



RESOLUCIÓN N° 0200-2021/SBN-DGPE-SDAPE

San Isidro, 25 de febrero del 2021

VISTO:

El Expediente n.° 1180-2020/SBNSDAPE que sustenta el procedimiento sobre **PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO DE PREDIOS DEL ESTADO** en el marco del Texto Único Ordenado del Decreto Legislativo n.° 1192, **A FAVOR DE PROVÍAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES – MTC**, respecto de un área de 7 647,59 m², ubicado en el distrito de Florida, provincia de Bongará, departamento de Amazonas (en adelante “el predio”), para ser destinado a la Infraestructura Vial denominada: Tramos Viales del Eje Multimodal del Amazonas Norte del “Plan de acción para la Integración de Infraestructura Regional Sudamericana – IIRSA”; y,

CONSIDERANDO:

1. Que, la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, es el ente rector del Sistema Nacional de Bienes Estatales encargado de normar y supervisar las acciones que realicen las entidades que conforman el mencionado Sistema, en materia de adquisición, disposición, administración y registro de los bienes estatales a nivel nacional, así como de ejecutar dichos actos respecto de los bienes estatales que se encuentran bajo su competencia, procurando optimizar su uso y valor, conforme a la Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales¹ y sus modificatorias (en adelante “la Ley”), su Reglamento² y modificatorias (en adelante “el Reglamento de la Ley n.° 29151”);

2. Que, de conformidad con lo dispuesto por los artículos 43 y 44 del Reglamento de Organización y Funciones de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales³ (en adelante “ROF de la SBN”), la Subdirección de Administración del Patrimonio Estatal – SDAPE, es el órgano competente en primera instancia, para sustentar y aprobar los actos de adquisición y administración de los bienes estatales bajo competencia de la SBN, procurando con ello una eficiente gestión de éstos, racionalizando su uso y optimizando su valor, entre ellas, el literal a) del citado artículo 44 del “ROF de la SBN”;

3. Que, mediante la Ley que facilita la adquisición, expropiación y posesión de bienes inmuebles para obras de infraestructura y declara de necesidad pública la adquisición o expropiación de bienes inmuebles afectados para la ejecución de diversas obras de infraestructura⁴, derogada parcialmente (a excepción de su Quinta Disposición Complementaria y Final), por la Ley Marco de Adquisición y Expropiación de inmuebles, transferencia de inmuebles de propiedad del Estado, liberación de Interferencias y dicta otras medidas para la ejecución de obras de infraestructura⁵ y sus modificaciones

1 T.U.O. de la ley n.° 29151, aprobado por D.S. 019-2019-VIVIENDA publicado el 10 de julio de 2019.

2 Aprobado con Decreto Supremo n.° 007-2008-VIVIENDA, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 15 de marzo de 2008.

3 Aprobado por el Decreto Supremo N° 016-2010-VIVIENDA, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 22 de diciembre de 2010.

4 Aprobada por Ley n.° 30025, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 22 de mayo de 2013.

5 Aprobada por Decreto Legislativo n.° 1192, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 23 de agosto de 2015.

(Decreto Legislativo n.º 1210⁶, Decreto Legislativo n.º 1330⁷, Decreto Legislativo n.º 1366⁸), se crea un régimen jurídico aplicable a los procesos de adquisición y expropiación de inmuebles, transferencia de bienes inmuebles de propiedad del Estado y liberación de Interferencias para la ejecución de obras de infraestructura. Las normas antes glosadas, han sido recogidas en el Texto Único Ordenado del Decreto Legislativo n.º 1192⁹ (en adelante “TUO del DL n.º 1192”); asimismo, es conveniente precisar que aún se encuentra parcialmente vigente el Decreto Supremo n.º 011-2013-VIVIENDA “reglamento de los procedimientos especiales de saneamiento físico-legal y reglas para la inscripción de transferencias y modificaciones físicas de predios sujetos a trato directo o expropiación y aprueba otras disposiciones¹⁰ (en adelante “el Decreto Supremo”); aunado a ello, la Directiva sobre inscripción y transferencia de predios estatales requeridos para la ejecución de obras de infraestructura en el marco del Decreto Legislativo n.º 1192¹¹, modificada por la Resolución n.º 032-2016-SBN¹² (en adelante “la Directiva”), constituyen la normativa especial aplicable al presente procedimiento administrativo;

4. Que, de la normativa especial antes descrita, se advierte que la finalidad de los procedimientos administrativos derivados, concretamente del artículo 41º del TUO del DL n.º 1192, deben ser simplificados y dinámicos, en la medida que la SBN, como representante del Estado, únicamente se sustituye en lugar del titular registral a efectos de efectivizar la transferencia o cualquier otro derecho real en favor del titular del proyecto; sustentándose dicho procedimiento en el **plan de saneamiento físico y legal** elaborado por el titular del proyecto, bajo responsabilidad;

5. Que, a través de la Ley 30025, Ley que facilita la adquisición, expropiación y posesión de bienes inmuebles para obras de infraestructura y declara de necesidad pública la adquisición o expropiación de bienes inmuebles afectados para la ejecución de diversas obras de infraestructura, publicada el 22 de mayo de 2013; en el numeral 2) de su Quinta Disposición Complementaria se ha declarado de Necesidad Pública la ejecución de Infraestructura Vial denominada: Tramos Viales del Eje Multimodal del Amazonas Norte del “Plan de acción para la Integración de Infraestructura Regional Sudamericana – IIRSA”;

Respecto de la primera inscripción de dominio de “el predio”

6. Que, mediante Oficio n.º 30479-2020-MTC/20.22.4 (S.I. n.º 21518-2020) presentado 2 de diciembre de 2020 (folios 1 y 2), Provías Nacional del Ministerio de Transportes y Comunicaciones – MTC, representado por el Subdirector de Derecho de Vía, Roller Edinson Rojas Floreano (en adelante “el administrado”) solicitó la primera inscripción de dominio de “el predio” a favor de Provías Nacional del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, sustentando su pedido en la normativa especial descrita en el tercer, cuarto y quinto considerando de la presente resolución y adjuntando el Plan de saneamiento físico legal y anexos (folios 3 al 115);

7. Que, en ese sentido, de acuerdo con la finalidad del presente procedimiento administrativo, esta Subdirección procedió con la **calificación atenuada**¹³ de la solicitud presentada por “el administrado”, con la finalidad de verificar el cumplimiento de los requisitos exigidos por el numeral 5.3.3 de la “la Directiva”¹⁴; emitiéndose el Informe Preliminar n.º 03490-2020/SBN-DGPE-SDAPE del 14 de diciembre de 2020 (folios 116 al 119), a través del cual se advirtió entre otros que, “el predio” se superpone parcialmente sobre el derecho minero 510000420, asimismo se advirtió que en la memoria descriptiva presentada se señaló que “el predio” colinda por el Este con propiedad de terceros, lo cual discrepa de lo señalado en el Plan de Saneamiento Físico y Legal, Plano Perimétrico y Plano de Ubicación, Informe de Inspección

6 Publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 23 de septiembre de 2015.

7 Publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 6 de enero de 2017.

8 Publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 23 de julio de 2018.

9 Aprobado por Decreto Supremo n.º 015-2020-VIVIENDA, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 26 de octubre de 2020.

10 Aprobado por Decreto Supremo n.º 011-2013-VIVIENDA, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 23 de septiembre de 2013.

11 Aprobado por Resolución n.º 079-2015-SBN, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 15 de diciembre de 2015, que aprueba la Directiva n.º 004-2015/SBN.

12 Publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 3 de abril de 2016.

13 Ello se desprende de la naturaleza del presente procedimiento administrativo y del carácter de declaración jurada de la información presentada por la entidad a cargo del proyecto.

14 Numeral 5.3.3) de la “Directiva n.º 004-2015/SBN”, El Plan de saneamiento físico y legal del predio estatal, el cual estará visado por los profesionales designados por el titular del proyecto, identificará el área total y el área afectada de cada predio, conteniendo como mínimo: el informe técnico legal en donde se precise ubicación, zonificación, linderos, ocupación, edificaciones, inscripciones, posesionarios, área afectada en relación al área total del proyecto, resumen de las obras que se van a ejecutar en el predio materia de la solicitud; así como la existencia de cargas, tales como: procesos judiciales, patrimonio cultural, concesiones, derecho de superficie, gravámenes, ocupaciones, superposiciones o duplicidades de partidas, reservas naturales, entre otros, el cual estará sustentado con los documentos siguientes:

a) Partida Registral y títulos archivados, de encontrarse inscrito el predio, o Certificado de Búsqueda Catastral, expedido por SUNARP, en caso de no encontrarse inscrito, conforme al área solicitada. Dichos documentos serán de una antigüedad no mayor a seis (6) meses.

b) Informe de Inspección técnica.

c) Plano perimétrico y de ubicación del terreno en coordenadas UTM en sistema WGS 84, a escala 1/5000 o múltiplo apropiado, en formato digital y papel, con la indicación del área, linderos, ángulos y medidas perimétricas, autorizado por ingeniero o arquitecto colegiado y suscrito por verificador catastral, en dos (2) juegos.

d) Memoria Descriptiva, en la que se indique el área, los linderos y medidas perimétricas y la zonificación, autorizado por ingeniero o arquitecto colegiado y suscrito por verificador catastral, en dos (2) juegos.

e) Fotografías actuales del predio.

Técnica y Ficha de Inspección Técnica, los cuales señalan como colindancia por el Este, tramo vial: Rioja-Corral Quemado del Eje Multimodal del Amazonas Norte;

8. Que, las observaciones descritas en el informe preliminar referido en el considerando precedente, fueron puestas en conocimiento de “el administrado” a través del Oficio n.º 06693-2020/SBN-DGPE-SDAPE, notificado el 5 de enero de 2021 (folios 120 y 121) a fin de que subsane las observaciones advertidas y adecue su pedido al marco legal vigente en el plazo de diez (10) días hábiles, computados a partir del día siguiente de su notificación, bajo apercibimiento de declarar inadmisibles sus solicitudes;

9. Que, en este sentido mediante Oficio n.º 881-2021-MTC/20.11 (S.I. n.º 01100-2021) presentado el 19 de enero de 2021 (folios 122 al 244), “el administrado” adjuntó entre otros documentos el Plan de Saneamiento Físico y Legal, a través del cual indicó que “el predio” se superpone parcialmente con la concesión minera SAN LORENZO S.A.C., con código n.º 510000420. Por otro lado, “el administrado” anexó el informe de inspección técnica, la ficha de inspección técnica, panel fotográfico, memoria descriptiva, Plano de Ubicación y Plano Perimétrico; donde se señaló que “el predio” colinda por el Este con el Tramo Vial: Rioja – Corral Quemado del Eje Multimodal del Amazonas Norte;

10. Que, al respecto, es preciso señalar que el artículo 66º de la Constitución Política del Perú establece que “Los recursos naturales, renovables y no renovables, son patrimonio de la Nación. El Estado es soberano en su aprovechamiento. (...) la concesión otorga a su titular un derecho real, sujeto a dicha norma legal”. Asimismo, el artículo 9º del TUO de la Ley General de Minería, aprobado mediante Decreto Supremo N° 014-92-EM, prescribe lo siguiente: “La concesión minera otorga a su titular el derecho a la exploración y explotación de los recursos minerales concedidos (...)”. En ese sentido, que “el predio” se encuentre ubicado dentro del ámbito de una concesión minera, de ninguna manera tiene como consecuencia la traslación del dominio de este a favor del cesionario, pues sólo constituye una restricción al ejercicio de las atribuciones inherentes al derecho de propiedad que el Estado ejerce sobre el área; por lo que no impide continuar con el procedimiento de primera inscripción de dominio que se viene tramitando;

11. Que, en este sentido, esta Subdirección procedió con la calificación atenuada de la subsanación presentada por “el administrado”, con la finalidad de verificar si se cumplió con subsanar las observaciones comunicadas mediante el oficio señalado en considerando octavo de la presente resolución, emitiéndose el Informe Preliminar n.º 00281-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 3 de febrero de 2021 (folio 245), a través del cual se señaló que el administrado cumplió con subsanar las observaciones advertidas;

12. Que, asimismo se verificó que “el administrado” presentó un Certificado de Búsqueda Catastral del 5 de octubre de 2020 (folios 18 al 22), elaborado en base al Informe Técnico n.º 009478-2020-Z.R.N.º II-SEDE-CHICLAYO/UREG/CAT del 5 de octubre de 2020, mediante el cual la Oficina Registral de Chachapoyas informó que, de acuerdo a la base gráfica, no se ha identificado antecedente alguno, considerando la base gráfica actualizada hasta la fecha;

13. Que, es importante precisar que, de la revisión del Plan de saneamiento físico legal de “el predio” (folios 123 al 129), se advierte que “el administrado” declaró en el numeral IV del referido plan que “el predio” se encuentra dentro de ámbito no inscrito, y que producto de la revisión de las bases catastrales, como el SICAR del MINAGRI y GEOLLACTA de COFOPRI determinaron que “el predio”, se encuentra en su totalidad dentro de ámbito no inscrito; asimismo que no existe ningún tipo de superposición *in situ*, ni problemas de desplazamientos, ni con los predios colindantes, por lo que no se están vulnerando derechos de terceros; asimismo, del Informe de inspección técnica, ficha de inspección técnica de campo y fotografías (folios 130 al 138), se advierte que la inspección técnica fue realizada el 11 de septiembre de 2020; asimismo se indica que el tipo de terreno de “el predio” es rural, el cual presenta un tipo de suelo arcilloso, con topografía ondulada y que a la fecha de la inspección se encontraba desocupado;

14. Que, en ese sentido, se debe tener en cuenta lo señalado en el tercer párrafo del artículo 3º de “el Decreto Supremo”, concordante con el numeral 5.4 de “la Directiva”, los cuales establecen que la información y documentación que el solicitante presente y la que consigne en el plan de saneamiento físico y legal, al cual se refiere la presente directiva, **adquieren la calidad de declaración jurada**. Asimismo, el numeral 6.1.2 de la citada Directiva, señala que, la documentación que sustenta la emisión de la resolución, son **los documentos proporcionados por el solicitante**; precisándose además que, no es necesario ni obligatorio el cumplimiento de otros requisitos por parte de la SBN, tales como la inspección técnica del predio, obtención del certificado de parámetros urbanísticos o de zonificación y vías;

15. Que, el artículo 5 de “el Decreto Supremo”, establece que, en el caso de **predios no inscritos de propiedad estatal**, la SBN realizará la primera inscripción de dominio **a favor del titular del proyecto**; disposición legal que es concordante con lo prescrito por el numeral 6.1.1 de “la Directiva”;

16. Que, en atención a lo expuesto, corresponde a esta Subdirección, disponer la primera inscripción de dominio de “el predio” a favor de “el administrado” para ser destinado a la Infraestructura Vial denominada: Tramos Viales del Eje Multimodal del Amazonas Norte del “Plan de acción para la Integración de Infraestructura Regional Sudamericana – IIRSA”, tal y como se señala en la Memoria Descriptiva (folios 139 al 146), Plano de Ubicación (folio 147) y Plano Perimétrico (folios 148 al 155), suscritos y autorizados por el verificador catastral Ing. Eber E. Henostroza Huamán;

17. Que, para los efectos de la calificación registral y en cumplimiento de lo previsto por el numeral 4.2.2 del Convenio de Cooperación Interinstitucional entre la SUNARP y la SBN, forman parte de la presente resolución y por tanto de la misma firma digital, los documentos técnicos descritos en el considerando que antecede, lo que podrá ser verificado a través de la dirección web: <http://app.sbn.gob.pe/verifica>;

De conformidad con lo dispuesto en “la Ley”, el “el Reglamento del T.U.O. de la Ley n.º 29151”, el “ROF de la SBN”, el “TUO del DL n.º 1192”, “el Decreto Supremo”, “la Directiva”, la Resolución n.º 0007-2021/SBN-GG del 29 de enero de 2021 y el Informe Técnico Legal n.º 0261-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 25 de febrero de 2021 (folios 248 al 252);

SE RESUELVE:

PRIMERO: DISPONER la PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO en el marco del Texto Único Ordenado del Decreto Legislativo n.º 1192 del terreno rural de 7 647,59 m², ubicado en el distrito de Florida, provincia de Bongará, departamento de Amazonas, a favor de **PROVIAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES - MTC** con la finalidad de destinarlo a la Infraestructura Vial denominada: Tramos Viales del Eje Multimodal del Amazonas Norte del “Plan de acción para la Integración de Infraestructura Regional Sudamericana – IIRSA”.

SEGUNDO: REMITIR la presente resolución y la documentación técnica que la sustenta, a la Zona Registral n.º II – Oficina Registral de Chachapoyas de la Superintendencia Nacional de los Registros Públicos, para la inscripción correspondiente.

Regístrese, notifíquese y publíquese. -

Visado por:

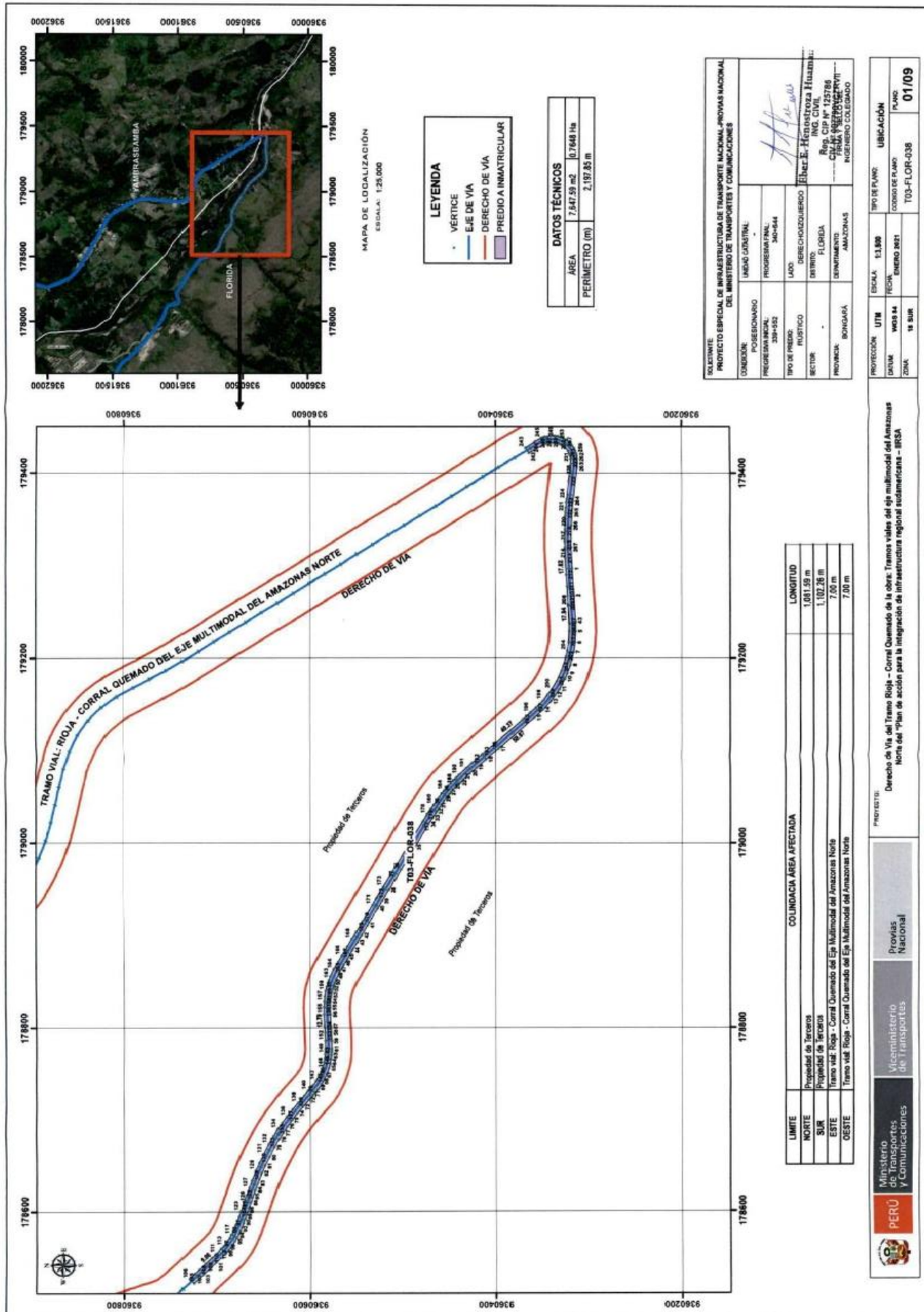
Profesional SDAPE

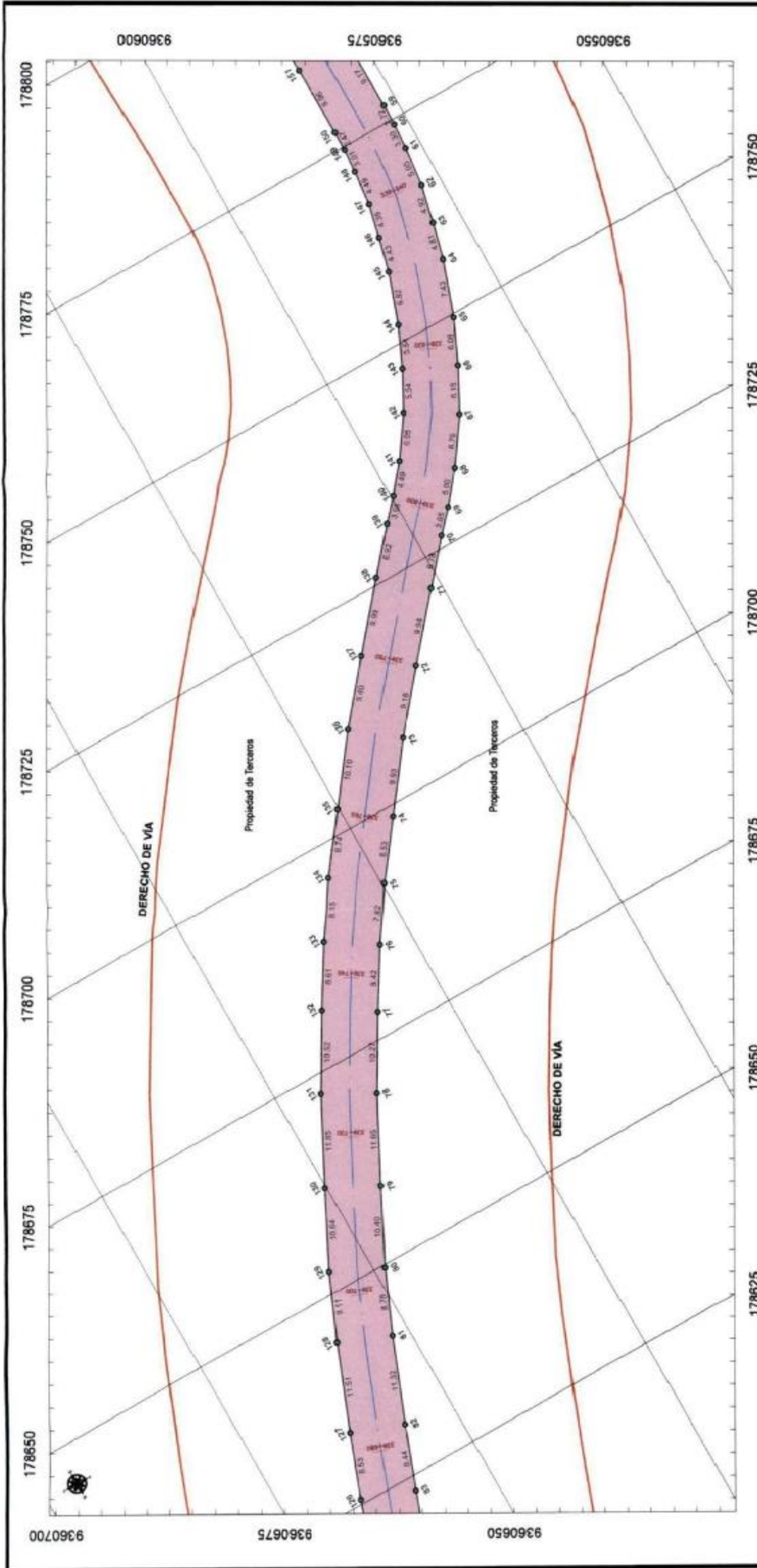
Profesional SDAPE

Profesional SDAPE

Firmado por:

Subdirector (e) de Administración del Patrimonio Estatal





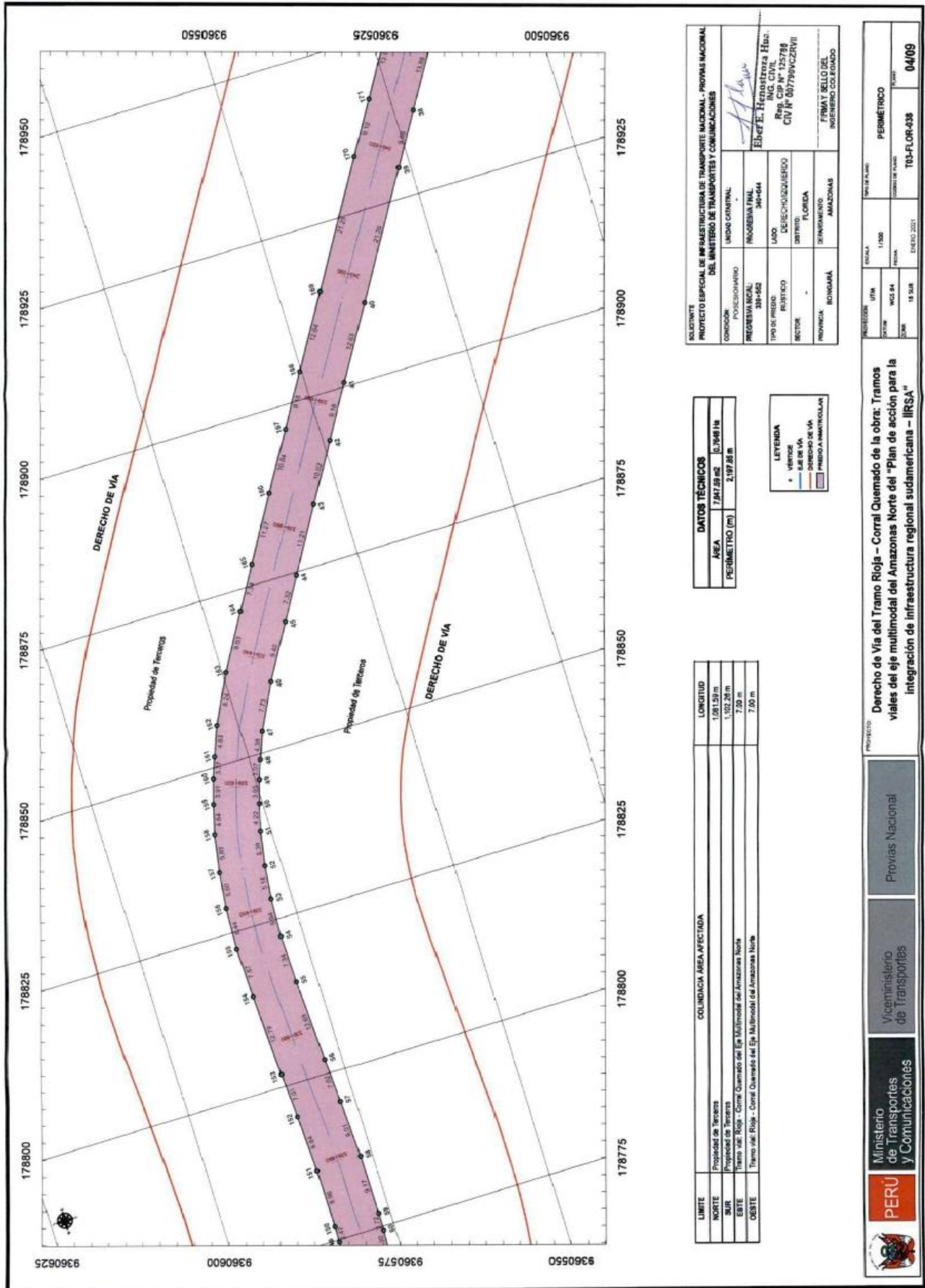
VOLUNTANTE		UNIDAD GUBERNAMENTAL	
PROYECTO ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTES NACIONAL - PROVIAS NACIONAL		PROGRAMA FINAL	
DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES		340-044	
CORRECCION	POSESIONARIO	TIPO DE PREDIO	PROVINCIA
	309-602	RUSTICO	BOGOTANA
PROGRAMA NACIONAL		DEPARTAMENTO	AMAZONAS
309-602		FLORIDA	
Voluntante		DEFINIMIENTO	
		AMAZONAS	
		FORMA Y SELLO DEL INGENIERO COLABORADOR	

DATOS TÉCNICOS	
AREA	7,247.59 m ² (0.7648 ha)
PERIMETRO (m)	2,197.85 m

LEYENDA	
•	VERTICE
—	LÍNEA DE VÍA
—	DERECHO DE VIA
—	PREDIO PARTICULAR

LIMITE	COLINDANCIA AREA AFECTADA	LONGITUD
NORTE	Propiedad de Terrenos	1,081.58 m
SUR	Propiedad de Terrenos	1,102.26 m
ESTE	Tramo vía Ríoja - Corral Quemado del Ep. Multimodal del Amazonas Norte	7.20 m
OESTE	Tramo vía Ríoja - Corral Quemado del Ep. Multimodal del Amazonas Norte	7.20 m

PROYECTO		ESCALA		EPO DE PLANO	
Derecho de Via del Tramo Ríoja - Corral Quemado de la obra: Tramos viales del eje multimodal del Amazonas Norte del "Plan de acción para la integración de infraestructura regional sudamericana - IIRSA"		1:500		PERIMETRICO	
PROYECTO		FECHA		FORMA DE PLANO	
Provias Nacional		18 JUN 2021		T03-FLOR-038	
Viceministerio de Transportes		DISEÑO 2021		03/09	
Ministerio de Transportes y Comunicaciones					
PERÚ					



SOLICITANTE		PROYECTO ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTE NACIONAL - PROVIAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES	
CONDICION	UNIDAD CANTONAL	PROGRESIVA FINAL	340+644
PROGRESIVA INICIAL	334+563	TIPO DE PROYECTO	DERECHO DE VIA
TIPO DE PROYECTO	REPUBLICANO	DEPARTAMENTO	FLORIDA
SECTOR	-	REGION	AMAZONAS
PROVINCIA	BONGARA	DEPARTAMENTO	AMAZONAS
		FERNY BELLO DE INGENIERO CIVIL EN CARRETERAS	

DATOS TECNICOS	
AREA	7,817.89 m ² (0,7818 Ha)
PERIMETRO (m)	2,197.26 m

LEYENDA	
•	VEREDAS
—	DERECHO DE VIA
▭	PROPIEDAD PARTICIPAR

LIMITE	CORDINADA AREA AFECTADA	LONGITUD
NORTE	Propiedad de Terencio	1,081.59 m
SUR	Propiedad de Terencio	1,102.26 m
ESTE	Tramo del Rioja - Corral Quemado del Eje Multimodal de Amazonas Norte	7.00 m
OESTE	Tramo del Rioja - Corral Quemado del Eje Multimodal de Amazonas Norte	7.00 m



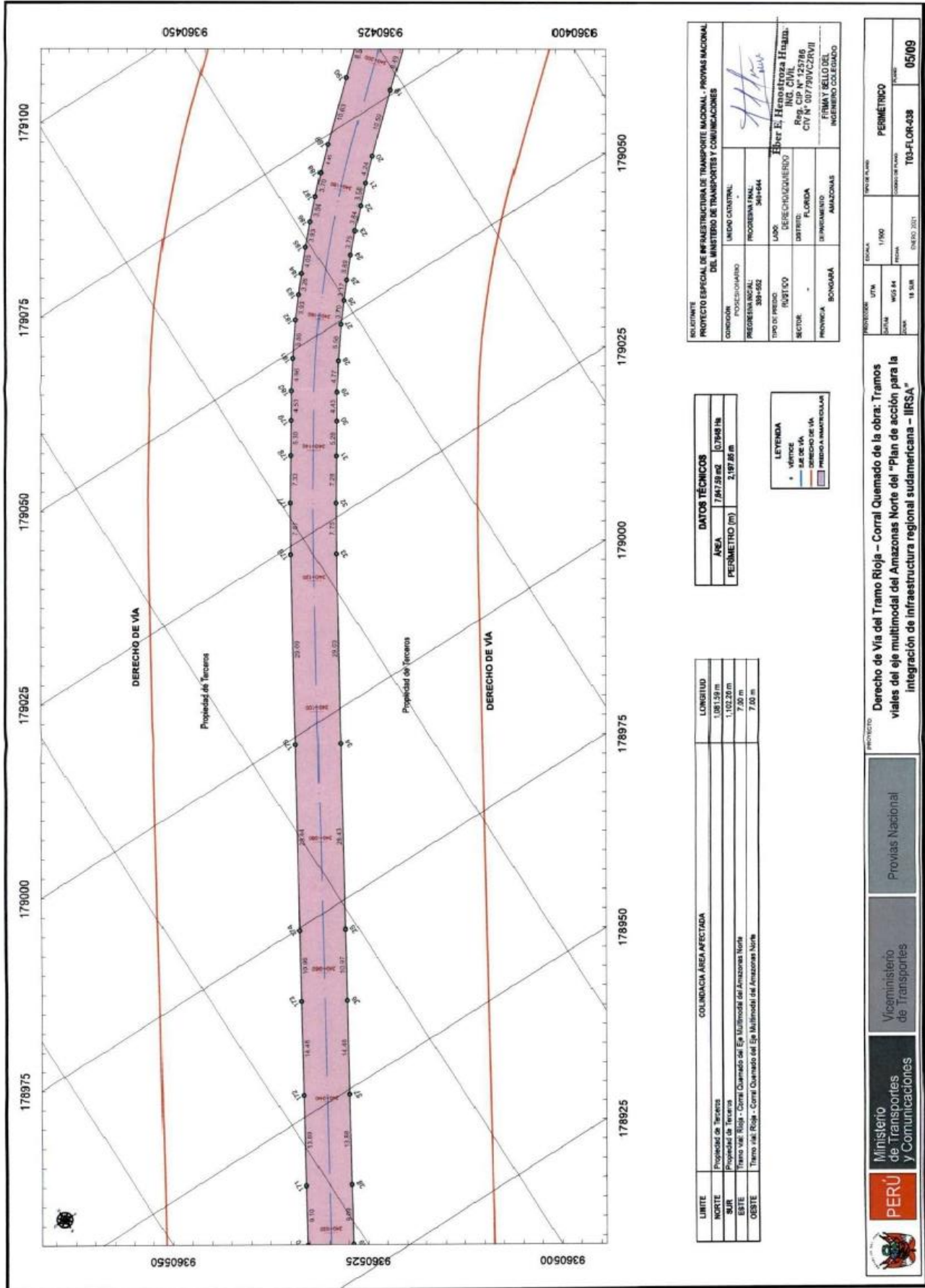
Ministerio de Transportes y Comunicaciones

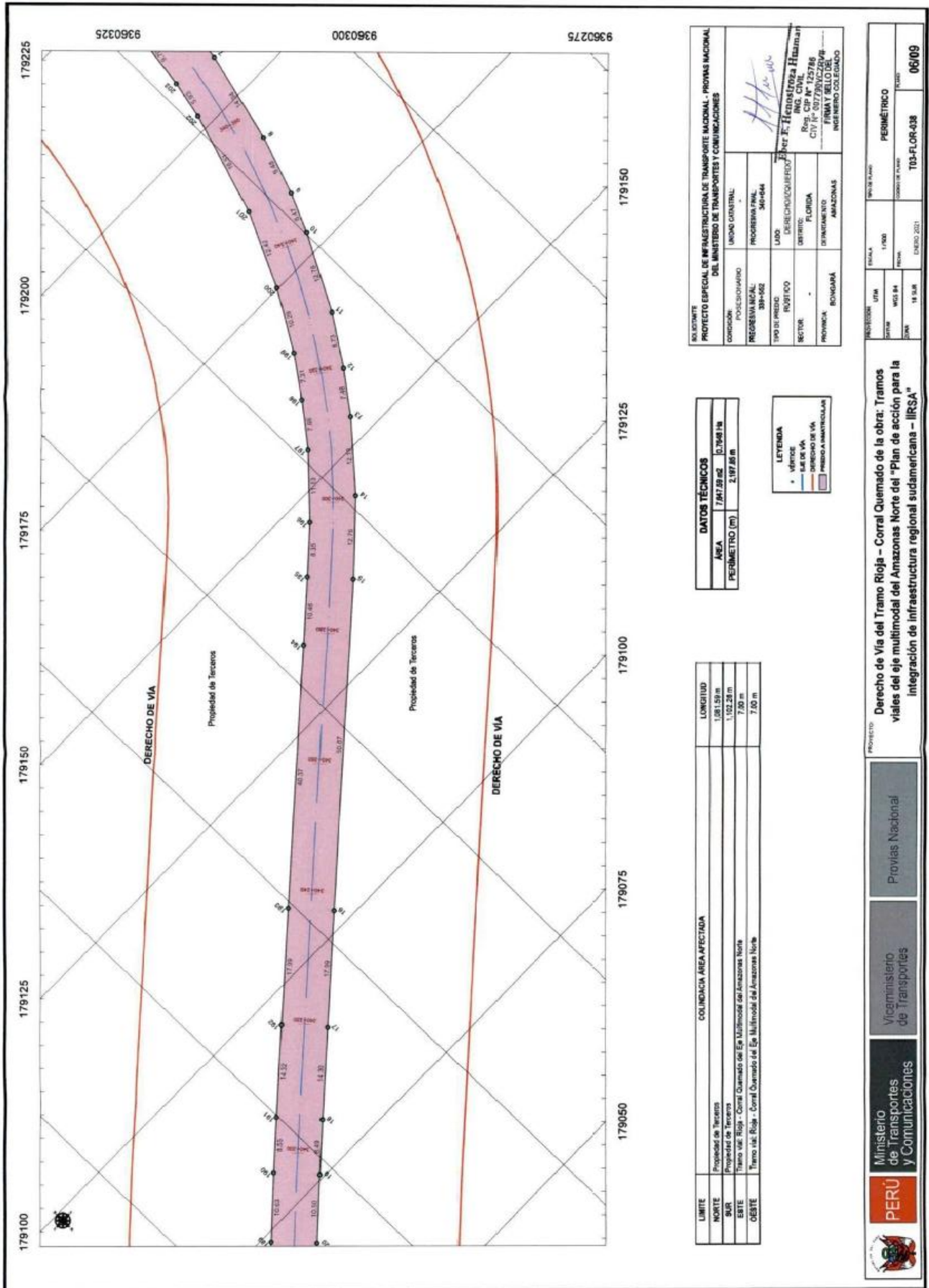
Viceministerio de Transportes

Provias Nacional

PROYECTO: **Derecho de Via del Tramo Rioja - Corral Quemado de la obra: Tramos viales del eje multimodal de Amazonas Norte del Plan de accion para la integracion de infraestructura regional sudamericana - IIRSA**

FECHA	17/08	TIPO DE PLAN	PERIMETRICO
FECHA	18/08/24	COORDENADO DE PLAN	105-FLOR-038
FECHA	18/08/24	ESTADO	04/09





SOLICITANTE PROYECTO ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTE NACIONAL - PROVIAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES	
CONDICION:	UNIDAD CANTONAL
POSICIONAMIENTO:	PROGRAMA FINAL: 340-604
PROGRESIVA LOCAL:	389-502
TIPO DE PROYECTO:	LADO: DERECHOS DE VIALIDAD
RECTOR:	ING. CIVIL: Hector H. Huanan
PROVINCIA:	DISTRITO: FLORIDA
	DIRECCION: PERU
	PROVINCIA: AMAZONAS
	INGENIERO COORDINADOR:

DATOS TÉCNICOS	
ÁREA:	7,847.89 m ² (0.7848 Ha)
PERÍMETRO (m):	2,197.88 m

LEYENDA	
•	vértice
—	línea de vía
—	DERECHO DE VIA
—	PERÍMETRO A MATRÍCULAR

LÍMITE	COORDINADA AREA AFECTADA	LONGITUD
NORTE	Propiedad de Terrenos	1,081.59 m
SUR	Propiedad de Terrenos	1,102.28 m
ESTE	Tramo Vía Rioja - Corral Quemado del Eje Multimodal del Amazonas Norte	7.00 m
OESTE	Tramo Vía Rioja - Corral Quemado del Eje Multimodal del Amazonas Norte	7.00 m

PROYECTO:	ESCALA:	FECHA:	PERÍMETRO:
	1:500	18 JUL 2021	T03-FLOR-038
DISEÑO DE PLANO:			06/09

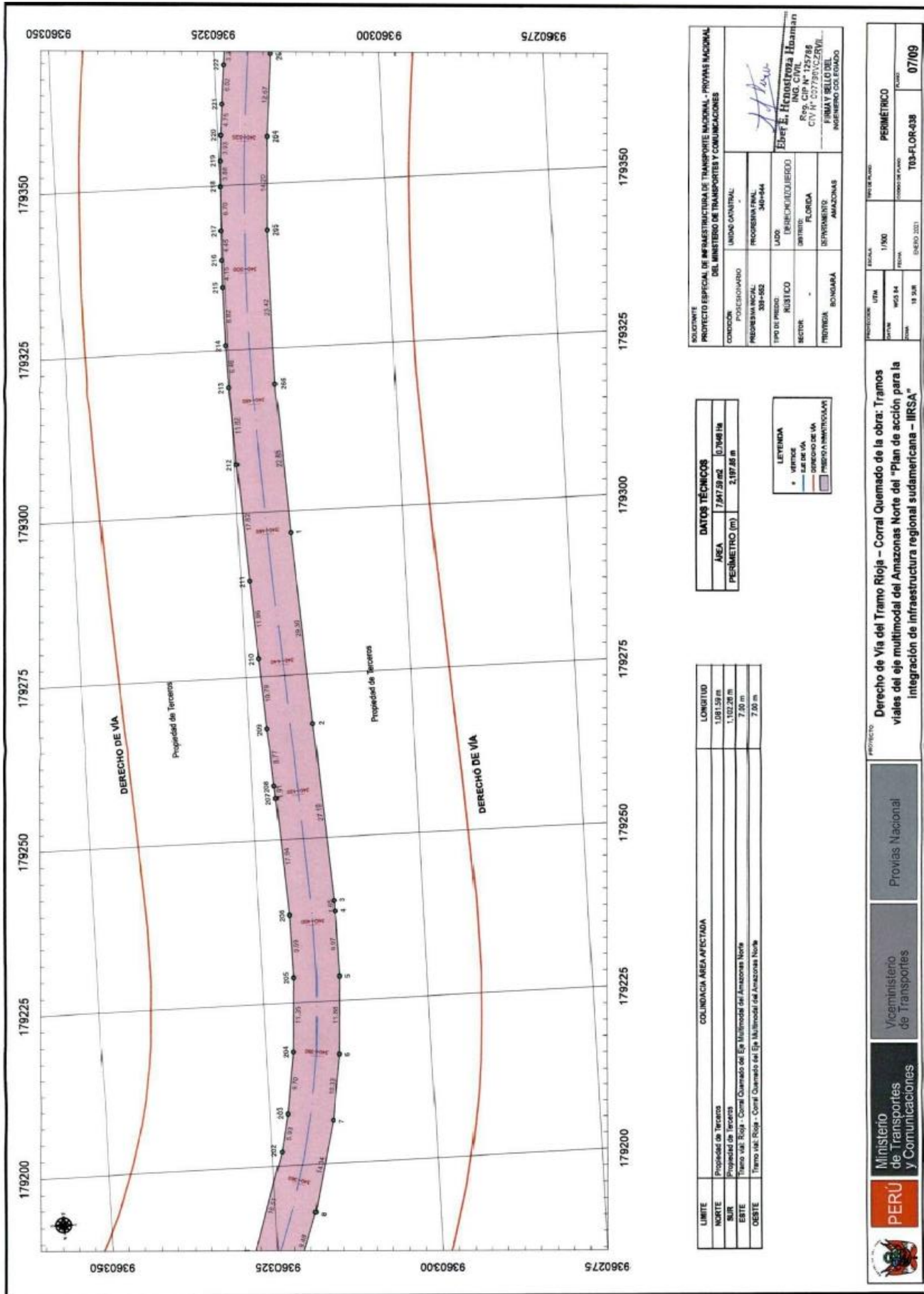
DERECHO DE VIA del Tramo Rioja - Corral Quemado de la obra: Tramos viales del eje multimodal del Amazonas Norte del "Plan de acción para la integración de infraestructura regional sudamericana - IIRSA"

PROYECTO: **Proviás Nacional**

Viceministerio de Transportes

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

PERÚ



CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TOS-FLO-03B)				CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TOS-FLO-03B)				CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TOS-FLO-03B)				CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TOS-FLO-03B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIAN (M)	ángulo INTERNO	ESTE (E)	NORTE (N)	VERTICE	LADO	DISTANCIAN (M)	ángulo INTERNO	ESTE (E)	NORTE (N)	VERTICE	LADO	DISTANCIAN (M)	ángulo INTERNO	ESTE (E)	NORTE (N)
1.00	1-2	29.30	180° 38' 27"	179436.4731	9360213.5200	1.00	1-2	121.12	4.86	180° 18' 46"	179436.4731	9360213.5200	1.00	1-2	121.12	4.86	180° 18' 46"
2.00	2-3	27.30	179° 58' 07"	179437.0017	9360213.5139	2.00	2-3	122.12	5.86	180° 18' 46"	179437.0017	9360213.5139	2.00	2-3	122.12	5.86	180° 18' 46"
3.00	3-4	5.60	179° 45' 37"	179438.2961	9360213.5189	3.00	3-4	123.12	6.86	180° 18' 46"	179438.2961	9360213.5189	3.00	3-4	123.12	6.86	180° 18' 46"
4.00	4-5	9.00	179° 35' 58"	179439.6443	9360213.5237	4.00	4-5	124.12	7.86	180° 18' 46"	179439.6443	9360213.5237	4.00	4-5	124.12	7.86	180° 18' 46"
5.00	5-6	11.88	179° 25' 59"	179441.0798	9360213.5283	5.00	5-6	125.12	8.86	180° 18' 46"	179441.0798	9360213.5283	5.00	5-6	125.12	8.86	180° 18' 46"
6.00	6-7	10.33	179° 15' 11"	179442.5146	9360213.5328	6.00	6-7	126.12	9.86	180° 18' 46"	179442.5146	9360213.5328	6.00	6-7	126.12	9.86	180° 18' 46"
7.00	7-8	14.38	179° 04' 33"	179444.0497	9360213.5373	7.00	7-8	127.12	10.86	180° 18' 46"	179444.0497	9360213.5373	7.00	7-8	127.12	10.86	180° 18' 46"
8.00	8-9	6.48	179° 08' 07"	179445.5848	9360213.5418	8.00	8-9	128.12	11.86	180° 18' 46"	179445.5848	9360213.5418	8.00	8-9	128.12	11.86	180° 18' 46"
9.00	9-10	6.47	179° 08' 07"	179447.1199	9360213.5463	9.00	9-10	129.12	12.86	180° 18' 46"	179447.1199	9360213.5463	9.00	9-10	129.12	12.86	180° 18' 46"
10.00	10-11	12.78	179° 02' 55"	179448.6550	9360213.5508	10.00	10-11	130.12	13.86	180° 18' 46"	179448.6550	9360213.5508	10.00	10-11	130.12	13.86	180° 18' 46"
11.00	11-12	13.12	179° 33' 35"	179450.1901	9360213.5553	11.00	11-12	131.12	14.86	180° 18' 46"	179450.1901	9360213.5553	11.00	11-12	131.12	14.86	180° 18' 46"
12.00	12-13	7.86	179° 39' 59"	179451.7252	9360213.5598	12.00	12-13	132.12	15.86	180° 18' 46"	179451.7252	9360213.5598	12.00	12-13	132.12	15.86	180° 18' 46"
13.00	13-14	12.78	179° 07' 02"	179453.2603	9360213.5643	13.00	13-14	133.12	16.86	180° 18' 46"	179453.2603	9360213.5643	13.00	13-14	133.12	16.86	180° 18' 46"
14.00	14-15	12.78	179° 42' 37"	179454.7954	9360213.5688	14.00	14-15	134.12	17.86	180° 18' 46"	179454.7954	9360213.5688	14.00	14-15	134.12	17.86	180° 18' 46"
15.00	15-16	5.07	180° 39' 24"	179456.3305	9360213.5733	15.00	15-16	135.12	18.86	180° 18' 46"	179456.3305	9360213.5733	15.00	15-16	135.12	18.86	180° 18' 46"
16.00	16-17	4.24	180° 39' 24"	179457.8656	9360213.5778	16.00	16-17	136.12	19.86	180° 18' 46"	179457.8656	9360213.5778	16.00	16-17	136.12	19.86	180° 18' 46"
17.00	17-18	17.99	180° 59' 10"	179459.4007	9360213.5823	17.00	17-18	137.12	20.86	180° 18' 46"	179459.4007	9360213.5823	17.00	17-18	137.12	20.86	180° 18' 46"
18.00	18-19	14.38	180° 59' 10"	179460.9358	9360213.5868	18.00	18-19	138.12	21.86	180° 18' 46"	179460.9358	9360213.5868	18.00	18-19	138.12	21.86	180° 18' 46"
19.00	19-20	8.89	180° 59' 10"	179462.4709	9360213.5913	19.00	19-20	139.12	22.86	180° 18' 46"	179462.4709	9360213.5913	19.00	19-20	139.12	22.86	180° 18' 46"
20.00	20-21	10.20	180° 59' 10"	179464.0060	9360213.5958	20.00	20-21	140.12	23.86	180° 18' 46"	179464.0060	9360213.5958	20.00	20-21	140.12	23.86	180° 18' 46"
21.00	21-22	4.24	180° 39' 24"	179465.5411	9360213.6003	21.00	21-22	141.12	24.86	180° 18' 46"	179465.5411	9360213.6003	21.00	21-22	141.12	24.86	180° 18' 46"
22.00	22-23	5.07	180° 39' 24"	179467.0762	9360213.6048	22.00	22-23	142.12	25.86	180° 18' 46"	179467.0762	9360213.6048	22.00	22-23	142.12	25.86	180° 18' 46"
23.00	23-24	3.84	180° 39' 24"	179468.6113	9360213.6093	23.00	23-24	143.12	26.86	180° 18' 46"	179468.6113	9360213.6093	23.00	23-24	143.12	26.86	180° 18' 46"
24.00	24-25	3.75	180° 39' 24"	179470.1464	9360213.6138	24.00	24-25	144.12	27.86	180° 18' 46"	179470.1464	9360213.6138	24.00	24-25	144.12	27.86	180° 18' 46"
25.00	25-26	3.17	180° 39' 24"	179471.6815	9360213.6183	25.00	25-26	145.12	28.86	180° 18' 46"	179471.6815	9360213.6183	25.00	25-26	145.12	28.86	180° 18' 46"
26.00	26-27	3.17	180° 39' 24"	179473.2166	9360213.6228	26.00	26-27	146.12	29.86	180° 18' 46"	179473.2166	9360213.6228	26.00	26-27	146.12	29.86	180° 18' 46"
27.00	27-28	3.17	180° 39' 24"	179474.7517	9360213.6273	27.00	27-28	147.12	30.86	180° 18' 46"	179474.7517	9360213.6273	27.00	27-28	147.12	30.86	180° 18' 46"
28.00	28-29	5.56	180° 05' 26"	179476.2868	9360213.6318	28.00	28-29	148.12	31.86	180° 18' 46"	179476.2868	9360213.6318	28.00	28-29	148.12	31.86	180° 18' 46"
29.00	29-30	4.77	180° 48' 15"	179477.8219	9360213.6363	29.00	29-30	149.12	32.86	180° 18' 46"	179477.8219	9360213.6363	29.00	29-30	149.12	32.86	180° 18' 46"
30.00	30-31	4.43	180° 39' 24"	179479.3570	9360213.6408	30.00	30-31	150.12	33.86	180° 18' 46"	179479.3570	9360213.6408	30.00	30-31	150.12	33.86	180° 18' 46"
31.00	31-32	7.78	179° 58' 07"	179480.8921	9360213.6453	31.00	31-32	151.12	34.86	180° 18' 46"	179480.8921	9360213.6453	31.00	31-32	151.12	34.86	180° 18' 46"
32.00	32-33	7.78	179° 58' 07"	179482.4272	9360213.6498	32.00	32-33	152.12	35.86	180° 18' 46"	179482.4272	9360213.6498	32.00	32-33	152.12	35.86	180° 18' 46"
33.00	33-34	7.78	179° 58' 07"	179483.9623	9360213.6543	33.00	33-34	153.12	36.86	180° 18' 46"	179483.9623	9360213.6543	33.00	33-34	153.12	36.86	180° 18' 46"
34.00	34-35	28.83	180° 05' 26"	179485.4974	9360213.6588	34.00	34-35	154.12	37.86	180° 18' 46"	179485.4974	9360213.6588	34.00	34-35	154.12	37.86	180° 18' 46"
35.00	35-36	28.83	180° 05' 26"	179487.0325	9360213.6633	35.00	35-36	155.12	38.86	180° 18' 46"	179487.0325	9360213.6633	35.00	35-36	155.12	38.86	180° 18' 46"
36.00	36-37	10.89	180° 05' 26"	179488.5676	9360213.6678	36.00	36-37	156.12	39.86	180° 18' 46"	179488.5676	9360213.6678	36.00	36-37	156.12	39.86	180° 18' 46"
37.00	37-38	13.88	180° 05' 26"	179490.1027	9360213.6723	37.00	37-38	157.12	40.86	180° 18' 46"	179490.1027	9360213.6723	37.00	37-38	157.12	40.86	180° 18' 46"
38.00	38-39	13.88	180° 05' 26"	179491.6378	9360213.6768	38.00	38-39	158.12	41.86	180° 18' 46"	179491.6378	9360213.6768	38.00	38-39	158.12	41.86	180° 18' 46"
39.00	39-40	9.56	180° 05' 26"	179493.1729	9360213.6813	39.00	39-40	159.12	42.86	180° 18' 46"	179493.1729	9360213.6813	39.00	39-40	159.12	42.86	180° 18' 46"
40.00	40-41	31.96	180° 05' 26"	179494.7080	9360213.6858	40.00	40-41	160.12	43.86	180° 18' 46"	179494.7080	9360213.6858	40.00	40-41	160.12	43.86	180° 18' 46"
41.00	41-42	41.63	180° 05' 26"	179496.2431	9360213.6903	41.00	41-42	161.12	44.86	180° 18' 46"	179496.2431	9360213.6903	41.00	41-42	161.12	44.86	180° 18' 46"
42.00	42-43	9.56	180° 17' 27"	179497.7782	9360213.6948	42.00	42-43	162.12	45.86	180° 18' 46"	179497.7782	9360213.6948	42.00	42-43	162.12	45.86	180° 18' 46"
43.00	43-44	10.02	179° 35' 37"	179499.3133	9360213.7000	43.00	43-44	163.12	46.86	180° 18' 46"	179499.3133	9360213.7000	43.00	43-44	163.12	46.86	180° 18' 46"
44.00	44-45	11.31	180° 39' 06"	179500.8484	9360213.7052	44.00	44-45	164.12	47.86	180° 18' 46"	179500.8484	9360213.7052	44.00	44-45	164.12	47.86	180° 18' 46"
45.00	45-46	7.32	180° 15' 38"	179502.3835	9360213.7104	45.00	45-46	165.12	48.86	180° 18' 46"	179502.3835	9360213.7104	45.00	45-46	165.12	48.86	180° 18' 46"
46.00	46-47	6.40	180° 06' 23"	179503.9186	9360213.7156	46.00	46-47	166.12	49.86	180° 18' 46"	179503.9186	9360213.7156	46.00	46-47	166.12	49.86	180° 18' 46"
47.00	47-48	7.73	180° 40' 23"	179505.4537	9360213.7208	47.00	47-48	167.12	50.86	180° 18' 46"	179505.4537	9360213.7208	47.00	47-48	167.12	50.86	180° 18' 46"
48.00	48-49	4.38	180° 40' 23"	179506.9888	9360213.7260	48.00	48-49	168.12	51.86	180° 18' 46"	179506.9888	9360213.7260	48.00	48-49	168.12	51.86	180° 18' 46"
49.00	49-50	3.07	180° 42' 05"	179508.5239	9360213.7312	49.00	4										



MEMORIA DESCRIPTIVA DEL ÁREA A INMATRICULAR DEL INMUEBLE AFECTADO POR EL DERECHO DE VÍA DEL TRAMO RIOJA – CORRAL QUEMADO DE LA OBRA: TRAMOS VIALES DEL EJE MULTIMODAL DEL AMAZONAS NORTE DEL "PLAN DE ACCIÓN PARA LA INTEGRACIÓN DE INFRAESTRUCTURA REGIONAL SUDAMERICANA – IIRSA"

1. **CÓDIGO** : T03-FLOR-038
2. **SOLICITANTE** : PROYECTO ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTE NACIONAL – PROVIAS NACIONAL
3. **CONDICIÓN JURÍDICA** : Predio sin inscripción registral.
4. **DESCRIPCION DEL ÁREA A INMATRICULAR**
 - ÁREA : 7,647.59 m²
 - PERÍMETRO : 2,197.85 m
 - ZONIFICACIÓN : SIN ZONIFICACIÓN
5. **UBICACIÓN**
 - PROGRESIVA DE VÍA : Km 339+552 al Km 340+644
 - LADO : Derecho/izquierdo
 - SECTOR : -
 - DISTRITO : Florida
 - PROVINCIA : Bongará
 - DEPARTAMENTO : Amazonas

6. LINDEROS Y MEDIDAS PERIMÉTRICAS

Límite	Colindancia	Long. (m)
Norte	Colinda con la propiedad de Terceros	1,081.59
Sur	Colinda con la propiedad de Terceros	1,102.26
Este	Colinda con el Tramo vial: Rioja - Corral Quemado del Eje Multimodal del Amazonas Norte	7.00
Oeste	Colinda con el Tramo vial: Rioja - Corral Quemado del Eje Multimodal del Amazonas Norte	7.00

7. CUADRO DE DATOS TÉCNICOS

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLOR-038)					
VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
1	1-2	29.30	180° 38' 23"	179296.6723	9360317.0509
2	2-3	27.19	179° 58' 40"	179267.4315	9360315.2135
3	3-4	1.66	179° 45' 37"	179240.2965	9360313.5189
4	4-5	9.97	177° 19' 53"	179238.6443	9360313.4227
5	5-6	11.88	176° 01' 59"	179228.6758	9360313.3070
6	6-7	10.33	175° 01' 13"	179216.8160	9360313.9912
7	7-8	14.34	174° 13' 15"	179206.5907	9360315.4795
8	8-9	9.48	174° 38' 07"	179192.6815	9360318.9631


Eber E. Henostroza Huaman
ING. CIVIL
Reg. CIP N° 125786
CIV N° 007790VCZRVII



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia"

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLOR-038)					
VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
9	9-10	6.47	175° 08' 04"	179183.7456	9360322.1144
10	10-11	12.78	176° 02' 55"	179177.8526	9360324.7740
11	11-12	8.73	174° 19' 33"	179166.5947	9360330.8211
12	12-13	7.48	176° 39' 37"	179159.3473	9360335.6942
13	13-14	12.19	175° 09' 02"	179153.3901	9360340.2251
14	14-15	12.76	174° 42' 33"	179144.3438	9360348.4007
15	15-16	50.87	178° 17' 23"	179135.7039	9360357.7953
16	16-17	0.00	271° 08' 18"	179102.4002	9360396.2512
17	17-18	17.99	88° 59' 10"	179102.4002	9360396.2512
18	18-19	14.30	179° 58' 59"	179090.5963	9360409.8214
19	19-20	8.49	180° 21' 14"	179081.2145	9360420.6136
20	20-21	10.50	180° 34' 20"	179075.6059	9360426.9853
21	21-22	4.24	181° 33' 24"	179068.5908	9360434.7963
22	22-23	3.56	182° 03' 17"	179065.6726	9360437.8731
23	23-24	3.84	180° 20' 06"	179063.1346	9360440.3638
24	24-25	3.75	181° 16' 08"	179060.3769	9360443.0387
25	25-26	3.89	181° 44' 50"	179057.6300	9360445.5874
26	26-27	3.17	180° 47' 33"	179054.6971	9360448.1468
27	27-28	3.70	180° 42' 42"	179052.2810	9360450.1971
28	28-29	5.56	183° 05' 26"	179049.4316	9360452.5548
29	29-30	4.77	181° 49' 15"	179044.9600	9360455.8654
30	30-31	4.43	181° 19' 14"	179041.0391	9360458.5799
31	31-32	5.28	180° 18' 21"	179037.3419	9360461.0153
32	32-33	7.28	179° 58' 56"	179032.9169	9360463.8964
33	33-34	7.75	181° 00' 40"	179026.8213	9360467.8679
34	34-35	29.03	180° 52' 44"	179020.2513	9360471.9852
35	35-36	28.43	180° 03' 27"	178995.4162	9360487.0234
36	36-37	10.97	179° 58' 29"	178971.0793	9360501.7265
37	37-38	14.48	179° 59' 26"	178961.6947	9360507.4018
38	38-39	13.88	180° 00' 05"	178949.3024	9360514.8989
39	39-40	9.09	180° 06' 02"	178937.4231	9360522.0853
40	40-41	21.26	179° 59' 09"	178929.6359	9360526.7774
41	41-42	12.63	179° 58' 02"	178911.4321	9360537.7522
42	42-43	9.18	180° 17' 27"	178900.6203	9360544.2788
43	43-44	10.02	179° 35' 17"	178892.7337	9360548.9852
44	44-45	11.21	180° 39' 06"	178884.1648	9360554.1827
45	45-46	7.32	180° 15' 16"	178874.5146	9360559.8870
46	46-47	9.40	180° 06' 23"	178868.1941	9360563.5852
47	47-48	7.73	183° 40' 29"	178860.0687	9360568.3193
48	48-49	4.38	184° 40' 26"	178853.1546	9360571.7743
49	49-50	3.07	182° 42' 05"	178849.0864	9360573.4079
50	50-51	3.65	182° 12' 16"	178846.1841	9360574.4173

Eber E. Henostroza Huaman
ING. CIVIL
Reg. CIP N° 125786
CIV N° 007790VCZRVI



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
 "Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia"

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLOR-038)					
VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
51	51-52	4.22	182° 05' 07"	178842.6964	9360575.4817
52	52-53	5.39	184° 54' 35"	178838.6204	9360576.5652
53	53-54	5.16	183° 19' 24"	178833.3161	9360577.4983
54	54-55	5.94	183° 54' 38"	178828.1911	9360578.0961
55	55-56	7.34	184° 16' 56"	178822.2560	9360578.3804
56	56-57	12.69	181° 06' 51"	178814.9203	9360578.1833
57	57-58	7.02	180° 38' 15"	178802.2464	9360577.5958
58	58-59	9.01	179° 17' 20"	178795.2389	9360577.1928
59	59-60	9.17	177° 55' 28"	178786.2350	9360576.7871
60	60-61	2.72	178° 33' 25"	178777.0610	9360576.7063
61	61-62	3.30	177° 19' 56"	178774.3387	9360576.7509
62	62-63	5.05	177° 56' 47"	178771.0437	9360576.9585
63	63-64	4.92	172° 59' 20"	178766.0215	9360577.4563
64	64-65	4.81	178° 26' 01"	178761.2231	9360578.5350
65	65-66	7.43	175° 19' 33"	178756.5628	9360579.7175
66	66-67	6.08	174° 37' 49"	178749.5325	9360582.1261
67	67-68	6.15	176° 32' 26"	178743.9921	9360584.6255
68	68-69	6.76	173° 25' 46"	178738.5448	9360587.4903
69	69-70	5.00	174° 54' 28"	178732.9598	9360591.3018
70	70-71	3.65	176° 46' 15"	178729.0970	9360594.4751
71	71-72	6.78	182° 02' 20"	178726.4081	9360596.9505
72	72-73	9.94	180° 13' 09"	178721.2599	9360601.3620
73	73-74	9.18	180° 44' 08"	178713.6900	9360607.7987
74	74-75	9.93	182° 50' 13"	178706.6208	9360613.6550
75	75-76	8.53	180° 01' 28"	178698.6705	9360619.6030
76	76-77	7.82	183° 23' 30"	178691.8363	9360624.7115
77	77-78	8.42	181° 56' 22"	178685.3045	9360629.0161
78	78-79	10.27	181° 08' 49"	178678.1189	9360633.4103
79	79-80	11.65	182° 54' 45"	178669.2515	9360638.5918
80	80-81	10.40	180° 30' 43"	178658.9116	9360643.9485
81	81-82	8.78	183° 20' 37"	178649.6342	9360648.6500
82	82-83	11.32	181° 56' 25"	178641.5817	9360652.1565
83	83-84	8.44	181° 12' 14"	178631.0573	9360656.3215
84	84-85	8.37	180° 14' 30"	178623.1488	9360659.2606
85	85-86	5.59	180° 51' 45"	178615.2943	9360662.1420
86	86-87	6.56	179° 33' 40"	178610.0143	9360663.9892
87	87-88	6.57	179° 46' 08"	178603.8369	9360666.2037
88	88-89	5.37	180° 39' 08"	178597.6620	9360668.4455
89	89-90	4.91	179° 03' 58"	178592.5855	9360670.2219
90	90-91	4.58	179° 43' 21"	178587.9814	9360671.9205
91	91-92	4.64	177° 57' 44"	178583.6953	9360673.5240
92	92-93	3.69	178° 09' 37"	178579.4103	9360675.3033

Eber E. Henostroza Huaman
 ING. CIVIL
 Reg. CIP N° 125786
 CIV N° 007790VCRV7I



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia"

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLO-038)					
VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
93	93-94	4.40	178° 22' 54"	178576.0452	9360676.8291
94	94-95	4.62	177° 12' 26"	178572.0894	9360678.7591
95	95-96	4.82	175° 54' 18"	178568.0438	9360680.9833
96	96-97	3.36	177° 52' 23"	178563.9982	9360683.6001
97	97-98	4.15	175° 20' 27"	178561.2501	9360685.5260
98	98-99	3.83	177° 44' 35"	178558.0601	9360688.1727
99	99-100	7.45	176° 51' 55"	178555.2136	9360690.7302
100	100-101	7.20	179° 05' 23"	178549.9493	9360696.0081
101	101-102	9.13	179° 28' 07"	178544.9448	9360701.1875
102	102-103	10.02	179° 29' 04"	178538.6652	9360707.8082
103	103-104	6.15	180° 06' 43"	178531.8359	9360715.1396
104	104-105	8.35	179° 34' 49"	178527.6320	9360719.6350
105	105-106	7.00	89° 59' 44"	178521.9739	9360725.7748
106	106-107	8.32	90° 00' 16"	178527.1219	9360730.5181
107	107-108	6.14	180° 25' 11"	178532.7622	9360724.3975
108	108-109	9.99	179° 53' 17"	178536.9533	9360719.9159
109	109-110	9.06	180° 30' 56"	178543.7658	9360712.6025
110	110-111	7.11	180° 31' 53"	178550.0014	9360706.0281
111	111-112	7.21	180° 54' 37"	178554.9446	9360700.9121
112	112-113	3.50	183° 08' 05"	178560.0344	9360695.8092
113	113-114	3.72	182° 15' 25"	178562.6359	9360693.4719
114	114-115	2.94	184° 39' 33"	178565.5006	9360691.0950
115	115-116	4.44	182° 07' 37"	178567.9092	9360689.4071
116	116-117	4.20	184° 05' 42"	178571.6355	9360686.9968
117	117-118	4.13	182° 47' 34"	178575.3123	9360684.9754
118	118-119	3.48	181° 37' 06"	178579.0258	9360683.1635
119	119-120	4.40	181° 50' 23"	178582.1986	9360681.7250
120	120-121	4.43	182° 02' 16"	178586.2648	9360680.0366
121	121-122	4.84	180° 16' 39"	178590.4184	9360678.4826
122	122-123	5.36	180° 56' 02"	178594.9570	9360676.8096
123	123-124	6.60	179° 20' 52"	178600.0132	9360675.0389
124	124-125	6.52	180° 13' 52"	178606.2124	9360672.7883
125	125-126	5.62	180° 26' 20"	178612.3513	9360670.5877
126	126-127	8.43	179° 08' 15"	178617.6556	9360668.7319
127	127-128	8.53	179° 45' 30"	178625.5734	9360665.8273
128	128-129	11.51	178° 47' 46"	178633.5648	9360662.8574
129	129-130	9.11	178° 03' 35"	178644.2677	9360658.6218
130	130-131	10.64	176° 39' 23"	178652.6163	9360654.9863
131	131-132	11.85	179° 29' 17"	178662.1037	9360650.1783
132	132-133	10.52	177° 05' 15"	178672.6294	9360644.7254
133	133-134	8.61	178° 51' 11"	178681.7110	9360639.4187
134	134-135	8.15	178° 03' 38"	178689.0575	9360634.9262

Eber E. Henostroza Huaman
Eber E. Henostroza Huaman
ING. CIVIL
Reg. CIP N° 125786
CIV N° 007790VCZRVI



CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLOR-038)

VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
135	135-136	8.74	176° 36' 30"	178695.8613	9360630.4423
136	136-137	10.10	179° 58' 32"	178702.8639	9360625.2080
137	137-138	9.40	177° 09' 47"	178710.9529	9360619.1562
138	138-139	9.99	179° 15' 52"	178718.1902	9360613.1606
139	139-140	6.92	179° 46' 51"	178725.8046	9360606.6861
140	140-141	3.58	177° 57' 40"	178731.0575	9360602.1848
141	141-142	4.49	183° 13' 45"	178733.6929	9360599.7587
142	142-143	6.05	185° 05' 32"	178737.1627	9360596.9082
143	143-144	5.54	186° 34' 14"	178742.1588	9360593.4987
144	144-145	5.54	183° 27' 34"	178747.0633	9360590.9193
145	145-146	6.82	185° 22' 11"	178752.1118	9360588.6418
146	146-147	4.43	184° 40' 27"	178758.5613	9360586.4322
147	147-148	4.39	181° 33' 59"	178762.8519	9360585.3436
148	148-149	4.49	187° 00' 40"	178767.1385	9360584.3798
149	149-150	3.01	182° 03' 13"	178771.6091	9360583.9368
150	150-151	2.47	182° 40' 04"	178774.6163	9360583.7473
151	151-152	8.96	181° 26' 35"	178777.0875	9360583.7068
152	152-153	8.84	182° 04' 32"	178786.0465	9360583.7857
153	153-154	7.01	180° 42' 40"	178794.8804	9360584.1838
154	154-155	12.79	179° 21' 45"	178801.8834	9360584.5865
155	155-156	7.67	178° 53' 09"	178814.6642	9360585.1789
156	156-157	6.44	175° 43' 04"	178822.3295	9360585.3850
157	157-158	5.60	176° 05' 22"	178828.7647	9360585.0767
158	158-159	5.89	176° 40' 36"	178834.3289	9360584.4276
159	159-160	4.64	175° 05' 25"	178840.1288	9360583.4074
160	160-161	3.91	177° 54' 53"	178844.6178	9360582.2140
161	161-162	3.37	177° 47' 44"	178848.3562	9360581.0731
162	162-163	4.83	177° 17' 55"	178851.5416	9360579.9653
163	163-164	8.24	175° 19' 34"	178856.0281	9360578.1638
164	164-165	9.63	176° 19' 31"	178863.3987	9360574.4806
165	165-166	7.34	179° 53' 37"	178871.7237	9360569.6302
166	166-167	11.27	179° 44' 44"	178878.0631	9360565.9209
167	167-168	10.04	179° 20' 54"	178887.7611	9360560.1885
168	168-169	9.18	180° 24' 43"	178896.3425	9360554.9834
169	169-170	12.64	179° 42' 33"	178904.2227	9360550.2808
170	170-171	21.25	180° 01' 58"	178915.0462	9360543.7470
171	171-172	9.10	180° 00' 51"	178933.2485	9360532.7731
172	172-173	13.89	179° 53' 58"	178941.0410	9360528.0778
173	173-174	14.48	179° 59' 55"	178952.9258	9360520.8882
174	174-175	10.96	180° 00' 34"	178965.3171	9360513.3917
175	175-176	28.44	180° 01' 31"	178974.6990	9360507.7180
176	176-177	29.09	179° 56' 33"	178999.0390	9360493.0130

Eber E. Huaman
Eber E. Huaman
ING. CIVIL
Reg. CIP N° 125786
CIV N° 007790VCZRVII



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLO-038)					
VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
177	177-178	7.87	179° 07' 16"	179023.9230	9360477.9452
178	178-179	7.33	178° 59' 20"	179030.5908	9360473.7666
179	179-180	5.30	180° 01' 04"	179036.7363	9360469.7626
180	180-181	4.53	179° 41' 39"	179041.1769	9360466.8713
181	181-182	4.96	178° 40' 46"	179044.9572	9360464.3812
182	182-183	5.86	178° 10' 45"	179049.0359	9360461.5575
183	183-184	3.93	176° 54' 34"	179053.7486	9360458.0683
184	184-185	3.26	179° 17' 18"	179056.7770	9360455.5625
185	185-186	4.05	179° 12' 27"	179059.2632	9360453.4528
186	186-187	3.93	178° 15' 10"	179062.3130	9360450.7914
187	187-188	3.94	178° 43' 52"	179065.1949	9360448.1173
188	188-189	3.70	179° 39' 54"	179068.0230	9360445.3742
189	189-190	4.46	177° 56' 43"	179070.6652	9360442.7813
190	190-191	10.63	178° 26' 36"	179073.7352	9360439.5444
191	191-192	8.55	179° 25' 40"	179080.8372	9360431.6366
192	192-193	14.32	179° 38' 46"	179086.4832	9360425.2224
193	193-194	17.99	180° 01' 01"	179095.8779	9360414.4154
194	194-195	40.37	179° 49' 26"	179107.6817	9360400.8453
195	195-196	10.46	180° 14' 57"	179134.0798	9360370.3080
196	196-197	8.35	180° 37' 28"	179140.9545	9360362.4249
197	197-198	11.13	183° 57' 00"	179146.5135	9360356.1890
198	198-199	7.66	185° 20' 01"	179154.4769	9360348.4086
199	199-200	7.31	183° 13' 55"	179160.4287	9360343.5888
200	200-201	10.29	184° 21' 05"	179166.3604	9360339.3156
201	201-202	12.42	185° 58' 24"	179175.1422	9360333.9515
202	202-203	16.51	187° 39' 44"	179186.3541	9360328.6170
203	203-204	5.93	185° 58' 26"	179202.0761	9360323.5747
204	204-205	9.70	183° 30' 50"	179207.8772	9360322.3619
205	205-206	11.35	184° 59' 39"	179217.4769	9360320.9624
206	206-207	9.59	183° 57' 55"	179228.8089	9360320.3090
207	207-208	17.94	182° 40' 07"	179238.4000	9360320.4203
208	208-209	1.91	180° 36' 32"	179256.3124	9360321.4638
209	209-210	8.77	179° 59' 60"	179258.2169	9360321.5950
210	210-211	10.79	179° 42' 15"	179266.9682	9360322.1982
211	211-212	11.96	180° 07' 40"	179277.7377	9360322.8845
212	212-213	17.82	179° 24' 50"	179289.6678	9360323.6716
213	213-214	11.82	179° 32' 45"	179307.4567	9360324.6625
214	214-215	6.46	178° 16' 51"	179319.2634	9360325.2264
215	215-216	8.82	179° 06' 22"	179325.7241	9360325.3408
216	216-217	4.15	178° 59' 24"	179334.5457	9360325.3594
217	217-218	4.45	179° 05' 24"	179338.6907	9360325.2951
218	218-219	6.70	179° 53' 54"	179343.1364	9360325.1555

Eber E. Henostroza Huamani
Eber E. Henostroza Huamani
ING. CIVIL
Reg. CIP N° 125796



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia"

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLO-038)					
VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
219	219-220	3.88	179° 13' 46"	179349.8285	9360324.9334
220	220-221	3.93	178° 35' 40"	179353.7006	9360324.7528
221	221-222	4.75	179° 29' 15"	179357.6234	9360324.4732
222	222-223	6.02	179° 41' 37"	179362.3540	9360324.0934
223	223-224	3.33	178° 12' 33"	179368.3489	9360323.5799
224	224-225	19.52	179° 54' 22"	179371.6551	9360323.1923
225	225-226	9.75	179° 56' 31"	179391.0395	9360320.8876
226	226-227	4.89	179° 56' 15"	179400.7232	9360319.7263
227	227-228	4.91	182° 04' 32"	179405.5796	9360319.1385
228	228-229	4.66	186° 38' 35"	179410.4743	9360318.7253
229	229-230	4.75	187° 22' 12"	179415.1338	9360318.8732
230	230-231	4.53	191° 04' 17"	179419.8185	9360319.6309
231	231-232	5.69	200° 50' 58"	179424.0703	9360321.2002
232	232-233	2.92	190° 49' 34"	179428.3576	9360324.9414
233	233-234	2.13	190° 32' 20"	179430.1606	9360327.2436
234	234-235	2.90	183° 51' 55"	179431.1434	9360329.1295
235	235-236	2.29	186° 14' 30"	179432.3063	9360331.7833
236	236-237	2.18	190° 14' 57"	179432.9906	9360333.9644
237	237-238	6.49	189° 37' 25"	179433.2621	9360336.1225
238	238-239	2.39	189° 02' 18"	179432.9844	9360342.6063
239	239-240	2.41	188° 47' 48"	179432.5076	9360344.9519
240	240-241	11.08	189° 17' 35"	179431.6731	9360347.2093
241	241-242	8.10	181° 47' 59"	179426.2031	9360356.8458
242	242-243	7.00	90° 00' 00"	179421.9842	9360363.7627
243	243-244	12.42	90° 00' 00"	179427.9603	9360367.4077
244	244-245	7.68	177° 03' 35"	179434.4276	9360356.8045
245	245-246	3.39	171° 50' 52"	179438.0862	9360350.0494
246	246-247	6.97	167° 53' 47"	179439.2600	9360346.8740
247	247-248	3.86	171° 57' 34"	179440.2525	9360339.9732
248	248-249	0.42	180° 00' 00"	179440.2622	9360336.1162
249	249-250	3.25	172° 41' 07"	179440.2632	9360335.6926
250	250-251	3.30	169° 45' 03"	179439.8575	9360332.4677
251	251-252	3.52	173° 45' 30"	179438.8710	9360329.3235
252	252-253	3.01	176° 08' 05"	179437.4602	9360326.1038
253	253-254	3.89	169° 27' 40"	179436.0698	9360323.4359
254	254-255	2.86	174° 49' 24"	179433.6736	9360320.3763
255	255-256	1.83	173° 53' 32"	179431.7124	9360318.2909
256	256-257	3.39	175° 28' 34"	179430.3219	9360317.0970
257	257-258	3.01	167° 37' 19"	179427.5841	9360315.0986
258	258-259	3.38	174° 01' 32"	179424.8267	9360313.8855
259	259-260	2.94	174° 02' 01"	179421.6079	9360312.8536
260	260-261	3.09	174° 59' 14"	179418.7312	9360312.2523


Eber E. Henostroza Huaman
ING. CIVIL
Reg. CIP N° 125786
CIV N° 007790VCZRVI

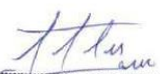


VÉRTICE	LADO	DISTANCIA	ÁNGULO INTERNO	COORDENADAS WGS84	
				ESTE(X)	NORTE(Y)
261	261-262	4.55	175° 01' 22"	179415.6598	9360311.8863
262	262-263	3.96	175° 56' 21"	179411.1087	9360311.7419
263	263-264	37.71	175° 25' 39"	179407.1545	9360311.8968
264	264-265	12.67	181° 44' 22"	179369.7110	9360316.3723
265	265-266	14.20	182° 23' 17"	179357.0945	9360317.4931
266	266-267	23.42	182° 31' 00"	179342.9104	9360318.1591
267	267-1	22.85	183° 07' 40"	179319.4924	9360318.2293
Total		2197.85	47700° 00' 00"		

8. INSCRIPCIÓN REGISTRAL

De la consulta realizada y de conformidad con el Certificado de Búsqueda Catastral, emitido por la Oficina Registral de Moyobamba de la Zona Registral N° III - Sede Moyobamba, el 05.10.2020, el predio afectado por el Derecho de Vía del Tramo Rioja – Corral Quemado de la obra: Tramos viales del eje multimodal del Amazonas Norte del "Plan de acción para la integración de infraestructura regional sudamericana – IIRSA", no cuenta con inscripción registral.

Lima, enero de 2021


Eber E. Henostroza Huaman
ING. CIVIL
Reg. CIP N° 125786
CIV N° 007790VC2RVII