,47	-74,229167	12,156784	12° 9' 24.421" N	74° 13' 45.002" W
14	980046,089	1836202,65	-74,260841	12,156784	12° 9' 24.423" N	74° 15' 39.029" W
15	980043,589	1832680,74	-74,260843	12,124947	12° 7' 29.811" N	74° 15' 39.033" W
16	979929,996	1832197,61	-74,261883	12,120579	12° 7' 14.086" N	74° 15' 42.779" W
17	979516,047	1831749,25	-74,265683	12,116524	12° 6' 59.486" N	74° 15' 56.459" W
18	978955,236	1831594,01	-74,270834	12,115117	12° 6' 54.421" N	74° 16' 15.002" W
19	975507,115	1831596,72	-74,30251	12,115118	12° 6' 54.423" N	74° 18' 9.034" W
20	975504,086	1828074,8	-74,302511	12,083281	12° 4' 59.810" N	74° 18' 9.039" W
21	975347,922	1827514,25	-74,303941	12,078212	12° 4' 41.564" N	74° 18' 14.187" W
22	975073,931	1827209,39	-74,306455	12,075454	12° 4' 31.636" N	74° 18' 23.239" W
23	974415,57	1826988,24	-74,3125	12,07345	12° 4' 24.421" N	74° 18' 45.002" W
24	970966,737	1826991,46	-74,344178	12,073451	12° 4' 24.423" N	74° 20' 39.040" W
25	970958,3	1818616,71	-74,344181	11,997746	11° 59' 51.885" N	74° 20' 39.050" W

26	970821,041	1818088,93	-74,345436	11,992974	11° 59' 34.706" N	74° 20' 43.571" W
27	970444,84	1817694,15	-74,348887	11,989402	11° 59' 21.847" N	74° 20' 55.993" W
28	969866,294	1817530,31	-74,354198	11,987916	11° 59' 16.496" N	74° 21' 15.112" W
29	929026,405	1817699,56	-74,729184	11,988824	11° 59' 19.767" N	74° 43' 45.063" W
30	928466,957	1817857,2	-74,734324	11,990237	11° 59' 24.854" N	74° 44' 3.567" W
31	928082,661	1818254,62	-74,737861	11,993821	11° 59' 37.757" N	74° 44' 16.301" W
32	927943,415	1818789,63	-74,739152	11,998654	11° 59' 55.155" N	74° 44' 20.946" W
33	927976,623	1832761,37	-74,739156	12,124947	12° 7' 29.810" N	74° 44' 20.963" W
34	928078,212	1833217,74	-74,738233	12,129075	12° 7' 44.669" N	74° 44' 17.640" W
35	928480,569	1833676,46	-74,734547	12,13323	12° 7' 59.627" N	74° 44' 4.370" W
36	929066,635	1833846,28	-74,729167	12,134778	12° 8' 5.199" N	74° 43' 45.002" W
37	932514,825	1833838,31	-74,69749	12,134778	12° 8' 5.202" N	74° 41' 50.964" W
38	932530,631	1840882,53	-74,697492	12,198452	12° 11' 54.428" N	74° 41' 50.973" W
39	924549,222	1840901,73	-74,770831	12,198451	12° 11' 54.424" N	74° 46' 14.993" W
40	923963,89	1841074,36	-74,776214	12,199998	12° 12' 0.000" N	74° 46' 34.370" W
41	923589,74	1841482,25	-74,779662	12,203676	12° 12' 13.233" N	74° 46' 46.782" W
42	923464,341	1841992,01	-74,780826	12,208281	12° 12' 29.811" N	74° 46' 50.974" W
43	923473,37	1845514,33	-74,780827	12,240119	12° 14' 24.429" N	74° 46' 50.978" W
44	915493,236	1845536,05	-74,854165	12,240118	12° 14' 24.424" N	74° 51' 14.993" W
45	914907,951	1845708,88	-74,859548	12,241665	12° 14' 29.993" N	74° 51' 34.373" W
46	914507,909	1846169,74	-74,863237	12,24582	12° 14' 44.951" N	74° 51' 47.652" W
47	914408,701	1846626,71	-74,864161	12,249948	12° 14' 59.812" N	74° 51' 50.979" W
48	914489,094	1874298,83	-74,86417	12,500069	12° 30' 0.248" N	74° 51' 51.013" W
49	914661,865	1874883,83	-74,862597	12,505361	12° 30' 19.300" N	74° 51' 45.349" W
50	915043,75	1875243,69	-74,859094	12,508624	12° 30' 31.046" N	74° 51' 32.737" W
51	915579,124	1875383,16	-74,854172	12,509899	12° 30' 35.636" N	74° 51' 15.020" W

Fuente: Suministrada por el solicitante; radicado externo EXTM17-31082 del 14 de julio de 2017.

Que en la solicitud se anexaron los siguientes documentos técnicos: i) solicitud formal ante la Dirección de Consulta Previa, ii) cuadro de coordenadas, donde se va a ejecutar el proyecto denominado: **"PERFORACIÓN EXPLORATORIA MARINA COL-2 (BLOQUE COL-2, CARIBE COLOMBIANO)"**, localizado en Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena.

Que en un análisis inicial la Dirección de Consulta Previa, procedió a revisar en las bases de datos conforme a las coordenadas presentadas por el solicitante para el proyecto: **"PERFORACIÓN EXPLORATORIA MARINA COL-2 (BLOQUE COL-2, CARIBE COLOMBIANO)"**, localizado en Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena. Este análisis tuvo como objeto constatar la presencia o registro de comunidades étnicas que pudieran resultar afectadas. Las bases de datos consultadas fueron: i) Base cartográfica de resguardos indígenas constituidos (Incoder - Igac 2017), ii) Base cartográfica de Consejos Comunitarios constituidos (Incoder 2017), iii) Base de datos de la Dirección de Asuntos Indígenas, Minorías Étnicas y Rom (Mininterior 2017), iv) Base de datos de la Dirección de Comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras (Mininterior 2017), v) Base de datos de Consulta Previa (Mininterior 2017).

Que con base en la información aportada y recogida se elaboró el informe técnico el día 27 de julio de 2017 en el cual se estableció lo siguiente:

"Se digitalizó en la base de datos de la Dirección de Consulta Previa las coordenadas suministradas por el solicitante para el proyecto "Perforación Exploratoria Marina COL-2 (Bloque COL-2, caribe colombiano)" usando el Sistema Magna Sirgas Origen Bogotá.

Para el ejercicio de análisis cartográfico se utilizó la cartografía básica y temática IGAC 2015, lo que permitió constatar que el proyecto se localiza en el Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena, por lo tanto es posible continuar con el trámite de la solicitud.

Actividades del proyecto:

El proyecto plantea desarrollar las actividades de perforación exploratoria costa afuera del Bloque COL-2 dentro del Área de Perforación Exploratoria Marina (APEM) del mismo nombre, localizado en aguas ultra profundas del Caribe Colombiano

Como resultado de la consulta de las bases de datos (espacial y no espacial) de comunidades étnicas disponibles en la Dirección de Consulta Previa, se evidenció que el polígono ubicado en el Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena, correspondiente al proyecto **"Perforación Exploratoria Marina COL-2 (Bloque COL-2, caribe colombiano)"** no se traslapa con comunidades étnicas.

Por lo anterior, se concluye que para el proyecto **"Perforación Exploratoria Marina COL-2 (Bloque COL-2, caribe colombiano)"** no se registra presencia de comunidades étnicas.

En mérito de lo anteriormente expuesto, esta Dirección,

CERTIFICA:

PRIMERO. Que no se registra presencia de comunidades Indígenas, Minorías y Rom, en el área del proyecto: **"PERFORACIÓN EXPLORATORIA MARINA COL-2 (BLOQUE COL-2, CARIBE COLOMBIANO)"**, localizado en Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena, identificado con las siguientes coordenadas:

VERTICE	X_MAG	Y_MAG	X_WGS84	Y_WGS84	LAT_N	LONG_W
1	1008427,43	1875166,76	-73,999974	12,509052	12° 30' 32.587" N	73° 59' 59.908" W
2	1008986,89	1875010,29	-73,994828	12,507636	12° 30' 27.490" N	73° 59' 41.380" W
3	1009357,08	1874639,35	-73,991423	12,504282	12° 30' 15.415" N	73° 59' 29.123" W
4	1009512,4	1874079,58	-73,989996	12,499221	12° 29' 57.197" N	73° 59' 23.985" W
5	1009521,67	1841894,08	-73,990007	12,20828	12° 12' 29.807" N	73° 59' 24.026" W
6	1009350,35	1841308,08	-73,991583	12,202983	12° 12' 10.738" N	73° 59' 29.700" W
7	1008943,06	1840932,89	-73,995327	12,199592	12° 11' 58.533" N	73° 59' 43.178" W
8	1008364,02	1840807,62	-74,000649	12,198462	12° 11' 54.462" N	74° 0' 2.335" W
9	984583,653	1840809,66	-74,219173	12,198454	12° 11' 54.436" N	74° 13' 9.023" W
10	984581,684	1837287,36	-74,219174	12,166614	12° 9' 59.811" N	74° 13' 9.027" W
11	984468,165	1836804,21	-74,220215	12,162246	12° 9' 44.086" N	74° 13' 12.774" W
12	984128,092	1836404,33	-74,223338	12,15863	12° 9' 31.067" N	74° 13' 24.015" W
13	983493,495	1836200,47	-74,229167	12,156784	12° 9' 24.421" N	74° 13' 45.002" W
14	980046,089	1836202,65	-74,260841	12,156784	12° 9' 24.423" N	74° 15' 39.029" W
15	980043,589	1832680,74	-74,260843	12,124947	12° 7' 29.811" N	74° 15' 39.033" W
16	979929,996	1832197,61	-74,261883	12,120579	12° 7' 14.086" N	74° 15' 42.779" W
17	979516,047	1831749,25	-74,265683	12,116524	12° 6' 59.486" N	74° 15' 56.459" W
18	978955,236	1831594,01	-74,270834	12,115117	12° 6' 54.421" N	74° 16' 15.002" W
19	975507,115	1831596,72	-74,30251	12,115118	12° 6' 54.423" N	74° 18' 9.034" W
20	975504,086	1828074,8	-74,302511	12,083281	12° 4' 59.810" N	74° 18' 9.039" W
21	975347,922	1827514,25	-74,303941	12,078212	12° 4' 41.564" N	74° 18' 14.187" W
22	975073,931	1827209,39	-74,306455	12,075454	12° 4' 31.636" N	74° 18' 23.239" W
23	974415,57	1826988,24	-74,3125	12,07345	12° 4' 24.421" N	74° 18' 45.002" W
24	970966,737	1826991,46	-74,344178	12,073451	12° 4' 24.423" N	74° 20' 39.040" W
25	970958,3	1818616,71	-74,344181	11,997746	11° 59' 51.885" N	74° 20' 39.050" W
26	970821,041	1818088,93	-74,345436	11,992974	11° 59' 34.706" N	74° 20' 43.571" W
27	970444,84	1817694,15	-74,348887	11,989402	11° 59' 21.847" N	74° 20' 55.993" W
28	969866,294	1817530,31	-74,354198	11,987916	11° 59' 16.496" N	74° 21' 15.112" W
29	929026,405	1817699,56	-74,729184	11,988824	11° 59' 19.767" N	74° 43' 45.063" W
30	928466,957	1817857,2	-74,734324	11,990237	11° 59' 24.854" N	74° 44' 3.567" W
31	928082,661	1818254,62	-74,737861	11,993821	11° 59' 37.757" N	74° 44' 16.301" W
32	927943,415	1818789,63	-74,739152	11,998654	11° 59' 55.155" N	74° 44' 20.946" W
33	927976,623	1832761,37	-74,739156	12,124947	12° 7' 29.810" N	74° 44' 20.963" W
34	928078,212	1833217,74	-74,738233	12,129075	12° 7' 44.669" N	74° 44' 17.640" W
35	928480,569	1833676,46	-74,734547	12,13323	12° 7' 59.627" N	74° 44' 4.370" W
36	929066,635	1833846,28	-74,729167	12,134778	12° 8' 5.199" N	74° 43' 45.002" W
37	932514,825	1833838,31	-74,69749	12,134778	12° 8' 5.202" N	74° 41' 50.964" W
38	932530,631	1840882,53	-74,697492	12,198452	12° 11' 54.428" N	74° 41' 50.973" W
39	924549,222	1840901,73	-74,770831	12,198451	12° 11' 54.424" N	74° 46' 14.993" W
40	923963,89	1841074,36	-74,776214	12,199998	12° 12' 0.000" N	74° 46' 34.370" W
41	923589,74	1841482,25	-74,779662	12,203676	12° 12' 13.233" N	74° 46' 46.782" W
42	923464,341	1841992,01	-74,780826	12,208281	12° 12' 29.811" N	74° 46' 50.974" W
43	923473,37	1845514,33	-74,780827	12,240119	12° 14' 24.429" N	74° 46' 50.978" W
44	915493,236	1845536,05	-74,854165	12,240118	12° 14' 24.424" N	74° 51' 14.993" W

45	914907,951	1845708,88	-74,859548	12,241665	12° 14' 29.993" N	74° 51' 34.373" W
46	914507,909	1846169,74	-74,863237	12,24582	12° 14' 44.951" N	74° 51' 47.652" W
47	914408,701	1846626,71	-74,864161	12,249948	12° 14' 59.812" N	74° 51' 50.979" W
48	914489,094	1874298,83	-74,86417	12,500069	12° 30' 0.248" N	74° 51' 51.013" W
49	914661,865	1874883,83	-74,862597	12,505361	12° 30' 19.300" N	74° 51' 45.349" W
50	915043,75	1875243,69	-74,859094	12,508624	12° 30' 31.046" N	74° 51' 32.737" W
51	915579,124	1875383,16	-74,854172	12,509899	12° 30' 35.636" N	74° 51' 15.020" W

Fuente: Suministrada por el solicitante; radicado externo EXTM17-31082 del 14 de julio de 2017.

SEGUNDO. Que no se registra presencia de comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras, en el área del proyecto: "PERFORACIÓN EXPLORATORIA MARINA COL-2 (BLOQUE COL-2, CARIBE COLOMBIANO)", localizado en Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena, identificado con las siguientes coordenadas:

VERTICE	X_MAG	Y_MAG	X_WGS84	Y_WGS84	LAT_N	LONG_W
1	1008427,43	1875166,76	-73,999974	12,509052	12° 30' 32.587" N	73° 59' 59.908" W
2	1008986,89	1875010,29	-73,994828	12,507636	12° 30' 27.490" N	73° 59' 41.380" W
3	1009357,08	1874639,35	-73,991423	12,504282	12° 30' 15.415" N	73° 59' 29.123" W
4	1009512,4	1874079,58	-73,989996	12,499221	12° 29' 57.197" N	73° 59' 23.985" W
5	1009521,67	1841894,08	-73,990007	12,20828	12° 12' 29.807" N	73° 59' 24.026" W
6	1009350,35	1841308,08	-73,991583	12,202983	12° 12' 10.738" N	73° 59' 29.700" W
7	1008943,06	1840932,89	-73,995327	12,199592	12° 11' 58.533" N	73° 59' 43.178" W
8	1008364,02	1840807,62	-74,000649	12,198462	12° 11' 54.462" N	74° 0' 2.335" W
9	984583,653	1840809,66	-74,219173	12,198454	12° 11' 54.436" N	74° 13' 9.023" W
10	984581,684	1837287,36	-74,219174	12,166614	12° 9' 59.811" N	74° 13' 9.027" W
11	984468,165	1836804,21	-74,220215	12,162246	12° 9' 44.086" N	74° 13' 12.774" W
12	984128,092	1836404,33	-74,223338	12,15863	12° 9' 31.067" N	74° 13' 24.015" W
13	983493,495	1836200,47	-74,229167	12,156784	12° 9' 24.421" N	74° 13' 45.002" W
14	980046,089	1836202,65	-74,260841	12,156784	12° 9' 24.423" N	74° 15' 39.029" W
15	980043,589	1832680,74	-74,260843	12,124947	12° 7' 29.811" N	74° 15' 39.033" W
16	979929,996	1832197,61	-74,261883	12,120579	12° 7' 14.086" N	74° 15' 42.779" W
17	979516,047	1831749,25	-74,265683	12,116524	12° 6' 59.486" N	74° 15' 56.459" W
18	978955,236	1831594,01	-74,270834	12,115117	12° 6' 54.421" N	74° 16' 15.002" W
19	975507,115	1831596,72	-74,30251	12,115118	12° 6' 54.423" N	74° 18' 9.034" W
20	975504,086	1828074,8	-74,302511	12,083281	12° 4' 59.810" N	74° 18' 9.039" W
21	975347,922	1827514,25	-74,303941	12,078212	12° 4' 41.564" N	74° 18' 14.187" W
22	975073,931	1827209,39	-74,306455	12,075454	12° 4' 31.636" N	74° 18' 23.239" W
23	974415,57	1826988,24	-74,3125	12,07345	12° 4' 24.421" N	74° 18' 45.002" W
24	970966,737	1826991,46	-74,344178	12,073451	12° 4' 24.423" N	74° 20' 39.040" W
25	970958,3	1818616,71	-74,344181	11,997746	11° 59' 51.885" N	74° 20' 39.050" W
26	970821,041	1818088,93	-74,345436	11,992974	11° 59' 34.706" N	74° 20' 43.571" W
27	970444,84	1817694,15	-74,348887	11,989402	11° 59' 21.847" N	74° 20' 55.993" W
28	969866,294	1817530,31	-74,354198	11,987916	11° 59' 16.496" N	74° 21' 15.112" W
29	929026,405	1817699,56	-74,729184	11,988824	11° 59' 19.767" N	74° 43' 45.063" W
30	928466,957	1817857,2	-74,734324	11,990237	11° 59' 24.854" N	74° 44' 3.567" W
31	928082,661	1818254,62	-74,737861	11,993821	11° 59' 37.757" N	74° 44' 16.301" W
32	927943,415	1818789,63	-74,739152	11,998654	11° 59' 55.155" N	74° 44' 20.946" W
33	927976,623	1832761,37	-74,739156	12,124947	12° 7' 29.810" N	74° 44' 20.963" W
34	928078,212	1833217,74	-74,738233	12,129075	12° 7' 44.669" N	74° 44' 17.640" W
35	928480,569	1833676,46	-74,734547	12,13323	12° 7' 59.627" N	74° 44' 4.370" W
36	929066,635	1833846,28	-74,729167	12,134778	12° 8' 5.199" N	74° 43' 45.002" W
37	932514,825	1833838,31	-74,69749	12,134778	12° 8' 5.202" N	74° 41' 50.964" W
38	932530,631	1840882,53	-74,697492	12,198452	12° 11' 54.428" N	74° 41' 50.973" W
39	924549,222	1840901,73	-74,770831	12,198451	12° 11' 54.424" N	74° 46' 14.993" W
40	923963,89	1841074,36	-74,776214	12,199998	12° 12' 0.000" N	74° 46' 34.370" W
41	923589,74	1841482,25	-74,779662	12,203676	12° 12' 13.233" N	74° 46' 46.782" W
42	923464,341	1841992,01	-74,780826	12,208281	12° 12' 29.811" N	74° 46' 50.974" W
43	923473,37	1845514,33	-74,780827	12,240119	12° 14' 24.429" N	74° 46' 50.978" W
44	915493,236	1845536,05	-74,854165	12,240118	12° 14' 24.424" N	74° 51' 14.993" W
45	914907,951	1845708,88	-74,859548	12,241665	12° 14' 29.993" N	74° 51' 34.373" W
46	914507,909	1846169,74	-74,863237	12,24582	12° 14' 44.951" N	74° 51' 47.652" W
47	914408,701	1846626,71	-74,864161	12,249948	12° 14' 59.812" N	74° 51' 50.979" W
48	914489,094	1874298,83	-74,86417	12,500069	12° 30' 0.248" N	74° 51' 51.013" W
49	914661,865	1874883,83	-74,862597	12,505361	12° 30' 19.300" N	74° 51' 45.349" W

50	915043,75	1875243,69	-74,859094	12,508624	12° 30' 31.046" N	74° 51' 32.737" W
51	915579,124	1875383,16	-74,854172	12,509899	12° 30' 35.636" N	74° 51' 15.020" W

Fuente: Suministrada por el solicitante; radicado externo EXTM17-31082 del 14 de julio de 2017.

TERCERO. Que la información sobre la cual se expide la presente certificación aplica específicamente para las coordenadas y las características técnicas relacionadas y entregadas por el solicitante, a través del oficio con radicado externo EXTM17- 31082, del 14 de julio de 2017, para el proyecto: "PERFORACIÓN EXPLORATORIA MARINA COL-2 (BLOQUE COL-2, CARIBE COLOMBIANO)", localizado en Mar Caribe frente a las costas de los departamentos de Atlántico, La Guajira y Magdalena, identificado con las siguientes coordenadas:


VERTICE	X_MAG	Y_MAG	X_WGS84	Y_WGS84	LAT_N	LONG_W
1	1008427,43	1875166,76	-73,999974	12,509052	12° 30' 32.587" N	73° 59' 59.908" W
2	1008986,89	1875010,29	-73,994828	12,507636	12° 30' 27.490" N	73° 59' 41.380" W
3	1009357,08	1874639,35	-73,991423	12,504282	12° 30' 15.415" N	73° 59' 29.123" W
4	1009512,4	1874079,58	-73,989996	12,499221	12° 29' 57.197" N	73° 59' 23.985" W
5	1009521,67	1841894,08	-73,990007	12,20828	12° 12' 29.807" N	73° 59' 24.026" W
6	1009350,35	1841308,08	-73,991583	12,202983	12° 12' 10.738" N	73° 59' 29.700" W
7	1008943,06	1840932,89	-73,995327	12,199592	12° 11' 58.533" N	73° 59' 43.178" W
8	1008364,02	1840807,62	-74,000649	12,198462	12° 11' 54.462" N	74° 0' 2.335" W
9	984583,653	1840809,66	-74,219173	12,198454	12° 11' 54.436" N	74° 13' 9.023" W
10	984581,684	1837287,36	-74,219174	12,166614	12° 9' 59.811" N	74° 13' 9.027" W
11	984468,165	1836804,21	-74,220215	12,162246	12° 9' 44.086" N	74° 13' 12.774" W
12	984128,092	1836404,33	-74,223338	12,15863	12° 9' 31.067" N	74° 13' 24.015" W
13	983493,495	1836200,47	-74,229167	12,156784	12° 9' 24.421" N	74° 13' 45.002" W
14	980046,089	1836202,65	-74,260841	12,156784	12° 9' 24.423" N	74° 15' 39.029" W
15	980043,589	1832680,74	-74,260843	12,124947	12° 7' 29.811" N	74° 15' 39.033" W
16	979929,996	1832197,61	-74,261883	12,120579	12° 7' 14.086" N	74° 15' 42.779" W
17	979516,047	1831749,25	-74,265683	12,116524	12° 6' 59.486" N	74° 15' 56.459" W
18	978955,236	1831594,01	-74,270834	12,115117	12° 6' 54.421" N	74° 16' 15.002" W
19	975507,115	1831596,72	-74,30251	12,115118	12° 6' 54.423" N	74° 18' 9.034" W
20	975504,086	1828074,8	-74,302511	12,083281	12° 4' 59.810" N	74° 18' 9.039" W
21	975347,922	1827514,25	-74,303941	12,078212	12° 4' 41.564" N	74° 18' 14.187" W
22	975073,931	1827209,39	-74,306455	12,075454	12° 4' 31.636" N	74° 18' 23.239" W
23	974415,57	1826988,24	-74,3125	12,07345	12° 4' 24.421" N	74° 18' 45.002" W
24	970966,737	1826991,46	-74,344178	12,073451	12° 4' 24.423" N	74° 20' 39.040" W
25	970958,3	1818616,71	-74,344181	11,997746	11° 59' 51.885" N	74° 20' 39.050" W
26	970821,041	1818088,93	-74,345436	11,992974	11° 59' 34.706" N	74° 20' 43.571" W
27	970444,84	1817694,15	-74,348887	11,989402	11° 59' 21.847" N	74° 20' 55.993" W
28	969866,294	1817530,31	-74,354198	11,987916	11° 59' 16.496" N	74° 21' 15.112" W
29	929026,405	1817699,56	-74,729184	11,988824	11° 59' 19.767" N	74° 43' 45.063" W
30	928466,957	1817857,2	-74,734324	11,990237	11° 59' 24.854" N	74° 44' 3.567" W
31	928082,661	1818254,62	-74,737861	11,993821	11° 59' 37.757" N	74° 44' 16.301" W
32	927943,415	1818789,63	-74,739152	11,998654	11° 59' 55.155" N	74° 44' 20.946" W
33	927976,623	1832761,37	-74,739156	12,124947	12° 7' 29.810" N	74° 44' 20.963" W
34	928078,212	1833217,74	-74,738233	12,129075	12° 7' 44.669" N	74° 44' 17.640" W
35	928480,569	1833676,46	-74,734547	12,13323	12° 7' 59.627" N	74° 44' 4.370" W
36	929066,635	1833846,28	-74,729167	12,134778	12° 8' 5.199" N	74° 43' 45.002" W
37	932514,825	1833838,31	-74,69749	12,134778	12° 8' 5.202" N	74° 41' 50.964" W
38	932530,631	1840882,53	-74,697492	12,198452	12° 11' 54.428" N	74° 41' 50.973" W
39	924549,222	1840901,73	-74,770831	12,198451	12° 11' 54.424" N	74° 46' 14.993" W
40	923963,89	1841074,36	-74,776214	12,199998	12° 12' 0.000" N	74° 46' 34.370" W
41	923589,74	1841482,25	-74,779662	12,203676	12° 12' 13.233" N	74° 46' 46.782" W
42	923464,341	1841992,01	-74,780826	12,208281	12° 12' 29.811" N	74° 46' 50.974" W



43	923473,37	1845514,33	-74,780827	12,240119	12° 14' 24.429" N	74° 46' 50.978" W
44	915493,236	1845536,05	-74,854165	12,240118	12° 14' 24.424" N	74° 51' 14.993" W
45	914907,951	1845708,88	-74,859548	12,241665	12° 14' 29.993" N	74° 51' 34.373" W
46	914507,909	1846169,74	-74,863237	12,24582	12° 14' 44.951" N	74° 51' 47.652" W
47	914408,701	1846626,71	-74,864161	12,249948	12° 14' 59.812" N	74° 51' 50.979" W
48	914489,094	1874298,83	-74,86417	12,500069	12° 30' 0.248" N	74° 51' 51.013" W
49	914661,865	1874883,83	-74,862597	12,505361	12° 30' 19.300" N	74° 51' 45.349" W
50	915043,75	1875243,69	-74,859094	12,508624	12° 30' 31.046" N	74° 51' 32.737" W
51	915579,124	1875383,16	-74,854172	12,509899	12° 30' 35.636" N	74° 51' 15.020" W

Fuente: Suministrada por el solicitante; radicado externo EXTM17-31082 del 14 de julio de 2017.

CUARTO. Contra el presente acto administrativo procede el recurso de reposición, el cual deberá interponerse por escrito en la diligencia de notificación personal, o dentro de los diez (10) días siguientes a ella, o a la notificación por aviso, ante esta Dirección, de conformidad con lo establecido en el artículo 76 de la Ley 1437 de 2011 (Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo).

COMUNÍQUESE Y NOTIFÍQUESE


JORGE ENECER GONZÁLEZ PERTUZ
 Director de Consulta Previa

Elaboró: Richard F Sintura. Abg. D.C.P. 
 Revisó: Luis Fernando Mora. Líder Área de Certificaciones 
 Olga Beatriz Forero Gómez - Abogada D.C.P.

T.R.D. 2500.09.06