

**LEY N° 1689**  
**LEY DE 07 DE NOVIEMBRE DE 2025**

**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 CREACIÓN DE LA UNIDAD TERRITORIAL “TERRITORIO INDÍGENA ORIGINARIO  
CAMPESSINO CHALLA”**

**ARTÍCULO 1. (OBJETO).** La presente Ley tiene por objeto la creación de la Unidad Territorial Territorio Indígena Originario Campesino “Challa” de las provincias Tapacarí y Arque del departamento de Cochabamba, de acuerdo a lo establecido en los artículos 2 y 269, al Capítulo Séptimo del Título Primero de la Tercera Parte de la Constitución Política del Estado.

**ARTÍCULO 2. (CONSOLIDACIÓN).** Se consolida la Unidad Territorial “Territorio Indígena Originario Campesino Challa” ubicada en las provincias Tapacarí y Arque del departamento de Cochabamba, de acuerdo a las coordenadas georreferenciadas de los Títulos Ejecutoriales N° TCONAL000253 de 22 de diciembre de 2009, N° TIOCINAL000083 de 24 de junio de 2013, N° TIOCINAL000097 de 30 de septiembre de 2013, N° TCONAL000337 de 18 de abril de 2012, N° TIOCINAL000194 de 15 de agosto de 2016, N° TCONAL000296 de 26 de noviembre de 2010, N° TCONAL000239 de 5 de junio de 2009, N° TIOCINAL000302 de 28 de marzo de 2019, N° TIOCINAL000079 de 15 de mayo de 2013, N° TIOCINAL000074 de 5 de marzo de 2013, N° TIOCINAL000080 de 4 de junio de 2013, N° TIOCINAL000304 de 29 de marzo de 2019.

**ARTÍCULO 3. (COLINDANCIAS).** Las colindancias de la Unidad Territorial “Territorio Indígena Originario Campesino Challa” son al **Norte** con el municipio de Tapacarí, al **Este** con el municipio de Tapacarí, al **Sur** con el municipio de Arque y Tacopaya, al **Oeste** con el departamento de Oruro.

**ARTÍCULO 4. (DESCRIPCIÓN DEL TRAZO LIMÍTROFE).** Los límites de la Unidad Territorial “Territorio Indígena Originario Campesino Challa”, se describen mediante las coordenadas precisas que corresponden al Sistema de Referencia WGS-84, Proyección Universal Transversa de Mercator, Zona 19 y coordenadas geodésicas, cuyo detalle de la descripción es el siguiente:

El límite comienza en el **Vértice N° ORCB005** con coordenada (Este 725752.819, Norte 8050059.841, Latitud 17° 37' 29.11543"s y Longitud 66° 52' 20.46122"w), continua en el línea recta hasta llegar al **Vértice N° 1** con coordenada (Este 725943.955, Norte 8050225.562, Latitud 17° 37' 23.65661"s y Longitud 66° 52' 14.04274"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 2** con coordenada (Este 726471.540, Norte 8050583.723, Latitud 17° 37' 11.81669"s y Longitud 66° 51' 56.28864"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 3** con coordenada (Este 726752.660, Norte 8050962.143, Latitud 17° 36' 59.40819"s y Longitud 66° 51' 46.90060"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 4** con coordenada (Este 727948.311, Norte 8051475.013, Latitud 17° 36' 42.29077"s y Longitud 66° 51' 6.55363"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 5** con coordenada (Este 728236.686, Norte 8051692.308, Latitud 17° 36' 35.11842"s y Longitud 66° 50' 56.85889"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 6** con coordenada (Este 730292.154, Norte 8052976.017, Latitud 17° 35' 52.61326"s y Longitud 66° 49' 47.66050"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 7** con coordenada (Este 730708.270, Norte 8053316.682, Latitud 17° 35' 41.38074"s y Longitud 66° 49' 33.68433"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 8** con coordenada (Este 731460.000, Norte 8053764.214, Latitud 17° 35' 26.54750"s y Longitud 66° 49' 8.37155"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 9** con coordenada (Este 731634.093, Norte 8053936.629, Latitud 17° 35' 20.87595"s y Longitud 66° 49' 2.53639"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 10** con coordenada (Este 732059.093, Norte 8054203.640, Latitud 17° 35' 12.03433"s y Longitud 66° 48' 48.23171"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 11** con coordenada (Este 732446.985, Norte 8054366.301, Latitud 17° 35' 6.59952"s y Longitud 66° 48' 35.14462"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 12** con coordenada (Este 732684.731, Norte 8054641.779, Latitud 17° 34' 57.55256"s y Longitud 66° 48' 27.19235"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 13** con coordenada (Este 732843.732, Norte 8054682.147, Latitud 17° 34' 56.18012"s y Longitud 66° 48' 21.81767"w), continua en línea recta hasta llegar al

**Vértice N° 14** con coordenada (Este 732983.268, Norte 8054776.710, Latitud 17° 34' 53.05274"s y Longitud 66° 48' 17.12420"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 15** con coordenada (Este 732982.311, Norte 8054918.623, Latitud 17° 34' 48.43859"s y Longitud 66° 48' 17.21235"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 16** con coordenada (Este 733504.702, Norte 8055256.604, Latitud 17° 34' 37.25179"s y Longitud 66° 47' 59.63527"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 17** con coordenada (Este 734403.227, Norte 8055536.364, Latitud 17° 34' 27.81544"s y Longitud 66° 47' 29.28472"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 18** con coordenada (Este 734857.254, Norte 8055889.905, Latitud 17° 34' 16.14757"s y Longitud 66° 47' 14.03280"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 019** con coordenada (Este 734887.502, Norte 8056124.631, Latitud 17° 34' 8.50372"s y Longitud 66° 47' 13.10022"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 20** con coordenada (Este 734964.886, Norte 8056200.227, Latitud 17° 34' 6.01628"s y Longitud 66° 47' 10.50685"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 21** con coordenada (Este 735129.028, Norte 8056253.270, Latitud 17° 34' 4.22923"s y Longitud 66° 47' 4.96355"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 22** con coordenada (Este 735187.329, Norte 8056224.339, Latitud 17° 34' 5.14781"s y Longitud 66° 47' 2.97574"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 23** con coordenada (Este 735344.451, Norte 8056089.392, Latitud 17° 34' 9.47607"s y Longitud 66° 46' 57.59597"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 24** con coordenada (Este 735402.962, Norte 8056072.045, Latitud 17° 34' 10.01788"s y Longitud 66° 46' 55.60561"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 25** con coordenada (Este 735425.370, Norte 8056048.669, Latitud 17° 34' 10.76946"s y Longitud 66° 46' 54.83672"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 26** con coordenada (Este 735467.698, Norte 8056040.167, Latitud 17° 34' 11.02982"s y Longitud 66° 46' 53.39846"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 27** con coordenada (Este 735506.135, Norte 8056013.444, Latitud 17° 34' 11.88412"s y Longitud 66° 46' 52.08487"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 28** con coordenada (Este 735537.308, Norte 8055996.153, Latitud 17° 34' 12.43450"s y Longitud 66° 46' 51.02126"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 29** con coordenada (Este 735635.052, Norte 8055983.918, Latitud 17° 34' 12.79515"s y Longitud 66° 46' 47.70294"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 30** con coordenada (Este 735683.156, Norte 8055993.542, Latitud 17° 34' 12.46391"s y Longitud 66° 46' 46.07606"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 31** con coordenada (Este 735720.343, Norte 8056023.008, Latitud 17° 34' 11.49164"s y Longitud 66° 46' 44.82713"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 32** con coordenada (Este 735816.060, Norte 8056064.493, Latitud 17° 34' 10.10627"s y Longitud 66° 46' 41.59885"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 33** con coordenada (Este 735829.619, Norte 8056090.705, Latitud 17° 34' 9.24880"s y Longitud 66° 46' 41.14962"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 34** con coordenada (Este 736030.792, Norte 8056181.574, Latitud 17° 34' 6.21747"s y Longitud 66° 46' 34.36611"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 35** con coordenada (Este 736242.685, Norte 8056443.625, Latitud 17° 33' 57.61586"s y Longitud 66° 46' 27.28735"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 36** con coordenada (Este 736411.901, Norte 8056577.116, Latitud 17° 33' 53.21073"s y Longitud 66° 46' 21.60428"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 37** con coordenada (Este 736450.215, Norte 8056590.104, Latitud 17° 33' 52.77379"s y Longitud 66° 46' 20.31067"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 38** con coordenada (Este 736545.274, Norte 8056889.880, Latitud 17° 33' 42.99004"s y Longitud 66° 46' 17.20767"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 39** con coordenada (Este 736870.746, Norte 8057190.831, Latitud 17° 33' 33.08004"s y Longitud 66° 46' 6.29485"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 40** con coordenada (Este 737000.826, Norte 8057393.417, Latitud 17° 33' 26.44307"s y Longitud 66° 46' 1.96628"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 41** con coordenada (Este 737063.586, Norte 8057431.311, Latitud 17° 33' 25.18692"s y Longitud 66° 45' 59.85403"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 42** con coordenada (Este 737076.991, Norte 8057468.018, Latitud 17° 33' 23.98823"s y Longitud 66° 45' 59.41428"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 43** con coordenada (Este 737151.833, Norte 8057576.978, Latitud 17° 33' 20.41669"s y Longitud 66° 45' 56.92085"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 44** con coordenada (Este 737166.125, Norte 8057653.631, Latitud 17° 33' 17.91879"s y Longitud 66° 45' 56.46698"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 45** con coordenada (Este 737184.670, Norte 8057655.803, Latitud 17° 33' 17.84107"s y Longitud 66° 45' 55.83924"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 46** con coordenada (Este 737297.250, Norte 8057858.711, Latitud 17° 33' 11.20029"s y Longitud 66° 45' 52.10417"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 47** con coordenada (Este 737324.267, Norte 8057972.990, Latitud 17° 33' 7.47409"s y Longitud 66° 45' 51.23401"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 48** con coordenada (Este 737349.689, Norte 8057980.455, Latitud 17° 33' 7.22162"s y Longitud 66° 45' 50.37530"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 49** con coordenada (Este 737543.099, Norte 8058103.759, Latitud 17° 33' 3.13824"s y Longitud 66° 45' 43.86878"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 50** con coordenada (Este 737575.864, Norte 8058118.448, Latitud 17° 33' 2.64806"s y Longitud 66° 45' 42.76406"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 51** con coordenada (Este 737602.156, Norte 8058149.922, Latitud 17° 33' 1.61459"s y Longitud 66° 45' 41.88545"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 52** con coordenada (Este 737661.678, Norte 8058283.554, Latitud 17° 32' 57.24664"s y Longitud 66° 45' 39.92133"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 53** con coordenada (Este 737665.857, Norte 8058411.057, Latitud 17° 32' 53.09920"s y Longitud 66° 45' 39.83063"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 54** con coordenada (Este 737821.597, Norte 8058686.196, Latitud 17° 32' 44.09318"s y Longitud 66° 45' 34.66183"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 55** con coordenada (Este 737877.052, Norte 8058826.016, Latitud 17° 32' 39.52558"s y Longitud 66° 45' 32.83812"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 56** con coordenada (Este 738506.304, Norte 8059193.376, Latitud 17° 32' 27.33904"s y Longitud 66° 45'

11.65742"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 57** con coordenada (Este 738501.413, Norte 8059202.003, Latitud 17° 32' 27.06041"s y Longitud 66° 45' 11.82665"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 58** con coordenada (Este 738500.954, Norte 8059240.665, Latitud 17° 32' 25.80347"s y Longitud 66° 45' 11.85770"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 59** con coordenada (Este 739490.275, Norte 8060000.179, Latitud 17° 32' 0.72652"s y Longitud 66° 44' 38.63198"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 60** con coordenada (Este 739834.724, Norte 8060590.687, Latitud 17° 31' 41.39300"s y Longitud 66° 44' 27.19580"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 61** con coordenada (Este 740143.007, Norte 8061008.785, Latitud 17° 31' 27.67930"s y Longitud 66° 44' 16.91641"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 62** con coordenada (Este 740335.620, Norte 8061183.707, Latitud 17° 31' 21.91717"s y Longitud 66° 44' 10.45932"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 63** con coordenada (Este 740674.160, Norte 8061633.258, Latitud 17° 31' 7.16887"s y Longitud 66° 43' 59.16789"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 64** con coordenada (Este 740809.328, Norte 8061656.855, Latitud 17° 31' 6.34923"s y Longitud 66° 43' 54.59674"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 65** con coordenada (Este 740833.919, Norte 8061644.446, Latitud 17° 31' 6.74317"s y Longitud 66° 43' 53.75837"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 66** con coordenada (Este 740783.081, Norte 8061491.825, Latitud 17° 31' 11.72536"s y Longitud 66° 43' 55.41955"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 67** con coordenada (Este 740854.510, Norte 8061448.753, Latitud 17° 31' 13.09816"s y Longitud 66° 43' 52.98148"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 68** con coordenada (Este 740923.226, Norte 8061089.586, Latitud 17° 31' 24.74983"s y Longitud 66° 43' 50.50754"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 69** con coordenada (Este 740914.289, Norte 8060999.930, Latitud 17° 31' 27.66847"s y Longitud 66° 43' 50.77416"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 70** con coordenada (Este 740874.865, Norte 8060905.989, Latitud 17° 31' 30.73825"s y Longitud 66° 43' 52.07225"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 71** con coordenada (Este 741011.648, Norte 8060722.843, Latitud 17° 31' 36.64017"s y Longitud 66° 43' 47.36258"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 72** con coordenada (Este 741000.527, Norte 8060530.168, Latitud 17° 31' 42.90931"s y Longitud 66° 43' 47.66151"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 73** con coordenada (Este 740931.615, Norte 8060281.059, Latitud 17° 31' 51.03584"s y Longitud 66° 43' 49.89621"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 74** con coordenada (Este 741451.814, Norte 8059356.066, Latitud 17° 32' 20.90973"s y Longitud 66° 43' 31.89102"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 75** con coordenada (Este 741527.171, Norte 8059362.126, Latitud 17° 32' 20.68336"s y Longitud 66° 43' 29.33945"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 76** con coordenada (Este 741529.021, Norte 8059190.884, Latitud 17° 32' 26.25054"s y Longitud 66° 43' 29.20725"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 77** con coordenada (Este 741506.166, Norte 8059119.152, Latitud 17° 32' 28.59180"s y Longitud 66° 43' 29.95276"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 78** con coordenada (Este 741582.725, Norte 8058923.063, Latitud 17° 32' 34.93778"s y Longitud 66° 43' 27.27836"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 79** con coordenada (Este 741623.023, Norte 8058743.932, Latitud 17° 32' 40.74649"s y Longitud 66° 43' 25.83979"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 80** con coordenada (Este 741679.085, Norte 8058622.551, Latitud 17° 32' 44.67133"s y Longitud 66° 43' 23.89035"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 81** con coordenada (Este 741965.249, Norte 8058294.433, Latitud 17° 32' 55.22841"s y Longitud 66° 43' 14.05776"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 82** con coordenada (Este 742271.941, Norte 8058064.791, Latitud 17° 33' 2.57538"s y Longitud 66° 43' 3.56918"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 83** con coordenada (Este 742657.842, Norte 8057043.730, Latitud 17° 33' 35.62378"s y Longitud 66° 42' 50.07258"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 84** con coordenada (Este 742710.216, Norte 8056889.091, Latitud 17° 33' 40.63128"s y Longitud 66° 42' 48.23416"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 85** con coordenada (Este 742722.458, Norte 8056799.121, Latitud 17° 33' 43.55181"s y Longitud 66° 42' 47.78246"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 86** con coordenada (Este 743536.415, Norte 8055842.453, Latitud 17° 34' 14.33779"s y Longitud 66° 42' 19.80016"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 87** con coordenada (Este 744489.356, Norte 8054112.717, Latitud 17° 35' 10.20302"s y Longitud 66° 41' 46.78527"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 88** con coordenada (Este 744765.108, Norte 8054409.374, Latitud 17° 35' 0.44849"s y Longitud 66° 41' 37.55951"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 89** con coordenada (Este 745036.169, Norte 8054488.360, Latitud 17° 34' 57.77306"s y Longitud 66° 41' 28.40318"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 90** con coordenada (Este 745274.210, Norte 8055176.397, Latitud 17° 34' 35.30799"s y Longitud 66° 41' 20.61795"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 91** con coordenada (Este 746581.250, Norte 8057280.703, Latitud 17° 33' 26.37006"s y Longitud 66° 40' 37.18480"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 92** con coordenada (Este 746814.787, Norte 8057338.585, Latitud 17° 33' 24.39514"s y Longitud 66° 40' 29.29318"w), continua por el río Pallka Uma hasta llegar al **Vértice N° 93** con coordenada (Este 747261.578, Norte 8057712.352, Latitud 17° 33' 12.06456"s y Longitud 66° 40' 14.30488"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 94** con coordenada (Este 747973.272, Norte 8056423.904, Latitud 17° 33' 53.67206"s y Longitud 66° 39' 49.64544"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 95** con coordenada (Este 747337.068, Norte 8055585.240, Latitud 17° 34' 21.19430"s y Longitud 66° 40' 10.86092"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 96** con coordenada (Este 747568.896, Norte 8054111.632, Latitud 17° 35' 9.01363"s y Longitud 66° 40' 2.38802"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 97** con coordenada (Este 747527.253, Norte 8052897.614, Latitud 17° 35' 48.50209"s y Longitud 66° 40' 3.29309"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 98** con coordenada (Este 748485.116, Norte 8051611.756, Latitud 17° 36' 29.92510"s y Longitud 66° 39' 30.28086"w),

continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 99** con coordenada (Este 748318.395, Norte 8051174.081, Latitud 17° 36' 44.22230"s y Longitud 66° 39' 35.74986"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 100** con coordenada (Este 748284.966, Norte 8051161.104, Latitud 17° 36' 44.65766"s y Longitud 66° 39' 36.87782"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 101** con coordenada (Este 748263.563, Norte 8051160.210, Latitud 17° 36' 44.69533"s y Longitud 66° 39' 37.60310"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 102** con coordenada (Este 748216.340, Norte 8051124.242, Latitud 17° 36' 45.88374"s y Longitud 66° 39' 39.18910"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 103** con coordenada (Este 748178.312, Norte 8051055.311, Latitud 17° 36' 48.14019"s y Longitud 66° 39' 40.44955"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 104** con coordenada (Este 748062.278, Norte 8050964.786, Latitud 17° 36' 51.13005"s y Longitud 66° 39' 44.34574"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 105** con coordenada (Este 748341.959, Norte 8050549.092, Latitud 17° 37' 4.53315"s y Longitud 66° 39' 34.68886"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 106** con coordenada (Este 748298.602, Norte 8050506.864, Latitud 17° 37' 5.92355"s y Longitud 66° 39' 36.14119"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 107** con coordenada (Este 748606.264, Norte 8050070.004, Latitud 17° 37' 20.00339"s y Longitud 66° 39' 25.52628"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 108** con coordenada (Este 748607.541, Norte 8050035.144, Latitud 17° 37' 21.13628"s y Longitud 66° 39' 25.46834"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 109** con coordenada (Este 748669.190, Norte 8049929.233, Latitud 17° 37' 24.55493"s y Longitud 66° 39' 23.33356"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 110** con coordenada (Este 748797.602, Norte 8049807.755, Latitud 17° 37' 28.45280"s y Longitud 66° 39' 18.92849"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 111** con coordenada (Este 748816.714, Norte 8049720.094, Latitud 17° 37' 31.29521"s y Longitud 66° 39' 18.24362"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 112** con coordenada (Este 749018.888, Norte 8049624.208, Latitud 17° 37' 34.33121"s y Longitud 66° 39' 11.34820"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 113** con coordenada (Este 749057.646, Norte 8049572.814, Latitud 17° 37' 35.98653"s y Longitud 66° 39' 10.01240"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 114** con coordenada (Este 749174.212, Norte 8049559.369, Latitud 17° 37' 36.37662"s y Longitud 66° 39' 6.05434"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 115** con coordenada (Este 749282.059, Norte 8049507.649, Latitud 17° 37' 38.01463"s y Longitud 66° 39' 2.37578"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 116** con coordenada (Este 749640.475, Norte 8049656.353, Latitud 17° 37' 33.03497"s y Longitud 66° 38' 50.28569"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 117** con coordenada (Este 750159.856, Norte 8049194.368, Latitud 17° 37' 47.84502"s y Longitud 66° 38' 32.47991"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 118** con coordenada (Este 751237.898, Norte 8048242.844, Latitud 17° 38' 18.34333"s y Longitud 66° 37' 55.52232"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 119** con coordenada (Este 751409.337, Norte 8047944.501, Latitud 17° 38' 27.97329"s y Longitud 66° 37' 49.58219"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 120** con coordenada (Este 751334.128, Norte 8047834.296, Latitud 17° 38' 31.58697"s y Longitud 66° 37' 52.08562"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 121** con coordenada (Este 751378.054, Norte 8047791.267, Latitud 17° 38' 32.96804"s y Longitud 66° 37' 50.57782"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 122** con coordenada (Este 751448.151, Norte 8047817.357, Latitud 17° 38' 32.09121"s y Longitud 66° 37' 48.21197"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 123** con coordenada (Este 752213.095, Norte 8046853.376, Latitud 17° 39' 3.11985"s y Longitud 66° 37' 21.86189"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 124** con coordenada (Este 752943.478, Norte 8047397.031, Latitud 17° 38' 45.14522"s y Longitud 66° 36' 57.32679"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 125** con coordenada (Este 753151.338, Norte 8047517.960, Latitud 17° 38' 41.12826"s y Longitud 66° 36' 50.33012"w), continua por el Río sin nombre hasta llegar al **Vértice N° 126** con coordenada (Este 755677.326, Norte 8050205.657, Latitud 17° 37' 12.70507"s y Longitud 66° 35' 25.83772"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 127** con coordenada (Este 755762.245, Norte 8049865.923, Latitud 17° 37' 23.71513"s y Longitud 66° 35' 22.81183"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 128** con coordenada (Este 755805.546, Norte 8049853.227, Latitud 17° 37' 24.10996"s y Longitud 66° 35' 21.33823"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 129** con coordenada (Este 755849.761, Norte 8049796.565, Latitud 17° 37' 25.93379"s y Longitud 66° 35' 19.81463"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 130** con coordenada (Este 755901.438, Norte 8049786.395, Latitud 17° 37' 26.24301"s y Longitud 66° 35' 18.05813"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 131** con coordenada (Este 755927.951, Norte 8049741.512, Latitud 17° 37' 27.69123"s y Longitud 66° 35' 17.13981"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 132** con coordenada (Este 755984.178, Norte 8049681.757, Latitud 17° 37' 29.61063"s y Longitud 66° 35' 15.20759"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 133** con coordenada (Este 756043.963, Norte 8049674.056, Latitud 17° 37' 29.83620"s y Longitud 66° 35' 13.17724"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 134** con coordenada (Este 756067.004, Norte 8049620.758, Latitud 17° 37' 31.55943"s y Longitud 66° 35' 12.37298"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 135** con coordenada (Este 756209.245, Norte 8049419.749, Latitud 17° 37' 38.03546"s y Longitud 66° 35' 7.46325"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 136** con coordenada (Este 756291.901, Norte 8049391.652, Latitud 17° 37' 38.91461"s y Longitud 66° 35' 4.64860"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 137** con coordenada (Este 756319.658, Norte 8049300.365, Latitud 17° 37' 41.87094"s y Longitud 66° 35' 3.66794"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 138** con coordenada (Este 756377.790, Norte 8049211.039, Latitud 17° 37' 44.75089"s y Longitud 66° 35' 1.65824"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 139** con coordenada (Este 756327.450, Norte 8049026.211, Latitud 17° 37' 50.78079"s y Longitud 66° 35' 3.28498"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 140** con coordenada (Este 756351.695, Norte 8048940.025, Latitud 17° 37' 53.57274"s y Longitud 66° 35' 2.42558"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 141** con

coordenada (Este 756332.980, Norte 8048837.314, Latitud 17° 37' 56.91977"s y Longitud 66° 35' 3.01563"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 142** con coordenada (Este 756453.802, Norte 8048575.809, Latitud 17° 38' 5.37141"s y Longitud 66° 34' 58.80562"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 143** con coordenada (Este 756524.612, Norte 8048278.917, Latitud 17° 38' 14.99428"s y Longitud 66° 34' 56.27590"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 144** con coordenada (Este 756593.333, Norte 8048119.634, Latitud 17° 38' 20.14417"s y Longitud 66° 34' 53.87665"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 145** con coordenada (Este 756596.989, Norte 8047413.088, Latitud 17° 38' 43.11327"s y Longitud 66° 34' 53.44602"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 146** con coordenada (Este 757145.510, Norte 8046772.077, Latitud 17° 39' 3.72462"s y Longitud 66° 34' 34.56748"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 147** con coordenada (Este 757184.396, Norte 8046642.745, Latitud 17° 39' 7.91311"s y Longitud 66° 34' 33.19257"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 148** con coordenada (Este 757156.089, Norte 8046589.347, Latitud 17° 39' 9.66094"s y Longitud 66° 34' 34.12921"w), continua por el camino hasta llegar al **Vértice N° 149** con coordenada (Este 757100.240, Norte 8046354.474, Latitud 17° 39' 17.32020"s y Longitud 66° 34' 35.92083"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 150** con coordenada (Este 757104.566, Norte 8046298.493, Latitud 17° 39' 19.13839"s y Longitud 66° 34' 35.74977"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 151** con coordenada (Este 756999.073, Norte 8046000.922, Latitud 17° 39' 28.85674"s y Longitud 66° 34' 39.19760"w), continua por el camino hasta llegar al **Vértice N° 152** con coordenada (Este 756969.843, Norte 8045926.870, Latitud 17° 39' 31.27644"s y Longitud 66° 34' 40.15660"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 153** con coordenada (Este 756952.597, Norte 8045794.430, Latitud 17° 39' 35.58939"s y Longitud 66° 34' 40.68381"w), continua por el camino hasta llegar al **Vértice N° 154** con coordenada (Este 756768.700, Norte 8045452.017, Latitud 17° 39' 46.79828"s y Longitud 66° 34' 46.77110"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 155** con coordenada (Este 756632.359, Norte 8045363.378, Latitud 17° 39' 49.73686"s y Longitud 66° 34' 51.35617"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 156** con coordenada (Este 756323.312, Norte 8045373.243, Latitud 17° 39' 49.54486"s y Longitud 66° 35' 1.84092"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 157** con coordenada (Este 756172.267, Norte 8045158.447, Latitud 17° 39' 56.59098"s y Longitud 66° 35' 6.86999"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 158** con coordenada (Este 755909.040, Norte 8044959.243, Latitud 17° 40' 3.17680"s y Longitud 66° 35' 15.71035"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 159** con coordenada (Este 755841.266, Norte 8044867.041, Latitud 17° 40' 6.20257"s y Longitud 66° 35' 17.96881"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 160** con coordenada (Este 755687.534, Norte 8044526.915, Latitud 17° 40' 17.32436"s y Longitud 66° 35' 23.03499"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 161** con coordenada (Este 755610.877, Norte 8044302.076, Latitud 17° 40' 24.66600"s y Longitud 66° 35' 25.53731"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 162** con coordenada (Este 755545.517, Norte 8044210.619, Latitud 17° 40' 27.66653"s y Longitud 66° 35' 27.71433"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 163** con coordenada (Este 756112.469, Norte 8044299.582, Latitud 17° 40' 24.53855"s y Longitud 66° 35' 8.52515"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 164** con coordenada (Este 756213.262, Norte 8044355.683, Latitud 17° 40' 22.67269"s y Longitud 66° 35' 5.13121"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 165** con coordenada (Este 756607.006, Norte 8044537.768, Latitud 17° 40' 16.58888"s y Longitud 66° 34' 51.85699"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 166** con coordenada (Este 756786.181, Norte 8044703.810, Latitud 17° 40' 11.11596"s y Longitud 66° 34' 45.85278"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 167** con coordenada (Este 757188.427, Norte 8044319.843, Latitud 17° 40' 23.43115"s y Longitud 66° 34' 32.04397"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 168** con coordenada (Este 757359.583, Norte 8044067.259, Latitud 17° 40' 31.57132"s y Longitud 66° 34' 26.12923"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 169** con coordenada (Este 757687.190, Norte 8043766.433, Latitud 17° 40' 41.21431"s y Longitud 66° 34' 14.88730"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 170** con coordenada (Este 757753.845, Norte 8043640.203, Latitud 17° 40' 45.29022"s y Longitud 66° 34' 12.57155"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 171** con coordenada (Este 757771.774, Norte 8043569.508, Latitud 17° 40' 47.58106"s y Longitud 66° 34' 11.93259"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 172** con coordenada (Este 757756.454, Norte 8043390.960, Latitud 17° 40' 53.39221"s y Longitud 66° 34' 12.37413"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 173** con coordenada (Este 757856.098, Norte 8043152.445, Latitud 17° 41' 1.10474"s y Longitud 66° 34' 8.89037"w), continua por el camino hasta llegar al **Vértice N° 174** con coordenada (Este 758364.755, Norte 8041609.361, Latitud 17° 41' 51.05782"s y Longitud 66° 33' 50.96248"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 175** con coordenada (Este 758835.791, Norte 8041475.631, Latitud 17° 41' 55.20723"s y Longitud 66° 33' 34.92711"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 176** con coordenada (Este 758951.601, Norte 8041336.303, Latitud 17° 41' 59.68805"s y Longitud 66° 33' 30.93779"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 177** con coordenada (Este 759184.778, Norte 8041317.244, Latitud 17° 42' 0.20935"s y Longitud 66° 33' 23.02042"w), continua por el camino hasta llegar al **Vértice N° 178** con coordenada (Este 759671.490, Norte 8040122.733, Latitud 17° 42' 38.83767"s y Longitud 66° 33' 5.98512"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 179** con coordenada (Este 759677.309, Norte 8040082.533, Latitud 17° 42' 40.14212"s y Longitud 66° 33' 5.77000"w), continua por el camino asfalto hasta llegar al **Vértice N° 180** con coordenada (Este 758695.194, Norte 8039053.288, Latitud 17° 43' 14.01784"s y Longitud 66° 33' 38.63122"w), continua por el Rio sin nombre hasta llegar al **Vértice N° 181** con coordenada (Este 757577.697, Norte 8038757.819, Latitud 17° 43' 24.09377"s y Longitud 66° 34' 16.41007"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 182** con coordenada (Este 757220.641, Norte 8038536.335, Latitud 17° 43' 31.44416"s y Longitud 66° 34' 28.42565"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 183** con coordenada (Este 756927.650, Norte

8038428.986, Latitud 17° 43' 35.05693"s y Longitud 66° 34' 38.31805"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 184** con coordenada (Este 756828.736, Norte 8038304.077, Latitud 17° 43' 39.15923"s y Longitud 66° 34' 41.61903"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 185** con coordenada (Este 756729.231, Norte 8038302.056, Latitud 17° 43' 39.26659"s y Longitud 66° 34' 44.99376"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 186** con coordenada (Este 756207.728, Norte 8038141.300, Latitud 17° 43' 44.71095"s y Longitud 66° 35' 2.61526"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 187** con coordenada (Este 755950.089, Norte 8037753.891, Latitud 17° 43' 57.41355"s y Longitud 66° 35' 11.18684"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 188** con coordenada (Este 755943.111, Norte 8037721.591, Latitud 17° 43' 58.46657"s y Longitud 66° 35' 11.40950"w), continua por la quebrada hasta llegar al **Vértice N° 189** con coordenada (Este 755415.005, Norte 8037417.270, Latitud 17° 44' 8.58056"s y Longitud 66° 35' 29.19341"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 190** con coordenada (Este 755230.610, Norte 8037500.367, Latitud 17° 44' 5.95577"s y Longitud 66° 35' 35.48529"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 191** con coordenada (Este 754839.720, Norte 8037866.030, Latitud 17° 43' 54.23021"s y Longitud 66° 35' 48.90516"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 192** con coordenada (Este 754676.898, Norte 8038071.976, Latitud 17° 43' 47.60228"s y Longitud 66° 35' 54.51819"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 193** con coordenada (Este 754375.168, Norte 8037543.770, Latitud 17° 44' 4.90017"s y Longitud 66° 36' 4.52577"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 194** con coordenada (Este 753788.649, Norte 8037179.776, Latitud 17° 44' 16.97718"s y Longitud 66° 36' 24.26683"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 195** con coordenada (Este 753691.107, Norte 8037258.266, Latitud 17° 44' 14.46573"s y Longitud 66° 36' 27.61001"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 196** con coordenada (Este 753256.255, Norte 8037283.061, Latitud 17° 44' 13.83940"s y Longitud 66° 36' 42.37380"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 197** con coordenada (Este 752712.536, Norte 8036867.331, Latitud 17° 44' 27.57984"s y Longitud 66° 37' 0.64160"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 198** con coordenada (Este 752153.922, Norte 8036587.345, Latitud 17° 44' 36.91275"s y Longitud 66° 37' 19.47385"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 199** con coordenada (Este 752295.195, Norte 8036011.778, Latitud 17° 44' 55.56729"s y Longitud 66° 37' 14.43339"w), continua por el Rio sin nombre hasta llegar al **Vértice N° 200** con coordenada (Este 749326.426, Norte 8036001.637, Latitud 17° 44' 57.11240"s y Longitud 66° 38' 55.15797"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 201** con coordenada (Este 748544.065, Norte 8035544.196, Latitud 17° 45' 12.30289"s y Longitud 66° 39' 21.50978"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 202** con coordenada (Este 748496.889, Norte 8035657.656, Latitud 17° 45' 8.63316"s y Longitud 66° 39' 23.15854"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 203** con coordenada (Este 748099.721, Norte 8036210.303, Latitud 17° 44' 50.82614"s y Longitud 66° 39' 36.86833"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 204** con coordenada (Este 748074.340, Norte 8036282.900, Latitud 17° 44' 48.47609"s y Longitud 66° 39' 37.76018"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 205** con coordenada (Este 747377.077, Norte 8036641.711, Latitud 17° 44' 37.09205"s y Longitud 66° 40' 1.56936"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 206** con coordenada (Este 747294.450, Norte 8036897.525, Latitud 17° 44' 28.80815"s y Longitud 66° 40' 4.48056"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 207** con coordenada (Este 747153.115, Norte 8037036.344, Latitud 17° 44' 24.35175"s y Longitud 66° 40' 9.33432"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 208** con coordenada (Este 747101.021, Norte 8037183.782, Latitud 17° 44' 19.57911"s y Longitud 66° 40' 11.16382"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 209** con coordenada (Este 746625.403, Norte 8037562.518, Latitud 17° 44' 7.45680"s y Longitud 66° 40' 27.45982"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 210** con coordenada (Este 745489.969, Norte 8038948.138, Latitud 17° 43' 22.86139"s y Longitud 66° 41' 6.56162"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 211** con coordenada (Este 745495.582, Norte 8039035.776, Latitud 17° 43' 20.00974"s y Longitud 66° 41' 6.40778"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 212** con coordenada (Este 744984.902, Norte 8039413.263, Latitud 17° 43' 7.94045"s y Longitud 66° 41' 23.89024"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 213** con coordenada (Este 743881.634, Norte 8040953.895, Latitud 17° 42' 18.28819"s y Longitud 66° 42' 1.95749"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 214** con coordenada (Este 743513.396, Norte 8041843.937, Latitud 17° 41' 49.49561"s y Longitud 66° 42' 14.81725"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 215** con coordenada (Este 743238.037, Norte 8042241.409, Latitud 17° 41' 36.68129"s y Longitud 66° 42' 24.32195"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 216** con coordenada (Este 743229.576, Norte 8042316.830, Latitud 17° 41' 34.23241"s y Longitud 66° 42' 24.64009"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 217** con coordenada (Este 743119.625, Norte 8042453.685, Latitud 17° 41' 29.82621"s y Longitud 66° 42' 28.42618"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 218** con coordenada (Este 743071.494, Norte 8042488.915, Latitud 17° 41' 28.69978"s y Longitud 66° 42' 30.07334"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 219** con coordenada (Este 743018.486, Norte 8042505.714, Latitud 17° 41' 28.17453"s y Longitud 66° 42' 31.87832"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 220** con coordenada (Este 742997.863, Norte 8042534.108, Latitud 17° 41' 27.25948"s y Longitud 66° 42' 32.58957"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 221** con coordenada (Este 742762.592, Norte 8042629.912, Latitud 17° 41' 24.23746"s y Longitud 66° 42' 40.60953"w), continua por el camino asfalto hasta llegar al **Vértice N° 222** con coordenada (Este 741254.440, Norte 8043400.863, Latitud 17° 40' 59.76416"s y Longitud 66° 43' 32.08233"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 223** con coordenada (Este 741199.839, Norte 8043371.094, Latitud 17° 41' 0.75350"s y Longitud 66° 43' 33.92218"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 224** con coordenada (Este 741165.854, Norte 8043340.398, Latitud 17° 41' 1.76489"s y Longitud 66° 43' 35.06238"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 225** con coordenada (Este 740981.815, Norte

8043312.283, Latitud 17° 41' 2.75117"s y Longitud 66° 43' 41.29340"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 226** con coordenada (Este 740900.732, Norte 8043224.043, Latitud 17° 41' 5.65201"s y Longitud 66° 43' 44.00764"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 227** con coordenada (Este 740839.818, Norte 8043264.426, Latitud 17° 41' 4.36284"s y Longitud 66° 43' 46.09033"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 228** con coordenada (Este 740646.433, Norte 8042992.039, Latitud 17° 41' 13.29507"s y Longitud 66° 43' 52.53869"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 229** con coordenada (Este 740585.666, Norte 8042816.705, Latitud 17° 41' 19.01975"s y Longitud 66° 43' 54.52834"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 230** con coordenada (Este 740653.665, Norte 8042614.705, Latitud 17° 41' 25.56106"s y Longitud 66° 43' 52.13930"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 231** con coordenada (Este 740208.105, Norte 8042914.229, Latitud 17° 41' 15.99642"s y Longitud 66° 44' 7.37517"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 232** con coordenada (Este 740044.395, Norte 8042844.361, Latitud 17° 41' 18.33209"s y Longitud 66° 44' 12.89983"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 233** con coordenada (Este 739830.108, Norte 8042931.099, Latitud 17° 41' 15.59545"s y Longitud 66° 44' 20.20388"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 234** con coordenada (Este 739741.697, Norte 8042919.995, Latitud 17° 41' 15.99097"s y Longitud 66° 44' 23.19831"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 235** con coordenada (Este 739554.113, Norte 8042696.821, Latitud 17° 41' 23.32053"s y Longitud 66° 44' 29.47055"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 236** con coordenada (Este 739693.535, Norte 8042341.361, Latitud 17° 41' 34.82386"s y Longitud 66° 44' 24.59662"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 237** con coordenada (Este 739666.404, Norte 8042168.16, Latitud 17° 41' 40.46601"s y Longitud 66° 44' 25.44649"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 238** con coordenada (Este 739647.849, Norte 8042122.149, Latitud 17° 41' 41.96928"s y Longitud 66° 44' 26.05719"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 239** con coordenada (Este 739591.431, Norte 8042061.334, Latitud 17° 41' 43.96866"s y Longitud 66° 44' 27.94626"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 240** con coordenada (Este 739365.213, Norte 8041985.432, Latitud 17° 41' 46.52474"s y Longitud 66° 44' 35.58920"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 241** con coordenada (Este 739090.050, Norte 8041946.902, Latitud 17° 41' 47.88465"s y Longitud 66° 44' 44.90771"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 242** con coordenada (Este 738345.592, Norte 8041177.677, Latitud 17° 42' 13.18514"s y Longitud 66° 45' 9.85020"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 243** con coordenada (Este 738303.750, Norte 8041165.950, Latitud 17° 42' 13.58268"s y Longitud 66° 45' 11.26490"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 244** con coordenada (Este 738135.606, Norte 8040882.120, Latitud 17° 42' 22.87661"s y Longitud 66° 45' 16.85418"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 245** con coordenada (Este 738014.544, Norte 8040801.048, Latitud 17° 42' 25.55959"s y Longitud 66° 45' 20.92836"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 246** con coordenada (Este 738098.249, Norte 8040112.646, Latitud 17° 42' 47.91050"s y Longitud 66° 45' 17.81019"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 247** con coordenada (Este 738083.399, Norte 8039530.084, Latitud 17° 43' 6.85823"s y Longitud 66° 45' 18.07822"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 248** con coordenada (Este 738524.575, Norte 8039300.727, Latitud 17° 43' 14.14443"s y Longitud 66° 45' 3.01758"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 249** con coordenada (Este 739075.087, Norte 8038355.803, Latitud 17° 43' 44.65411"s y Longitud 66° 44' 43.95618"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 250** con coordenada (Este 739090.869, Norte 8038245.829, Latitud 17° 43' 48.22373"s y Longitud 66° 44' 43.37599"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 251** con coordenada (Este 738709.211, Norte 8038039.766, Latitud 17° 43' 55.07248"s y Longitud 66° 44' 56.24144"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 252** con coordenada (Este 738435.608, Norte 8037873.098, Latitud 17° 44' 0.59810"s y Longitud 66° 45' 5.45691"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 253** con coordenada (Este 738102.878, Norte 8037296.670, Latitud 17° 44' 19.46987"s y Longitud 66° 45' 16.51264"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 254** con coordenada (Este 737929.348, Norte 8037382.262, Latitud 17° 44' 16.75424"s y Longitud 66° 45' 22.43527"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 255** con coordenada (Este 737707.607, Norte 8037082.664, Latitud 17° 44' 26.58167"s y Longitud 66° 45' 29.83778"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 256** con coordenada (Este 737472.203, Norte 8036444.604, Latitud 17° 44' 47.41943"s y Longitud 66° 45' 37.56723"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 257** con coordenada (Este 737287.585, Norte 8035790.621, Latitud 17° 45' 8.75520"s y Longitud 66° 45' 43.56733"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 258** con coordenada (Este 736990.700, Norte 8035344.410, Latitud 17° 45' 23.37871"s y Longitud 66° 45' 53.46139"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 259** con coordenada (Este 736823.343, Norte 8034920.000, Latitud 17° 45' 37.24318"s y Longitud 66° 45' 58.96917"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 260** con coordenada (Este 736707.871, Norte 8034348.512, Latitud 17° 45' 55.86980"s y Longitud 66° 46' 2.65703"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° 261** con coordenada (Este 736492.989, Norte 8034167.613, Latitud 17° 46' 1.83482"s y Longitud 66° 46' 9.87626"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 262** con coordenada (Este 736180.689, Norte 8033458.265, Latitud 17° 46' 25.01999"s y Longitud 66° 46' 20.18873"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 263** con coordenada (Este 736116.450, Norte 8033188.837, Latitud 17° 46' 33.80528"s y Longitud 66° 46' 22.26028"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° 264** con coordenada (Este 736258.394, Norte 8032599.542, Latitud 17° 46' 52.91144"s y Longitud 66° 46' 17.20536"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB075** con coordenada (Este 736193.404, Norte 8032548.490, Latitud 17° 46' 54.59651"s y Longitud 66° 46' 19.39046"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB074** con coordenada (Este 735735.283, Norte 8032450.935, Latitud 17° 46' 57.94534"s y Longitud 66° 46' 34.89939"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice**

N° **ORCB073** con coordenada (Este 735447.781, Norte 8032269.185, Latitud 17° 47' 3.96578"s y Longitud 66° 46' 44.58394"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB072** con coordenada (Este 735154.115, Norte 8032651.927, Latitud 17° 46' 51.63385"s y Longitud 66° 46' 54.70454"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB071** con coordenada (Este 734987.855, Norte 8032693.171, Latitud 17° 46' 50.35670"s y Longitud 66° 47' 0.36380"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB070** con coordenada (Este 734761.002, Norte 8032707.207, Latitud 17° 46' 49.98746"s y Longitud 66° 47' 8.06860"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB069** con coordenada (Este 734580.298, Norte 8032716.936, Latitud 17° 46' 49.74047"s y Longitud 66° 47' 14.20543"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB068** con coordenada (Este 734204.933, Norte 8032547.062, Latitud 17° 46' 55.40791"s y Longitud 66° 47' 26.87707"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB067** con coordenada (Este 733963.190, Norte 8032688.802, Latitud 17° 46' 50.89171"s y Longitud 66° 47' 35.13832"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB066** con coordenada (Este 733678.754, Norte 8032586.787, Latitud 17° 46' 54.31757"s y Longitud 66° 47' 44.75119"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB065** con coordenada (Este 733683.735, Norte 8032864.597, Latitud 17° 46' 45.28250"s y Longitud 66° 47' 44.69296"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB064** con coordenada (Este 733531.694, Norte 8033204.884, Latitud 17° 46' 34.27592"s y Longitud 66° 47' 49.98873"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB063** con coordenada (Este 733377.196, Norte 8033367.164, Latitud 17° 46' 29.05825"s y Longitud 66° 47' 55.29680"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB062** con coordenada (Este 733240.780, Norte 8033521.355, Latitud 17° 46' 24.09665"s y Longitud 66° 47' 59.98789"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB061** con coordenada (Este 733152.803, Norte 8033662.283, Latitud 17° 46' 19.54781"s y Longitud 66° 48' 3.02972"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB060** con coordenada (Este 733161.473, Norte 8033931.570, Latitud 17° 46' 10.78843"s y Longitud 66° 48' 2.84260"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB059** con coordenada (Este 732937.743, Norte 8034018.771, Latitud 17° 46' 8.03824"s y Longitud 66° 48' 10.47006"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB058** con coordenada (Este 732691.095, Norte 8034746.462, Latitud 17° 45' 44.47057"s y Longitud 66° 48' 19.12941"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB057** con coordenada (Este 732458.805, Norte 8035015.961, Latitud 17° 45' 35.79582"s y Longitud 66° 48' 27.11924"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB056** con coordenada (Este 732102.715, Norte 8035017.209, Latitud 17° 45' 35.89035"s y Longitud 66° 48' 39.20391"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB055** con coordenada (Este 731861.004, Norte 8035216.405, Latitud 17° 45' 29.50487"s y Longitud 66° 48' 47.48529"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB054** con coordenada (Este 731596.496, Norte 8035389.947, Latitud 17° 45' 23.96207"s y Longitud 66° 48' 56.53002"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB053** con coordenada (Este 731631.600, Norte 8036095.530, Latitud 17° 45' 1.00595"s y Longitud 66° 48' 55.61727"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB052** con coordenada (Este 731428.553, Norte 8036395.868, Latitud 17° 44' 51.31685"s y Longitud 66° 49' 2.62589"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB051** con coordenada (Este 731247.572, Norte 8036720.765, Latitud 17° 44' 40.82076"s y Longitud 66° 49' 8.89519"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB050** con coordenada (Este 731090.262, Norte 8037079.246, Latitud 17° 44' 29.22363"s y Longitud 66° 49' 14.37428"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB049** con coordenada (Este 730995.032, Norte 8037535.923, Latitud 17° 44' 14.41008"s y Longitud 66° 49' 17.78528"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB048** con coordenada (Este 730868.157, Norte 8037671.903, Latitud 17° 44' 10.03630"s y Longitud 66° 49' 22.14381"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB047** con coordenada (Este 730549.062, Norte 8037837.232, Latitud 17° 44' 4.78047"s y Longitud 66° 49' 33.03608"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB046** con coordenada (Este 730046.564, Norte 8038322.852, Latitud 17° 43' 49.17854"s y Longitud 66° 49' 50.27665"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB045** con coordenada (Este 729639.585, Norte 8038762.534, Latitud 17° 43' 35.03409"s y Longitud 66° 50' 4.25750"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB044** con coordenada (Este 729256.765, Norte 8038911.048, Latitud 17° 43' 30.34809"s y Longitud 66° 50' 17.30451"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB043** con coordenada (Este 729111.024, Norte 8038993.028, Latitud 17° 43' 27.73682"s y Longitud 66° 50' 22.28143"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB042** con coordenada (Este 728615.072, Norte 8039124.418, Latitud 17° 43' 23.64944"s y Longitud 66° 50' 39.16005"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB041** con coordenada (Este 728284.368, Norte 8039439.138, Latitud 17° 43' 13.53885"s y Longitud 66° 50' 50.50290"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB040** con coordenada (Este 727867.644, Norte 8039594.360, Latitud 17° 43' 8.64638"s y Longitud 66° 51' 4.70214"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB039** con coordenada (Este 727770.604, Norte 8039715.245, Latitud 17° 43' 4.75158"s y Longitud 66° 51' 8.04143"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB038** con coordenada (Este 727316.855, Norte 8039970.528, Latitud 17° 42' 56.61874"s y Longitud 66° 51' 23.53526"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB037** con coordenada (Este 727121.053, Norte 8040197.537, Latitud 17° 42' 49.30953"s y Longitud 66° 51' 30.26616"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB036** con coordenada (Este 726842.935, Norte 8040322.783, Latitud 17° 42' 45.33970"s y Longitud 66° 51' 39.75048"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB035** con coordenada (Este 726704.443, Norte 8040914.266, Latitud 17° 42' 26.15743"s y Longitud 66° 51' 44.67710"w), continua por la

divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB034** con coordenada (Este 726744.140, Norte 8041115.713, Latitud 17° 42' 19.59226"s y Longitud 66° 51' 43.40790"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB033** con coordenada (Este 726623.402, Norte 8041374.595, Latitud 17° 42' 11.21867"s y Longitud 66° 51' 47.60379"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB032** con coordenada (Este 726480.934, Norte 8041462.519, Latitud 17° 42' 8.41216"s y Longitud 66° 51' 52.47102"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB031** con coordenada (Este 726063.377, Norte 8041435.634, Latitud 17° 42' 9.44020"s y Longitud 66° 52' 6.62681"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB030** con coordenada (Este 725939.901, Norte 8041534.226, Latitud 17° 42' 6.27966"s y Longitud 66° 52' 10.85372"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB029** con coordenada (Este 725769.924, Norte 8042559.876, Latitud 17° 41' 32.99055"s y Longitud 66° 52' 17.01354"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB028** con coordenada (Este 725355.844, Norte 8042849.050, Latitud 17° 41' 23.73925"s y Longitud 66° 52' 31.17159"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB027** con coordenada (Este 725178.727, Norte 8043465.786, Latitud 17° 41' 3.74933"s y Longitud 66° 52' 37.41575"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB026** con coordenada (Este 725011.842, Norte 8043743.945, Latitud 17° 40' 54.76531"s y Longitud 66° 52' 43.18317"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB025** con coordenada (Este 724976.364, Norte 8044077.444, Latitud 17° 40' 43.93365"s y Longitud 66° 52' 44.51392"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB024** con coordenada (Este 724580.387, Norte 8044385.121, Latitud 17° 40' 34.07335"s y Longitud 66° 52' 58.06345"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB023** con coordenada (Este 724257.165, Norte 8044796.532, Latitud 17° 40' 20.81302"s y Longitud 66° 53' 9.18409"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB022** con coordenada (Este 723860.367, Norte 8045180.695, Latitud 17° 40' 8.46528"s y Longitud 66° 53' 22.78964"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB021** con coordenada (Este 723620.717, Norte 8045511.382, Latitud 17° 39' 57.79909"s y Longitud 66° 53' 31.04399"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB020** con coordenada (Este 723761.983, Norte 8046252.056, Latitud 17° 39' 33.66248"s y Longitud 66° 53' 26.53302"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB019** con coordenada (Este 723822.065, Norte 8046420.991, Latitud 17° 39' 28.14721"s y Longitud 66° 53' 24.55915"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB018** con coordenada (Este 723909.164, Norte 8046520.831, Latitud 17° 39' 24.86895"s y Longitud 66° 53' 21.64276"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB017** con coordenada (Este 723900.116, Norte 8046778.582, Latitud 17° 39' 16.49068"s y Longitud 66° 53' 22.04737"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB016** con coordenada (Este 724067.169, Norte 8047596.231, Latitud 17° 38' 49.84161"s y Longitud 66° 53' 16.69143"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB015** con coordenada (Este 724061.710, Norte 8048384.271, Latitud 17° 38' 24.21806"s y Longitud 66° 53' 17.17531"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB014** con coordenada (Este 724120.072, Norte 8048481.492, Latitud 17° 38' 21.03541"s y Longitud 66° 53' 15.23282"w), continua por la divisoria de agua hasta llegar al **Vértice N° ORCB013** con coordenada (Este 724205.311, Norte 8048585.376, Latitud 17° 38' 17.62632"s y Longitud 66° 53' 12.38135"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB012** con coordenada (Este 724273.809, Norte 8048673.788, Latitud 17° 38' 14.72642"s y Longitud 66° 53' 10.09181"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB011** con coordenada (Este 724488.512, Norte 8049028.692, Latitud 17° 38' 3.10753"s y Longitud 66° 53' 2.94501"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB010** con coordenada (Este 724580.151, Norte 8049129.267, Latitud 17° 37' 59.80368"s y Longitud 66° 52' 59.87537"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB009** con coordenada (Este 725297.873, Norte 8049337.377, Latitud 17° 37' 52.77466"s y Longitud 66° 52' 35.61416"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB008** con coordenada (Este 725393.024, Norte 8049351.899, Latitud 17° 37' 52.26768"s y Longitud 66° 52' 32.39284"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB007** con coordenada (Este 725398.804, Norte 8049635.937, Latitud 17° 37' 43.02927"s y Longitud 66° 52' 32.30504"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB006** con coordenada (Este 725564.329, Norte 8049940.283, Latitud 17° 37' 33.07211"s y Longitud 66° 52' 26.80769"w), continua en línea recta hasta llegar al **Vértice N° ORCB005** con coordenada (Este 725752.819, Norte 8050059.841, Latitud 17° 37' 29.11543"s y Longitud 66° 52' 20.46122"w).

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

Vértice	Coordenadas UTM		Zona	Coordenadas Geodésicas	
	Este	Norte		Latitud	Longitud
ORCB005	725752.819	8050059.841	19	17° 37' 29.11543"s	66° 52' 20.46122"w
1	725943.955	8050225.562	19	17° 37' 23.65661"s	66° 52' 14.04274"w
2	726471.540	8050583.723	19	17° 37' 11.81669"s	66° 51' 56.28864"w
3	726752.660	8050962.143	19	17° 36' 59.40819"s	66° 51' 46.90060"w
4	727948.311	8051475.013	19	17° 36' 42.29077"s	66° 51' 6.55363"w
5	728236.686	8051692.308	19	17° 36' 35.11842"s	66° 50' 56.85889"w
6	730292.154	8052976.017	19	17° 35' 52.61326"s	66° 49' 47.66050"w
7	730708.270	8053316.682	19	17° 35' 41.38074"s	66° 49' 33.68433"w
8	731460.000	8053764.214	19	17° 35' 26.54750"s	66° 49' 8.37155"w

9	731634.093	8053936.629	19	17° 35' 20.87595"s	66° 49' 2.53639"w
10	732059.093	8054203.640	19	17° 35' 12.03433"s	66° 48' 48.23171"w
11	732446.985	8054366.301	19	17° 35' 6.59952"s	66° 48' 35.14462"w
12	732684.731	8054641.779	19	17° 34' 57.55256"s	66° 48' 27.19235"w
13	732843.732	8054682.147	19	17° 34' 56.18012"s	66° 48' 21.81767"w
14	732983.268	8054776.710	19	17° 34' 53.05274"s	66° 48' 17.12420"w
15	732982.311	8054918.623	19	17° 34' 48.43859"s	66° 48' 17.21235"w
16	733504.702	8055256.604	19	17° 34' 37.25179"s	66° 47' 59.63527"w
17	734403.227	8055536.364	19	17° 34' 27.81544"s	66° 47' 29.28472"w
18	734857.254	8055889.905	19	17° 34' 16.14757"s	66° 47' 14.03280"w
19	734887.502	8056124.631	19	17° 34' 8.50372"s	66° 47' 13.10022"w
20	734964.886	8056200.227	19	17° 34' 6.01628"s	66° 47' 10.50685"w
21	735129.028	8056253.270	19	17° 34' 4.22923"s	66° 47' 4.96355"w
22	735187.329	8056224.339	19	17° 34' 5.14781"s	66° 47' 2.97574"w
23	735344.451	8056089.392	19	17° 34' 9.47607"s	66° 46' 57.59597"w
24	735402.962	8056072.045	19	17° 34' 10.01788"s	66° 46' 55.60561"w
25	735425.370	8056048.669	19	17° 34' 10.76946"s	66° 46' 54.83672"w
26	735467.698	8056040.167	19	17° 34' 11.02982"s	66° 46' 53.39846"w
27	735506.135	8056013.444	19	17° 34' 11.88412"s	66° 46' 52.08487"w
28	735537.308	8055996.153	19	17° 34' 12.43450"s	66° 46' 51.02126"w
29	735635.052	8055983.918	19	17° 34' 12.79515"s	66° 46' 47.70294"w
30	735683.156	8055993.542	19	17° 34' 12.46391"s	66° 46' 46.07606"w
31	735720.343	8056023.008	19	17° 34' 11.49164"s	66° 46' 44.82713"w
32	735816.060	8056064.493	19	17° 34' 10.10627"s	66° 46' 41.59885"w
33	735829.619	8056090.705	19	17° 34' 9.24880"s	66° 46' 41.14962"w
34	736030.792	8056181.574	19	17° 34' 6.21747"s	66° 46' 34.36611"w
35	736242.685	8056443.625	19	17° 33' 57.61586"s	66° 46' 27.28735"w
36	736411.901	8056577.116	19	17° 33' 53.21073"s	66° 46' 21.60428"w
37	736450.215	8056590.104	19	17° 33' 52.77379"s	66° 46' 20.31067"w
38	736545.274	8056889.880	19	17° 33' 42.99004"s	66° 46' 17.20767"w
39	736870.746	8057190.831	19	17° 33' 33.08004"s	66° 46' 6.29485"w
40	737000.826	8057393.417	19	17° 33' 26.44307"s	66° 46' 1.96628"w
41	737063.586	8057431.311	19	17° 33' 25.18692"s	66° 45' 59.85403"w
42	737076.991	8057468.018	19	17° 33' 23.98823"s	66° 45' 59.41428"w
43	737151.833	8057576.978	19	17° 33' 20.41669"s	66° 45' 56.92085"w
44	737166.125	8057653.631	19	17° 33' 17.91879"s	66° 45' 56.46698"w
45	737184.670	8057655.803	19	17° 33' 17.84107"s	66° 45' 55.83924"w
46	737297.250	8057858.711	19	17° 33' 11.20029"s	66° 45' 52.10417"w
47	737324.267	8057972.990	19	17° 33' 7.47409"s	66° 45' 51.23401"w
48	737349.689	8057980.455	19	17° 33' 7.22162"s	66° 45' 50.37530"w
49	737543.099	8058103.759	19	17° 33' 3.13824"s	66° 45' 43.86878"w
50	737575.864	8058118.448	19	17° 33' 2.64806"s	66° 45' 42.76406"w
51	737602.156	8058149.922	19	17° 33' 1.61459"s	66° 45' 41.88545"w
52	737661.678	8058283.554	19	17° 32' 57.24664"s	66° 45' 39.92133"w
53	737665.857	8058411.057	19	17° 32' 53.09920"s	66° 45' 39.83063"w
54	737821.597	8058686.196	19	17° 32' 44.09318"s	66° 45' 34.66183"w
55	737877.052	8058826.016	19	17° 32' 39.52558"s	66° 45' 32.83812"w
56	738506.304	8059193.376	19	17° 32' 27.33904"s	66° 45' 11.65742"w
57	738501.413	8059202.003	19	17° 32' 27.06041"s	66° 45' 11.82665"w
58	738500.954	8059240.665	19	17° 32' 25.80347"s	66° 45' 11.85770"w
59	739490.275	8060000.179	19	17° 32' 0.72652"s	66° 44' 38.63198"w
60	739834.724	8060590.687	19	17° 31' 41.39300"s	66° 44' 27.19580"w
61	740143.007	8061008.785	19	17° 31' 27.67930"s	66° 44' 16.91641"w
62	740335.620	8061183.707	19	17° 31' 21.91717"s	66° 44' 10.45932"w
63	740674.160	8061633.258	19	17° 31' 7.16887"s	66° 43' 59.16789"w
64	740809.328	8061656.855	19	17° 31' 6.34923"s	66° 43' 54.59674"w
65	740833.919	8061644.446	19	17° 31' 6.74317"s	66° 43' 53.75837"w
66	740783.081	8061491.825	19	17° 31' 11.72536"s	66° 43' 55.41955"w

67	740854.510	8061448.753	19	17° 31' 13.09816"s	66° 43' 52.98148"w
68	740923.226	8061089.586	19	17° 31' 24.74983"s	66° 43' 50.50754"w
69	740914.289	8060999.930	19	17° 31' 27.66847"s	66° 43' 50.77416"w
70	740874.865	8060905.989	19	17° 31' 30.73825"s	66° 43' 52.07225"w
71	741011.648	8060722.843	19	17° 31' 36.64017"s	66° 43' 47.36258"w
72	741000.527	8060530.168	19	17° 31' 42.90931"s	66° 43' 47.66151"w
73	740931.615	8060281.059	19	17° 31' 51.03584"s	66° 43' 49.89621"w
74	741451.814	8059356.066	19	17° 32' 20.90973"s	66° 43' 31.89102"w
75	741527.171	8059362.126	19	17° 32' 20.68336"s	66° 43' 29.33945"w
76	741529.021	8059190.884	19	17° 32' 26.25054"s	66° 43' 29.20725"w
77	741506.166	8059119.152	19	17° 32' 28.59180"s	66° 43' 29.95276"w
78	741582.725	8058923.063	19	17° 32' 34.93778"s	66° 43' 27.27836"w
79	741623.023	8058743.932	19	17° 32' 40.74649"s	66° 43' 25.83979"w
80	741679.085	8058622.551	19	17° 32' 44.67133"s	66° 43' 23.89035"w
81	741965.249	8058294.433	19	17° 32' 55.22841"s	66° 43' 14.05776"w
82	742271.941	8058064.791	19	17° 33' 2.57538"s	66° 43' 3.56918"w
83	742657.842	8057043.730	19	17° 33' 35.62378"s	66° 42' 50.07258"w
84	742710.216	8056889.091	19	17° 33' 40.63128"s	66° 42' 48.23416"w
85	742722.458	8056799.121	19	17° 33' 43.55181"s	66° 42' 47.78246"w
86	743536.415	8055842.453	19	17° 34' 14.33779"s	66° 42' 19.80016"w
87	744489.356	8054112.717	19	17° 35' 10.20302"s	66° 41' 46.78527"w
88	744765.108	8054409.374	19	17° 35' 0.44849"s	66° 41' 37.55951"w
89	745036.169	8054488.360	19	17° 34' 57.77306"s	66° 41' 28.40318"w
90	745274.210	8055176.397	19	17° 34' 35.30799"s	66° 41' 20.61795"w
91	746581.250	8057280.703	19	17° 33' 26.37006"s	66° 40' 37.18480"w
92	746814.787	8057338.585	19	17° 33' 24.39514"s	66° 40' 29.29318"w
93	747261.578	8057712.352	19	17° 33' 12.06456"s	66° 40' 14.30488"w
94	747973.272	8056423.904	19	17° 33' 53.67206"s	66° 39' 49.64544"w
95	747337.068	8055585.240	19	17° 34' 21.19430"s	66° 40' 10.86092"w
96	747568.896	8054111.632	19	17° 35' 9.01363"s	66° 40' 2.38802"w
97	747527.253	8052897.614	19	17° 35' 48.50209"s	66° 40' 3.29309"w
98	748485.116	8051611.756	19	17° 36' 29.92510"s	66° 39' 30.28086"w
99	748318.395	8051174.081	19	17° 36' 44.22230"s	66° 39' 35.74986"w
100	748284.966	8051161.104	19	17° 36' 44.65766"s	66° 39' 36.87782"w
101	748263.563	8051160.210	19	17° 36' 44.69533"s	66° 39' 37.60310"w
102	748216.340	8051124.242	19	17° 36' 45.88374"s	66° 39' 39.18910"w
103	748178.312	8051055.311	19	17° 36' 48.14019"s	66° 39' 40.44955"w
104	748062.278	8050964.786	19	17° 36' 51.13005"s	66° 39' 44.34574"w
105	748341.959	8050549.092	19	17° 37' 4.53315"s	66° 39' 34.68886"w
106	748298.602	8050506.864	19	17° 37' 5.92355"s	66° 39' 36.14119"w
107	748606.264	8050070.004	19	17° 37' 20.00339"s	66° 39' 25.52628"w
108	748607.541	8050035.144	19	17° 37' 21.13628"s	66° 39' 25.46834"w
109	748669.190	8049929.233	19	17° 37' 24.55493"s	66° 39' 23.33356"w
110	748797.602	8049807.755	19	17° 37' 28.45280"s	66° 39' 18.92849"w
111	748816.714	8049720.094	19	17° 37' 31.29521"s	66° 39' 18.24362"w
112	749018.888	8049624.208	19	17° 37' 34.33121"s	66° 39' 11.34820"w
113	749057.646	8049572.814	19	17° 37' 35.98653"s	66° 39' 10.01240"w
114	749174.212	8049559.369	19	17° 37' 36.37662"s	66° 39' 6.05434"w
115	749282.059	8049507.649	19	17° 37' 38.01463"s	66° 39' 2.37578"w
116	749640.475	8049656.353	19	17° 37' 33.03497"s	66° 38' 50.28569"w
117	750159.856	8049194.368	19	17° 37' 47.84502"s	66° 38' 32.47991"w
118	751237.898	8048242.844	19	17° 38' 18.34333"s	66° 37' 55.52232"w
119	751409.337	8047944.501	19	17° 38' 27.97329"s	66° 37' 49.58219"w
120	751334.128	8047834.296	19	17° 38' 31.58697"s	66° 37' 52.08562"w
121	751378.054	8047791.267	19	17° 38' 32.96804"s	66° 37' 50.57782"w
122	751448.151	8047817.357	19	17° 38' 32.09121"s	66° 37' 48.21197"w
123	752213.095	8046853.376	19	17° 39' 3.11985"s	66° 37' 21.86189"w
124	752943.478	8047397.031	19	17° 38' 45.14522"s	66° 36' 57.32679"w

125	753151.338	8047517.960	19	17° 38' 41.12826"s	66° 36' 50.33012"w
126	755677.326	8050205.657	19	17° 37' 12.70507"s	66° 35' 25.83772"w
127	755762.245	8049865.923	19	17° 37' 23.71513"s	66° 35' 22.81183"w
128	755805.546	8049853.227	19	17° 37' 24.10996"s	66° 35' 21.33823"w
129	755849.761	8049796.565	19	17° 37' 25.93379"s	66° 35' 19.81463"w
130	755901.438	8049786.395	19	17° 37' 26.24301"s	66° 35' 18.05813"w
131	755927.951	8049741.512	19	17° 37' 27.69123"s	66° 35' 17.13981"w
132	755984.178	8049681.757	19	17° 37' 29.61063"s	66° 35' 15.20759"w
133	756043.963	8049674.056	19	17° 37' 29.83620"s	66° 35' 13.17724"w
134	756067.004	8049620.758	19	17° 37' 31.55943"s	66° 35' 12.37298"w
135	756209.245	8049419.749	19	17° 37' 38.03546"s	66° 35' 7.46325"w
136	756291.901	8049391.652	19	17° 37' 38.91461"s	66° 35' 4.64860"w
137	756319.658	8049300.365	19	17° 37' 41.87094"s	66° 35' 3.66794"w
138	756377.790	8049211.039	19	17° 37' 44.75089"s	66° 35' 1.65824"w
139	756327.450	8049026.211	19	17° 37' 50.78079"s	66° 35' 3.28498"w
140	756351.695	8048940.025	19	17° 37' 53.57274"s	66° 35' 2.42558"w
141	756332.980	8048837.314	19	17° 37' 56.91977"s	66° 35' 3.01563"w
142	756453.802	8048575.809	19	17° 38' 5.37141"s	66° 34' 58.80562"w
143	756524.612	8048278.917	19	17° 38' 14.99428"s	66° 34' 56.27590"w
144	756593.333	8048119.634	19	17° 38' 20.14417"s	66° 34' 53.87665"w
145	756596.989	8047413.088	19	17° 38' 43.11327"s	66° 34' 53.44602"w
146	757145.510	8046772.077	19	17° 39' 3.72462"s	66° 34' 34.56748"w
147	757184.396	8046642.745	19	17° 39' 7.91311"s	66° 34' 33.19257"w
148	757156.089	8046589.347	19	17° 39' 9.66094"s	66° 34' 34.12921"w
149	757100.240	8046354.474	19	17° 39' 17.32020"s	66° 34' 35.92083"w
150	757104.566	8046298.493	19	17° 39' 19.13839"s	66° 34' 35.74977"w
151	756999.073	8046000.922	19	17° 39' 28.85674"s	66° 34' 39.19760"w
152	756969.843	8045926.870	19	17° 39' 31.27644"s	66° 34' 40.15660"w
153	756952.597	8045794.430	19	17° 39' 35.58939"s	66° 34' 40.68381"w
154	756768.700	8045452.017	19	17° 39' 46.79828"s	66° 34' 46.77110"w
155	756632.359	8045363.378	19	17° 39' 49.73686"s	66° 34' 51.35617"w
156	756323.312	8045373.243	19	17° 39' 49.54486"s	66° 35' 1.84092"w
157	756172.267	8045158.447	19	17° 39' 56.59098"s	66° 35' 6.86999"w
158	755909.040	8044959.243	19	17° 40' 3.17680"s	66° 35' 15.71035"w
159	755841.266	8044867.041	19	17° 40' 6.20257"s	66° 35' 17.96881"w
160	755687.534	8044526.915	19	17° 40' 17.32436"s	66° 35' 23.03499"w
161	755610.877	8044302.076	19	17° 40' 24.66600"s	66° 35' 25.53731"w
162	755545.517	8044210.619	19	17° 40' 27.66653"s	66° 35' 27.71433"w
163	756112.469	8044299.582	19	17° 40' 24.53855"s	66° 35' 8.52515"w
164	756213.262	8044355.683	19	17° 40' 22.67269"s	66° 35' 5.13121"w
165	756607.006	8044537.768	19	17° 40' 16.58888"s	66° 34' 51.85699"w
166	756786.181	8044703.810	19	17° 40' 11.11596"s	66° 34' 45.85278"w
167	757188.427	8044319.843	19	17° 40' 23.43115"s	66° 34' 32.04397"w
168	757359.583	8044067.259	19	17° 40' 31.57132"s	66° 34' 26.12923"w
169	757687.190	8043766.433	19	17° 40' 41.21431"s	66° 34' 14.88730"w
170	757753.845	8043640.203	19	17° 40' 45.29022"s	66° 34' 12.57155"w
171	757771.774	8043569.508	19	17° 40' 47.58106"s	66° 34' 11.93259"w
172	757756.454	8043390.960	19	17° 40' 53.39221"s	66° 34' 12.37413"w
173	757856.098	8043152.445	19	17° 41' 1.10474"s	66° 34' 8.89037"w
174	758364.755	8041609.361	19	17° 41' 51.05782"s	66° 33' 50.96248"w
175	758835.791	8041475.631	19	17° 41' 55.20723"s	66° 33' 34.92711"w
176	758951.601	8041336.303	19	17° 41' 59.68805"s	66° 33' 30.93779"w
177	759184.778	8041317.244	19	17° 42' 0.20935"s	66° 33' 23.02042"w
178	759671.490	8040122.733	19	17° 42' 38.83767"s	66° 33' 5.98512"w
179	759677.309	8040082.533	19	17° 42' 40.14212"s	66° 33' 5.77000"w
180	758695.194	8039053.288	19	17° 43' 14.01784"s	66° 33' 38.63122"w
181	757577.697	8038757.819	19	17° 43' 24.09377"s	66° 34' 16.41007"w
182	757220.641	8038536.335	19	17° 43' 31.44416"s	66° 34' 28.42565"w

183	756927.650	8038428.986	19	17° 43' 35.05693"s	66° 34' 38.31805"w
184	756828.736	8038304.077	19	17° 43' 39.15923"s	66° 34' 41.61903"w
185	756729.231	8038302.056	19	17° 43' 39.26659"s	66° 34' 44.99376"w
186	756207.728	8038141.300	19	17° 43' 44.71095"s	66° 35' 2.61526"w
187	755950.089	8037753.891	19	17° 43' 57.41355"s	66° 35' 11.18684"w
188	755943.111	8037721.591	19	17° 43' 58.46657"s	66° 35' 11.40950"w
189	755415.005	8037417.270	19	17° 44' 8.58056"s	66° 35' 29.19341"w
190	755230.610	8037500.367	19	17° 44' 5.95577"s	66° 35' 35.48529"w
191	754839.720	8037866.030	19	17° 43' 54.23021"s	66° 35' 48.90516"w
192	754676.898	8038071.976	19	17° 43' 47.60228"s	66° 35' 54.51819"w
193	754375.168	8037543.770	19	17° 44' 4.90017"s	66° 36' 4.52577"w
194	753788.649	8037179.776	19	17° 44' 16.97718"s	66° 36' 24.26683"w
195	753691.107	8037258.266	19	17° 44' 14.46573"s	66° 36' 27.61001"w
196	753256.255	8037283.061	19	17° 44' 13.83940"s	66° 36' 42.37380"w
197	752712.536	8036867.331	19	17° 44' 27.57984"s	66° 37' 0.64160"w
198	752153.922	8036587.345	19	17° 44' 36.91275"s	66° 37' 19.47385"w
199	752295.195	8036011.778	19	17° 44' 55.56729"s	66° 37' 14.43339"w
200	749326.426	8036001.637	19	17° 44' 57.11240"s	66° 38' 55.15797"w
201	748544.065	8035544.196	19	17° 45' 12.30289"s	66° 39' 21.50978"w
202	748496.889	8035657.656	19	17° 45' 8.63316"s	66° 39' 23.15854"w
203	748099.721	8036210.303	19	17° 44' 50.82614"s	66° 39' 36.86833"w
204	748074.340	8036282.900	19	17° 44' 48.47609"s	66° 39' 37.76018"w
205	747377.077	8036641.711	19	17° 44' 37.09205"s	66° 40' 1.56936"w
206	747294.450	8036897.525	19	17° 44' 28.80815"s	66° 40' 4.48056"w
207	747153.115	8037036.344	19	17° 44' 24.35175"s	66° 40' 9.33432"w
208	747101.021	8037183.782	19	17° 44' 19.57911"s	66° 40' 11.16382"w
209	746625.403	8037562.518	19	17° 44' 7.45680"s	66° 40' 27.45982"w
210	745489.969	8038948.138	19	17° 43' 22.86139"s	66° 41' 6.56162"w
211	745495.582	8039035.776	19	17° 43' 20.00974"s	66° 41' 6.40778"w
212	744984.902	8039413.263	19	17° 43' 7.94045"s	66° 41' 23.89024"w
213	743881.634	8040953.895	19	17° 42' 18.28819"s	66° 42' 1.95749"w
214	743513.396	8041843.937	19	17° 41' 49.49561"s	66° 42' 14.81725"w
215	743238.037	8042241.409	19	17° 41' 36.68129"s	66° 42' 24.32195"w
216	743229.576	8042316.830	19	17° 41' 34.23241"s	66° 42' 24.64009"w
217	743119.625	8042453.685	19	17° 41' 29.82621"s	66° 42' 28.42618"w
218	743071.494	8042488.915	19	17° 41' 28.69978"s	66° 42' 30.07334"w
219	743018.486	8042505.714	19	17° 41' 28.17453"s	66° 42' 31.87832"w
220	742997.863	8042534.108	19	17° 41' 27.25948"s	66° 42' 32.58957"w
221	742762.592	8042629.912	19	17° 41' 24.23746"s	66° 42' 40.60953"w
222	741254.440	8043400.863	19	17° 40' 59.76416"s	66° 43' 32.08233"w
223	741199.839	8043371.094	19	17° 41' 0.75350"s	66° 43' 33.92218"w
224	741165.854	8043340.398	19	17° 41' 1.76489"s	66° 43' 35.06238"w
225	740981.815	8043312.283	19	17° 41' 2.75117"s	66° 43' 41.29340"w
226	740900.732	8043224.043	19	17° 41' 5.65201"s	66° 43' 44.00764"w
227	740839.818	8043264.426	19	17° 41' 4.36284"s	66° 43' 46.09033"w
228	740646.433	8042992.039	19	17° 41' 13.29507"s	66° 43' 52.53869"w
229	740585.666	8042816.705	19	17° 41' 19.01975"s	66° 43' 54.52834"w
230	740653.665	8042614.705	19	17° 41' 25.56106"s	66° 43' 52.13930"w
231	740208.105	8042914.229	19	17° 41' 15.99642"s	66° 44' 7.37517"w
232	740044.395	8042844.361	19	17° 41' 18.33209"s	66° 44' 12.89983"w
233	739830.108	8042931.099	19	17° 41' 15.59545"s	66° 44' 20.20388"w
234	739741.697	8042919.995	19	17° 41' 15.99097"s	66° 44' 23.19831"w
235	739554.113	8042696.821	19	17° 41' 23.32053"s	66° 44' 29.47055"w
236	739693.535	8042341.361	19	17° 41' 34.82386"s	66° 44' 24.59662"w
237	739666.404	8042168.160	19	17° 41' 40.46601"s	66° 44' 25.44649"w
238	739647.849	8042122.149	19	17° 41' 41.96928"s	66° 44' 26.05719"w
239	739591.431	8042061.334	19	17° 41' 43.96866"s	66° 44' 27.94626"w
240	739365.213	8041985.432	19	17° 41' 46.52474"s	66° 44' 35.58920"w

241	739090.050	8041946.902	19	17° 41' 47.88465"s	66° 44' 44.90771"w
242	738345.592	8041177.677	19	17° 42' 13.18514"s	66° 45' 9.85020"w
243	738303.750	8041165.950	19	17° 42' 13.58268"s	66° 45' 11.26490"w
244	738135.606	8040882.120	19	17° 42' 22.87661"s	66° 45' 16.85418"w
245	738014.544	8040801.048	19	17° 42' 25.55959"s	66° 45' 20.92836"w
246	738098.249	8040112.646	19	17° 42' 47.91050"s	66° 45' 17.81019"w
247	738083.399	8039530.084	19	17° 43' 6.85823"s	66° 45' 18.07822"w
248	738524.575	8039300.727	19	17° 43' 14.14443"s	66° 45' 3.01758"w
249	739075.087	8038355.803	19	17° 43' 44.65411"s	66° 44' 43.95618"w
250	739090.869	8038245.829	19	17° 43' 48.22373"s	66° 44' 43.37599"w
251	738709.211	8038039.766	19	17° 43' 55.07248"s	66° 44' 56.24144"w
252	738435.608	8037873.098	19	17° 44' 0.59810"s	66° 45' 5.45691"w
253	738102.878	8037296.670	19	17° 44' 19.46987"s	66° 45' 16.51264"w
254	737929.348	8037382.262	19	17° 44' 16.75424"s	66° 45' 22.43527"w
255	737707.607	8037082.664	19	17° 44' 26.58167"s	66° 45' 29.83778"w
256	737472.203	8036444.604	19	17° 44' 47.41943"s	66° 45' 37.56723"w
257	737287.585	8035790.621	19	17° 45' 8.75520"s	66° 45' 43.56733"w
258	736990.700	8035344.410	19	17° 45' 23.37871"s	66° 45' 53.46139"w
259	736823.343	8034920.000	19	17° 45' 37.24318"s	66° 45' 58.96917"w
260	736707.871	8034348.512	19	17° 45' 55.86980"s	66° 46' 2.65703"w
261	736492.989	8034167.613	19	17° 46' 1.83482"s	66° 46' 9.87626"w
262	736180.689	8033458.265	19	17° 46' 25.01999"s	66° 46' 20.18873"w
263	736116.450	8033188.837	19	17° 46' 33.80528"s	66° 46' 22.26028"w
264	736258.394	8032599.542	19	17° 46' 52.91144"s	66° 46' 17.20536"w
ORCB075	736193.404	8032548.490	19	17° 46' 54.59651"s	66° 46' 19.39046"w
ORCB074	735735.283	8032450.935	19	17° 46' 57.94534"s	66° 46' 34.89939"w
ORCB073	735447.781	8032269.185	19	17° 47' 3.96578"s	66° 46' 44.58394"w
ORCB072	735154.115	8032651.927	19	17° 46' 51.63385"s	66° 46' 54.70454"w
ORCB071	734987.855	8032693.171	19	17° 46' 50.35670"s	66° 47' 0.36380"w
ORCB070	734761.002	8032707.207	19	17° 46' 49.98746"s	66° 47' 8.06860"w
ORCB069	734580.298	8032716.936	19	17° 46' 49.74047"s	66° 47' 14.20543"w
ORCB068	734204.933	8032547.062	19	17° 46' 55.40791"s	66° 47' 26.87707"w
ORCB067	733963.190	8032688.802	19	17° 46' 50.89171"s	66° 47' 35.13832"w
ORCB066	733678.754	8032586.787	19	17° 46' 54.31757"s	66° 47' 44.75119"w
ORCB065	733683.735	8032864.597	19	17° 46' 45.28250"s	66° 47' 44.69296"w
ORCB064	733531.694	8033204.884	19	17° 46' 34.27592"s	66° 47' 49.98873"w
ORCB063	733377.196	8033367.164	19	17° 46' 29.05825"s	66° 47' 55.29680"w
ORCB062	733240.780	8033521.355	19	17° 46' 24.09665"s	66° 47' 59.98789"w
ORCB061	733152.803	8033662.283	19	17° 46' 19.54781"s	66° 48' 3.02972"w
ORCB060	733161.473	8033931.570	19	17° 46' 10.78843"s	66° 48' 2.84260"w
ORCB059	732937.743	8034018.771	19	17° 46' 8.03824"s	66° 48' 10.47006"w
ORCB058	732691.095	8034746.462	19	17° 45' 44.47057"s	66° 48' 19.12941"w
ORCB057	732458.805	8035015.961	19	17° 45' 35.79582"s	66° 48' 27.11924"w
ORCB056	732102.715	8035017.209	19	17° 45' 35.89035"s	66° 48' 39.20391"w
ORCB055	731861.004	8035216.405	19	17° 45' 29.50487"s	66° 48' 47.48529"w
ORCB054	731596.496	8035389.947	19	17° 45' 23.96207"s	66° 48' 56.53002"w
ORCB053	731631.600	8036095.530	19	17° 45' 1.00595"s	66° 48' 55.61727"w
ORCB052	731428.553	8036395.868	19	17° 44' 51.31685"s	66° 49' 2.62589"w
ORCB051	731247.572	8036720.765	19	17° 44' 40.82076"s	66° 49' 8.89519"w
ORCB050	731090.262	8037079.246	19	17° 44' 29.22363"s	66° 49' 14.37428"w
ORCB049	730995.032	8037535.923	19	17° 44' 14.41008"s	66° 49' 17.78528"w
ORCB048	730868.157	8037671.903	19	17° 44' 10.03630"s	66° 49' 22.14381"w
ORCB047	730549.062	8037837.232	19	17° 44' 4.78047"s	66° 49' 33.03608"w
ORCB046	730046.564	8038322.852	19	17° 43' 49.17854"s	66° 49' 50.27665"w
ORCB045	729639.585	8038762.534	19	17° 43' 35.03409"s	66° 50' 4.25750"w
ORCB044	729256.765	8038911.048	19	17° 43' 30.34809"s	66° 50' 17.30451"w
ORCB043	729111.024	8038993.028	19	17° 43' 27.73682"s	66° 50' 22.28143"w
ORCB042	728615.072	8039124.418	19	17° 43' 23.64944"s	66° 50' 39.16005"w

ORCB041	728284.368	8039439.138	19	17° 43' 13.53885"s	66° 50' 50.50290"w
ORCB040	727867.644	8039594.360	19	17° 43' 8.64638"s	66° 51' 4.70214"w
ORCB039	727770.604	8039715.245	19	17° 43' 4.75158"s	66° 51' 8.04143"w
ORCB038	727316.855	8039970.528	19	17° 42' 56.61874"s	66° 51' 23.53526"w
ORCB037	727121.053	8040197.537	19	17° 42' 49.30953"s	66° 51' 30.26616"w
ORCB036	726842.935	8040322.783	19	17° 42' 45.33970"s	66° 51' 39.75048"w
ORCB035	726704.443	8040914.266	19	17° 42' 26.15743"s	66° 51' 44.67710"w
ORCB034	726744.140	8041115.713	19	17° 42' 19.59226"s	66° 51' 43.40790"w
ORCB033	726623.402	8041374.595	19	17° 42' 11.21867"s	66° 51' 47.60379"w
ORCB032	726480.934	8041462.519	19	17° 42' 8.41216"s	66° 51' 52.47102"w
ORCB031	726063.377	8041435.634	19	17° 42' 9.44020"s	66° 52' 6.62681"w
ORCB030	725939.901	8041534.226	19	17° 42' 6.27966"s	66° 52' 10.85372"w
ORCB029	725769.924	8042559.876	19	17° 41' 32.99055"s	66° 52' 17.01354"w
ORCB028	725355.844	8042849.050	19	17° 41' 23.73925"s	66° 52' 31.17159"w
ORCB027	725178.727	8043465.786	19	17° 41' 3.74933"s	66° 52' 37.41575"w
ORCB026	725011.842	8043743.945	19	17° 40' 54.76531"s	66° 52' 43.18317"w
ORCB025	724976.364	8044077.444	19	17° 40' 43.93365"s	66° 52' 44.51392"w
ORCB024	724580.387	8044385.121	19	17° 40' 34.07335"s	66° 52' 58.06345"w
ORCB023	724257.165	8044796.532	19	17° 40' 20.81302"s	66° 53' 9.18409"w
ORCB022	723860.367	8045180.695	19	17° 40' 8.46528"s	66° 53' 22.78964"w
ORCB021	723620.717	8045511.382	19	17° 39' 57.79909"s	66° 53' 31.04399"w
ORCB020	723761.983	8046252.056	19	17° 39' 33.66248"s	66° 53' 26.53302"w
ORCB019	723822.065	8046420.991	19	17° 39' 28.14721"s	66° 53' 24.55915"w
ORCB018	723909.164	8046520.831	19	17° 39' 24.86895"s	66° 53' 21.64276"w
ORCB017	723900.116	8046778.582	19	17° 39' 16.49068"s	66° 53' 22.04737"w
ORCB016	724067.169	8047596.231	19	17° 38' 49.84161"s	66° 53' 16.69143"w
ORCB015	724061.710	8048384.271	19	17° 38' 24.21806"s	66° 53' 17.17531"w
ORCB014	724120.072	8048481.492	19	17° 38' 21.03541"s	66° 53' 15.23282"w
ORCB013	724205.311	8048585.376	19	17° 38' 17.62632"s	66° 53' 12.38135"w
ORCB012	724273.809	8048673.788	19	17° 38' 14.72642"s	66° 53' 10.09181"w
ORCB011	724488.512	8049028.692	19	17° 38' 3.10753"s	66° 53' 2.94501"w
ORCB010	724580.151	8049129.267	19	17° 37' 59.80368"s	66° 52' 59.87537"w
ORCB009	725297.873	8049337.377	19	17° 37' 52.77466"s	66° 52' 35.61416"w
ORCB008	725393.024	8049351.899	19	17° 37' 52.26768"s	66° 52' 32.39284"w
ORCB007	725398.804	8049635.937	19	17° 37' 43.02927"s	66° 52' 32.30504"w
ORCB006	725564.329	8049940.283	19	17° 37' 33.07211"s	66° 52' 26.80769"w
ORCB005	725752.819	8050059.841	19	17° 37' 29.11543"s	66° 52' 20.46122"w

**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:

N°	Este	Norte	Comunidades
1	749058.000	8042695.000	Ayllu Indígena Challa Grande Seccion Aransaya "A"
2	745794.000	8046034.000	Comunidad Indígena Originaria Challa Arriba
3	737197.000	8048799.000	Comunidad Indígena Originaria Tallija Confital
4	741733.000	8051230.000	Comunidad Indígena Originaria Yarvicoya Rodeo
5	744215.000	8051177.000	Comunidad Indígena Originaria Antakahua Jira Jira
6	746498.000	8053278.000	Comunidad Indígena Originaria Palcoma Juntutuma
7	737302.000	8037748.000	Comunidad Indígena Originaria Cañahuipalca
8	735361.000	8034935.000	Comunidad Indígena Originaria Chullpani
9	730698.000	8043405.000	Comunidad Indígena Originaria Cullpaña
10	731036.000	8040530.000	Comunidad Indígena Originaria Estroni
11	734754.000	8038165.000	Comunidad Indígena Originaria Huaylla Tambo
12	734272.000	8040904.000	Comunidad Indígena Originaria Jach'apampa
13	736092.000	8042965.000	Comunidad Indígena Originaria Japo
14	734131.000	8036310.000	Comunidad Indígena Originaria Karuco
15	728803.000	8045119.000	Comunidad Indígena Originaria Lacolaconi

16	733103.000	8037008.000	Comunidad Indígena Originaria Llajma
17	734823.000	8035900.000	Comunidad Indígena Originaria Tayalaka
18	731659.000	8052021.000	Comunidad Indígena Originaria Tola Marca
19	732924.000	8038867.000	Comunidad Indígena Originaria Uyuni
20	730776.000	8049182.000	Comunidad Indígena Originario Yauri Totora
21	733929.000	8046161.000	Comunidad Originaria Pasto Grande
22	732523.000	8041534.000	Ayllu Majasaya Mujlli
23	756632.000	8039525.000	Comunidad Indígena Originaria Challoma
24	755321.000	8041299.000	Comunidad Indígena Originaria Chuñu Chuñuni
25	756073.000	8046208.000	Comunidad Indígena Originaria Condoriri
26	752463.000	8041148.000	Comunidad Indígena Originaria Huayllas
27	752107.000	8038243.000	Comunidad Indígena Originaria Kusilliri

**ARTÍCULO 7. (MAPA OFICIAL).** Se aprueba el Mapa oficial de la Unidad Territorial “Territorio Indígena Originario Campesino Challa” ubicado en las provincias Tapacarí y Arque del departamento de Cochabamba, consignado en el Anexo que es parte indivisible de la presente Ley.

**ARTÍCULO 8. (MODIFICACIÓN DE LÍMITE).** Los límites del “Territorio Indígena Originario Campesino Challa”, modifica los límites de los municipios de Tapacarí y Tacopaya del departamento de Cochabamba.

**ARTÍCULO 9. (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 Challa”, del departamento de Cochabamba.

**DISPOSICIÓN ABROGATORIA Y DEROGATORIA**

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

Es dada en la Sala de Sesiones de la Asamblea Legislativa Plurinacional, a los veintinueve días del mes de octubre del año 2025.

Fdo. Andrónico Rodríguez Ledezma, Omar Al Yabhat Yujra Santos, Roberto Padilla Bedoya, Gustavo Vega Piña, Claudia Elena Egüez Algorañaz, Jose Maldonado Gemio.

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 siete días del mes de noviembre del año dos mil veinticinco.

Fdo. **Luis Alberto Arce Catacora, Maria Nela Prada Tejada.**

**SUSCRIPCIÓN OBLIGATORIA**

**DECRETO SUPREMO N° 690**

**03 DE NOVIEMBRE DE 2010** .- Dispone la suscripción obligatoria, sin excepción alguna, de todas las entidades del sector público que conforman la estructura organizativa del Organismo Ejecutivo, así como de entidades y empresas públicas que se encuentran bajo su dependencia o tuición, a la Gaceta Oficial de Bolivia, dependiente del Ministerio de la Presidencia, para la obtención física de Leyes, Decretos y Resoluciones Supremas.