

ANEXO N° 2 : DESCRIPCIÓN Y MAPA DEL LOTE

UBICACION

El Lote 201 se encuentra ubicado entre las Provincias de Atalaya y Coronel Portillo de la Región Ucayali; y está delimitado tal como se muestra en el Anexo adjunto conforme a la siguiente descripción.

PUNTO DE REFERENCIA

El Punto de Referencia (PR) es la Estación Pucallpa, ubicado en el Distrito de Calleria, Provincia de Coronel Portillo de la Región Ucayali.

PUNTO DE PARTIDA

Desde el Punto de Referencia (PR) se mide 54,002.030 m hacia el Sur, luego 99,918.028 m hacia el Este hasta encontrar el Punto (1) que es el Punto de Partida (PP) del perímetro del Lote.

CONFORMACION DEL LOTE

Desde el Punto (1) o (PP) se mide 12,177.113 m Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ}00'00''000$ hasta llegar al Punto (2).

Desde el Punto (2) se mide 10,000.123 m Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (3).

Desde el Punto (3) se mide 7,822.671 m Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (4).

Desde el Punto (4) se mide 10,000.000 m Norte en línea recta con Azimut de $360^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (5).

Desde el Punto (5) se mide 8,690.404 m Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (6).

Desde el Punto (6) se mide 10,000.000 m Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (7).

Desde el Punto (7) se mide 6,209.400 m Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (8).

Desde el Punto (8) se mide 9,999.859 m Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (9).

Desde el Punto (9) se mide 3,413.859 m Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ}00'00''000$ hasta llegar al Punto (10).

Desde el Punto (10) se mide 11,365.168 m Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ}00'00''000$ hasta llegar al Punto (11).

Desde el Punto (11) se mide 8,389.269 m Este en línea recta con Azimut de $90^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (12).

Desde el Punto (12) se mide 22,563.437 m Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (13).

Desde el Punto (13) se mide 7,177.441 m Sur Oeste en línea recta con Azimut de $199^{\circ}52'15.332''$ hasta llegar al Punto (14).

Desde el Punto (14) se mide 44,563.151 m Sur en línea recta con Azimut de $180^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (15).

Desde el Punto (15) se mide 38,124.627 m Oeste en línea recta con Azimut de $270^{\circ}00'00''$ hasta llegar al Punto (16).

Desde el Punto (16) se mide 8,192.818 m Norte Oeste en línea recta con Azimut de 311°28'28.710" hasta llegar al Punto (17).

Desde el Punto (17) se mide 99,815.830 m Norte en línea recta con Azimut de 360°00'00" hasta llegar al Punto (1) o Punto de Partida (PP) cerrando así el perímetro del Lote.

RELACION DE COORDENADAS DE LAS ESQUINAS DEL LOTE

Punto	COORDENADAS PLANAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRAFICAS	
	Metros Este	Metros Norte	Latitud Sur	Longitud Oeste
Estación Pucallpa (PR)	552,081.177	9'074,002.307	08°22'36"881	74°31'37"024
1 (PP)	651,999.205	9'020,000.277	08°51'47"168	73°37'03"908
2	664,176.318	9'020,000.277	08°51'45"635	73°30'25"347
3	664,176.318	9'010,000.154	08°57'11"153	73°30'24"026
4	671,998.989	9'010,000.154	08°57'10"095	73°26'07"936
5	671,998.989	9'020,000.154	08°51'44"592	73°26'09"320
6	680,689.393	9'020,000.154	08°51'43"373	73°21'24"903
7	680,689.393	9'010,000.154	08°57'08"863	73°21'23"499
8	686,898.793	9'010,000.154	08°57'07"945	73°18'00"187
9	686,898.793	9'000,000.295	09°02'33"419	73°17'58"668
10	690,312.652	9'000,000.295	09°02'32"896	73°16'06"891
11	690,312.652	8'988,635.127	09°08'42"800	73°16'05"113
12	698,701.921	8'988,635.127	09°08'41"459	73°11'30"362
13	698,701.921	8'966,071.690	09°20'55"799	73°11'26"611
14	696,262.292	8'959,321.589	09°24'35"891	73°12'45"429
15	696,262.292	8'914,758.438	09°48'46"209	73°12'37"811
16	658,137.665	8'914,758.438	09°48'52"175	73°33'28"922
17	651,999.205	8'920,184.447	09°45'56"393	73°36'51"116

EXTENSION = 430,974.332 ha

Las Coordenadas, Distancias, Áreas y Azimuts mencionados en este anexo, se refieren al Sistema de Proyección Universal Transversal Mercator (U.T.M.), Zona 18 (Meridiano Central 75°00'00").

El Datum Geodésico es el WGS 84

En caso de discrepancias de las Coordenadas U.T.M. con las Coordenadas Geográficas o con las Distancias, Áreas y Azimuts, las Coordenadas U.T.M. serán consideradas correctas.

