

LEY N° 1467
LEY DE 26 DE SEPTIEMBRE DE 2022

LUIS ALBERTO ARCE CATAORA
PRESIDENTE CONSTITUCIONAL DEL ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

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

LA ASAMBLEA LEGISLATIVA PLURINACIONAL,

DECRETA:

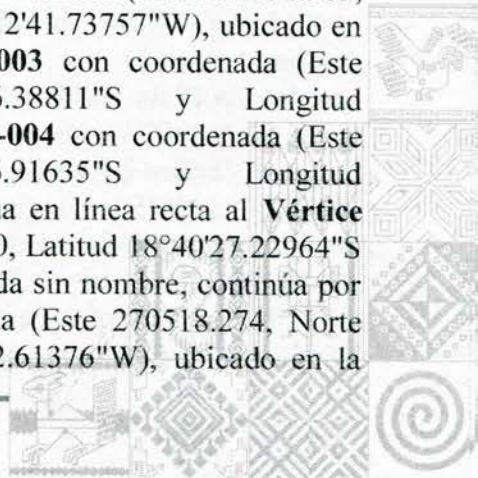
LEY DE DELIMITACIÓN DEL LÍMITE INTRADEPARTAMENTAL ENTRE LOS MUNICIPIOS DE POROMA Y SUCRE DEL DEPARTAMENTO DE CHUQUISACA

ARTÍCULO 1. (OBJETO). La presente Ley tiene por objeto la delimitación del límite intradepartamental entre los municipios de Poroma y Sucre del Departamento de Chuquisaca.

ARTÍCULO 2. (DELIMITACIÓN). En sujeción a lo establecido en el Artículo 3 de la Ley N° 339, de 31 de enero de 2013, de Delimitación de Unidades Territoriales, se aprueba la delimitación del límite intradepartamental entre los municipios de Poroma y Sucre del Departamento de Chuquisaca, de acuerdo al detalle descrito en el Artículo 3 de la presente Ley.

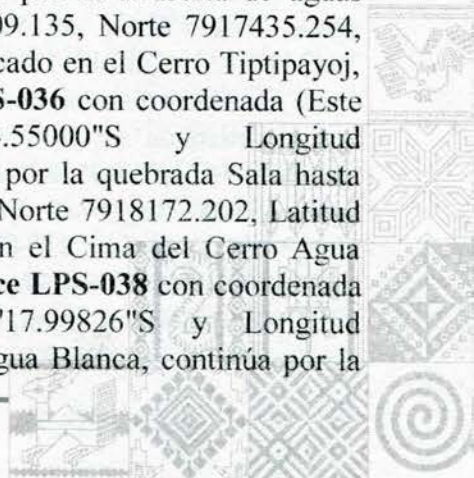
ARTÍCULO 3. (DESCRIPCIÓN DEL TRAZO DE LA LÍNEA LIMÍTROFE). El límite entre los municipios de Poroma y Sucre del Departamento de Chuquisaca, se describe mediante las coordenadas precisas que corresponden al Sistema de Referencia WGS-84, proyección Universal Transversal de Mercator (UTM), zona 20 sur y coordenadas geodésicas, de la siguiente manera:

Se inicia a partir del **Vértice No. 300D0061** con Ley de Delimitación Interdepartamental Chuquisaca – Cochabamba (Ley N° 431 de 09 de noviembre de 2013), continúa por el Río Toco Khala hasta llegar al **Vértice LPS-002** con coordenada (Este 265705.497, Norte 7932245.762, Latitud 18°41'16.55403"S y Longitud 65°13'17.48477"W), continúa por la quebrada sin nombre hasta llegar al **Vértice LPS-002A** con coordenada (Este 266751.903, Norte 7932360.807, Latitud 18°41'13.23557"S y Longitud 65°12'41.73757"W), ubicado en el Cerro Tipajo, continúa en línea recta al **Vértice LPS-003** con coordenada (Este 268057.736, Norte 7932895.100, Latitud 18°40'56.38811"S y Longitud 65°11'56.96406"W), continúa en línea recta al **Vértice LPS-004** con coordenada (Este 269222.365, Norte 7933508.283, Latitud 18°40'36.91635"S y Longitud 65°11'16.97688"W), ubicado en el Cerro sin nombre, continúa en línea recta al **Vértice LPS-005** con coordenada (Este 270033.284, Norte 7933816.120, Latitud 18°40'27.22964"S y Longitud 65°10'49.18513"W), ubicado al inicio de la quebrada sin nombre, continúa por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-006** con coordenada (Este 270518.274, Norte 7933880.214, Latitud 18°40'25.33775"S y Longitud 65°10'32.61376"W), ubicado en la

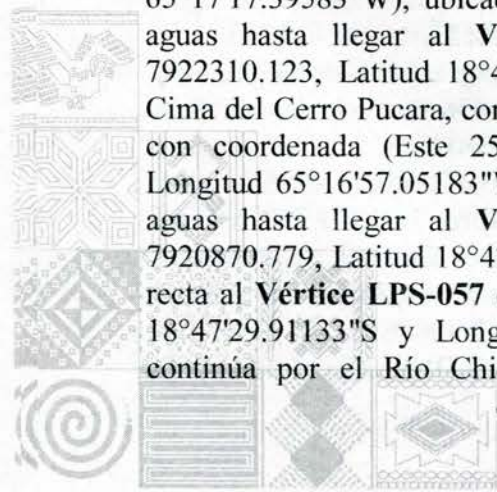


confluencia de la quebrada con el Río Chico, continúa en línea recta hasta llegar al **Vértice LPS-007** con coordenada (Este 270299.449, Norte 7933495.894, Latitud $18^{\circ}40'37.74662''$ S y Longitud $65^{\circ}10'40.23831''$ W), ubicado en el Cerro sin nombre, continúa en línea recta al **Vértice LPS-008** con coordenada (Este 270076.072, Norte 7932320.681, Latitud $18^{\circ}41'15.86797''$ S y Longitud $65^{\circ}10'48.34750''$ W), continúa en línea recta al **Vértice LPS-009** con coordenada (Este 270307.824, Norte 7931962.474, Latitud $18^{\circ}41'27.60625''$ S y Longitud $65^{\circ}10'40.58993''$ W), continúa en línea recta al **Vértice LPS-009A** con coordenada (Este 270494.952, Norte 7931572.236, Latitud $18^{\circ}41'40.36823''$ S y Longitud $65^{\circ}10'34.36781''$ W), ubicado en el Cerro Limoncito, continúa en línea recta al **Vértice LPS-010** con coordenada (Este 270993.009, Norte 7931345.159, Latitud $18^{\circ}41'47.94826''$ S y Longitud $65^{\circ}10'17.46938''$ W), ubicado al borde del Río Chico, continúa por el río al **Vértice LPS-011** con coordenada (Este 270956.829, Norte 7930596.683, Latitud $18^{\circ}42'12.26932''$ S y Longitud $65^{\circ}10'19.01430''$ W), ubicado en el eje de la quebrada Chillkani, continúa por la quebrada al **Vértice LPS-012** con coordenada (Este 270579.384, Norte 7930551.449, Latitud $18^{\circ}42'13.59067''$ S y Longitud $65^{\circ}10'31.91136''$ W), ubicado al borde de la quebrada Chillkani, continúa en línea recta al **Vértice LPS-013** con coordenada (Este 270591.942, Norte 7930507.473, Latitud $18^{\circ}42'15.02541''$ S y Longitud $65^{\circ}10'31.50116''$ W), continúa en línea recta al **Vértice LPS-014** con coordenada (Este 271075.949, Norte 7930044.305, Latitud $18^{\circ}42'30.27600''$ S y Longitud $65^{\circ}10'15.17908''$ W), continúa en línea recta al **Vértice LPS-015** con coordenada (Este 271101.368, Norte 7929728.612, Latitud $18^{\circ}42'40.55023''$ S y Longitud $65^{\circ}10'14.44275''$ W), ubicado al borde de la quebrada sin nombre, continúa por la quebrada y el borde del río hasta llegar al **Vértice LPS-016** con coordenada (Este 271302,546, Norte 7929619,239, Latitud $18^{\circ}42'44.18580''$ S y Longitud $65^{\circ}10'07.62365''$ W), ubicado al borde del Río Chico, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-017** con coordenada (Este 268562.513, Norte 7927695.477, Latitud $18^{\circ}43'45.64357''$ S y Longitud $65^{\circ}11'41.92416''$ W), ubicado en el Cerro Soto Khasa, continúa en línea recta al **Vértice LPS-018** con coordenada (Este 268074.459, Norte 7927497.161, Latitud $18^{\circ}43'51.89581''$ S y Longitud $65^{\circ}11'58.66209''$ W), continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-019** con coordenada (Este 267446.449, Norte 7927139.907, Latitud $18^{\circ}44'03.25882''$ S y Longitud $65^{\circ}12'20.24337''$ W), continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-020** con coordenada (Este 267042.309, Norte 7926822.230, Latitud $18^{\circ}44'13.42454''$ S y Longitud $65^{\circ}12'34.16900''$ W), ubicado en la quebrada Jaboncillo, continúa por quebrada Jaboncillo hasta llegar al **Vértice LPS-021** con coordenada (Este 267278.701, Norte 7924418.726, Latitud $18^{\circ}45'31.66312''$ S y Longitud $65^{\circ}12'27.11819''$ W), ubicado en la quebrada Jaboncillo, continúa por quebrada Jaboncillo hasta llegar al **Vértice LPS-022** con coordenada (Este 267331.081, Norte 7923632.397, Latitud $18^{\circ}45'57.24954''$ S y Longitud $65^{\circ}12'25.66317''$ W), ubicado en la intersección de la quebrada Jaboncillo y quebrada sin nombre, continúa por quebrada sin nombre hasta llegar al **Vértice LPS-023** con coordenada (Este 268020.973, Norte 7923312.932, Latitud $18^{\circ}46'07.91379''$ S y Longitud $65^{\circ}12'02.25096''$ W), ubicado en la quebrada sin nombre, continuando por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-024** con coordenada (Este 269560.761, Norte 7921405.727, Latitud $18^{\circ}47'10.53898''$ S y Longitud $65^{\circ}11'10.49445''$ W), ubicado en el Cerro Jatun Tini de Lujje, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-025** con coordenada (Este 269540.206, Norte 7919877.508, Latitud $18^{\circ}48'00.21708''$ S y Longitud $65^{\circ}11'11.83779''$ W), ubicado en la cima del Cerro Thipa Mokho, continúa en línea recta al **Vértice LPS-026** con coordenada (Este 269524,052, Norte 7919825,191, Latitud

18°48'01.91157"S y Longitud 65°11'12.41125"W), ubicado en el Cerro Thipa Mokho, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-027** con coordenada (Este 269494.523, Norte 7917336.726, Latitud 18°49'22.80598"S y Longitud 65°11'14.46566"W), ubicado en el Cerro Chuncanayoj, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-028** con coordenada (Este 269504.175, Norte 7917043.651, Latitud 18°49'32.33844"S y Longitud 65°11'14.25944"W), ubicado en Cerro Chuncanayoj, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-029** con coordenada (Este 268752.980, Norte 7916658.067, Latitud 18°49'44.57313"S y Longitud 65°11'40.07086"W), continúa por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-030** con coordenada (Este 268290.389, Norte 7916775.088, Latitud 18°49'40.58235"S y Longitud 65°11'55.81620"W), ubicado al borde del Río Luje, continúa en línea recta al **Vértice LPS-106** con coordenada (Este 268132.319, Norte 7916870.664, Latitud 18°49'37.41125"S y Longitud 65°12'01.17290"W), ubicado al borde del Río Luje, continúa en línea recta al **Vértice LPS-107** con coordenada (Este 268009.508, Norte 7916896.643, Latitud 18°49'36.51710"S y Longitud 65°12'05.35512"W), continúa en línea recta al **Vértice LPS-108** con coordenada (Este 268013.979, Norte 7916932.367, Latitud 18°49'35.35744"S y Longitud 65°12'05.18735"W), continúa en línea recta al **Vértice LPS-109** con coordenada (Este 268134.808, Norte 7916905.333, Latitud 18°49'36.28509"S y Longitud 65°12'01.07324"W), ubicado al borde del Río Luje, continúa por el borde del río hasta llegar al **Vértice LPS-110** con coordenada (Este 268146.355, Norte 7916941.810, Latitud 18°49'35.10380"S y Longitud 65°12'00.66353"W), ubicado al borde del Río Luje, continúa en línea recta al **Vértice LPS-111** con coordenada (Este 267886.688, Norte 7916991.230, Latitud 18°49'33.39233"S y Longitud 65°12'09.50857"W), continúa en línea recta hasta llegar al **Vértice LPS-112** con coordenada (Este 267890.537, Norte 7916878.702, Latitud 18°49'37.05242"S y Longitud 65°12'09.42484"W), ubicado en la quebrada sin nombre, continúa en línea recta al **Vértice LPS-113** con coordenada (Este 267878.868, Norte 7916827.493, Latitud 18°49'38.71260"S y Longitud 65°12'09.84497"W), ubicado al borde de quebrada sin nombre, continúa por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-031** con coordenada (Este 267285.617, Norte 7917056.460, Latitud 18°49'31.02870"S y Longitud 65°12'30.00353"W), ubicado en el Sector de Khorí Puncu Loma, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-032** con coordenada (Este 267047.076, Norte 7916814.286, Latitud 18°49'38.80570"S y Longitud 65°12'38.25111"W), ubicado en el sector de Khorí Puncu Loma, continúa en línea recta al **Vértice LPS-033** (Este 266805.713, Norte 7916893.292, Latitud 18°49'36.13924"S y Longitud 65°12'46.45846"W), ubicado por la quebrada Maso Cruz, continúa por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-034** con coordenada (Este 265843.054, Norte 7916863.659, Latitud 18°49'36.71158"S y Longitud 65°13'19.33954"W), ubicado en el Cerro Tiptipayoj, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-035** con coordenada (Este 266009.135, Norte 7917435.254, Latitud 18°49'18.19565"S y Longitud 65°13'13.42484"W), ubicado en el Cerro Tiptipayoj, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-036** con coordenada (Este 265722.742, Norte 7917851.384, Latitud 18°49'04.55000"S y Longitud 65°13'23.02500"W), ubicado en el Cerro Tiptipayoj, continúa por la quebrada Sala hasta llegar al **Vértice LPS-037** con coordenada (Este 265454.136, Norte 7918172.202, Latitud 18°48'54.01027"S y Longitud 65°13'32.05829"W), ubicado en el Cima del Cerro Agua Blanca, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-038** con coordenada (Este 265261.365, Norte 7919277.451, Latitud 18°48'17.99826"S y Longitud 65°13'38.16648"W), ubicado en una de las Cima del Cerro Agua Blanca, continúa por la



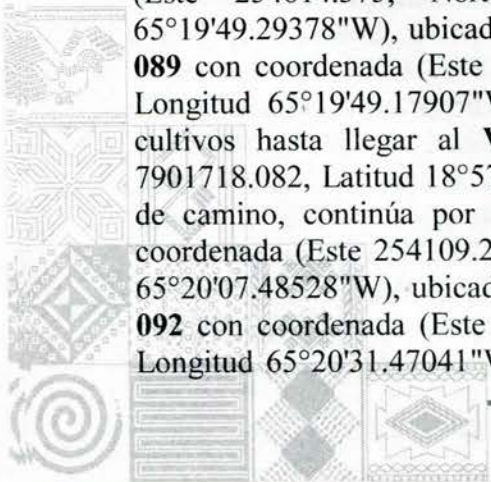
divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-039** con coordenada (Este 264973.018, Norte 7919505.385, Latitud $18^{\circ}48'10.47016''S$ y Longitud $65^{\circ}13'47.91258''W$), ubicado en la Cima del Cerro Agua Blanca, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-040** con coordenada (Este 264506.257, Norte 7919769.242, Latitud $18^{\circ}48'01.70111''S$ y Longitud $65^{\circ}14'03.73372''W$), ubicado en la Cima del Cerro Agua Blanca, continúa en línea recta al **Vértice LPS-041** con coordenada (Este 264458.197, Norte 7919719.622, Latitud $18^{\circ}48'03.29468''S$ y Longitud $65^{\circ}14'05.39568''W$), ubicado en la cima del Cerro Agua Blanca, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-042** con coordenada (Este 263349.932, Norte 7920324.475, Latitud $18^{\circ}47'43.17594''S$ y Longitud $65^{\circ}14'42.96834''W$), ubicado en la Cima del Cerro Huayrani, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-043** con coordenada (Este 263026.141, Norte 7921161.190, Latitud $18^{\circ}47'15.84023''S$ y Longitud $65^{\circ}14'53.66017''W$), ubicado en la Cima del Cerro Huayrani, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-044** con coordenada (Este 262463.819, Norte 7922119.535, Latitud $18^{\circ}46'44.45193''S$ y Longitud $65^{\circ}15'12.44039''W$), ubicado en la Cima del Cerro Warankha, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-044A** con coordenada (Este 262001.519, Norte 7922732.405, Latitud $18^{\circ}46'24.33630''S$ y Longitud $65^{\circ}15'27.95454''W$), ubicado en la Cima del Cerro Warankha, continúa por el borde de cultivos hasta llegar al **Vértice LPS-045** con coordenada (Este 261498.066, Norte 7922980.590, Latitud $18^{\circ}46'16.05965''S$ y Longitud $65^{\circ}15'45.03048''W$), ubicado en la Cima del Cerro Warankha, continúa por el borde de cultivos hasta llegar al **Vértice LPS-046** con coordenada (Este 260977.306, Norte 7923831.343, Latitud $18^{\circ}45'48.18546''S$ y Longitud $65^{\circ}16'02.43470''W$), ubicado en la Cima del Cerro Sukurani, continúa por el borde de cultivos hasta llegar al **Vértice LPS-047** con coordenada (Este 260763.576, Norte 7923861.546, Latitud $18^{\circ}45'47.11501''S$ y Longitud $65^{\circ}16'09.71603''W$), ubicado en la Cima del Cerro Sukurani, continúa por el borde de cultivos hasta llegar al **Vértice LPS-048** con coordenada (Este 260479.834, Norte 7923614.548, Latitud $18^{\circ}45'55.02745''S$ y Longitud $65^{\circ}16'19.50753''W$), ubicado en el Cerro Sukurani, continúa en línea recta al **Vértice LPS-049** con coordenada (Este 260232.413, Norte 7923481.020, Latitud $18^{\circ}45'59.26580''S$ y Longitud $65^{\circ}16'28.01016''W$), ubicado en la Cima del Cerro Sukurani, continúa en línea recta al **Vértice LPS-050** con coordenada (Este 259918.565, Norte 7923322.112, Latitud $18^{\circ}46'04.30157''S$ y Longitud $65^{\circ}16'38.79113''W$), ubicado al borde de camino, continúa por el camino hasta llegar al **Vértice LPS-051** con coordenada (Este 259357.516, Norte 7923417.095, Latitud $18^{\circ}46'00.97993''S$ y Longitud $65^{\circ}16'57.89817''W$), ubicado en el Cerro Pucara, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-052** con coordenada (Este 258788.259, Norte 7923259.695, Latitud $18^{\circ}46'05.85944''S$ y Longitud $65^{\circ}17'17.39583''W$), ubicado en la Cima del Cerro Pucara, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-054** con coordenada (Este 259305.627, Norte 7922310.123, Latitud $18^{\circ}46'36.94650''S$ y Longitud $65^{\circ}17'00.15394''W$), ubicado en la Cima del Cerro Pucara, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-055** con coordenada (Este 259408.441, Norte 7921380.630, Latitud $18^{\circ}47'07.20766''S$ y Longitud $65^{\circ}16'57.05183''W$), ubicado al borde del camino, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-056** con coordenada (Este 259236.475, Norte 7920870.779, Latitud $18^{\circ}47'23.71136''S$ y Longitud $65^{\circ}17'03.14520''W$), continúa en línea recta al **Vértice LPS-057** con coordenada (Este 258950.705, Norte 7920676.397, Latitud $18^{\circ}47'29.91133''S$ y Longitud $65^{\circ}17'12.98513''W$), ubicado al Borde del Río Chico, continúa por el Río Chico hasta llegar al **Vértice LPS-058** con coordenada (Este



258937.747, Norte 7920540.433, Latitud $18^{\circ}47'34.32617''S$ y Longitud $65^{\circ}17'13.48715''W$), ubicado al borde de la quebrada Sacahui, continúa por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-060** con coordenada (Este 259316.559, Norte 7916509.318, Latitud $18^{\circ}49'45.53743''S$ y Longitud $65^{\circ}17'02.32608''W$), ubicado en el borde de quebrada Sacahui, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-061** con coordenada (Este 259757.531, Norte 7916913.382, Latitud $18^{\circ}49'32.58555''S$ y Longitud $65^{\circ}16'47.09299''W$), ubicado en el Cerro Salto Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-061A** con coordenada (Este 260280.665, Norte 7916521.356, Latitud $18^{\circ}49'45.54875''S$ y Longitud $65^{\circ}16'29.40386''W$), ubicado en la Cima del Cerro Salto Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-061B** con coordenada (Este 260606.796, Norte 7915542.697, Latitud $18^{\circ}50'17.50134''S$ y Longitud $65^{\circ}16'18.69686''W$), ubicado en la Cima del Cerro Huayquita, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-062** con coordenada (Este 261240.790, Norte 7915218.258, Latitud $18^{\circ}50'28.31272''S$ y Longitud $65^{\circ}15'57.19099''W$), ubicado en la Cima del Cerro Huayquita, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-063** con coordenada (Este 261241.494, Norte 7914483.943, Latitud $18^{\circ}50'52.18607''S$ y Longitud $65^{\circ}15'57.48741''W$), ubicado en el Río Huayquita, continúa por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-064** con coordenada (Este 261472.020, Norte 7913513.500, Latitud $18^{\circ}51'23.83158''S$ y Longitud $65^{\circ}15'50.03907''W$), ubicado en el cerro Thako Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-065** con coordenada (Este 261968.998, Norte 7912835.137, Latitud $18^{\circ}51'46.09187''S$ y Longitud $65^{\circ}15'33.36347''W$), ubicado en el Cerro Thako Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-066** con coordenada (Este 261953.820, Norte 7912341.351, Latitud $18^{\circ}52'02.13893''S$ y Longitud $65^{\circ}15'34.09694''W$), ubicado en la quebrada Huaj Runto, continuando por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-067** con coordenada (Este 260356.368, Norte 7912182.204, Latitud $18^{\circ}52'06.64799''S$ y Longitud $65^{\circ}16'28.72038''W$), ubicado en la Cima del Cerro Pakonchi, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-067A** con coordenada (Este 260570.778, Norte 7911275.131, Latitud $18^{\circ}52'36.22679''S$ y Longitud $65^{\circ}16'21.79583''W$), ubicado en la cima del Cerro Pakonchi, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-068** con coordenada (Este 260754.622, Norte 7910682.271, Latitud $18^{\circ}52'55.57760''S$ y Longitud $65^{\circ}16'15.77697''W$), ubicado al borde del camino, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-069** con coordenada (Este 260388.452, Norte 7910184.758, Latitud $18^{\circ}53'11.59901''S$ y Longitud $65^{\circ}16'28.50130''W$), ubicado al borde del camino al Municipio de Poroma, continuando por el camino hasta llegar al **Vértice LPS-070** con coordenada (Este 260648.190, Norte 7909202.671, Latitud $18^{\circ}53'43.63551''S$ y Longitud $65^{\circ}16'20.06109''W$), ubicado al borde del camino, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-071** con coordenada (Este 259942.995, Norte 7908878.433, Latitud $18^{\circ}53'53.88148''S$ y Longitud $65^{\circ}16'44.29041''W$), ubicado en el Cerro Lluskhí Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-072** con coordenada (Este 259626.644, Norte 7908715.862, Latitud $18^{\circ}53'59.03403''S$ y Longitud $65^{\circ}16'55.16750''W$), ubicado en el Río Tarajchi, continúa por el borde de comunidades hasta llegar al **Vértice LPS-072A** con coordenada (Este 259262.113, Norte 7908480.723, Latitud $18^{\circ}54'06.52530''S$ y Longitud $65^{\circ}17'07.72250''W$), ubicado en el Cerro Jatun Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-073** con coordenada (Este 258248.494, Norte 7907387.635, Latitud $18^{\circ}54'41.63440''S$ y Longitud $65^{\circ}17'42.82939''W$), ubicado en la Cima del Cerro Jatun Khasa, continúa por la divisoria de

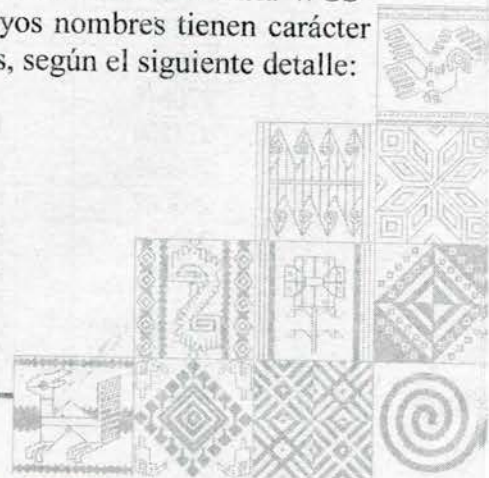


aguas hasta llegar al **Vértice LPS-074** con coordenada (Este 259060.197, Norte 7905885.451, Latitud $18^{\circ}55'30.81246''S$ y Longitud $65^{\circ}17'15.76721''W$), ubicado en la Cima del Cerro Kochi Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-075** con coordenada (Este 259535.727, Norte 7904316.325, Latitud $18^{\circ}56'22.02477''S$ y Longitud $65^{\circ}17'00.21576''W$), ubicado en la Cima del Cerro Kochi Khasa, continuando por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-076** con coordenada (Este 258879.134, Norte 7904111.446, Latitud $18^{\circ}56'28.40870''S$ y Longitud $65^{\circ}17'22.73882''W$), ubicado en la Estancia Cujchi Khasa, continúa en línea recta al **Vértice LPS-077** con coordenada (Este 258668.086, Norte 7904019.168, Latitud $18^{\circ}56'31.31954''S$ y Longitud $65^{\circ}17'29.99022''W$), ubicado al borde del Río Sijcha Alta, continuando por la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-078** con coordenada (Este 257272.714, Norte 7903214.984, Latitud $18^{\circ}56'56.87208''S$ y Longitud $65^{\circ}18'18.02191''W$), ubicado en el Cerro Viscacha, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-079** con coordenada (Este 256872.985, Norte 7903848.452, Latitud $18^{\circ}56'36.10848''S$ y Longitud $65^{\circ}18'31.39575''W$), ubicado en el Cerro Viscacha, continúa en línea recta al **Vértice LPS-080** con coordenada (Este 256821.225, Norte 7903830.318, Latitud $18^{\circ}56'36.67597''S$ y Longitud $65^{\circ}18'33.17222''W$), ubicado en la Cima del Cerro Viscacha, continúa en línea recta al **Vértice LPS-081** con coordenada (Este 256635.791, Norte 7903818.254, Latitud $18^{\circ}56'36.98921''S$ y Longitud $65^{\circ}18'39.51297''W$), ubicado en el Cerro Viscacha, continúa en línea recta al **Vértice LPS-082** con coordenada (Este 256388.700, Norte 7903583.359, Latitud $18^{\circ}56'44.52016''S$ y Longitud $65^{\circ}18'48.06003''W$), ubicado en el Cerro Viscacha, continúa por el camino al **Vértice LPS-083** con coordenada (Este 256170.644, Norte 7903426.839, Latitud $18^{\circ}56'49.51548''S$ y Longitud $65^{\circ}18'55.58015''W$), ubicado en el borde de camino, continúa por el camino hasta llegar al **Vértice LPS-084** con coordenada (Este 255855.963, Norte 7903268.095, Latitud $18^{\circ}56'54.54172''S$ y Longitud $65^{\circ}19'06.40267''W$), ubicado en el borde de camino, continúa por el borde de cultivos hasta llegar al **Vértice LPS-085** con coordenada (Este 255629.101, Norte 7903059.928, Latitud $18^{\circ}57'01.21202''S$ y Longitud $65^{\circ}19'14.24713''W$), ubicado en el Cerro Viscacha, continúa por el borde de cultivos hasta llegar al **Vértice LPS-086** con coordenada (Este 255626.346, Norte 7902964.634, Latitud $18^{\circ}57'04.30874''S$ y Longitud $65^{\circ}19'14.38412''W$), ubicado en el Cerro Viscacha, continúa en línea recta al **Vértice LPS-087** con coordenada (Este 255543.526, Norte 7902709.646, Latitud $18^{\circ}57'12.56272''S$ y Longitud $65^{\circ}19'17.32845''W$), ubicado en el Cerro Viscacha, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-087A** con coordenada (Este 255282.847, Norte 7902792.252, Latitud $18^{\circ}57'09.76563''S$ y Longitud $65^{\circ}19'26.19776''W$), ubicado al borde del camino, continuando por el camino hasta llegar al **Vértice LPS-088** con coordenadas (Este 254614.375, Norte 7902223.648, Latitud $18^{\circ}57'27.96342''S$ y Longitud $65^{\circ}19'49.29378''W$), ubicado al borde del camino, continúa en línea recta al **Vértice LPS-089** con coordenada (Este 254619.931, Norte 7902057.349, Latitud $18^{\circ}57'33.37198''S$ y Longitud $65^{\circ}19'49.17907''W$), ubicado al borde del camino, continúa por el borde de cultivos hasta llegar al **Vértice LPS-090** con coordenada (Este 254710.633, Norte 7901718.082, Latitud $18^{\circ}57'44.44012''S$ y Longitud $65^{\circ}19'46.23323''W$), ubicado al borde de camino, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-091** con coordenada (Este 254109.224, Norte 7900166.069, Latitud $18^{\circ}58'34.63514''S$ y Longitud $65^{\circ}20'07.48528''W$), ubicado al borde de camino, continúa en línea recta al **Vértice LPS-092** con coordenada (Este 253415.107, Norte 7899579.553, Latitud $18^{\circ}58'53.40217''S$ y Longitud $65^{\circ}20'31.47041''W$), ubicado en Cerro Guerra Loma, continúa en línea recta al



Vértice LPS- 093 con coordenada (Este 253322.519, Norte 7899526.898, Latitud 18°58'55.07388"S y Longitud 65°20'34.65825"W), ubicado en el Cerro Guerra Loma, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-094** con coordenada (Este 252910.229, Norte 7899871.168, Latitud 18°58'43.70371"S y Longitud 65°20'48.59015"W), ubicado en el Cerro Guerra Loma, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-095** con coordenada (Este 252513.024, Norte 7900283.386, Latitud 18°58'30.13099"S y Longitud 65°21'01.97504"W), ubicado en el Cerro Guerra Loma, continúa en línea recta al **Vértice LPS-096** con coordenada (Este 252615.602, Norte 7900537.844, Latitud 18°58'21.90350"S y Longitud 65°20'58.35392"W), ubicado en el Cerro Guerra Loma, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-097** con coordenada (Este 251574,685, Norte 7901946,903, Latitud 18°57'35.64538"S y Longitud 65°21'33.27705"W), ubicado en el Cerro Guerra Loma, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-098** con coordenada (Este 250700.213, Norte 7903454.399, Latitud 18°56'46.25864"S y Longitud 65°22'02.46340"W), ubicado en la Estancia Khakha Khuchu, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-099** con coordenada (Este 250313.141, Norte 7904303.423, Latitud 18°56'18.48964"S y Longitud 65°22'15.29746"W), ubicado en la Estancia Khellu Khasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-100** con coordenada (Este 250030.167, Norte 7905122.788, Latitud 18°55'51.73016"S y Longitud 65°22'24.58801"W), ubicado en el Cerro Okhekhasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-101** con coordenada (Este 249735.733, Norte 7905611.883, Latitud 18°55'35.70198"S y Longitud 65°22'34.42118"W), ubicado en el Cerro Okhekhasa, continúa en línea recta al **Vértice LPS-102** con coordenada (Este 249838.209, Norte 7905691.533, Latitud 18°55'33.15757"S y Longitud 65°22'30.88402"W), ubicado en el Cerro Okhekhasa, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-103** con coordenada (Este 249176.495, Norte 7908045.137, Latitud 18°54'16.35748"S y Longitud 65°22'52.40411"W), ubicado en el Cerro Urukilla, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice LPS-104** con coordenada (Este 248369.986, Norte 7908207.126, Latitud 18°54'10.73781"S y Longitud 65°23'19.87572"W), ubicado en la quebrada sin nombre, continúa la quebrada hasta llegar al **Vértice LPS-105** con coordenada (Este 247278.814, Norte 7908728.249, Latitud 18°53'53.31707"S y Longitud 65°23'56.90262"W), ubicado al borde del Río Mama Huasi Mayu, continúa por la divisoria de aguas hasta llegar al **Vértice No. CHPT0472** con Ley de Delimitación Interdepartamental Chuquisaca - Potosí (Ley N° 744 de 05 de octubre de 2015).

ARTÍCULO 4. (LISTADO DE COMUNIDADES). Las coordenadas de las comunidades, localidades y poblaciones, se encuentran en el Sistema de Referencia WGS-84, proyección Universal Transversal de Mercator (UTM), cuyos nombres tienen carácter referencial y no modifican la denominación de las comunidades, según el siguiente detalle:



MUNICIPIO DE POROMA

LISTA DE COMUNIDADES MUNICIPIO DE POROMA				
N°	COORDENADAS UTM - WGS 84			COMUNIDAD
	ESTE	NORTE	ZONA	
1	263470	7939490	20	LA CKASA
2	261583	7937484	20	CASPI CANCHITA
3	264264	7935309	20	JATUN CASPI CANCHA
4	264260	7933362	20	TOCOCALA
5	267656	7931893	20	SOTO KASA
6	266829	7927637	20	LA PALCA
7	267101	7925321	20	RUMI CANCHA
8	266136	7921789	20	LUJE
9	267877	7917072	20	ALTO KORIPUNCO
10	263905	7924637	20	YULULO
11	260982	7925142	20	QUILA QUILILLA
12	255926	7927412	20	SAN JUAN DE ORKHAS
13	254822	7920354	20	POJPO
14	256400	7918985	20	KOLCA
15	258933	7914311	20	ROMERAL
16	259049	7911520	20	KULLKU
17	258178	7907403	20	PAMPAS ALTAS
18	259087	7905047	20	CARPA HUASI
19	257577	7904320	20	SIJCHA ALTA
20	254560	7902231	20	ZANABRIA
21	253469	7900241	20	ZANABRIA ALTA
22	249836	7905487	20	URUQUILLA
23	249774	7909862	20	CHIVITOS
24	246609	7912085	20	SINDICATO AGARIO KAINACAS

MUNICIPIO DE SUCRE

LISTA DE COMUNIDADES DEL MUNICIPIO DE SUCRE				
N°	COORDENADAS UTM - WGS 84			COMUNIDADES
	ESTE	NORTE	ZONA	
1	268628	7939255	20	SAUSAL
2	264278	7936332	20	IMILLA HUAÑUSCA
3	265166	7934108	20	CAMOS
4	270376	7932529	20	THAKHOYOJ
5	270948	7930352	20	SEVENCANI
6	271259	7929031	20	MELONARCITO
7	268649	7925106	20	MONCHARI
8	269087	7922062	20	TINI
9	269894	7917995	20	NARANJOS
10	269991	7916895	20	VILCALATA
11	267770	7916524	20	KORI PUNKU
12	261112	7915870	20	CHAUPI MOLINO
13	264864	7917905	20	HORNOS



GACETA OFICIAL

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

14	263216	7918586	20	CORZO MAYU
15	261361	7918410	20	SOICO
16	260712	7923513	20	SUCURANI
17	259626	7922075	20	CHALLA
18	259179	7918237	20	POCONCHI
19	261326	7916676	20	HORNOS
20	262010	7915723	20	CHAUPI MOLINO
21	263510	7914123	20	GUADALUPE
22	263470	7911934	20	HUANIFAYA
23	260813	7909018	20	CHAURURU
24	259566	7904903	20	PATA CKATALLA
25	258762	7902981	20	ALDANA
26	255990	7901509	20	LA BARRANCA
27	255003	7898634	20	KUCHO TAMBO
28	250082	7902200	20	PUNILLA
29	248999	7903568	20	CAJAMARCA
30	248933	7907171	20	MAMAHUASI

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

ID VÉRTICE	COORDENADA GEODÉSICAS - WGS 84		COORDENADAS UTM - WGS 84		
	LATITUD (SUR)	LONGITUD (OESTE)	ESTE	NORTE	ZONA UTM
300D0061	VÉRTICE CON LEY DE DELIMITACIÓN INTERDEPARTAMENTAL CHUQUISACA - COCHABAMBA (LEY N° 431, DE 9 DE NOVIEMBRE DE 2013)				
LPS-002	18°41'16.55403" S	65°13'17.48477" W	265705.497	7932245.762	20
LPS-002A	18°41'13.23557" S	65°12'41.73757" W	266751.903	7932360.807	20
LPS-003	18°40'56.38811" S	65°11'56.96406" W	268057.736	7932895.100	20
LPS-004	18°40'36.91635" S	65°11'16.97688" W	269222.365	7933508.283	20
LPS-005	18°40'27.22964" S	65°10'49.18513" W	270033.284	7933816.120	20
LPS-006	18°40'25.33775" S	65°10'32.61376" W	270518.274	7933880.214	20
LPS-007	18°40'37.74662" S	65°10'40.23831" W	270299.449	7933495.894	20
LPS-008	18°41'15.86797" S	65°10'48.34750" W	270076.072	7932320.681	20
LPS-009	18°41'27.60625" S	65°10'40.58993" W	270307.824	7931962.474	20
LPS-009A	18°41'40.36823" S	65°10'34.36781" W	270494.952	7931572.236	20
LPS-010	18°41'47.94826" S	65°10'17.46938" W	270993.009	7931345.159	20
LPS-011	18°42'12.26932" S	65°10'19.01430" W	270956.829	7930596.683	20
LPS-012	18°42'13.59067" S	65°10'31.91136" W	270579.384	7930551.449	20
LPS-013	18°42'15.02541" S	65°10'31.50116" W	270591.942	7930507.473	20
LPS-014	18°42'30.27600" S	65°10'15.17908" W	271075.949	7930044.305	20
LPS-015	18°42'40.55023" S	65°10'14.44275" W	271101.368	7929728.612	20
LPS-016	18°42'44.18580" S	65°10'07.62365" W	271302.546	7929619.239	20
LPS-017	18°43'45.64357" S	65°11'41.92416" W	268562.513	7927695.477	20
LPS-018	18°43'51.89581" S	65°11'58.66209" W	268074.459	7927497.161	20
LPS-019	18°44'03.25882" S	65°12'20.24337" W	267446.449	7927139.907	20
LPS-020	18°44'13.42454" S	65°12'34.16900" W	267042.309	7926822.230	20

GACETA OFICIAL

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

LPS-021	18°45'31.66312" S	65°12'27.11819" W	267278.701	7924418.726	20
LPS-022	18°45'57.24954" S	65°12'25.66317" W	267331.081	7923632.397	20
LPS-023	18°46'07.91379" S	65°12'02.25096" W	268020.973	7923312.932	20
LPS-024	18°47'10.53898" S	65°11'10.49445" W	269560.761	7921405.727	20
LPS-025	18°48'00.21708" S	65°11'11.83779" W	269540.206	7919877.508	20
LPS-026	18°48'01.91157" S	65°11'12.41125" W	269524.052	7919825.191	20
LPS-027	18°49'22.80598" S	65°11'14.46566" W	269494.523	7917336.726	20
LPS-028	18°49'32.33844" S	65°11'14.25944" W	269504.175	7917043.651	20
LPS-029	18°49'44.57313" S	65°11'40.07086" W	268752.980	7916658.067	20
LPS-030	18°49'40.58235" S	65°11'55.81620" W	268290.389	7916775.088	20
LPS-106	18°49'37.41125" S	65°12'01.17290" W	268132.319	7916870.664	20
LPS-107	18°49'36.51710" S	65°12'05.35512" W	268009.508	7916896.643	20
LPS-108	18°49'35.35744" S	65°12'05.18735" W	268013.979	7916932.367	20
LPS-109	18°49'36.28509" S	65°12'01.07324" W	268134.808	7916905.333	20
LPS-110	18°49'35.10380" S	65°12'00.66353" W	268146.355	7916941.810	20
LPS-111	18°49'33.39233" S	65°12'09.50857" W	267886.688	7916991.230	20
LPS-112	18°49'37.05242" S	65°12'09.42484" W	267890.537	7916878.702	20
LPS-113	18°49'38.71260" S	65°12'09.84497" W	267878.868	7916827.493	20
LPS-031	18°49'31.02870" S	65°12'30.00353" W	267285.617	7917056.460	20
LPS-032	18°49'38.80570" S	65°12'38.25111" W	267047.076	7916814.286	20
LPS-033	18°49'36.13924" S	65°12'46.45846" W	266805.713	7916893.292	20
LPS-034	18°49'36.71158" S	65°13'19.33954" W	265843.054	7916863.659	20
LPS-035	18°49'18.19565" S	65°13'13.42484" W	266009.135	7917435.254	20
LPS-036	18°49'04.55000" S	65°13'23.02500" W	265722.742	7917851.384	20
LPS-037	18°48'54.01027" S	65°13'32.05829" W	265454.136	7918172.202	20
LPS-038	18°48'17.99826" S	65°13'38.16648" W	265261.365	7919277.451	20
LPS-039	18°48'10.47016" S	65°13'47.91258" W	264973.018	7919505.385	20
LPS-040	18°48'01.70111" S	65°14'03.73372" W	264506.257	7919769.242	20
LPS-041	18°48'03.29468" S	65°14'05.39568" W	264458.197	7919719.622	20
LPS-042	18°47'43.17594" S	65°14'42.96834" W	263349.932	7920324.475	20
LPS-043	18°47'15.84023" S	65°14'53.66017" W	263026.141	7921161.190	20
LPS-044	18°46'44.45193" S	65°15'12.44039" W	262463.819	7922119.535	20
LPS-044A	18°46'24.33630" S	65°15'27.95454" W	262001.519	7922732.405	20
LPS-045	18°46'16.05965" S	65°15'45.03048" W	261498.066	7922980.590	20
LPS-046	18°45'48.18546" S	65°16'02.43470" W	260977.306	7923831.343	20
LPS-047	18°45'47.11501" S	65°16'09.71603" W	260763.576	7923861.546	20
LPS-048	18°45'55.02745" S	65°16'19.50753" W	260479.834	7923614.548	20
LPS-049	18°45'59.26580" S	65°16'28.01016" W	260232.413	7923481.020	20
LPS-050	18°46'04.30157" S	65°16'38.79113" W	259918.565	7923322.112	20
LPS-051	18°46'00.97993" S	65°16'57.89817" W	259357.516	7923417.095	20
LPS-052	18°46'05.85944" S	65°17'17.39583" W	258788.259	7923259.695	20
LPS-054	18°46'36.94650" S	65°17'00.15394" W	259305.627	7922310.123	20
LPS-055	18°47'07.20766" S	65°16'57.05183" W	259408.441	7921380.630	20
LPS-056	18°47'23.71136" S	65°17'03.14520" W	259236.475	7920870.779	20
LPS-057	18°47'29.91133" S	65°17'12.98513" W	258950.705	7920676.397	20
LPS-058	18°47'34.32617" S	65°17'13.48715" W	258937.747	7920540.433	20
LPS-060	18°49'45.53743" S	65°17'02.32608" W	259316.559	7916509.318	20
LPS-061	18°49'32.58555" S	65°16'47.09299" W	259757.531	7916913.382	20

GACETA OFICIAL

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

LPS-061A	18°49'45.54875" S	65°16'29.40386" W	260280.665	7916521.356	20
LPS-061B	18°50'17.50134" S	65°16'18.69686" W	260606.796	7915542.697	20
LPS-062	18°50'28.31272" S	65°15'57.19099" W	261240.790	7915218.258	20
LPS-063	18°50'52.18607" S	65°15'57.48741" W	261241.494	7914483.943	20
LPS-064	18°51'23.83158" S	65°15'50.03907" W	261472.020	7913513.500	20
LPS-065	18°51'46.09187" S	65°15'33.36347" W	261968.998	7912835.137	20
LPS-066	18°52'02.13893" S	65°15'34.09694" W	261953.820	7912341.351	20
LPS-067	18°52'06.64799" S	65°16'28.72038" W	260356.368	7912182.204	20
LPS-067A	18°52'36.22679" S	65°16'21.79583" W	260570.778	7911275.131	20
LPS-068	18°52'55.57760" S	65°16'15.77697" W	260754.622	7910682.271	20
LPS-069	18°53'11.59901" S	65°16'28.50130" W	260388.452	7910184.758	20
LPS-070	18°53'43.63551" S	65°16'20.06109" W	260648.190	7909202.671	20
LPS-071	18°53'53.88148" S	65°16'44.29041" W	259942.995	7908878.433	20
LPS-072	18°53'59.03403" S	65°16'55.16750" W	259626.644	7908715.862	20
LPS-072A	18°54' 06.52530" S	65° 17' 07.72250" W	259262.113	7908480.723	20
LPS-073	18°54'41.63440" S	65°17'42.82939" W	258248.494	7907387.635	20
LPS-074	18°55'30.81246" S	65°17'15.76721" W	259060.197	7905885.451	20
LPS-075	18°56'22.02477" S	65°17'00.21576" W	259535.727	7904316.325	20
LPS-076	18°56'28.40870" S	65°17'22.73882" W	258879.134	7904111.446	20
LPS-077	18°56'31.31954" S	65°17'29.99022" W	258668.086	7904019.168	20
LPS-078	18°56'56.87208" S	65°18'18.02191" W	257272.714	7903214.984	20
LPS-079	18°56'36.10848" S	65°18'31.39575" W	256872.985	7903848.452	20
LPS-080	18°56'36.67597" S	65°18'33.17222" W	256821.225	7903830.318	20
LPS-081	18°56'36.98921" S	65°18'39.51297" W	256635.791	7903818.254	20
LPS-082	18°56'44.52016" S	65°18'48.06003" W	256388.700	7903583.359	20
LPS-083	18°56'49.51548" S	65°18'55.58015" W	256170.644	7903426.839	20
LPS-084	18°56'54.54172" S	65°19'06.40267" W	255855.963	7903268.095	20
LPS-085	18°57'01.21202" S	65°19'14.24713" W	255629.101	7903059.928	20
LPS-086	18°57'04.30874" S	65°19'14.38412" W	255626.346	7902964.634	20
LPS-087	18°57'12.56272" S	65°19'17.32845" W	255543.526	7902709.646	20
LPS-087A	18°57'09.76563" S	65°19'26.19776" W	255282.847	7902792.252	20
LPS-088	18°57'27.96342" S	65°19'49.29378" W	254614.375	7902223.648	20
LPS-089	18°57'33.37198" S	65°19'49.17907" W	254619.931	7902057.349	20
LPS-090	18°57'44.44012" S	65°19'46.23323" W	254710.633	7901718.082	20
LPS-091	18°58'34.63514" S	65°20'07.48528" W	254109.224	7900166.069	20
LPS-092	18°58'53.40217" S	65°20'31.47041" W	253415.107	7899579.553	20
LPS-093	18°58'55.07388" S	65°20'34.65825" W	253322.519	7899526.898	20
LPS-094	18°58'43.70371" S	65°20'48.59015" W	252910.229	7899871.168	20
LPS-095	18°58'30.13099" S	65°21'01.97504" W	252513.024	7900283.386	20
LPS-096	18°58'21.90350" S	65°20'58.35392" W	252615.602	7900537.844	20
LPS-097	18°57'35.64538" S	65°21'33.27705" W	251574.685	7901946.903	20
LPS-098	18°56'46.25864" S	65°22'02.46340" W	250700.213	7903454.399	20
LPS-099	18°56'18.48964" S	65°22'15.29746" W	250313.141	7904303.423	20
LPS-100	18°55'51.73016" S	65°22'24.58801" W	250030.167	7905122.788	20
LPS-101	18°55'35.70198" S	65°22'34.42118" W	249735.733	7905611.883	20
LPS-102	18°55'33.15757" S	65°22'30.88402" W	249838.209	7905691.533	20
LPS-103	18°54'16.35748" S	65°22'52.40411" W	249176.495	7908045.137	20

GACETA OFICIAL

ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA

LPS-104	18°54'10.73781" S	65°23'19.87572" W	248369.986	7908207.126	20
LPS-105	18°53'53.31707" S	65°23'56.90262" W	247278.814	7908728.249	20
CHPT0472	VÉRTICE CON LEY DE DELIMITACIÓN DEL LÍMITE INTERDEPARTAMENTAL ENTRE CHUQUISACA Y POTOSÍ (LEY N° 744, DE 5 DE OCTUBRE DE 2015)				

ARTÍCULO 6. (MAPA OFICIAL). Se aprueba el mapa oficial del límite intradepartamental entre los municipios de Poroma y Sucre del Departamento de Chuquisaca, consignado en el Anexo que es parte indivisible de la presente Ley.

DISPOSICIÓN ABROGATORIA Y DEROGATORIA

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

Remítase al Órgano Ejecutivo para fines constitucionales.

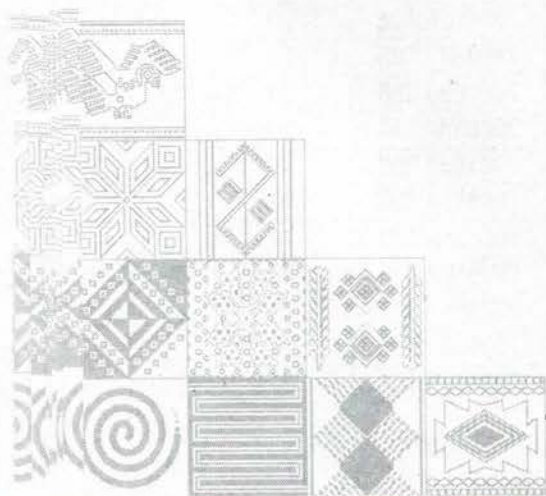
Es dada en la Sala de Sesiones de la Asamblea Legislativa Plurinacional, a los diecisiete días del mes de agosto del año dos mil veintidós.

Fdo. Andrónico Rodríguez Ledezma, Freddy Mamani Laura, Pedro Benjamín Vargas Fernández, Alexandra Zenteno Cardozo, Miguel Angel Rejas Vargas, Walter Villagra Romay.

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

Casa Grande del Pueblo de la ciudad de La Paz, a los veintiséis días del mes de septiembre del año dos mil veintidós.

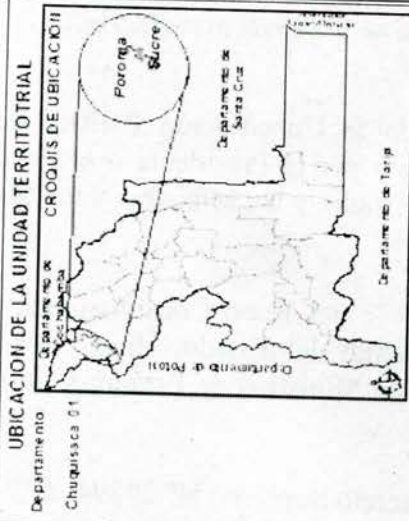
Fdo. Luis Alberto Arce Catacora, Maria Nela Prada Tejada, Edmundo Novillo Aguilar, Sergio Armando Cusicanqui Loayza.



ANEXO

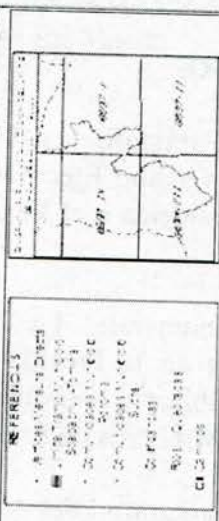
DELIMITACION INTRADEPARTAMENTAL DE LOS MUNICIPIOS DE POROMA Y SUCRE

LEY N° 2040 DEL 11 DE AGOSTO DE 2005
 LEY N° 2041 DEL 11 DE AGOSTO DE 2005
 LEY N° 2042 DEL 11 DE AGOSTO DE 2005



COLECCION DEL LIMITE

Al Norte: Departamento de Cochabamba y Oruro
 Al Sur: Municipios de Laja, San Juan Chichas y San Juan de los Rios
 Al Este: Municipios de Laja, San Juan Chichas y San Juan de los Rios
 Al Oeste: Departamento de Potosí



DATOS DEL LÍMITE POROMA-SUCRE

El presente croquis de límites territoriales de los municipios de Poroma y Sucre, Chuquisaca, se elaboró en base a los datos proporcionados por el Servicio Geográfico del Estado.

FUENTE DE INFORMACION

1. Ley N° 2040 del 11 de Agosto de 2005

2. Ley N° 2041 del 11 de Agosto de 2005

3. Ley N° 2042 del 11 de Agosto de 2005

4. Ley N° 2043 del 11 de Agosto de 2005

5. Ley N° 2044 del 11 de Agosto de 2005

6. Ley N° 2045 del 11 de Agosto de 2005

7. Ley N° 2046 del 11 de Agosto de 2005

8. Ley N° 2047 del 11 de Agosto de 2005

9. Ley N° 2048 del 11 de Agosto de 2005

10. Ley N° 2049 del 11 de Agosto de 2005

11. Ley N° 2050 del 11 de Agosto de 2005

