



MINISTERIO DE
RELACIONES EXTERIORES

COMISIÓN DE LÍMITES
Y CARACTERIZACIÓN
DE LA FRONTERA
BRASIL - URUGUAY

MONTEVIDEO - URUGUAY

ANEXO N° 3 AL ACTA DE LA 57ª CONFERENCIA

Descripción de la Línea de Límites en la Laguna Merín.

Cálculos en el Sistema SIRGAS 2000.

En concordancia con lo consignado en el Acta de la Décimo Tercera y última Conferencia para la ejecución del Tratado del 30 de Octubre de 1909, del 24 de febrero de 1916, en los términos del Artículo Tercero de dicho Tratado, la Comisión Mixta de Límites y Caracterización de la Frontera Uruguay- Brasil, pasa a describir la **Línea de Límites en el Sistema de Referencia SIRGAS 2000**, desde el punto 1 hasta el punto 15.

El punto inicial (**punto 1**) está ubicado a media distancia de las márgenes del Arroyo San Miguel, en el paralelo que pasa por el Marco Principal 4-P (BR), a 20.83 metros al oeste del centro de dicho marco, conforme a lo establecido en el Acta de la 51ª Conferencia de la Comisión Mixta y cuyas coordenadas son Lat. $-33^{\circ} 36' 23,675''$ Long. $-53^{\circ} 31' 57,306''$.

Desde este punto 1 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 2** de coordenadas Lat. $-33^{\circ} 36' 12,212''$ Long. $-53^{\circ} 32' 04,590''$. La distancia que une dicho punto 1 con el punto 2 tiene **400 metros**, con un azimut geográfico de **332° 00'**.

Desde este punto 2 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 3** de coordenadas Lat. $-33^{\circ} 35' 36,507''$ Long. $-53^{\circ} 31' 25,038''$. La distancia que une dicho punto 2 con el punto 3 tiene **1.500 metros**, con un azimut geográfico de **42° 50'**.

Desde este punto 3 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 4** de coordenadas Lat. $-33^{\circ} 31' 34,749''$ Long. $-53^{\circ} 31' 30,917''$. La distancia que une dicho punto 3 con el punto 4 tiene **7.450 metros**, con un azimut geográfico de **358° 50'**.

Desde este punto 4 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 5** de coordenadas Lat. $-33^{\circ} 27' 34,212''$ Long. $-53^{\circ} 30' 40,316''$. La distancia que une dicho punto 4 con el punto 5 tiene **7.525 metros**, con un azimut geográfico de **10° 00'**.

Desde este punto 5 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 6** de coordenadas Lat. $-33^{\circ} 21' 11,336''$ Long. $-53^{\circ} 30' 28,369''$. La distancia que une



[Handwritten signature]



[Handwritten signature]



MINISTERIO DE
RELACIONES EXTERIORES

COMISIÓN DE LÍMITES
Y CARACTERIZACIÓN
DE LA FRONTERA
BRASIL - URUGUAY

MONTEVIDEO - URUGUAY

dicho punto 5 con el punto 6 tiene **11.800 metros**, con un azimut geográfico de **1° 30'**.

Desde este punto 6 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 7** de coordenadas Lat. **-33° 15' 54,671"** Long. **-53° 31' 17,995"**. La distancia que une dicho punto 6 con el punto 7 tiene **9.840 metros**, con un azimut geográfico de **352° 30'**.

Desde este punto 7 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 8** de coordenadas Lat. **-33° 09' 12,314"** Long. **-53° 31' 05,469"**. La distancia que une dicho punto 7 con el punto 8 tiene **12.400 metros**, con un azimut geográfico de **1° 30'**.

Desde este punto 8 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 9** de coordenadas Lat. **-33° 03' 10,645"** Long. **-53° 26' 39,763"**. La distancia que une dicho punto 8 con el punto 9 tiene **13.100 metros**, con un azimut geográfico de **31° 45'**.

Desde este punto 9 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 10** de coordenadas Lat. **-32° 56' 05,567"** Long. **-53° 14' 40,830"**. La distancia que une dicho punto 9 con el punto 10 tiene **22.800 metros**, con un azimut geográfico de **55° 00'**.

Desde este punto 10 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 11** ubicado en el paralelo del Marco de la Isla Confraternidad (UR) y que pasa por el extremo suroeste de la Isla Grande del Tacuarí (BR), quedando dicho punto 11 a igual distancia del marco arriba mencionado y de dicho extremo suroeste de la Isla Grande del Tacuarí, a una distancia de **1907,50 metros** adoptada por la Comisión Mixta en el Acta de la 52ª Conferencia y cuyas coordenadas son Lat. **-32° 55' 07,525"** Long. **-53° 18' 36,279"**. La distancia que une dicho punto 10 con el punto 11 tiene **6.373,09 metros**, con un azimut geográfico de **286° 16' 34,2"** (distancia 6.400 metros y azimut 285° 30' en el Acta de 1916).

Desde este punto 11 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 12** de coordenadas Lat. **-32° 53' 57,552"** Long. **-53° 17' 40,335"**. La distancia que une dicho punto 11 con el punto 12 tiene **2.600 metros**, con un azimut geográfico de **34° 00'**.

Desde este punto 12 continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 13** de coordenadas Lat. **-32° 51' 01,569"** Long. **-53° 11' 05,842"**. La distancia que une dicho punto 12 con el punto 13 tiene **11.600 metros**, con un azimut geográfico de **62° 10'**.



Udey



Antônio



MINISTERIO DE
RELACIONES EXTERIORES

COMISIÓN DE LÍMITES
Y CARACTERIZACIÓN
DE LA FRONTERA
BRASIL - URUGUAY

MONTEVIDEO - URUGUAY

Desde este punto 13 continúa la línea de límites, caracterizada y definida por el canal más profundo en la Carta de la Comisión a escala 1/50.000 de la región de la Laguna Merín del "Tratado de Rectificación de Límites de 1909", hasta encontrar el **punto 14** de coordenadas Lat. **-32° 44' 27,175"** Long. **-53° 04' 32,070"**. La parte del canal más profundo que forma ese trecho de la línea límite, tiene un desarrollo aproximado de **19 kilómetros** siguiendo una orientación general Noreste.

Desde este punto 14, extremo del canal más profundo, continúa la línea de límites hasta encontrar el **punto 15**, localizado en la desembocadura del Río Yaguarón, de coordenadas Lat. **-32° 39' 18,082"** Long. **-53° 10' 50,238"**. La distancia que une dicho punto 14 con el punto 15 tiene **13.700 metros**, con un azimut geográfico de **314° 00'**.

Río de Janeiro, a los diecinueve días del mes de agosto del año dos mil diez.

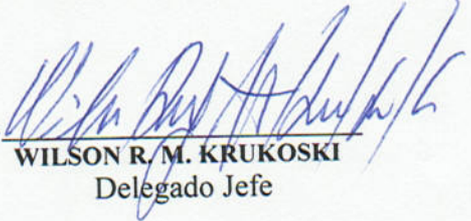


Cnel.


HÉCTOR C. ROVERA DILANDRO
Delegado Jefe



Cnel.


WILSON R. M. KRUKOSKI
Delegado Jefe