



MINISTERIO DEL INTERIOR

CERTIFICACIÓN NÚMERO **1372** DE **30 SEP 2015**

"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 1928 del 2 de diciembre de 2013 y,

CONSIDERANDO:

Que se recibió en el Ministerio del Interior el día 22 de septiembre de 2015, el oficio con radicado externo **EXTMI15-0046479**, por medio del cual la señora SANDRA ROCIO SANDOVAL VALDERRAMA, de la Vicepresidencia de Promoción y Fomento de la AGENCIA NACIONAL DE MINERÍA-ANM, solicita se expida certificación de presencia o no de comunidades étnicas en el área del proyecto: "DELIMITACIÓN DE ZONA MINERA DEL RESGUARDO ADUCHE, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE SOLANO EN EL DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ", localizado en jurisdicción del municipio de Solano, departamento de Caquetá, identificado con las siguientes coordenadas:

RESGUARDO ADUCHE DATUM MAGNA - SIRGAS ORIGEN: CENTRAL					
POLIGONO					
PUNTO	ESTE	NORTE			
1	1232798,49	460871,034	1501	1217876,15	434518,416
2	1233192,92	460850,343	1502	1217881,7	434507,717
3	1233462,83	461015,261	1503	1217888,7	434497,512
4	1233462,87	461262,712	1504	1217897,44	434486,817
5	1233504,43	461489,534	1505	1217925,15	434456,101
6	1233753,58	461675,079	1506	1217932,35	434447,478
7	1234106,52	461819,364	1507	1217940,6	434436,442
8	1234417,92	461881,173	1508	1217949,05	434422,973
9	1234812,38	461984,21	1509	1217956,26	434408,702
10	1235206,81	461984,141	1510	1217962,78	434391,924
11	1235621,99	461860,343	1511	1217968,07	434374,467
12	1236120,25	461983,983	1512	1217972,55	434356,544
13	1236556,23	462148,877	1513	1217984,57	434301,541
			1514	1217989,11	434283,223
			1515	1217993,13	434268,997
			1516	1218010,69	434212,838
			1517	1218014,34	434198,872
			1518	1218017,25	434184,541
			1519	1218019,14	434170,168
			1520	1218019,81	434155,911

14	1236909,16	462169,437	1521	1218019,18	434141,717
15	1237490,45	462251,821	1522	1218017,36	434128,656
16	1237947,18	462251,742	1523	1218014,52	434115,728
17	1238383,14	462272,288	1524	1218010,45	434101,578
18	1238819,13	462375,319	1525	1217992,29	434046,505
19	1239358,9	462416,469	1526	1217980,14	434006,07
20	1239877,9	462354,514	1527	1217975,71	433992,862
21	1240438,41	462210,064	1528	1217970,58	433980,504
22	1240791,32	462127,514	1529	1217965,38	433971,001
23	1240956,08	462087,042	1530	1217959,29	433962,494
24	1241059,1	461895,086	1531	1217951,39	433954,342
25	1241175,01	461767,108	1532	1217942,58	433947,806
26	1241290,93	461651,925	1533	1217931,45	433942,4
27	1241342,43	461523,957	1534	1217919,83	433939,715
28	1241561,42	461511,122	1535	1217909,55	433939,791
29	1242025,16	461472,65	1536	1217899,52	433941,771
30	1242424,51	461472,578	1537	1217889,89	433945,146
31	1242695,03	461510,916	1538	1217871,59	433952,66
32	1242888,28	461574,861	1539	1217862,44	433954,893
33	1243055,76	461651,606	1540	1217855,59	433955,134
34	1243261,87	461677,161	1541	1217848,7	433954,08
35	1243442,23	461728,312	1542	1217838,33	433949,905
36	1243756	461703,321	1543	1217828,62	433942,957
37	1243755,69	461661,119	1544	1217821,56	433935,662
38	1243174,58	461276,691	1545	1217815,08	433927,123
39	1242244,79	460793,921	1546	1217808,21	433916,224
40	1241900,52	460669,981	1547	1217794,91	433893,341
41	1241461,56	460663,231	1548	1217787,91	433882,02
42	1241365,23	460679,197	1549	1217780,04	433870,228
43	1241194,67	460671,735	1550	1217771,68	433858,523
44	1241182,61	460648,19	1551	1217745,7	433823,811
45	1241171,51	460635,978	1552	1217737,59	433811,759
46	1241157,82	460628,54	1553	1217730,88	433800,29
47	1241133,52	460621,94	1554	1217724,88	433788,39
48	1241071,56	460610,005	1555	1217718,94	433774,604
49	1241036,85	460599,542	1556	1217713,62	433760,481
50	1241012,94	460587,29	1557	1217704,29	433732,602
51	1240969,54	460552,828	1558	1217699,15	433715,789
52	1240946,5	460538,545	1559	1217698,7	433714,296
53	1240912,75	460526,471	1560	1217693,62	433695,984
54	1240877,25	460518,128	1561	1217689,27	433677,733
55	1240832,89	460511,668	1562	1217686,54	433663,079
56	1240787,15	460507,985	1563	1217684,83	433648,499
57	1240546,75	460507,538	1564	1217684,45	433635,429
58	1240506,93	460509,74	1565	1217685,39	433622,468
59	1240470,68	460515,767	1566	1217687,76	433609,688
60	1240417,07	460529,191	1567	1217691,39	433597,073
61	1240335,88	460555,608	1568	1217696,6	433583,228
62	1240309,66	460560,818	1569	1217702,64	433569,485
63	1240274,24	460564,743	1570	1217720,96	433530,149
64	1240247,14	460564,841	1571	1217726,47	433516,845

