



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE
LA PRESIDENCIA



PROYECTO DE LEY

PL 068 - 23CS

LA ASAMBLEA LEGISLATIVA PLURINACIONAL,

D E C R E T A:

LEY DE DELIMITACIÓN INTERDEPARTAMENTAL EN EL LÍMITE DE COLINDANCIA ENTRE EL DEPARTAMENTO DE ORURO, MUNICIPIO DE PARIÁ CON EL DEPARTAMENTO DE COCHABAMBA, MUNICIPIOS DE TAPACARÍ, TACOPAYA Y BOLÍVAR

ARTÍCULO 1. (Objeto). La presente Ley tiene por objeto la delimitación del límite/tramo entre el departamento de Oruro, municipio de Paria y el departamento de Cochabamba, municipios de Tapacarí, Tacopaya y Bolívar.

ARTÍCULO 2. (Delimitación). En sujeción a lo establecido en el Artículo 2 de la Ley N° 339, de 31 de enero de 2013, de Delimitación de Unidades Territoriales, se aprueba la delimitación del límite/tramo entre los departamentos de Oruro, municipio de Paria y Cochabamba, municipios de Tapacarí, Tacopaya y Bolívar, de acuerdo al detalle descrito en el Artículo 3 de la presente Ley.

ARTÍCULO 3. (Descripción del trazo de la línea limítrofe). El límite entre los departamentos de Oruro, municipio de Paria y Cochabamba, municipios de Tapacarí, Tacopaya y Bolívar, se describe mediante las coordenadas precisas que corresponde al Sistema de Referencia WGS-84, proyección Universal Transversa de Mercator, zona 19 sur y coordenadas UTM y geodésicas, de la siguiente manera:

El límite/tramo interdepartamental inicia en el **vértice LPOR050 tripartito** entre los Departamentos de La Paz, Oruro y Cochabamba (Ley No 794), con coordenadas: (Este 724546.282, Norte 8052591.061, Latitud 17°36'07.24482"s y Longitud 66°53'02.33684"w), continua con el **vértice ORCB001** con coordenadas: (Este 724726.603, Norte 8052311.325, Latitud 17°36'16.27574"s y Longitud 66°52'56.11651"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB002** con coordenadas: (Este 725011.383, Norte 8051688.297, Latitud 17°36'36.43175"sy Longitud 66°52'46.22349"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB003** con coordenadas: (Este 725291.942, Norte 8051302.442, Latitud 17°36'48.87668"s y Longitud 66°52'36.56322"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB004** con coordenadas: (Este 725757.835, Norte 8050817.126, Latitud 17°37'04.48798"s y Longitud 66°52'20.57988"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB005** con coordenadas: (Este 725752.819, Norte 8050059.841, Latitud 17°37'29.11505"s y Longitud 66°52'20.46117"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB006** con



coordenadas: (Este 725564.329, Norte 8049940.283, Latitud 17°37'33.07175"s y Longitud 66°52'26.80765"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB007** con coordenadas: (Este 725398.804, Norte 8049635.937, Latitud 17°37'43.02891"s y Longitud 66°52'32.30500"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB008** con coordenadas: (Este 725393.024, Norte 8049351.899, Latitud 17°37'52.26730"s y Longitud 66°52'32.39280"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB009** con coordenadas: (Este 725297.873, Norte 8049337.377, Latitud 17°37'52.77429"s y Longitud 66°52'35.61410"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB010** con coordenadas: (Este 724580.151, Norte 8049129.267, Latitud 17°37'59.80330"sy Longitud 66°52'59.87532"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB011** con coordenadas: (Este 724488.512, Norte 8049028.692, Latitud 17°38'03.10717"s y Longitud 66°53'02.94495"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB012** con coordenadas: (Este 724273.809, Norte 8048673.788, Latitud 17°38'14.72604"s y Longitud 66°53'10.09176"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB013** con coordenadas: (Este 724205.311, Norte 8048585.376, Latitud 17°38'17.62593"s y Longitud 66°53'12.38131"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB014** con coordenadas: (Este 724120.072, Norte 8048481.492, Latitud 17°38'21.03504"s y Longitud 66°53'15.23276"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB015** con coordenadas: (Este 724061.710, Norte 8048384.271, Latitud 17°38'24.21768"s y Longitud 66°53'17.17525"w), continúa en por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB016** con coordenadas: (Este 724067.169, Norte 8047596.231, Latitud 17°38'49.84124"s y Longitud 66°53'16.69139"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB017** con coordenadas: (Este 723900.116, Norte 8046778.582, Latitud 17°39'16.49032"s y Longitud 66°53'22.04731"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB018** con coordenadas: (Este 723909.164, Norte 8046520.831, Latitud 17°39'24.86858"sy Longitud 66°53'21.64272"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB019** con coordenadas: (Este 723822.065, Norte 8046420.991, Latitud 17°39'28.14684"s y Longitud 66°53'24.55910"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB020** con coordenadas: (Este 723761.983, Norte 8046252.056, Latitud 17°39'33.66213"s y Longitud 66°53'26.53297"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB021** con coordenadas: (Este 723620.717, Norte 8045511.382, Latitud 17°39'57.79872"s y Longitud 66°53'31.04394"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB022** con coordenadas: (Este 723860.367, Norte 8045180.695, Latitud 17°40'08.46490"s y Longitud 66°53'22.78958"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB023** con coordenadas: (Este 724257.165, Norte 8044796.532, Latitud 17°40'20.81265"s y Longitud 66°53'09.18404"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB024** con coordenadas: (Este 724580.387, Norte



8044385.121, Latitud 17°40'34.07298"s y Longitud 66°52'58.06339"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB025** con coordenadas: (Este 724976.364, Norte 8044077.444, Latitud 17°40'43.93328"s y Longitud 66°52'44.51387"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB026** con coordenadas: (Este 725011.842, Norte 8043743.945, Latitud 17°40'54.76495"s y Longitud 66°52'43.18313"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB027** con coordenadas: (Este 725178.727, Norte 8043465.786, Latitud 17°41'03.74895"s y Longitud 66°52'37.41570"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB028** con coordenadas: (Este 725355.844, Norte 8042849.050, Latitud 17°41'23.73888"s y Longitud 66°52'31.17155"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB029** con coordenadas: (Este 725769.924, Norte 8042559.876, Latitud 17°41'32.99018"s y Longitud 66°52'17.01349"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB030** con coordenadas: (Este 725939.901, Norte 8041534.226, Latitud 17°42'06.27930"s y Longitud 66°52'10.85367"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB031** con coordenadas: (Este 726063.377, Norte 8041435.634, Latitud 17°42'09.43982"s y Longitud 66°52'06.62675"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB032** con coordenadas: (Este 726480.934, Norte 8041462.519, Latitud 17°42'08.41178"s y Longitud 66°51'52.47097"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB033** con coordenadas: (Este 726623.402, Norte 8041374.595, Latitud 17°42'11.21830"s y Longitud 66°51'47.60374"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB034** con coordenadas: (Este 726744.140, Norte 8041115.713, Latitud 17°42'19.59189"s y Longitud 66°51'43.40783"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB035** con coordenadas: (Este 726704.443, Norte 8040914.266, Latitud 17°42'26.15706"s y Longitud 66°51'44.67704"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB036** con coordenadas: (Este 726842.935, Norte 8040322.783, Latitud 17°42'45.33933"s y Longitud 66°51'39.75044"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB037** con coordenadas: (Este 727121.053, Norte 8040197.537, Latitud 17°42'49.30915"s y Longitud 66°51'30.26611"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB038** con coordenadas: (Este 727316.855, Norte 8039970.528, Latitud 17°42'56.61835"s y Longitud 66°51'23.53521"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB039** con coordenadas: (Este 727770.604, Norte 8039715.245, Latitud 17°43'04.75121"s y Longitud 66°51'08.04138"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB040** con coordenadas: (Este 727867.644, Norte 8039594.360, Latitud 17°43'08.64601"s y Longitud 66°51'04.70209"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB041** con coordenadas: (Este 728284.368, Norte 8039439.138, Latitud 17°43'13.53847"s y Longitud 66°50'50.50284"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB042** con



coordenadas: (Este 728615.072, Norte 8039124.418, Latitud 17°43'23.64907"s y Longitud 66°50'39.15998"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB043** con coordenadas: (Este 729111.024, Norte 8038993.028, Latitud 17°43'27.73644"s y Longitud 66°50'22.28137"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB044** con coordenadas: (Este 729256.765, Norte 8038911.048, Latitud 17°43'30.34773"sy Longitud 66°50'17.30447"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB045** con coordenadas: (Este 729639.585, Norte 8038762.534, Latitud 17°43'35.03371"s y Longitud 66°50'04.25745"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB046** con coordenadas: (Este 730046.564, Norte 8038322.852, Latitud 17°43'49.17816"s y Longitud 66°49'50.27660"w) , continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB047** con coordenadas: (Este 730549.062, Norte 8037837.232, Latitud 17°44'04.78009"s y Longitud 66°49'33.03603"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB048** con coordenadas: (Este 730868.157, Norte 8037671.903, Latitud 17°44'10.03593"s y Longitud 66°49'22.14374"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB049** con coordenadas: (Este 730995.032, Norte 8037535.923, Latitud 17°44'14.40970"s y Longitud 66°49'17.78522"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB050** con coordenadas: (Este 731090.262, Norte 8037079.246, Latitud 17°44'29.22326"s y Longitud 66°49'14.37423"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB051** con coordenadas: (Este 731247.572, Norte 8036720.765, Latitud 17°44'40.82038"s y Longitud 66°49'08.89514"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB052** con coordenadas: (Este 731428.553, Norte 8036395.868, Latitud 17°44'51.31647"s y Longitud 66°49'02.62582"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB053** con coordenadas: (Este 731631.600, Norte 8036095.530, Latitud 17°45'01.00557"s y Longitud 66°48'55.61721"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB054** con coordenadas: (Este 731596.496, Norte 8035389.947, Latitud 17°45'23.96170"sy Longitud 66°48'56.52998"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB055** con coordenadas: (Este 731861.004, Norte 8035216.405, Latitud 17°45'29.50449"s y Longitud 66°48'47.48524"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB056** con coordenadas: (Este 732102.715, Norte 8035017.209, Latitud 17°45'35.88997"s y Longitud 66°48'39.20385"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB057** con coordenadas: (Este 732458.805, Norte 8035015.961, Latitud 17°45'35.79544"s y Longitud 66°48'27.11919"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB058** con coordenadas: (Este 732691.095, Norte 8034746.462, Latitud 17°45'44.47019"s y Longitud 66°48'19.12935"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB059** con coordenadas: (Este 732937.743, Norte 8034018.771, Latitud 17°46'08.03785"s y Longitud 66°48'10.47000"w),



continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB060** con coordenadas: (Este 733161.473, Norte 8033931.570, Latitud 17°46'10.78805"s y Longitud 66°48'02.84255"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB061** con coordenadas: (Este 733152.803, Norte 8033662.283, Latitud 17°46'19.54742"s y Longitud 66°48'03.02967"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB062** con coordenadas: (Este 733240.780, Norte 8033521.355, Latitud 17°46'24.09626"s y Longitud 66°47'59.98784"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB063** con coordenadas: (Este 733377.196, Norte 8033367.164, Latitud 17°46'29.05785"s y Longitud 66°47'55.29673"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB064** con coordenadas: (Este 733531.694, Norte 8033204.884, Latitud 17°46'34.27554"s y Longitud 66°47'49.98868"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB065** con coordenadas: (Este 733683.735, Norte 8032864.597, Latitud 17°46'45.28210"s y Longitud 66°47'44.69292"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB066** con coordenadas: (Este 733678.754, Norte 8032586.787, Latitud 17°46'54.31718"s y Longitud 66°47'44.75114"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB067** con coordenadas: (Este 733963.190, Norte 8032688.802, Latitud 17°46'50.89132"s y Longitud 66°47'35.13827"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB068** con coordenadas: (Este 734204.933, Norte 8032547.062, Latitud 17°46'55.40752"s y Longitud 66°47'26.87702"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB069** con coordenadas: (Este 734580.298, Norte 8032716.936, Latitud 17°46'49.74010"s y Longitud 66°47'14.20537"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB070** con coordenadas: (Este 734761.002, Norte 8032707.207, Latitud 17°46'49.98707"s y Longitud 66°47'08.06855"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB071** con coordenadas: (Este 734987.855, Norte 8032693.171, Latitud 17°46'50.35631"s y Longitud 66°47'00.36374"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB072** con coordenadas: (Este 735154.115, Norte 8032651.927, Latitud 17°46'51.63346"s y Longitud 66°46'54.70449"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB073** con coordenadas: (Este 735447.781, Norte 8032269.185, Latitud 17°47'03.96539"s y Longitud 66°46'44.58389"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB074** con coordenadas: (Este 735735.283, Norte 8032450.935, Latitud 17°46'57.94496"s y Longitud 66°46'34.89933"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB075** con coordenadas: (Este 736193.404, Norte 8032548.490, Latitud 17°46'54.59611"s y Longitud 66°46'19.39042"w), continúa línea recta hasta el **vértice ORCB076** con coordenadas: (Este 736244.857, Norte 8032114.581, Latitud 17°47'08.68483"s y Longitud 66°46'17.46911"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB077** con coordenadas: (Este 736723.747, Norte 8031735.980, Latitud



17°47'20.80976"s y Longitud 66°46'01.06267"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB078** con coordenadas: (Este 737358.245, Norte 8031577.024, Latitud 17°47'25.73207"s y Longitud 66°45'39.46326"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB079** con coordenadas: (Este 737644.367, Norte 8031345.169, Latitud 17°47'33.15959"sy Longitud 66°45'29.65804"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB080** con coordenadas: (Este 737938.481, Norte 8030811.337, Latitud 17°47'50.40249"s y Longitud 66°45'19.45859"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB081** con coordenadas: (Este 738410.033, Norte 8030731.019, Latitud 17°47'52.83012"s y Longitud 66°45'03.42068"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB082** con coordenadas: (Este 738548.677, Norte 8030641.371, Latitud 17°47'55.69086"s y Longitud 66°44'58.67835"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB083** con coordenadas: (Este 738606.378, Norte 8030232.652, Latitud 17°48'08.95763"s y Longitud 66°44'56.55318"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB084** con coordenadas: (Este 738696.270, Norte 8030147.048, Latitud 17°48'11.70587"s y Longitud 66°44'53.46710"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB085** con coordenadas: (Este 738760.651, Norte 8030087.348, Latitud 17°48'13.62182"s y Longitud 66°44'51.25747"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB086** con coordenadas: (Este 739156.613, Norte 8030125.691, Latitud 17°48'12.22015"s y Longitud 66°44'37.83321"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB087** con coordenadas: (Este 739569.326, Norte 8030128.649, Latitud 17°48'11.96219"s y Longitud 66°44'23.82597"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB088** con coordenadas: (Este 739898.399, Norte 8030040.512, Latitud 17°48'14.69869"s y Longitud 66°44'12.62033"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB089** con coordenadas: (Este 739945.760, Norte 8029621.957, Latitud 17°48'28.28908"sy Longitud 66°44'10.84105"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB090** con coordenadas: (Este 739890.344, Norte 8029411.029, Latitud 17°48'35.16901"s y Longitud 66°44'12.63551"w) continúa el curso de la quebrada hasta el **vértice ORCB091** con coordenadas: (Este 739968.279, Norte 8029060.222, Latitud 17°48'46.54458"s y Longitud 66°44'09.84613"w), continúa el curso de la quebrada hasta el **vértice ORCB092** con coordenadas: (Este 740081.288, Norte 8028864.373, Latitud 17°48'52.86802"s y Longitud 66°44'05.92971"w), continúa el curso de la quebrada hasta el **vértice ORCB093** con coordenadas: (Este 740737.063, Norte 8027792.820, Latitud 17°49'27.45013"s y Longitud 66°43'43.22842"w), continúa el curso de la quebrada hasta el **vértice ORCB094** con coordenadas: (Este 741044.431, Norte 8027236.097, Latitud 17°49'45.42995"s y Longitud 66°43'32.56476"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB095** con



coordenadas: (Este 741124.390, Norte 8027118.407, Latitud 17°49'49.22488"s y Longitud 66°43'29.80179"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB096** con coordenadas: (Este 741234.847, Norte 8026872.088, Latitud 17°49'57.18996"s y Longitud 66°43'25.95033"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB097** con coordenadas: (Este 741377.324, Norte 8026589.618, Latitud 17°50'06.31772"s y Longitud 66°43'20.99681"w), continúa el curso de la quebrada hasta el **vértice ORCB098** con coordenadas: (Este 741413.602, Norte 8026019.764, Latitud 17°50'24.83148"s y Longitud 66°43'19.52951"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB099** con coordenadas: (Este 741386.820, Norte 8025849.043, Latitud 17°50'30.39287"s y Longitud 66°43'20.36810"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB100** con coordenadas: (Este 741374.147, Norte 8025842.570, Latitud 17°50'30.60836"s y Longitud 66°43'20.79567"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB101** con coordenadas: (Este 741340.547, Norte 8025761.082, Latitud 17°50'33.27115"s y Longitud 66°43'21.90265"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB102** con coordenadas: (Este 741445.830, Norte 8025577.241, Latitud 17°50'39.20680"s y Longitud 66°43'18.25228"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB103** con coordenadas: (Este 741694.421, Norte 8025022.424, Latitud 17°50'57.14737"s y Longitud 66°43'09.58280"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB104** con coordenadas: (Este 741684.245, Norte 8024793.364, Latitud 17°51'04.59899"s y Longitud 66°43'09.83336"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB105** con coordenadas: (Este 741828.737, Norte 8024668.236, Latitud 17°51'08.60999"s y Longitud 66°43'04.87583"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB106** con coordenadas: (Este 741914.981, Norte 8024608.997, Latitud 17°51'10.50180"s y Longitud 66°43'01.92317"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB107** con coordenadas: (Este 741923.927, Norte 8024420.834, Latitud 17°51'16.61611"s y Longitud 66°43'01.54136"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB108** con coordenadas: (Este 741822.226, Norte 8024103.061, Latitud 17°51'26.98847"s y Longitud 66°43'04.86244"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB109** con coordenadas: (Este 741812.927, Norte 8023968.670, Latitud 17°51'31.36169"s y Longitud 66°43'05.12239"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB110** con coordenadas: (Este 741796.077, Norte 8023747.323, Latitud 17°51'38.56519"s y Longitud 66°43'05.60266"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB111** con coordenadas: (Este 741769.242, Norte 8023670.396, Latitud 17°51'41.07704"s y Longitud 66°43'06.48186"w), continúa en por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB112** con coordenadas: (Este 741950.338, Norte 8023377.107, Latitud 17°51'50.54092"s y Longitud 66°43'00.21134"w), continúa por el corral de piedra hasta el **vértice ORCB113** con coordenadas: (Este 741911.652, Norte



8023242.161, Latitud 17°51'54.94389"s y Longitud 66°43'01.46883"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB114** con coordenadas: (Este 741985.824, Norte 8022987.280, Latitud 17°52'03.20148"s y Longitud 66°42'58.84456"w), continúa por el corral de piedra hasta el **vértice ORCB115** con coordenadas: (Este 741985.654, Norte 8022815.542, Latitud 17°52'08.78535"s y Longitud 66°42'58.77899"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB116** con coordenadas: (Este 742158.684, Norte 8022495.826, Latitud 17°52'19.11160"s y Longitud 66°42'52.77094"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB117** con coordenadas: (Este 742231.631, Norte 8022444.933, Latitud 17°52'20.73724"s y Longitud 66°42'50.27286"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB118** con coordenadas: (Este 742261.430, Norte 8022189.471, Latitud 17°52'29.03132"s y Longitud 66°42'49.15475"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB119** con coordenadas: (Este 742230.885, Norte 8021972.212, Latitud 17°52'36.10735"s y Longitud 66°42'50.10152"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB120** con coordenadas: (Este 742275.139, Norte 8021879.665, Latitud 17°52'39.09875"s y Longitud 66°42'48.56034"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB121** con coordenadas: (Este 742376.961, Norte 8021706.154, Latitud 17°52'44.69960"s y Longitud 66°42'45.03064"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB122** con coordenadas: (Este 742403.444, Norte 8021629.896, Latitud 17°52'47.16845"s y Longitud 66°42'44.09963"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB123** con coordenadas: (Este 742330.832, Norte 8021550.139, Latitud 17°52'49.79056"s y Longitud 66°42'46.53205"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB124** con coordenadas: (Este 742187.553, Norte 8021416.750, Latitud 17°52'54.18460"s y Longitud 66°42'51.34177"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB125** con coordenadas: (Este 742115.614, Norte 8021338.281, Latitud 17°52'56.76457"s y Longitud 66°42'53.75190"w), continúa por la divisoria de aguas hasta el **vértice ORCB126** con coordenadas: (Este 742245.727, Norte 8021065.194, Latitud 17°53'05.59172"s y Longitud 66°42'49.22002"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB127** con coordenadas: (Este 742052.053, Norte 8020692.844, Latitud 17°53'17.77530"s y Longitud 66°42'55.64172"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB128** con coordenadas: (Este 742126.152, Norte 8020368.910, Latitud 17°53'28.27798"s y Longitud 66°42'52.99063"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB129** con coordenadas: (Este 742128.258, Norte 8019721.104, Latitud 17°53'49.33953"s y Longitud 66°42'52.64937"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB130** con coordenadas: (Este 742070.151, Norte 8019383.450, Latitud 17°54'00.34101"s y Longitud 66°42'54.48204"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB131** con coordenadas: (Este



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE
LA PRESIDENCIA

741873.076, Norte 8019035.502, Latitud 17°54'11.73253"s y Longitud 66°43'01.02992"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB132** con coordenadas: (Este 741366.426, Norte 8018103.418, Latitud 17°54'42.23956"s y Longitud 66°43'17.84888"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB133** con coordenadas: (Este 741104.798, Norte 8017480.878, Latitud 17°55'02.58461"s y Longitud 66°43'26.47595"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB134** con coordenadas: (Este 740661.541, Norte 8016660.148, Latitud 17°55'29.44558"s y Longitud 66°43'41.19029"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB135** con coordenadas: (Este 740232.482, Norte 8016035.209, Latitud 17°55'49.93487"s y Longitud 66°43'55.50457"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB136** con coordenadas: (Este 739599.628, Norte 8015033.932, Latitud 17°56'22.74075"s y Longitud 66°44'16.58663"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB137** con coordenadas: (Este 739077.900, Norte 8014405.376, Latitud 17°56'43.38374"s y Longitud 66°44'34.04953"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB138** con coordenadas: (Este 738591.483, Norte 8013664.727, Latitud 17°57'07.65709"s y Longitud 66°44'50.26784"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB139** con coordenadas: (Este 738342.357, Norte 8013522.643, Latitud 17°57'12.37496"s y Longitud 66°44'58.67238"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB140** con coordenadas: (Este 737210.405, Norte 8012356.926, Latitud 17°57'50.72212"s y Longitud 66°45'36.64857"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB141** con coordenadas: (Este 736476.767, Norte 8011722.357, Latitud 17°58'11.64204"s y Longitud 66°46'01.31346"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB142** con coordenadas: (Este 735697.994, Norte 8010883.300, Latitud 17°58'39.22766"s y Longitud 66°46'27.43016"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB143** con coordenadas: (Este 734933.228, Norte 8010110.093, Latitud 17°59'04.66602"s y Longitud 66°46'53.09993"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB144** con coordenadas: (Este 734185.609, Norte 8009716.229, Latitud 17°59'17.76275"s y Longitud 66°47'18.34283"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB145** con coordenadas: (Este 732810.518, Norte 8008022.413, Latitud 18°00'13.36888"s y Longitud 66°48'04.38400"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB146** con coordenadas: (Este 731638.520, Norte 8006775.928, Latitud 18°00'54.34971"s y Longitud 66°48'43.71052"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB147** con coordenadas: (Este 730656.622, Norte 8005721.964, Latitud 18°01'28.99619"s y Longitud 66°49'16.65823"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB148** con coordenadas: (Este 729888.875, Norte 8004617.614, Latitud 18°02'05.19808"s y Longitud 66°49'42.31072"w), continúa en línea recta hasta el **vértice ORCB149** con coordenadas: (Este 728446.834, Norte 8002795.425, Latitud 18°03'04.99665"s y Longitud 66°50'30.60077"w).

412

N°	VERTICE	COORDENADAS UTM		COORDENADAS GEODÉSICAS	
		ESTE	NORTE	LATITUD	LONGITUD
1	ORCB001	724726.603	8052311.325	17°36'16.27574"S	66°52'56.11651"W
2	ORCB002	725011.383	8051688.297	17°36'36.43175"S	66°52'46.22349"W
3	ORCB003	725291.942	8051302.442	17°36'48.87668"S	66°52'36.56322"W
4	ORCB004	725757.835	8050817.126	17°37'04.48798"S	66°52'20.57988"W
5	ORCB005	725752.819	8050059.841	17°37'29.11505"S	66°52'20.46117"W
6	ORCB006	725564.329	8049940.283	17°37'33.07175"S	66°52'26.80765"W
7	ORCB007	725398.804	8049635.937	17°37'43.02891"S	66°52'32.30500"W
8	ORCB008	725393.024	8049351.899	17°37'52.26730"S	66°52'32.39280"W
9	ORCB009	725297.873	8049337.377	17°37'52.77429"S	66°52'35.61410"W
10	ORCB010	724580.151	8049129.267	17°37'59.80330"S	66°52'59.87532"W
11	ORCB011	724488.512	8049028.692	17°38'03.10717"S	66°53'02.94495"W
12	ORCB012	724273.809	8048673.788	17°38'14.72604"S	66°53'10.09176"W
13	ORCB013	724205.311	8048585.376	17°38'17.62593"S	66°53'12.38131"W
14	ORCB014	724120.072	8048481.492	17°38'21.03504"S	66°53'15.23276"W
15	ORCB015	724061.710	8048384.271	17°38'24.21768"S	66°53'17.17525"W
16	ORCB016	724067.169	8047596.231	17°38'49.84124"S	66°53'16.69139"W
17	ORCB017	723900.116	8046778.582	17°39'16.49032"S	66°53'22.04731"W
18	ORCB018	723909.164	8046520.831	17°39'24.86858"S	66°53'21.64272"W
19	ORCB019	723822.065	8046420.991	17°39'28.14684"S	66°53'24.55910"W
20	ORCB020	723761.983	8046252.056	17°39'33.66213"S	66°53'26.53297"W
21	ORCB021	723620.717	8045511.382	17°39'57.79872"S	66°53'31.04394"W
22	ORCB022	723860.367	8045180.695	17°40'08.46490"S	66°53'22.78958"W
23	ORCB023	724257.165	8044796.532	17°40'20.81265"S	66°53'09.18404"W
24	ORCB024	724580.387	8044385.121	17°40'34.07298"S	66°52'58.06339"W
25	ORCB025	724976.364	8044077.444	17°40'43.93328"S	66°52'44.51387"W
26	ORCB026	725011.842	8043743.945	17°40'54.76495"S	66°52'43.18313"W
27	ORCB027	725178.727	8043465.786	17°41'03.74895"S	66°52'37.41570"W
28	ORCB028	725355.844	8042849.050	17°41'23.73888"S	66°52'31.17155"W
29	ORCB029	725769.924	8042559.876	17°41'32.99018"S	66°52'17.01349"W
30	ORCB030	725939.901	8041534.226	17°42'06.27930"S	66°52'10.85367"W
31	ORCB031	726063.377	8041435.634	17°42'09.43982"S	66°52'06.62675"W
32	ORCB032	726480.934	8041462.519	17°42'08.41178"S	66°51'52.47097"W
33	ORCB033	726623.402	8041374.595	17°42'11.21830"S	66°51'47.60374"W

ARTICULO 4. (Listado de Coordenadas). Las coordenadas georreferenciadas de los vértices se encuentran en Sistema de Referencia WGS-84, zona 19 sur, de acuerdo al siguiente detalle:





ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE
LA PRESIDENCIA

34	ORCB034	726744.140	804115.713	17°42'19.59189"s	66°51'43.40783"w
35	ORCB035	726704.443	8040914.266	17°42'26.15706"s	66°51'44.67704"w
36	ORCB036	726842.935	8040322.783	17°42'45.33933"s	66°51'39.75044"w
37	ORCB037	727121.053	8040197.537	17°42'49.30915"s	66°51'30.26611"w
38	ORCB038	727316.855	8039970.528	17°42'56.61835"s	66°51'23.53521"w
39	ORCB039	727770.604	8039715.245	17°43'04.75121"s	66°51'08.04138"w
40	ORCB040	727867.644	8039594.360	17°43'08.64601"s	66°51'04.70209"w
41	ORCB041	728284.368	8039439.138	17°43'13.53847"s	66°50'50.50284"w
42	ORCB042	728615.072	8039124.418	17°43'23.64907"s	66°50'39.15998"w
43	ORCB043	729111.024	8038993.028	17°43'27.73644"s	66°50'22.28137"w
44	ORCB044	729256.765	8038911.048	17°43'30.34773"s	66°50'17.30447"w
45	ORCB045	729639.585	8038762.534	17°43'35.03371"s	66°50'04.25745"w
46	ORCB046	730549.062	8037837.232	17°44'04.78009"s	66°49'33.03603"w
47	ORCB047	730046.564	8038322.852	17°43'49.17816"s	66°49'50.27660"w
48	ORCB048	730868.157	8037671.903	17°44'10.03593"s	66°49'22.14374"w
49	ORCB049	730995.032	8037535.923	17°44'14.40970"s	66°49'17.78522"w
50	ORCB050	731090.262	8037079.246	17°44'29.22326"s	66°49'14.37423"w
51	ORCB051	731247.572	8036720.765	17°44'40.82038"s	66°49'08.89514"w
52	ORCB052	731428.553	8036395.868	17°44'51.31647"s	66°49'02.62582"w
53	ORCB053	731631.600	8036095.530	17°45'01.00557"s	66°48'55.61721"w
54	ORCB054	731596.496	8035389.947	17°45'23.96170"s	66°48'56.52998"w
55	ORCB055	731861.004	8035216.405	17°45'29.50449"s	66°48'47.48524"w
56	ORCB056	732102.715	8035017.209	17°45'35.88997"s	66°48'39.20385"w
57	ORCB057	732458.805	8035015.961	17°45'35.79544"s	66°48'27.11919"w
58	ORCB058	732691.095	8034746.462	17°45'44.47019"s	66°48'19.12935"w
59	ORCB059	732937.743	8034018.771	17°46'08.03785"s	66°48'10.47000"w
60	ORCB060	733161.473	8033931.570	17°46'10.78805"s	66°48'02.84255"w
61	ORCB061	733152.803	8033662.283	17°46'19.54742"s	66°48'03.02967"w
62	ORCB062	733240.780	8033521.355	17°46'24.09626"s	66°47'59.98784"w
63	ORCB063	733377.196	8033367.164	17°46'29.05785"s	66°47'55.29673"w
64	ORCB064	733531.694	8033204.884	17°46'34.27554"s	66°47'49.98868"w
65	ORCB065	733683.735	8032864.597	17°46'45.28210"s	66°47'44.69292"w
66	ORCB066	733678.754	8032586.787	17°46'54.31718"s	66°47'44.75114"w
67	ORCB067	733963.190	8032688.802	17°46'50.89132"s	66°47'35.13827"w
68	ORCB068	734204.933	8032547.062	17°46'55.40752"s	66°47'26.87702"w
69	ORCB069	734580.298	8032716.936	17°46'49.74010"s	66°47'14.20537"w
70	ORCB070	734761.002	8032707.207	17°46'49.98707"s	66°47'08.06855"w
71	ORCB071	734987.855	8032693.171	17°46'50.35631"s	66°47'00.36374"w
72	ORCB072	735154.115	8032651.927	17°46'51.63346"s	66°46'54.70449"w
73	ORCB073	735447.781	8032269.185	17°47'03.96539"s	66°46'44.58389"w

..2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO..

..2023 AÑO DE LA JUVENTUD HACIA EL BICENTENARIO..

74	ORCB074	735735.283	8032450.935	17°46'57.94496"S	66°46'34.89933"W
75	ORCB075	736193.404	8032548.490	17°46'54.59611"S	66°46'19.39042"W
76	ORCB076	736244.857	8032114.581	17°47'08.68483"S	66°46'17.46911"W
77	ORCB077	736723.747	8031735.980	17°47'20.80976"S	66°46'01.06267"W
78	ORCB078	737358.245	8031577.024	17°47'25.73207"S	66°45'39.46326"W
79	ORCB079	737644.367	8031345.169	17°47'33.15959"S	66°45'29.65804"W
80	ORCB080	737938.481	8030811.337	17°47'50.40249"S	66°45'19.45859"W
81	ORCB081	738410.033	8030731.019	17°47'52.83012"S	66°45'03.42068"W
82	ORCB082	738548.677	8030641.371	17°47'55.69086"S	66°44'58.67835"W
83	ORCB083	738606.378	8030232.652	17°48'08.95763"S	66°44'56.55318"W
84	ORCB084	738696.270	8030147.048	17°48'11.70587"S	66°44'53.46710"W
85	ORCB085	738760.651	8030087.348	17°48'13.62182"S	66°44'51.25747"W
86	ORCB086	739156.613	8030125.691	17°48'12.22015"S	66°44'37.83321"W
87	ORCB087	739569.326	8030128.649	17°48'11.96219"S	66°44'23.82597"W
88	ORCB088	739898.399	8030040.512	17°48'14.69869"S	66°44'12.62033"W
89	ORCB089	739945.760	8029621.957	17°48'28.28908"S	66°44'10.84105"W
90	ORCB090	739890.344	8029411.029	17°48'35.16901"S	66°44'12.63551"W
91	ORCB091	739968.279	8029060.222	17°48'46.54458"S	66°44'09.84613"W
92	ORCB092	740081.288	8028864.373	17°48'52.86802"S	66°44'05.92971"W
93	ORCB093	740737.063	8027792.820	17°49'27.45013"S	66°43'43.22842"W
94	ORCB094	741044.431	8027236.097	17°49'45.42995"S	66°43'32.56476"W
95	ORCB095	741124.390	8027118.407	17°49'49.22488"S	66°43'29.80179"W
96	ORCB096	741234.847	8026872.088	17°49'57.18996"S	66°43'25.95033"W
97	ORCB097	741377.324	8026589.618	17°50'06.31772"S	66°43'20.99681"W
98	ORCB098	741413.602	8026019.764	17°50'24.83148"S	66°43'19.52951"W
99	ORCB099	741386.820	8025849.043	17°50'30.39287"S	66°43'20.36810"W
100	ORCB100	741374.147	8025842.570	17°50'30.60836"S	66°43'20.79567"W
101	ORCB101	741340.547	8025761.082	17°50'33.27115"S	66°43'21.90265"W
102	ORCB102	741445.830	8025577.241	17°50'39.20680"S	66°43'18.25228"W
103	ORCB103	741694.421	8025022.424	17°50'57.14737"S	66°43'09.58280"W
104	ORCB104	741684.245	8024793.364	17°51'04.59899"S	66°43'09.83336"W
105	ORCB105	741828.737	8024668.236	17°51'08.60999"S	66°43'04.87583"W
106	ORCB106	741914.981	8024608.997	17°51'10.50180"S	66°43'01.92317"W
107	ORCB107	741923.927	8024420.834	17°51'16.61611"S	66°43'01.54136"W
108	ORCB108	741822.226	8024103.061	17°51'26.98847"S	66°43'04.86244"W
109	ORCB109	741812.927	8023968.670	17°51'31.36169"S	66°43'05.12239"W
110	ORCB110	741796.077	8023747.323	17°51'38.56519"S	66°43'05.60266"W
111	ORCB111	741769.242	8023670.396	17°51'41.07704"S	66°43'06.48186"W
112	ORCB112	741950.338	8023377.107	17°51'50.54092"S	66°43'00.21134"W
113	ORCB113	741911.652	8023242.161	17°51'54.94389"S	66°43'01.46883"W



ARTÍCULO 5. (Listado de Comunidades). Las coordenadas de las comunidades, localidades y poblaciones, se encuentran en Sistema de Referencia WGS-84, zona 19 sur, según el siguiente detalle de comunidades,

114	ORCB114	741985.824	8022987.280	17°52'03.20148"S	66°42'58.84456"W
115	ORCB115	741985.654	8022815.542	17°52'08.78535"S	66°42'58.77899"W
116	ORCB116	742158.684	8022495.826	17°52'19.11160"S	66°42'52.77094"W
117	ORCB117	742231.631	8022444.933	17°52'20.73724"S	66°42'50.27286"W
118	ORCB118	742261.430	8022189.471	17°52'29.03132"S	66°42'49.15475"W
119	ORCB119	742230.885	8021972.212	17°52'36.10735"S	66°42'50.10152"W
120	ORCB120	742275.139	8021879.665	17°52'39.09875"S	66°42'48.56034"W
121	ORCB121	742376.961	8021706.154	17°52'44.69960"S	66°42'45.03064"W
122	ORCB122	742403.444	8021629.896	17°52'47.16845"S	66°42'44.09963"W
123	ORCB123	742330.832	8021550.139	17°52'49.79056"S	66°42'46.53205"W
124	ORCB124	742187.553	8021416.750	17°52'54.18460"S	66°42'51.34177"W
125	ORCB125	742115.614	8021338.281	17°52'56.76457"S	66°42'53.75190"W
126	ORCB126	742245.727	8021065.194	17°53'05.59172"S	66°42'49.22002"W
127	ORCB127	742052.053	8020692.844	17°53'17.77530"S	66°42'55.64172"W
128	ORCB128	742126.152	8020368.910	17°53'28.27798"S	66°42'52.99063"W
129	ORCB129	742128.258	8019721.104	17°53'49.33953"S	66°42'52.64937"W
130	ORCB130	742070.151	8019383.450	17°54'00.34101"S	66°42'54.48204"W
131	ORCB131	741873.076	8019035.502	17°54'11.73253"S	66°43'01.02992"W
132	ORCB132	741366.426	8018103.418	17°54'42.23956"S	66°43'17.84888"W
133	ORCB133	741104.798	8017480.878	17°55'02.58461"S	66°43'26.47595"W
134	ORCB134	740661.541	8016660.148	17°55'29.44558"S	66°43'41.19029"W
135	ORCB135	740232.482	8016035.209	17°55'49.93487"S	66°43'55.50457"W
136	ORCB136	739599.628	8015033.932	17°56'22.74075"S	66°44'16.58663"W
137	ORCB137	739077.900	8014405.376	17°56'43.38374"S	66°44'34.04953"W
138	ORCB138	738591.483	8013664.727	17°57'07.65709"S	66°44'50.26784"W
139	ORCB139	738342.357	8013522.643	17°57'12.37496"S	66°44'58.67238"W
140	ORCB140	737210.405	8012356.926	17°57'50.72212"S	66°45'36.64857"W
141	ORCB141	736476.767	8011722.357	17°58'11.64204"S	66°46'01.31346"W
142	ORCB142	735697.994	8010883.300	17°58'39.22766"S	66°46'27.43016"W
143	ORCB143	734933.228	8010110.093	17°59'04.66602"S	66°46'53.09993"W
144	ORCB144	734185.609	8009716.229	17°59'17.76275"S	66°47'18.34283"W
145	ORCB145	732810.518	8008022.413	18°00'13.36888"S	66°48'04.38400"W
146	ORCB146	731638.520	8006775.928	18°00'54.34971"S	66°48'43.71052"W
147	ORCB147	730656.622	8005721.964	18°01'28.99619"S	66°49'16.65823"W
148	ORCB148	729888.875	8004617.614	18°02'05.19808"S	66°49'42.31072"W
149	ORCB149	728446.834	8002795.425	18°03'04.99665"S	66°50'30.60077"W



39



cuyos nombres tienen carácter referencial y no modifican la denominación de las comunidades.

ORURO		
Nº	COMUNIDAD	ESTE
1	Yarvicoya	8051455.746
2	Central	8049659.540
3	Chicuela	8041444.540
4	Micayani	8045471.540
5	Laguna	8035359.540
6	Jalantiri	8030730.540
7	Tupani	8029344.411
8	Quimsani	8028133.706
9	Kaimani	8026758.510
10	Lloque Pongo	8023119.026
11	Queñuani	8021851.558
12	Pucara	8020136.803
13	Central Cachi	8016534.577
14	Paria Pampita	8006233.045
15	Comunal	8025489.507
		738400.622
NORTE		

COCHABAMBA		
Nº	COMUNIDAD	ESTE
1	Collpa	726610.703
2	Jipiñuma	729043.887
3	Lacolaconi (Irutambo)	728817.563
4	Collpaña	730688.969
5	Estroni	731001.456
6	Llajma	733083.095
7	Tayalaca	735074.513
8	Caroco	734060.497
9	Chullpani	735308.491
10	Uyuni	732936.857
11	Lamacota	730184.317
12	Sipini	737963.968
13	Canaviri	740752.572
14	Chaquilla	741158.748
15	Pongoramirez	742777.378
16	Micayanihico	746462.968
17	Micayanigrande	743612.519
18	Llallagua	745637.140
19	Wasaca	743310.808
20	Arco	741654.790
21	Matarcota	740079.125
22	Punahuylloma	735845.791
23	Pumiri	732839.468
NORTE		

ARTÍCULO 6. (Mapa oficial). Se aprueba el mapa oficial del límite de colindancia que corresponde al departamento de Oruro, municipio de Paria con el departamento de Cochabamba, municipios de Tapacari, Tacopaya y Bolívar, consignado en el Anexo que es parte indivisible de la presente Ley.

DISPOSICIÓN DEROGATORIA Y ABROGATORIA

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

730000

750000

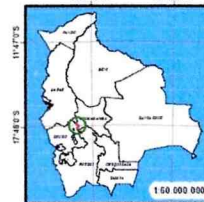


MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA
VICEMINISTERIO DE AUTONOMÍAS
DIRECCIÓN GENERAL DE ORGANIZACIÓN TERRITORIAL

MAPA DE DELIMITACIÓN INTERDEPARTAMENTAL
"ORURO - COCHABAMBA"

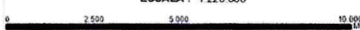
UBICACIÓN

69°41'0"W 59°40'0"W



Departamentos:
- Oruro
- Cochabamba

ESCALA: 1:220 000



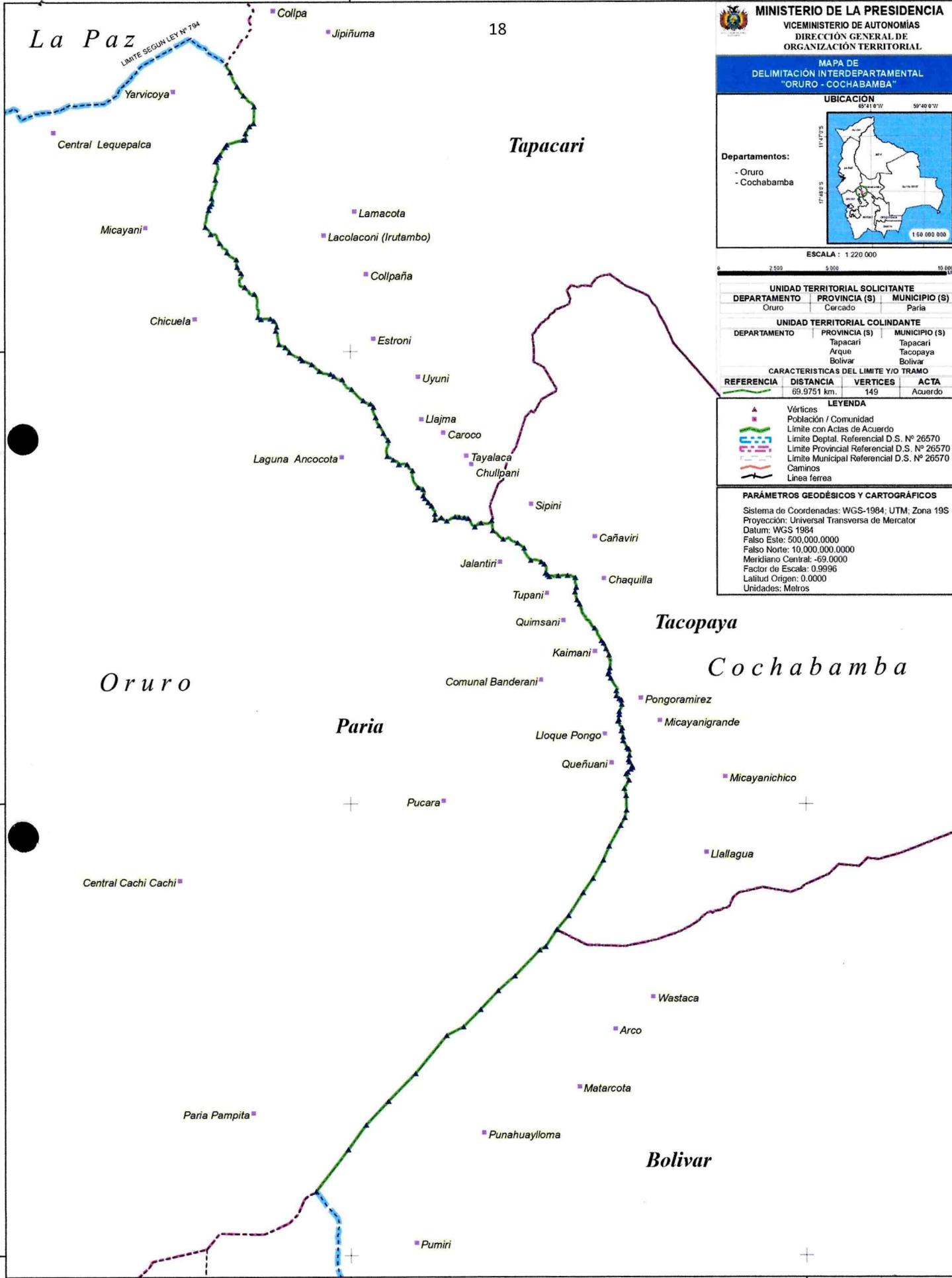
UNIDAD TERRITORIAL SOLICITANTE		
DEPARTAMENTO	PROVINCIA (S)	MUNICIPIO (S)
Oruro	Cercado	Paria

UNIDAD TERRITORIAL COLINDANTE		
DEPARTAMENTO	PROVINCIA (S)	MUNICIPIO (S)
Tapacari	Arque	Tapacari
Bolivar	Bolivar	Tacopaya
Bolivar	Bolivar	Bolivar

CARACTERÍSTICAS DEL LIMITE Y/O TRAMO			
REFERENCIA	DISTANCIA	VERTICES	ACTA
	69.9751 km.	149	Acuerdo

LEYENDA	
	Vértices
	Población / Comunidad
	Límite con Actas de Acuerdo
	Límite Deptal. Referencial D.S. N° 26570
	Límite Provincial Referencial D.S. N° 26570
	Límite Municipal Referencial D.S. N° 26570
	Caminos
	Línea férrea

PARÁMETROS GEODÉSICOS Y CARTOGRÁFICOS
 Sistema de Coordenadas: WGS-1984; UTM; Zona 19S
 Proyección: Universal Transversa de Mercator
 Datum: WGS 1984
 Falso Este: 500.000.0000
 Falso Norte: 10.000.000.0000
 Meridiano Central: -69.0000
 Factor de Escala: 0.9996
 Latitud Origen: 0.0000
 Unidades: Metros



8040000

8040000

8020000

8020000

8000000

8000000

730000

750000