

### LEY DE 12 DE JULIO DE 2016 Nº · 813

### Estado Plurinacional de Bolivia Asamblea Legislativa Plurinacional

#### EVO MORALES AYMA

# PRESIDENTE CONSTITUCIONAL DEL ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

Por cuanto, la Asamblea Legislativa Plurinacional, ha sancionado la siguiente Ley:

#### LA ASAMBLEA LEGISLATIVA PLURINACIONAL

DECRETA:

#### LEY DE CREACIÓN DE LA UNIDAD TERRITORIAL "TERRITORIO INDÍGENA ORIGINARIO CAMPESINO DE RAQAYPAMPA"

ARTÍCULO 1. (OBJETO). La presente Ley tiene por objeto la creación de la Unidad Territorial "Territorio Indígena Originario Campesino de Raqaypampa" de la Provincia Mizque del Departamento de Cochabamba, de acuerdo a lo establecido en los Artículos 2, 269, Capítulo Séptimo del Título Tercero de la Constitución Política del Estado y su Disposición Transitoria Séptima.

**ARTÍCULO 2.** (CONSOLIDACIÓN). Se consolida la Unidad Territorial "Territorio Indígena Originario Campesino de Raqaypampa" ubicada en la Provincia Mizque del Departamento de Cochabamba, en base a las coordenadas y vértices descritos en el Título Ejecutorial Nº TCO-NAL 000065 de 10 de diciembre de 2004, y su mapa Anexo.

ARTÍCULO 3. (COLINDANCIAS). Las colindancias de la Unidad Territorial "Territorio Indígena Originario Campesino de Raqaypampa" son: Al Norte con el Municipio de Mizque, al Este con el Municipio de Aiquile, al Sur con el Departamento de Potosí y al Oeste con el Municipio de Mizque.

ARTÍCULO 4. (DESCRIPCIÓN DEL TRAZO DE LA LÍNEA LIMÍTROFE). I. Los límites de la Unidad Territorial "Territorio Indígena Originario Campesino de Raqaypampa" de la Provincia Mizque del Departamento de Cochabamba, se describen mediante las coordenadas precisas que corresponden al Sistema de Referencia WGS-84, Proyección Universal Transversa de Mercator Zona 20 y coordenadas geodésicas, conforme a Título Ejecutorial Nº TCO-NAL 000065, cuyo detalle es el siguiente:

Río Molinero Vértice Nº Comienza en la confluencia del Río Caine con el CBPT0001 con coordenada (Este 232039.928, Norte 7981161.550, Latitud 18°14'31.94433"s y Longitud 65°32'2.47101"w), continúa por el Río Molinero hasta llegar al Vértice Nº 96608101 con coordenada (Este 233908.426, Norte 7985257.565, Latitud 18°12'19.63448"s y Longitud 65°30'56.99014"w), continúa por el Río Linco hasta llegar al Vértice Nº 96608102 con coordenada (Este 234192.186, Norte 7986094.887, Latitud 18°11'52.54225"s y Longitud 65°30'46.94816"w), continúa por el Río Linco hasta llegar al Vértice Nº 96608103 con coordenada (Este 18°10'50.71465"s Latitud 7988021.970, Norte 236032.017, 65°29'43.48042"w), continúa por el Río Carkhamayu hasta llegar al Vértice Nº con coordenada (Este 235529.988, Norte 7989326.063, Latitud 18°10'6.09989"s y Longitud 65°29'59.94976"w), continúa en línea recta hasta llegar





al Vértice Nº 30050521 con coordenada (Este 235448.718, Norte 7989468.407, Latitud 18°10'3.43669"s y Longitud 65°30'2.64754"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608105 con coordenada (Este 235144.340, Norte 7991631.242, Latitud 18°8'52.99385"s y Longitud 65°30'11.99614"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608106 con coordenada (Este 233104.036, Norte 7993028.072, Latitud 18°8'6.68055"s y Longitud 65°31'20.71892"w), continúa Vértice Nº 96608107 con coordenada (Este en línea recta hasta llegar al y Longitud 18°7'14.13162"s Norte 7994660.361, Latitud 234255.818, 65°30'40.80172"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608109 con coordenada (Este 236012.484, Norte 7995193.457, Latitud 18°6'57.57830"s y Longitud 65°29'40.83493"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice No 96608108 con coordenada (Este 236306.952, Norte 7994155.419, Latitud 18°7'31.45219"s y Longitud 65°29'31.30181"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608110 con coordenada (Este 236154.654, Norte 7993772.824, Latitud 18°7'43.82242"s y Longitud 65°29'36.65589"w), continúa en línea recta hasta Vértice Nº 96608111 con coordenada (Este 236517.493, Norte 7993580.581, Latitud 18°7'50.23153"s y Longitud 65°29'24.40825"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608112 con coordenada (Este 236552.585, Norte 7993442.498, Latitud 18°7'54.73574"s y Longitud 65°29'23.27868"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608113 con coordenada (Este Longitud 18°8'1.34138"s Latitud 7993247.648, Norte 237170.429, 65°29'2.36173"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608114 con coordenada (Este 237191.341, Norte 7993167.754, Latitud 18°8'3.94774"s y Longitud 65°29'1.68740"w), continúa en línea recta hasta llegar al **Vértice N**º 96608115 con coordenada (Este 238205.895, Norte 7992597.933, Latitud 18°8'22.91599"s y Longitud 65°28'27.45297"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608116 con coordenada (Este 238345.966, Norte 7993302.666, Latitud 18°8'0.06765"s y Longitud 65°28'22.36823"w), continúa en línea recta hasta Vértice Nº 96608117 con coordenada (Este 238501.170, Norte 7993557.206, Latitud 18°7'51.86081"s y Longitud 65°28'16.97502"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608118 con coordenada (Este 239270.778, Norte 7994958.045, Latitud 18°7'6.65727"s y Longitud 65°27'50.17090"w), continúa Vértice Nº 96608119 con coordenada (Este en línea recta hasta llegar al 18°7'2.65521"s Longitud У 7995084.814, Latitud Norte 239544.500. 65°27'40.80741"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608139 con coordenada (Este 240184.339, Norte 7995825.667, Latitud 18°6'38.84874"s y Longitud 65°27'18.71875"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608140 con coordenada (Este 241610.915, Norte 7995783.496, Latitud 18°6'40.83613"s y Longitud 65°26'30.23926"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608141 con coordenada (Este 241687.084, Norte 7994873.316, Latitud 18°7'10.45802"s y Longitud 65°26'28.05994"w), continúa en línea recta hasta Vértice Nº 96608142 con coordenada (Este 242096.052, Norte 7994573.977, Latitud 18°7'20.36539"s y Longitud 65°26'14.29043"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608149 con coordenada (Este 242448.66, Norte 7994945.957, Latitud 18°7'8.42429"s y Longitud 65°26'2.13493"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº D96608148 con coordenada (Este 243037.71, Norte 7993910.752, Latitud 18°7'42.33093"s y Longitud 65°25'42.57247"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608147 con coordenada (Este Longitud 18°7'46.01085"s Latitud 7993799.896, Norte 243215.064, 65°25'36.59208"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608146 con coordenada (Este 242997.207, Norte 7995453.125, Latitud 18°6'52.17209"s y Longitud 65°25'43.25777"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608127 con coordenada (Este 243824.453, Norte 7994917.878, Latitud 18°7'9.92678"s y Longitud 65°25'15.37251"w), continúa en línea recta hasta llegar al





Vértice Nº 96608128 con coordenada (Este 244947.748, Norte 7994066.749, Latitud 18°7'38.07588"s y Longitud 65°24'37.56061"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608129 con coordenada (Este 246077.594, Norte 7994541.852, Latitud 18°7'23.11029"s y Longitud 65°23'58.93445"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608130 con coordenada (Este 246265.084, Norte 7994771.945, Latitud 18°7'15.70938"s y Longitud 65°23'52.45789"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608131 con coordenada (Este 246770.957, Norte 7995325.466, Latitud 18°6'57.92831"s y Longitud 65°23'35.01375"w), continúa Vértice Nº 96608132 con coordenada (Este en línea recta hasta llegar al Lonaitud 18°7'0.76347"s Latitud 7995243.059, Norte 247140.694. 65°23'22.47946"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608133 con coordenada (Este 247455.961, Norte 7995584.368, Latitud 18°6'49.80031"s y Longitud 65°23'11.61029"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608134 con coordenada (Este 247272.505, Norte 7995735.456, Latitud 18°6'44.81109"s y Longitud 65°23'17.78091"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608135 con coordenada (Este 247729.576, Norte 7996088.725, Latitud 18°6'33.51866"s y Longitud 65°23'2.08584"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608120 con coordenada (Este 247996.483, Norte 7996194.388, Latitud 18°6'30.19574"s y Longitud 65°22'52.96516"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608122 con coordenada (Este 249262.484, Norte 7996866.400, Latitud 18°6'8.87878"s y Longitud 65°22'9.63013"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608123 con coordenada (Este 251276.630, Norte 7994975.401, Latitud 18°7'11.19592"s y Longitud 65°21'1.97545"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608124 con coordenada (Este Longitud 18°6'54.26545"s 7995506.737, Latitud Norte 65°20'33.51953"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608125 con coordenada (Este 252211.045, Norte 7995498.690, Latitud 18°6'54.57017"s y Longitud 65°20'29.97842"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608126 con coordenada (Este 252600.535, Norte 7996143.236, Latitud 18°6'33.7759"s y Longitud 65°20'16.45762"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608136 con coordenada (Este 252213.199, Norte 7996685.219, Latitud 18°6'15.99532"s y Longitud 65°20'29.39243"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608137 con coordenada (Este 253285.882, Norte 7997738.167, Latitud 18°5'42.20438"s y Longitud 65°19'52.47059"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608069 con coordenada (Este 255215.851, Norte 7996326.848, Latitud 18°6'28.87964"s y Longitud 65°18'47.46052"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608138 con coordenada (Este 255273.942, Norte 7996149.492, Latitud 18°6'34.66956"s y Longitud 65°18'45.56116"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608068 con coordenada (Este Longitud 18°6'43.37895"s У 7995883.939, Latitud Norte 255459.477. 65°18'39.36631"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608066 con coordenada (Este 255863.479, Norte 7995486.209, Latitud 18°6'56.47467"s y Longitud 65°18'25.79959"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608065 con coordenada (Este 255761.248, Norte 7995087.467, Latitud 18°7'9.39699"s y Longitud 65°18'29.44547"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608070 con coordenada (Este 255350.852, Norte 7994712.935, Latitud 18°7'21.40640"s y Longitud 65°18'43.55946"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608071 con coordenada (Este 255888.346, Norte 7994260.379, Latitud 18°7'36.33920"s y Longitud 65°18'25.47637"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608063 con coordenada (Este 256567.627, Norte 7994873.747, Latitud 18°7'16.67363"s y Longitud 65°18'2.11807"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608064 con coordenada (Este 256889.575, Norte 7994941.107, Latitud 18°7'14.61430"s y Longitud 65°17'51.14256"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608062 con coordenada (Este



18°7'23.60512"s 7994665.090, Latitud Norte 256931.087. 65°17'49.84817"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608061 con coordenada (Este 256127.920, Norte 7993996.152, Latitud 18°7'45.02739"s y Longitud 65°18'17.44264"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608055 con coordenada (Este 256301.500, Norte 7993626.504, Latitud 18°7'57.11613"s y Longitud 65°18'11.69763"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608054 con coordenada (Este 256630.748, Norte 7993178.271, Latitud 18°8'11.82311"s y Longitud 65°18'0.69235"w), continúa en línea recta hasta Vértice Nº 96608053 con coordenada (Este 256677.230, Norte llegar al 7993020.359, Latitud 18°8'16.97609"s y Longitud 65°17'59.17886"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608052 con coordenada (Este 256050.857, Norte 7992264.934, Latitud 18°8'41.28163"s y Longitud 65°18'20.80091"w), continúa Vértice Nº 96608051 con coordenada (Este en línea recta hasta llegar al 18°9'7.30323"s 7991471.697, Latitud 256619.820. Norte 65°18'1.78997"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608050 con coordenada (Este 256908.363, Norte 7990973.671, Latitud 18°9'23.61253"s y Longitud 65°17'52.18893"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608049 con coordenada (Este 256917.592, Norte 7990684.557, Latitud 18°9'33.01603"s y Longitud 65°17'51.99801"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608047 con coordenada (Este 257497.711, Norte 7989671.191, Latitud 18°10'6.19855"s y Longitud 65°17'32.69851"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608045 con coordenada (Este 258841.795, Norte 7987707.232, Latitud 18°11'10.59594"s y Longitud 65°16'47.81376"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608044 con coordenada (Este 257916.792, Norte 7986885.597, Latitud 18°11'36.93481"s y Longitud 65°17'19.62648"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608043 con coordenada (Este y Longitud Latitud 18°11'22.36114"s 7987324.348, Norte 65°17'45.29837"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608042 con coordenada (Este 256565.280, Norte 7987970.629, Latitud 18°11'1.10829"s y Longitud 65°18'5.13678"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608041 con coordenada (Este 256246.570, Norte 7988274.783, Latitud 18°10'51.08959"s y Longitud 65°18'15.84750"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608040 con coordenada (Este 255772.168, Norte 7987829.351, Latitud 18°11'5.37759"s y Longitud 65°18'32.17419"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608038 con coordenada (Este 255632.590, Norte 7987458.368, Latitud 18°11'17.38183"s y Longitud 65°18'37.08071"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608037 con coordenada (Este 255287.148, Norte 7987225.493, Latitud 18°11'24.81148"s y Longitud 65°18'48.93074"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608036 con coordenada (Este 7986826.941, Latitud 18°11'37.81635"s Norte 65°18'45.18319"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608035 con coordenada (Este 254872.162, Norte 7986602.547, Latitud 18°11'44.89420"s y Longitud 65°19'3.31427"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608034 con coordenada (Este 254685.822, Norte 7986345.031, Latitud 18°11'53.18987"s y Longitud 65°19'9.76362"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608033 con coordenada (Este 254916.296, Norte 7985964.526, Latitud 18°12'5.65546"s y Longitud 65°19'2.08729"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608032 con coordenada (Este 255381.988, Norte 7985128.133, Latitud 18°12'33.03926"s y Longitud 65°18'46.60474"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608029 con coordenada (Este 255619.233, Norte 7984678.351, Latitud 18°12'47.75979"s y Longitud 65°18'38.72690"w), continúa en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 96608028** con coordenada (Este 18°13'7.71259"s У Latitud 7984067.790, Norte 255868.970, 65°18'30.49268"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608031 con



coordenada (Este 256529.283, Norte 7982805.795, Latitud 18°13'49.01270"s y Longitud 65°18'8.56811"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice No 96608030 con coordenada (Este 255143.194, Norte 7982059.667, Latitud 18°14'12.70209"s y Longitud 65°18'56.04820"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608039 con coordenada (Este 254407.325, Norte 7981814.288, Latitud 18°14'20.37651"s y Longitud 65°19'21.19141"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608027 con coordenada (Este 252933.701, Norte 7980775.742, Latitud 18°14'53.53077"s y Longitud 65°20'11.78165"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608026 con coordenada (Este 252318.475, Norte 7980513.066, Latitud 18°15'1.81473"s y Longitud 65°20'32.82967"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608025 con coordenada (Este 18°15'12.59664"s 7980166.718, Latitud Norte 251173.216, 65°21'11.94993"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608024 con coordenada (Este 250774.670, Norte 7979990.480, Latitud 18°15'18.15931"s y Longitud 65°21'25.58833"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608023 con coordenada (Este 250395.726, Norte 7979761.025, Latitud 18°15'25.46003"s y Longitud 65°21'38.58334"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608022 con coordenada (Este 251172.928, Norte 7979077.148, Latitud 18°15'48.01913"s y Longitud 65°21'12.43711"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608021 con coordenada (Este 252149.558, Norte 7978741.600, Latitud 18°15'59.33622"s y Longitud 65°20'39.35037"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608020 con coordenada (Este 252556.489, Norte 7978355.557, Latitud 18°16'12.05645"s y Longitud 65°20'25.67112"w), continúa en línea recta hasta llegar al **Vértice Nº 96608019** con coordenada (Este 7977876.207, Latitud 18°16'27.71671"s 252739.348. Norte 65°20'19.65732"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608018 con coordenada (Este 253019.456, Norte 7977813.616, Latitud 18°16'29.86816"s y Longitud 65°20'10.15223"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice No 96608017 con coordenada (Este 253328.202, Norte 7977595.855, Latitud 18°16'37.07613"s y Longitud 65°19'59.73996"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608016 con coordenada (Este 254022.527, Norte 7977471.222, Latitud 18°16'41.41614"s y Longitud 65°19'36.16502"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608015 con coordenada (Este 254277.288, Norte 7977197.743, Latitud 18°16'50.41278"s y Longitud 65°19'27.61350"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608014 con coordenada (Este 254766.774, Norte 7976687.080, Latitud 18°17'7.21753"s y Longitud 65°19'11.17592"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608013 con coordenada (Este 18°17'20.24150"s 7976281.199, Latitud Norte 254351.577, 65°19'25.48238"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608012 con coordenada (Este 255175.935, Norte 7975495.274, Latitud 18°17'46.13374"s y Longitud 65°18'57.76559"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608011 con coordenada (Este 255413.149, Norte 7975012.879, Latitud 18°18'1.91496"s y Longitud 65°18'49.90014"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608010 con coordenada (Este 255233.074, Norte 7974807.839, Latitud 18°18'8.50678"s y Longitud 65°18'56.11789"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608009 con coordenada (Este 255606.876, Norte 7973626.318, Latitud 18°18'47.07392"s y Longitud 65°18'43.90488"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608008 con coordenada (Este 256077.999, Norte 7972927.654, Latitud 18°19'9.98267"s y Longitud 65°18'28.16946"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608007 con coordenada (Este 18°19'23.88402"s Latitud 7972496.308, 255781.155, Norte 65°18'38.46039"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608006 con coordenada (Este 255936.568, Norte 7971885.993, Latitud 18°19'43.79031"s y Longitud 65°18'33.43339"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice No



96608005 con coordenada (Este 255898.975, Norte 7971388.286, Latitud 18°19'59.95596"s y Longitud 65°18'34.92807"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608004 con coordenada (Este 255894.987, Norte 7971121.826, Latitud 18°20'8.61730"s y Longitud 65°18'35.17893"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608003 con coordenada (Este 255470.038, Norte 7970890.992, Latitud 18°20'15.94656"s y Longitud 65°18'49.74558"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608002 con coordenada (Este 254203.982, Norte 7970159.952, Latitud 18°20'39.18879"s y Longitud 65°19'33.16489"w), continúa en línea recta hasta llegar al Vértice Nº 96608001 con coordenada (Este 18°21'6.97545"s 7969296.816, Latitud 253544.119. Norte 65°19'56.00650"w), continúa por los Ríos Molinowaykho, Khewinal y Ventana Mayu hasta llegar al Vértice Nº CBPT0002 con coordenada (Este 251299.017, Norte 7963359.655, Latitud 18°24'19.05363"s y Longitud 65°21'15.06315"w), continúa por el Río Caine hasta llegar al Vértice Nº CBPT0001 con coordenada (Este y Longitud 18°14'31.94433"s Latitud 7981161.550, Norte 232039.928. 65°32'2.47101"w).

II. Los límites del "Territorio Indígena Originario Campesino de Raqaypampa", modifican los límites de los Municipios de Mizque y Aiquile, conforme a lo establecido en el Parágrafo Primero del presente Artículo.

ARTÍCULO 5. (REGISTRO DE COORDENADAS). Las coordenadas se encuentran en el Sistema de Referencia WGS-84, de acuerdo al siguiente detalle:

N°	VERTICE	COORDENADAS UTM			COORDENADAS GEODÉSICA		
		ESTE	NORTE	ZONA	LATITUD	LONGITUD	
1	CBPT0001	232039.928	7981161.550	20	18°14'31.94433"s	65°32'2.47101"w	
2	96608101	233908.426	7985257.565	20	18°12'19.63448"s	65°30'56.99014"w	
3	96608102	234192.186	7986094.887	20	18°11'52.54225"s	65°30'46.94816"w	
4	96608103	236032.017	7988021.970	20	18°10'50.71465"s	65°29'43.48042"w	
5	3005G208	235529.988	7989326.063	20	18°10'8.09989"s	65°29'59.94976"w	
6	30050521	235448.718	7989468.407	20	18°10'3.43669"s	65°30'2.64754"w	
7	96608105	235144.340	7991631.242	20	18°8'52.99385"s	65°30'11.99614"w	
8	96608106	233104.036	7993028.072	20	18°8'6.68055"s	65°31'20.71892"w	
9	96608107	234255.818	7994660.361	20	18°7'14.13162"s	65°30'40.80172"w	
10	96608109	236012.484	7995193.457	20	18°6'57.57830"s	65°29'40.83493"w	
11	96608108	236306.952	7994155.419	20	18°7'31.45219"s	65°29'31.30181"w	
12	96608110	236154.654	7993772.824	20	18°7'43.82242"s	65°29'36.65589"w	
13	96608111	236517.493	7993580.581	20	18°7'50.23153"s	65°29'24.40825"w	
14	96608112	236552.585	7993442.498	20	18°7'54.73574"s	65°29'23.27868"w	
15	96608113	237170.429	7993247.648	20	18°8'1.34138"s	65°29'2.36173"w	
16	96608114	237191.341	7993167.754	. 20	18°8'3.94774"s	65°29'1.68740"w	
17	96608115	238205.895	7992597.933	20	18°8'22.91599"s	65°28'27.45297"w	
18	96608116	238345.966	7993302.666	20	18°8'0.06765"s	65°28'22.36823"w	
19	96608117	238501.170	7993557.206	20	18°7'51.86081"s	65°28'16.97502"w	
20	96608118	239270.778	7994958.045	20	18°7'6.65727"s	65°27'50.17090"w	
21	96608119	239544.500	7995084.814	20	18°7'2.65521"s	65°27'40.80741"w	
22	96608139	240184.339	7995825.667	20	18°6'38.84874"s	65°27'18.71875"w	
23	96608140	241610.915	7995783.496	20	18°6'40.83613"s	65°26'30.23926"w	





					1007140 45000110	65°26'28.05994"w	
24	96608141	241687.084	7994873.316	20	18°7'10.45802"s	65°26'14.29043"w	
25	96608142	242096.052	7994573.977	20	18°7'20.36539"s	65°26'2.13493"w	
26	96608149	242448.660	7994945.957	20	18°7'8.42429"s		
27	96608148	243037.710	7993910.752	20	18°7'42.33093"s	65°25'42.57247"W	
28	96608147	243215.064	7993799.896	20	18°7'46.01085"s	65°25'36.59208"w	
29	96608146	242997.207	7995453.125	20	18°6'52.17209"s	65°25'43.25777"w	
30	96608127	243824.453	7994917.878	20	18°7'9.92678"s	65°25'15.37251"w	
31	96608128	244947.748	7994066.749	20	18°7'38.07588"s	65°24'37.56061"w	
32	96608129	246077.594	7994541.852	20	18°7'23.11029"s	65°23'58.93445"w	
33	96608130	246265.084	7994771.945	20	18°7'15.70938"s	65°23'52.45789"w	
34	96608131	246770.957	7995325.466	20	18°6'57.92831"s	65°23'35.01375"w	
35	96608132	247140.694	7995243.059	20	18°7'0.76347"s	s 65°23'22.47946"w	
36	96608133	247455.961	7995584.368	20	18°6'49.80031"s	65°23'11.61029"w	
37	96608134	247272.505	7995735.456	20	18°6'44.81109"s	65°23'17.78091"w	
38	96608135	247729.576	7996088.725	20	18°6'33.51866"s	65°23'2.08584"w	
39	96608120	247996.483	7996194.388	20	18°6'30.19574"s	65°22'52.96516"w	
40	96608122	249262.484	7996866.400	20	18°6'8.87878"s	65°22'9.63013"w	
41	96608123	251276.630	7994975.401	20	18°7'11.19592"s	65°21'1.97545"w	
	96608124	252106.792	7995506.737	20	18°6'54.26545"s	65°20'33.51953"w	
42	96608125	252211.045	7995498.690	20	18°6'54.57017"s	65°20'29.97842"w	
43	96608126	252600.535	7996143.236	20	18°6'33.7759"s	65°20'16.45762"w	
44		252213.199	7996685.219	20	18°6'15.99532"s	65°20'29.39243"w	
45	96608136	253285.882	7997738.167	20	18°5'42.20438"s	65°19'52.47059"w	
46	96608137	255215.851	7996326.848	20	18°6'28.87964"s	65°18'47.46052"w	
47	96608069	255273.942	7996149.492	20	18°6'34.66956"s	65°18'45.56116"w	
48	96608138	255273.942	7995883.939	20	18°6'43.37895"s	65°18'39.36631"w	
49	96608068		7995486.209	20	18°6'56.47467"s	65°18'25.79959"w	
50	96608066	255863.479	7995087.467	20	18°7'9.39699"s	65°18'29.44547"w	
51	96608065	255761.248	7993087.407	20	18°7'21.40640"s	65°18'43.55946"w	
52	96608070	255350.852		20	18°7'36.33920"s	65°18'25.47637"w	
53	96608071	255888.346	7994260.379	20	18°7'16.67363"s	65°18'2.11807"w	
54	96608063	256567.627	7994873.747		18°7'14.61430"s	65°17'51.14256"w	
55	96608064	256889.575	7994941.107	20	18°7'23.60512"s	65°17'49.84817"w	
56	96608062	256931.087	7994665.090	20	18°7'45.02739"s	65°18'17.44264"w	
57	96608061	256127.920	7993996.152	20	18°7'57.11613"s	65°18'11.69763"w	
58	96608055	256301.500	7993626.504	20	18°8'11.82311"s	65°18'0.69235"w	
59	96608054	256630.748	7993178.271	20	18°8'16.97609"s	65°17'59.17886"v	
60	96608053	256677.230	7993020.359	20		65°18'20.80091"v	
61	96608052	256050.857	7992264.934	20	18°8'41.28163"s	65°18'1.78997"w	
62	96608051	256619.820	7991471.697	20	18°9'7.30323"s	65°17'52.18893"\	
63	96608050	256908.363	7990973.671	20	18°9'23.61253"s	65°17'51.99801"\	
64	96608049	256917.592	7990684.557	20	18°9'33.01603"s	65°17'32.69851"	
65	96608047	257497.711	7989671.191	20	18°10'6.19855"s		
66	96608045	258841.795	7987707.232	20	18°11'10.59594"s		
67	96608044	257916.792	7986885.597	20	18°11'36.93481"s	05047145 000071	
68	96608043	257156.606	7987324.348	20	18°11'22.36114"s		
69	96608042	256565.280	7987970.629	20	18°11'1.10829"s	65°18'5.13678"\	



70	96608041	256246.570	7988274.783	20	18°10'51.08959"s	65°18'15.84750"w
71	96608040	255772.168	7987829.351	20	18°11'5.37759"s	65°18'32.17419"w
72	96608038	255632.590	7987458.368	20	18°11'17.38183"s	65°18'37.08071"w
73	96608037	255287.148	7987225.493	20	18°11'24.81148"s	65°18'48.93074"w
74	96608036	255402.346	7986826.941	20	18°11'37.81635"s	65°18'45.18319"w
75	96608035	254872.162	7986602.547	20	18°11'44.89420"s	65°19'3.31427"w
76	96608034	254685.822	7986345.031	20	18°11'53.18987"s	65°19'9.76362"w
77	96608033	254916.296	7985964.526	20	18°12'5.65546"s	65°19'2.08729"w
78	96608032	255381.988	7985128.133	20	18°12'33.03926"s	65°18'46.60474"w
79	96608029	255619.233	7984678.351	20	18°12'47.75979"s	65°18'38.72690"w
80	96608028	255868.970	7984067.790	20	18°13'7.71259"s	65°18'30.49268"w
81	96608031	256529.283	7982805.795	20	18°13'49.01270"s	65°18'8.56811"w
82	96608030	255143.194	7982059.667	20	18°14'12.70209"s	65°18'56.04820"w
	96608039	254407.325	7981814.288	20	18°14'20.37651"s	65°19'21.19141"w
83	96608027	252933.701	7980775.742	20	18°14'53.53077"s	65°20'11.78165"w
	96608026	252318.475	7980513.066	20	18°15'1.81473"s	65°20'32.82967"w
85	96608025	251173.216	7980166.718	20	18°15'12.59664"s	65°21'11.94993"w
86	96608024	250774.670	7979990.480	20	18°15'18.15931"s	65°21'25.58833"w
87	96608024	250395.726	7979761.025	20	18°15'25.46003"s	65°21'38.58334"w
88	96608022	251172.928	7979077.148	20	18°15'48.01913"s	65°21°12.43711"w
89		252149.558	7978741.600	20	18°15'59.33622"s	65°20'39.35037"w
90	96608021	252556.489	7978355.557	20	18°16'12.05645"s	65°20'25.67112"w
91	96608020	252739.348	7977876.207	20	18°16'27.71671"s	65°20'19.65732"w
92	96608019	253019.456	7977813.616	20	18°16'29.86816"s	65°20'10.15223"w
93	96608018	253328.202	7977595.855	20	18°16'37.07613"s	65°19'59.73996"w
94	96608017	254022.527	7977471.222	20	18°16'41.41614"s	65°19'36.16502"w
95	96608016	254022.327	7977197.743	20	18°16'50.41278"s	65°19'27.61350"w
96	96608015	254766.774	7976687.080	20	18°17'7.21753"s	65°19'11.17592"w
97	96608014		7976281.199	20	18°17'20.24150"s	65°19'25.48238"v
98	96608013	254351.577	7975495.274	20	18°17'46.13374"s	65°18'57.76559"v
99	96608012	255175.935	7975495.274	20	18°18'1.91496"s	65°18'49.90014"v
100	96608011	255413.149		20	18°18'8.50678"s	65°18'56.11789"\
101	96608010	255233.074	7974807.839	20	18°18'47.07392"s	65°18'43.90488"\
102	96608009	255606.876	7973626.318		18°19'9.98267"s	65°18'28.16946"\
103	96608008	256077.999	7972927.654	20	18°19'23.88402"s	65°18'38.46039"\
104	96608007	255781.155	7972496.308		18°19'43.79031"s	65°18'33.43339"\
105	96608006	255936.568	7971885.993	20	18°19'59.95596"s	65°18'34.92807"
106	96608005	255898.975	7971388.286	20	18°20'8.61730"s	65°18'35.17893"
107	96608004	255894.987	7971121.826	20	18°20'15.94656"s	65°18'49.74558"
108	96608003	255470.038	7970890.992			65°19'33.16489"
109	96608002	254203.982	7970159.952		18°20'39.18879"s	65°19'56.00650"
110	96608001	253544.119	7969296.816		18°21'6.97545"s	
111	CBPT0002	251299.017	7963359.655	20	18°24'19.05363"s	03 21 13.00313





ARTÍCULO 6. (LISTADO DE COMUNIDADES). Las coordenadas de las comunidades, localidades y poblaciones, se encuentran en el Sistema de Referencia WGS-84, según el siguiente detalle de comunidades, cuyos nombres tienen carácter referencial y no modifican la denominación de las comunidades:

8



Nº	ESTE	NORTE	ZONA	NOMBRE DE LA COMUNIDAD
1	248362	7996122	20	BATEA PUNKU
2	237890	7985812	20	BOTIJA
3	247842	7969955	20	CALAMARCA CHICA
4	251566	7967392	20	CALAMARCA GRANDE
5	254723	7995577	20	CALERA CHICA
6	246334	7977709	20	CH'AKATEA
7	240224	7974917	20	CH'AMAKA
8	246111	7970697	20	CHAQU MAYU
9	244807	7989595	20	CONCHALOMA
10	253105	7994782	20	DURAZNAL
11	244418	7978537	20	HUANU Q'ASA
12	238075	7991506	20	ICHOCATA
13	252437	7972730	20	JATUN URQU
14	255680	7988549	20	K'ASPI CANCHA
15	237113	7981825	20	KANTU LOMA
16	248869	7974340	20	LAGUNA CHICA
17	249088	7974636	20	LAGUNA GRANDE
18	231876	7982691	20	LIMPIAS
19	239122	7980674	20	LOMA Q'ASA
20	247001	7989697	20	MIZQUE PAMPA
21	247278	7979283	20	MOLINERO
22	252112	7988539	20	MOLLE PUCARA
23	251808	7982121	20	MULLI URQU
24	249871	7988126	20	PUCARA
25	247477	7971097	20	PUCARA PAMPA
26	254203	7986706	20	PUKARA Q'ASA
27	250928	7971584	20	PUNKU PATA
28	247976	7987006	20	RAQAYPAMPA
29	253493	7984471	20	ROSAL Q'ASA
30	253617	7975705	20	ROSAS MAYU
31	242421	7989617	20	RUMI CORRAL
32	245208	7985048	20	RUMI MUQU
33	244553	7975154	20	SACH'AYUQ
34	252237	7984723	20	SALTO PAMPA
35	250228	7993643	20	SALVIA
	250228	7991665	20	SALVIA CENTRO
36	254133	7985665	20	SANTIAGO
38	234994	7992485	20	
39	241353	7992197	20	
40	241393	7992019	20	
41	248958	7978320	20	
41		7973406	20	
42		7975061	20	

0





ARTÍCULO 7. (MAPA OFICIAL). Se aprueba el Mapa Oficial del "Territorio Indígena Originario Campesino de Raqaypampa" de la Provincia Mizque del Departamento de Cochabamba, consignado en el Anexo que es parte indivisible de la presente Ley.

ARTÍCULO 8. (INCORPORACIÓN EN LA CARTOGRAFÍA NACIONAL). El Instituto Geográfico Militar debe incluir en la cartografía nacional, el mapa oficial de la Unidad Territorial "Territorio Indígena Originario Campesino de Raqaypampa".

#### DISPOSICIÓN ABROGATORIA Y DEROGATORIA

ÚNICA. Se abrogan y derogan todas las disposiciones contrarias a la presente Ley.

Remítase al Órgano Ejecutivo para fines constitucionales.

Es dada en la Sala de Sesiones de la Asamblea Legislativa Plurinacional, a los treinta días del mes de junio del año dos mil dieciséis.

Sen. José Alberto Gonzales Samaniego

PRESIDENTE CÁMARA DE SENADORES Dip. Víctor Ezequiel Borda Belzu PRESIDENTE EN EJERCICIO CÁMARA DE DIPUTADOS

SENADOR SECRETARIO

Victor Hugo Zamora Castedo SEGUNDO SECRETARIO CAMARA DE SENADORES ASAMBLEA LEGISLATIVA PLURINACIONAL SENADORA SECRETARIA

PIRCARA SECRETARIA CAMANA DE SENADORES ASAMBLEA LEGISLATIVA PLURINACIONAL

DIPUTADO SECRETARIO

Dip. Mario Mita Daza PRIMER SECRETARIO CAMARA DE DIPUTADOS ASAMBLEA LEGISLATIVA PLURINACIONAL DIPUTADA SECRETARIA

Dip. Ana Vidal Velasco SEGUNDA SECRETARIA CAMARA DE DIPUTADOS ASAMBLIA LEGISLATIVA PLURINACIONAL

Por tanto, la promulgo para que se tenga y cumpla como Ley del Estado Plurinacional de Bolivia.

Palacio de Gobierno de la ciudad de La Paz, a los doce días del mes de

julio del año dos mil dieciséis.

Higo Siles Núñez del Prado MINISTRO DE AUTONOMÍAS

Abg. Reymi L. Ferreira Justiniano MINISTRO DE DEFENSA

Juan Ramón Quintana Taborga MINISTRO DE LA PRESIDENCIA



### **ANEXO**





