



RESOLUCIÓN N° 0282-2021/SBN-DGPE-SDAPE

San Isidro, 19 de marzo del 2021

VISTO:

El Expediente n.º 109-2021/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.º 1192, **A FAVOR DE PROVÍAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES – MTC**, respecto de un área de 9 480,80 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.º 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.º 29151, aprobado por D.S. 019-2019-VIVIENDA publicado el 10 de julio de 2019.

2 Aprobado con Decreto Supremo n.º 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.º 30025, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 22 de mayo de 2013.

5 Aprobada por Decreto Legislativo n.º 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 02-2021-MTC/20.11 (S.I. n.º 01105-2021) presentado el 19 de enero de 2021 (folios 1 y 2), Provías Nacional del Ministerio de Transportes y Comunicaciones – MTC, representado por el Director (e) 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 153);

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 Directiva”¹⁴; emitiéndose el Informe Preliminar n.º 00253-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 29 de enero de 2021 (folios 154 al 157), a través del cual se advirtió entre otros, que “el predio” recae totalmente sobre la Gran Zona de Reserva Arqueológica de la provincia de Bongará y parcialmente sobre las concesiones mineras Goca Roca Fuerte (con código 510000617) y San Lorenzo SAC (con código 510000420);

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, contenido como mínimo: el informe técnico legal en donde se precise ubicación, zonificación, linderos, ocupación, edificaciones, inscripciones, poseedores, 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.

8. Que, respecto a lo indicado en el considerando precedente, se verificó que “el administrado” en el numeral 4.3 del Plan de Saneamiento Físico y Legal indicó en el ítem de Patrimonio Cultural, que de la revisión del Sistema de Información Geográfica de Arqueología – SIGDA de la página Web del Ministerio de Cultura, se verificó que “el predio” T03-FLOR-049B, se encuentra sobre la Gran zona de Reserva Arqueológica; en ese sentido, a fin de salvaguardar dicha zona de reserva arqueológica, “el administrado” deberá realizar las acciones señaladas en la Décimo Quinta Disposición Complementaria Final del “TUO del DL. 1192”¹⁵;

9. Que, asimismo, se advierte que “el administrado” en el numeral 4.3 del Plan de Saneamiento Físico y Legal, señaló que “el predio” se superpone parcialmente con la Concesión Minera: SAN LORENZO S.A.C. con código n.º 510000420 y con la concesión minera GOCA ROCA FUERTE, con código n.º 510000617; respecto de lo cual 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.º 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;

10. Que, por otro lado, se verificó que “el administrado” presentó un Certificado de Búsqueda Catastral del 9 de diciembre de 2020 (folios 19 al 23), elaborado en base al Informe Técnico n.º 14234-2020-Z.R.N.º II-SEDE-CHICLAYO/UREG/CAT del 3 de diciembre de 2020, mediante el cual la Oficina Registral de Chachapoyas informó que “el predio” se encuentra en zona donde no se han detectado predios inscritos, asimismo, se indicó que “el predio” se ubica de forma total sobre el título en trámite 2020-1252697, además precisó que “el predio” no se ubica sobre algún área Natural Protegida, zona de amortiguamiento, zona arqueológica y/o fajas marginales;

11. Que, respecto al título n.º 2020-1252697, “el administrado” señaló en el numeral 4.1 del Plan de Saneamiento Físico y Legal (folios 3 al 9), que el mismo corresponde a la solicitud de anotación preventiva del 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”, en este sentido cabe señalar, que dicha solicitud solo constituye una carga y/o restricción al derecho de propiedad, lo que no impide continuar con el presente procedimiento;

12. Que, es importante precisar que, de la revisión del Plan de saneamiento físico legal de “el predio” (folios 3 al 9), se advierte que “el administrado” declaró que “el predio” se encuentra dentro de ámbito no inscrito, que no cuenta con cargas, gravámenes, procesos judiciales; asimismo indicó que no se superpone con reservas naturales, derechos de superficie, ni duplicidades de partidas; adicionalmente señala que no existe poseicionarios; por otro lado, en relación al Informe de inspección técnica y ficha técnica (folios 10 al 16); “el administrado” indicó que la inspección fue realizada el 6 de octubre de 2020, verificándose que “el predio” es rural, que tiene una topografía ondulada con pendientes suaves, con suelo de tipo arcilloso – limoso; asimismo se indicó que a la fecha de la inspección “el predio” se encontraba desocupado;

13. 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, **adquieran 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

¹⁵ Décimo Quinta. - Identificación y delimitación de monumentos arqueológicos prehispánicos

Facúltese al Sujeto Activo a identificar y delimitar los monumentos arqueológicos prehispánicos que pudiesen encontrarse durante el desarrollo de proyectos de infraestructura, a través de la contratación de profesionales en arqueología o consultoras en arqueología, debidamente acreditados ante el Ministerio de Cultura, conducentes al otorgamiento de los certificados necesarios y/o liberación de áreas, de acuerdo a la normatividad vigente y salvaguardando los bienes integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación.

predio, obtención del certificado de parámetros urbanísticos o de zonificación y vías;

14. 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”;

15. Que, en atención a lo expuesto, esta Superintendencia tomará como válida la documentación y declaración presentada por “el administrado”, en estricto cumplimiento del marco normativo antes señalado, dado que acorde a lo detallado en el considerando décimo tercero de la presente Resolución, el titular del proyecto asume entera responsabilidad por lo declarado en el Plan de Saneamiento Físico - Legal y la solicitud presentada; y, en consecuencia, se procederá con la primera inscripción de dominio de “el predio” a favor de “el administrado”, con la finalidad de ser destinado a la ejecución de la infraestructura vial denominada: Tramos viales del eje multimodal del Amazonas Norte del “Plan de acción para la integración de infraestructura regional sudamericana - IIRSA”, conforme se señala en el Plan de Saneamiento Físico Legal (folios 3 al 9) y en los documentos técnicos como: el Plano de Ubicación (folio 24), Plano Perimétrico (folios 25 al 35) y Memoria Descriptiva (folios 36 al 48) suscritos y autorizados por el verificador catastral Ing. Eber E. Henostroza Huamán;

16. 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 “Reglamento de la Ley n° 29151”, el “ROF de la SBN”, el “TUO del DL n.º 1192”, “el Decreto Supremo”, “la Directiva”, Resolución n.º 005-2019/SBN-GG del 16 de enero de 2019, el Informe Técnico Legal n.º 0321-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 12 de marzo de 2021 (folios 161 al 165);

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 9 480,80 m², ubicado en el distrito de Florida, provincia de Bogará, 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.

Regístrate, notifíquese y publíquese. -

Visado por:

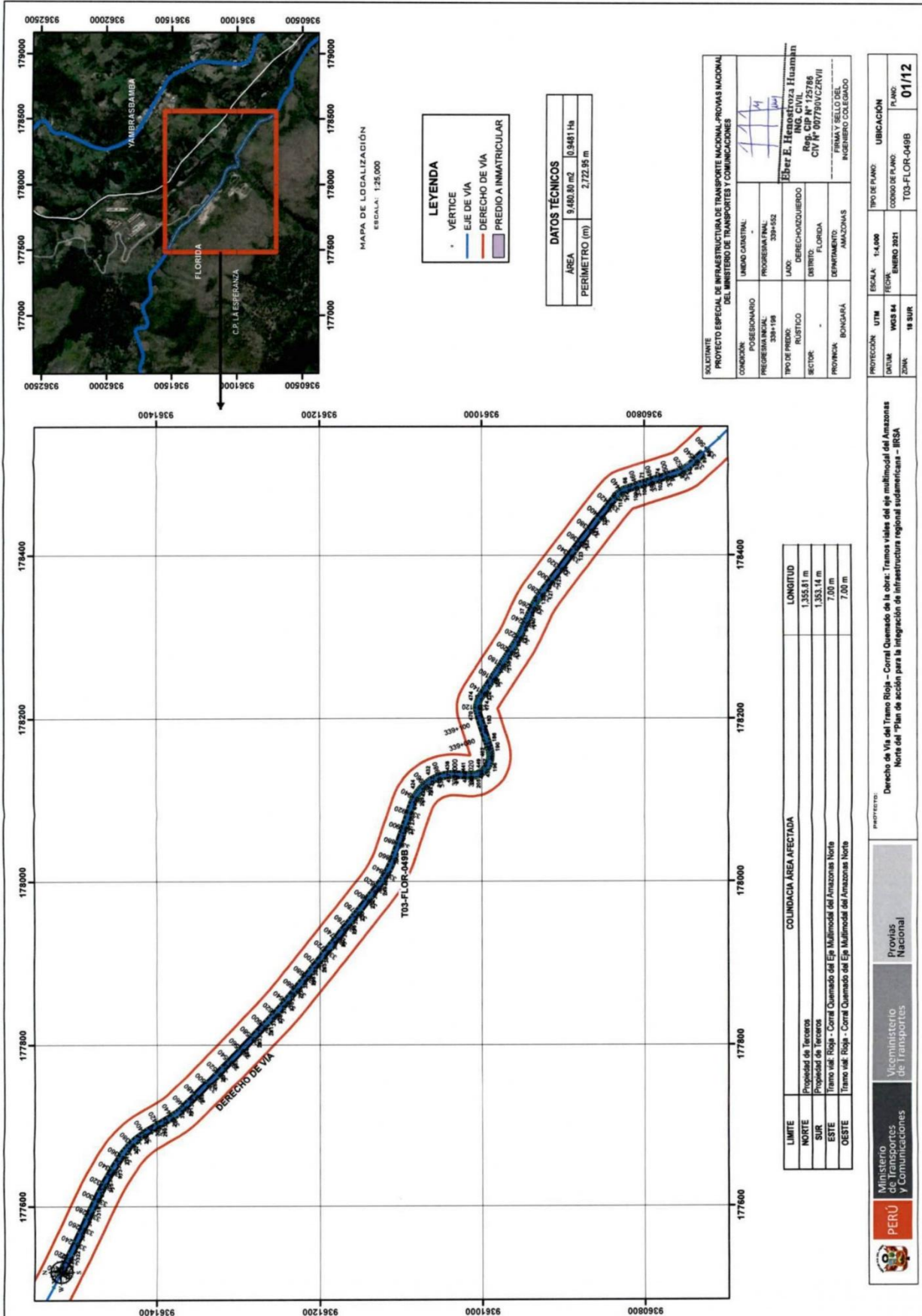
Profesional SDAPE

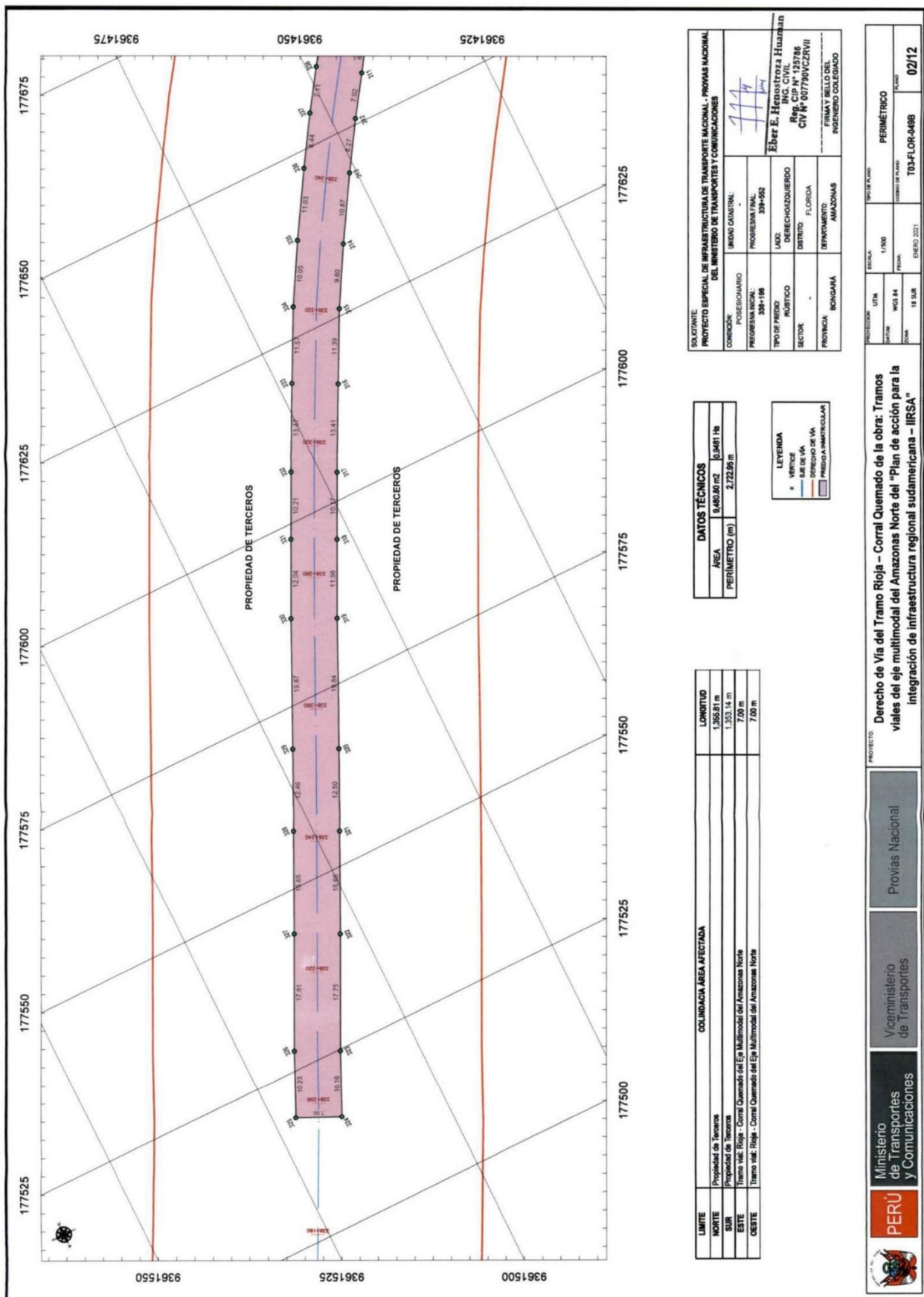
Profesional SDAPE

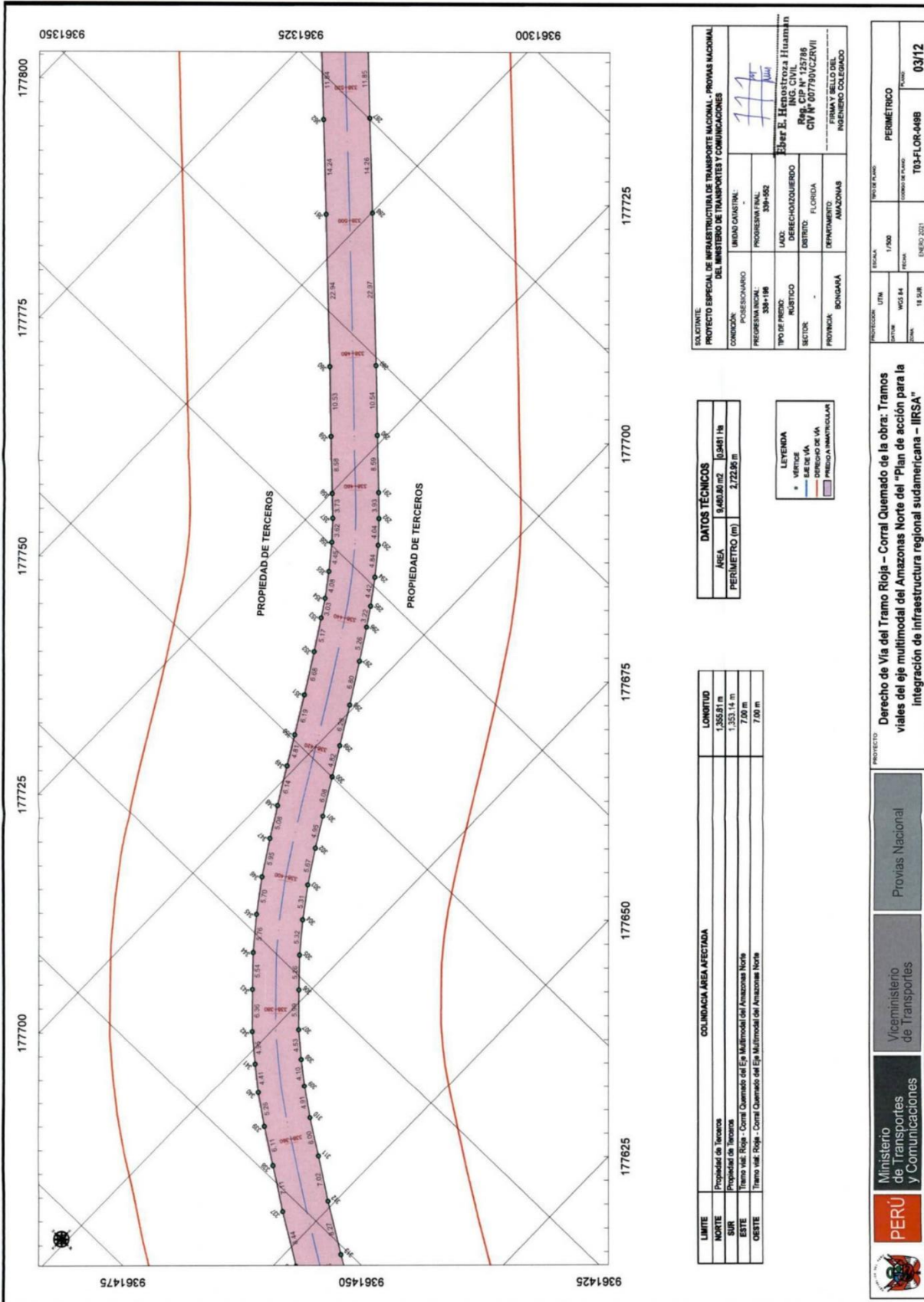
Profesional SDAPE

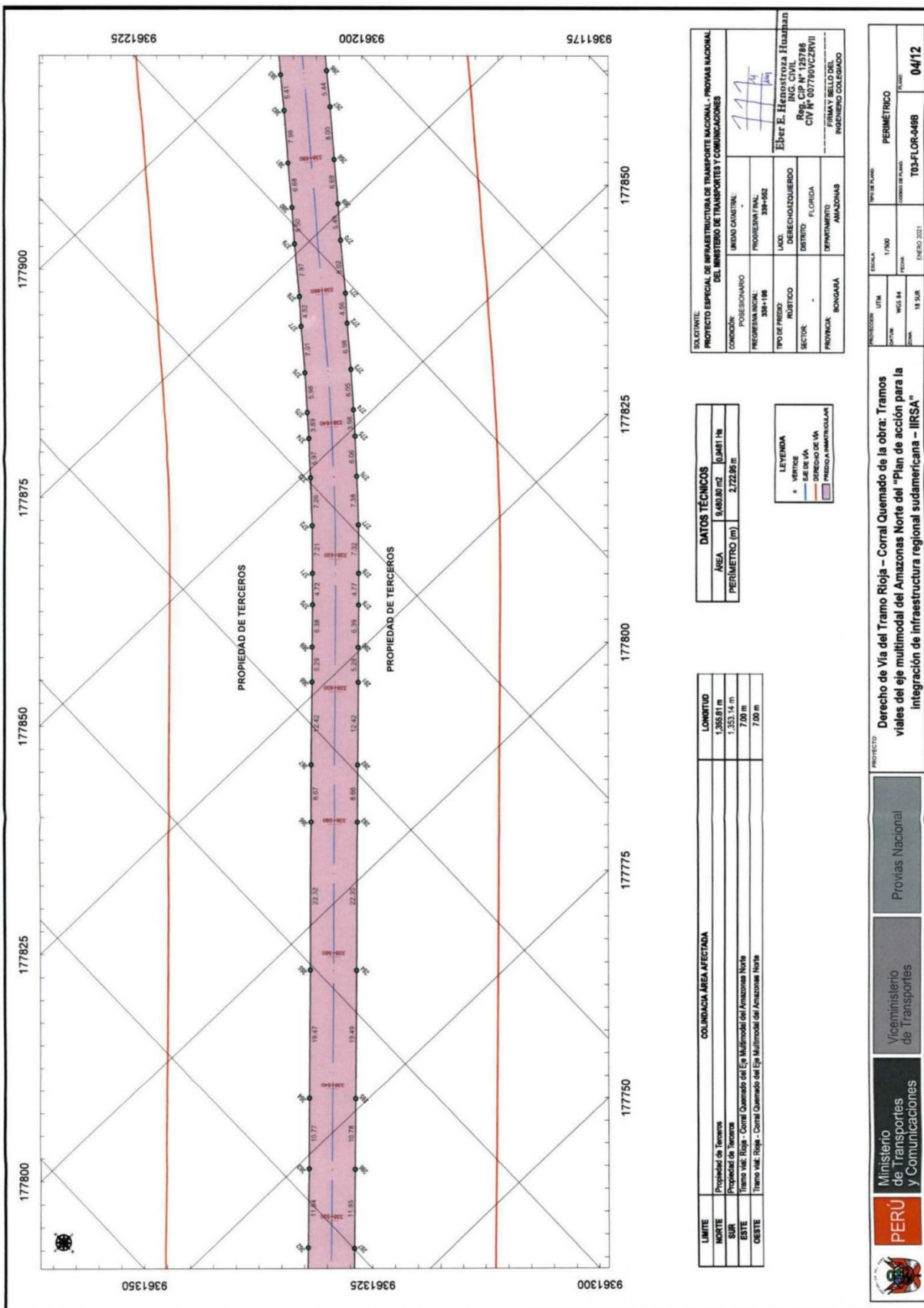
Firmado por:

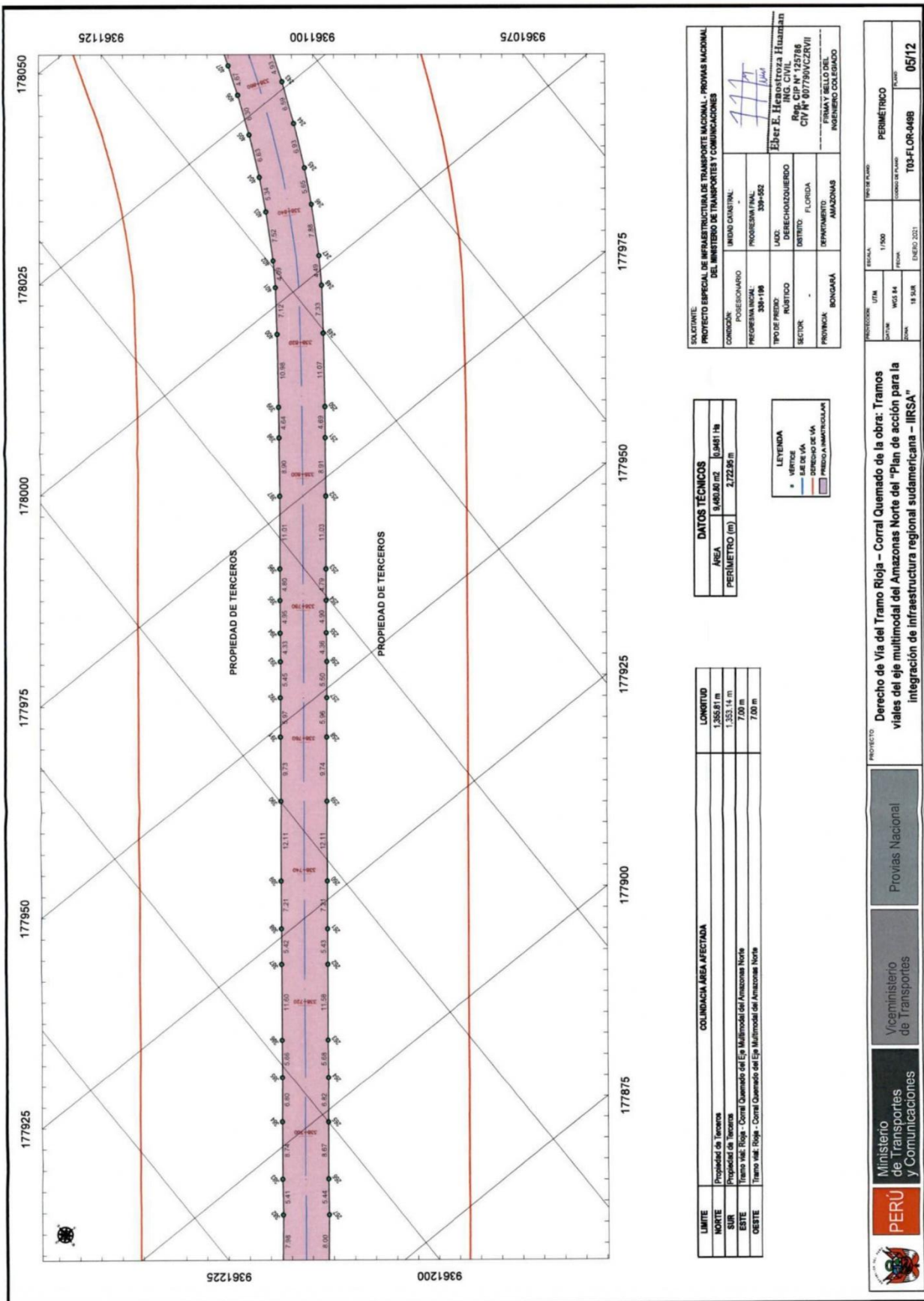
Subdirector de Administración del Patrimonio Estatal



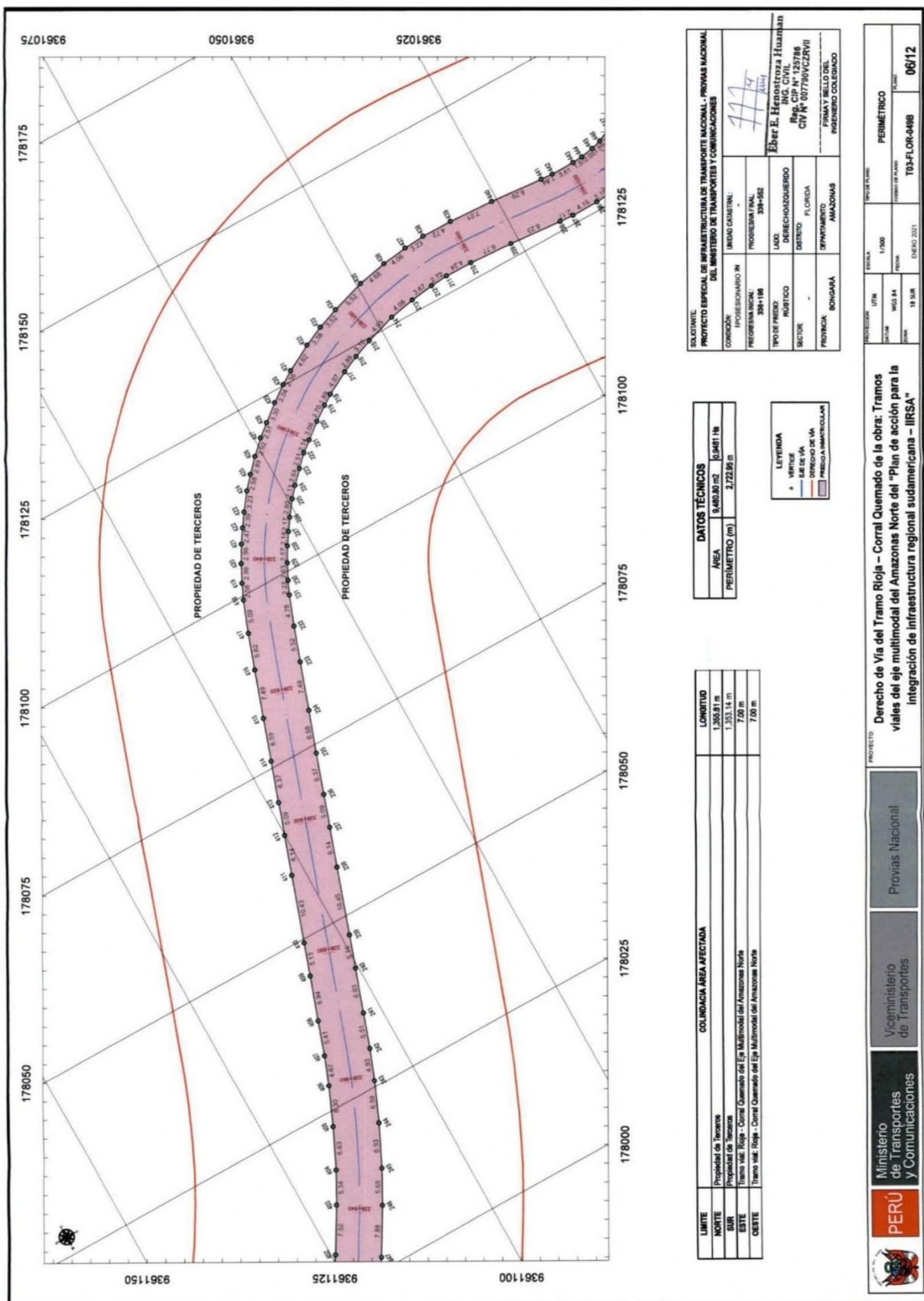




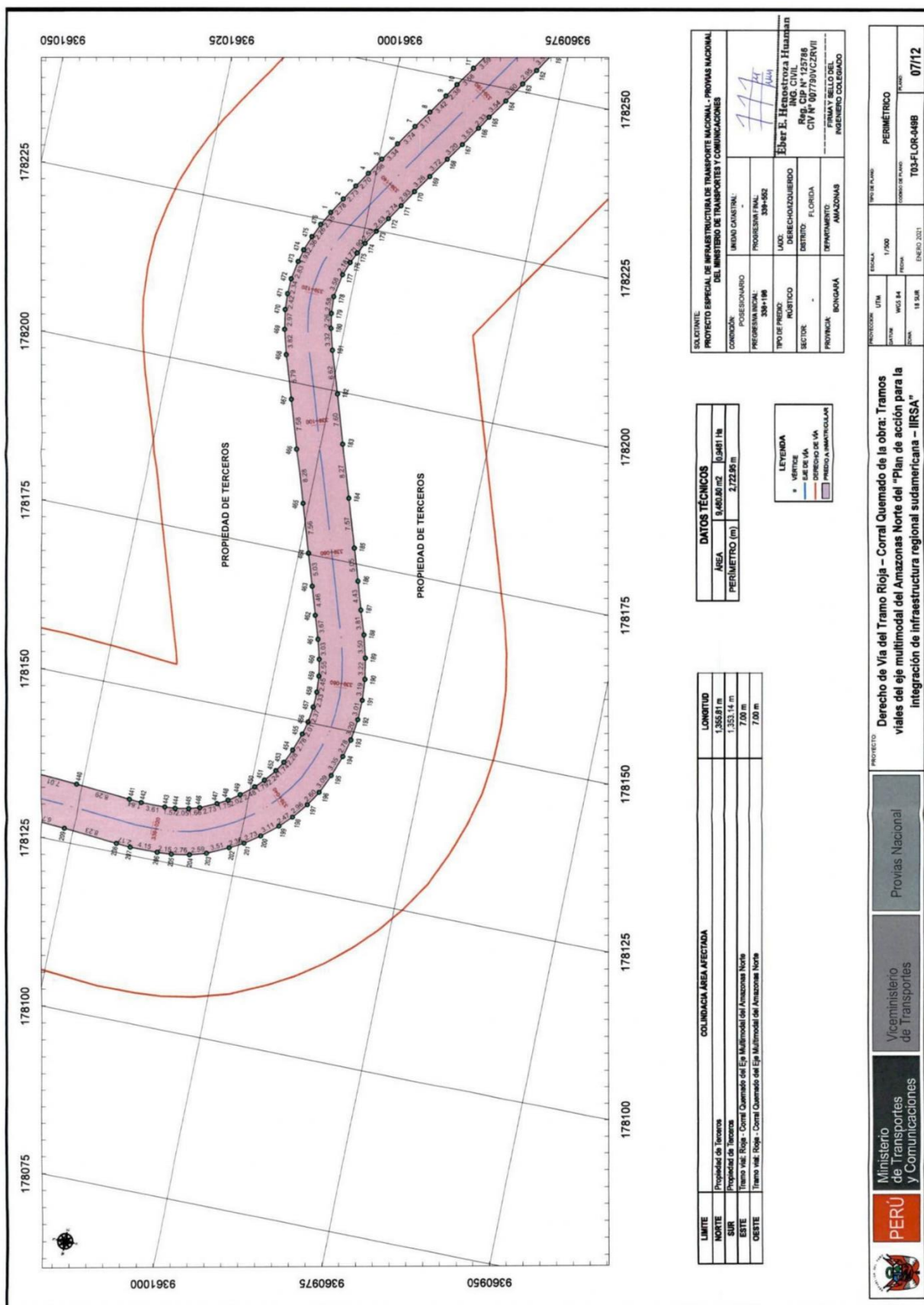


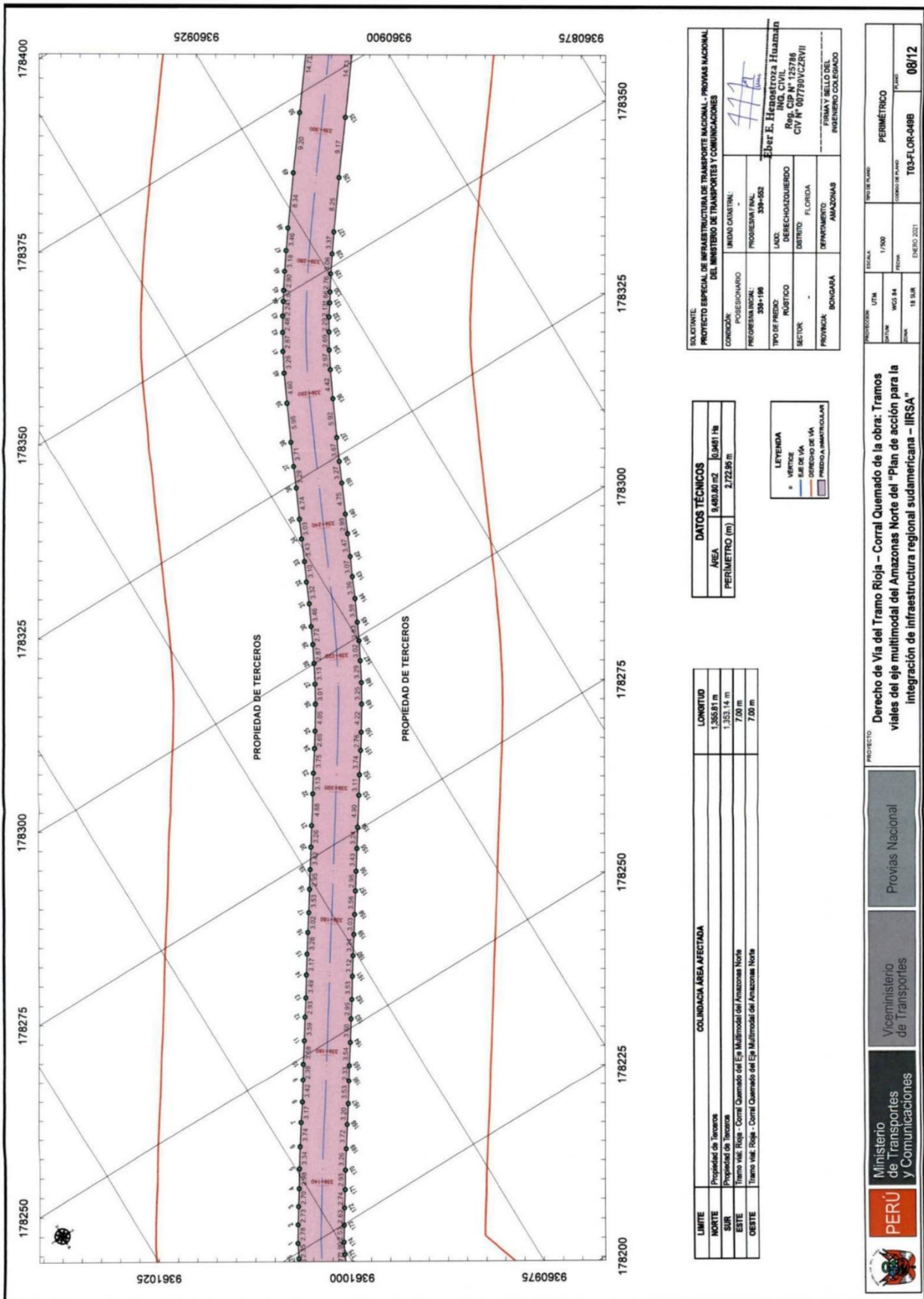


Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada a través de nuestro portal web: <https://www.sbn.gob.pe> ingresando al ícono *Verifica documento digital* o también a través de la siguiente dirección web: <http://app.sbn.gob.pe/verifica> En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave:
296675931Y

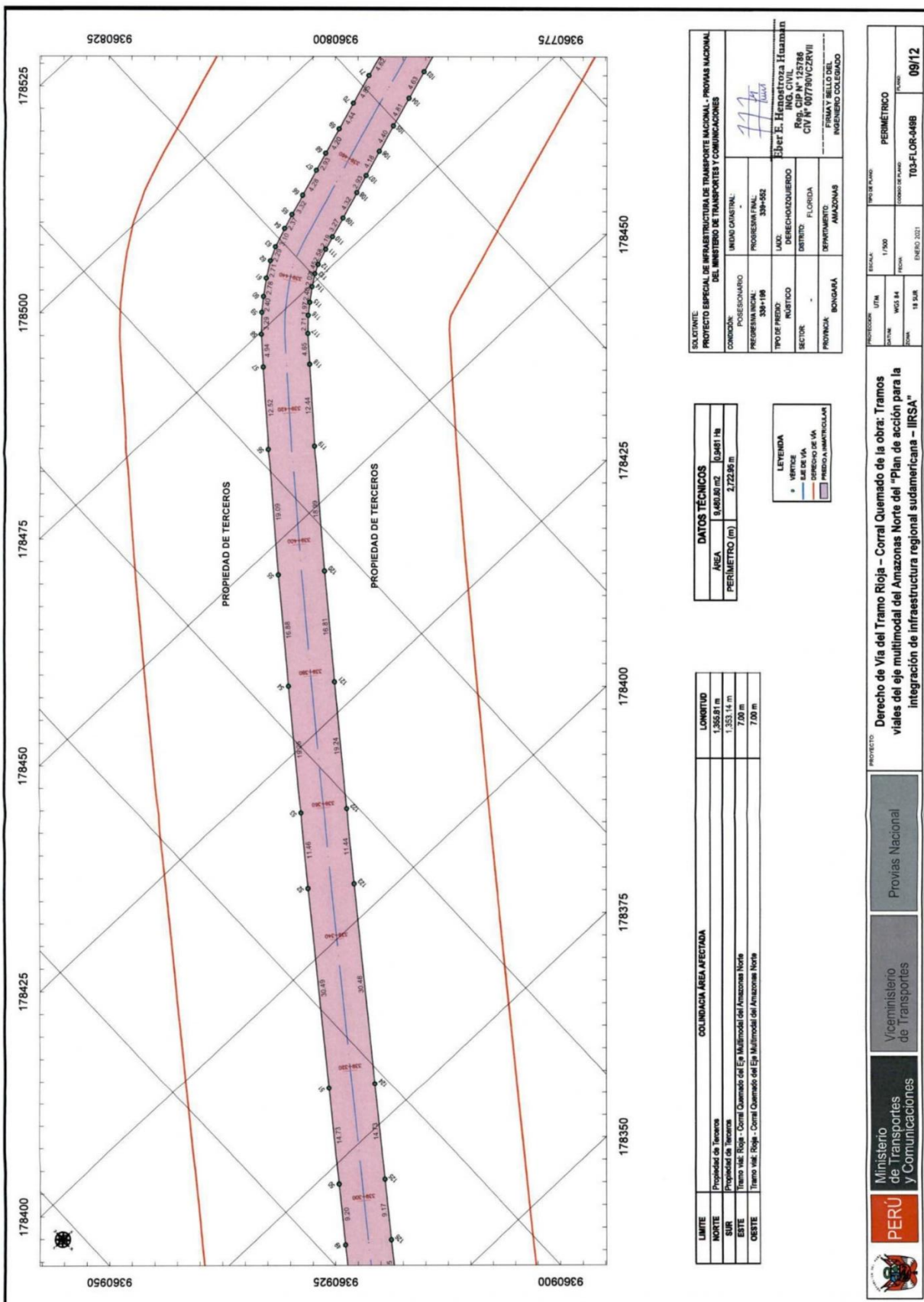


Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada a través de nuestro portal web: <https://www.sbn.gob.pe> ingresando al ícono Verifica documento digital o también a través de la siguiente dirección web: <http://app.sbn.gob.pe/verifica> En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: 296675931Y

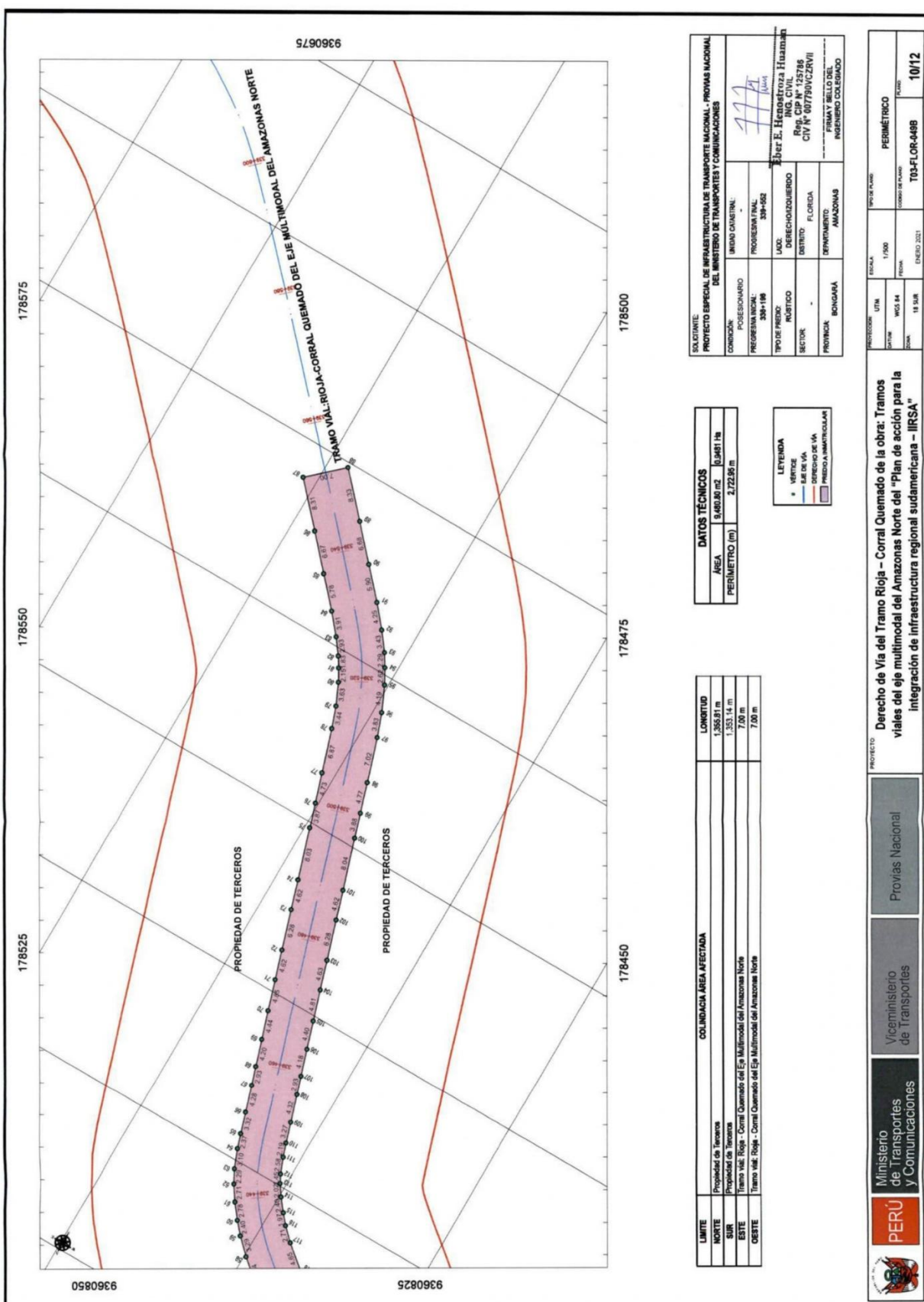




Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada a través de nuestro portal web: <https://www.sbn.gob.pe> ingresando al ícono Verifica documento digital o también a través de la siguiente dirección web: <http://app.sbn.gob.pe/verifica> En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave:
296675931Y



Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada a través de nuestro portal web: <https://www.sbn.gob.pe> ingresando al ícono *Verifica documento digital* o también a través de la siguiente dirección web: <http://app.sbn.gob.pe/verifica> En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: **206675021X**.



Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada a través de nuestro portal web: <https://www.sbn.gob.pe> ingresando al ícono *Verifica documento digital* o también a través de la siguiente dirección web: <http://app.sbn.gob.pe/verifica> En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: **296675921X**

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TDS-FLO-0498)									
VERTEX	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (D)	NORTE (D)	VERTECE	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (D)	NORTE (D)
1	1.2	2.78	179°56'09"	918023.2169	81	82.82	18.93	18.49°41'12"	918027.0293
2	2.3	2.70	179°52'21"	179238.5826	82	82.83	2.93	18.49°41'12"	179238.7004
3	4.4	2.70	179°42'16"	918027.0255	83	83.84	5.78	18.71°15"	918028.0201
4	5.4	2.98	181°11'15"	179233.1356	84	84.85	85.67	18.71°15"	179231.0844
5	5.6	3.74	181°00'57	9181001.1482	85	85.66	8.67	18.71°15"	918074.5622
6	6.7	3.74	180°59'35"	179238.4255	86	86.45	8.31	18.71°14'57"	179231.4901
7	7	7.8	180°56'53"	179238.4257	87	87.88	8.03	18.71°14'57"	179237.1219
8	8	8.9	181°20'54"	179244.1554	88	88.89	8.33	18.97°59'59"	179251.7239
9	9.10	8.28	180°28'89"	9180991.9213	89	89.90	6.68	18.97°59'59"	179251.3900
10	10.11	5.58	180°29'37	179249.2266	90	90.91	5.90	18.97°59'59"	179251.8772
11	11.12	5.59	180°49'56"	9180999.6685	91	91.92	4.25	180°49'56"	179251.6822
12	12.13	2.93	180°24'17"	179255.0037	92	92.93	3.43	180°24'17"	179255.0448
13	13.14	3.60	181°13'58"	179257.4328	93	93.94	2.69	181°13'58"	179260.0239
14	14.15	3.17	180°59'35"	179253.1356	94	94.85	2.69	181°13'58"	179253.0058
15	15.16	3.28	179°43'53"	179251.0356	95	95.56	9.67	180°59'35"	9180997.1615
16	16.17	3.02	178265.1972	179251.0356	96	96.97	3.83	180°59'35"	179251.4224
17	17.18	3.53	180°27'25"	179254.4472	97	97.98	7.02	180°27'25"	179257.1219
18	18.19	2.95	180°27'11"	179257.1972	98	98.99	4.77	180°27'11"	179257.7790
19	19.20	3.42	180°49'56"	9180999.5772	99	99.90	2.74	180°49'56"	179257.9790
20	20.21	3.26	180°27'25"	179255.0037	100	100.91	3.43	180°27'25"	179255.0448
21	21.22	4.88	180°24'17"	179257.4328	101	101.92	4.62	180°24'17"	179257.4346
22	22.23	3.13	180°59'35"	179253.1356	102	102.93	6.28	180°59'35"	179253.0058
23	23.24	3.75	179°43'53"	179251.0356	103	103.94	5.65	179°43'53"	9180996.1946
24	24.25	4.05	180°49'56"	9180999.5772	104	104.95	4.81	180°49'56"	179257.7790
25	25.26	4.05	180°27'25"	179254.4472	105	105.96	4.40	180°27'25"	179257.1219
26	26.27	3.01	180°27'11"	179257.1972	106	106.97	4.18	180°27'11"	179257.7790
27	27.28	3.13	179°59'17"	179257.7790	107	107.98	2.93	179°59'17"	179257.7790
28	28.29	2.87	180°27'25"	179255.0037	108	108.99	4.32	180°27'25"	179255.0448
29	29.30	2.27	180°24'17"	179257.4328	109	109.10	3.04	180°24'17"	179257.4346
30	30.31	3.46	180°59'35"	179253.1356	110	110.11	2.27	180°59'35"	179253.0058
31	31.32	3.32	180°27'25"	179251.0356	111	111.12	2.58	180°27'25"	179251.5252
32	32.33	3.10	180°59'35"	179251.0356	112	112.13	1.45	180°59'35"	179251.1742
33	33.34	3.10	180°27'11"	179251.1946	113	113.14	2.02	180°27'11"	179251.6818
34	34.35	3.09	180°49'56"	9180999.5772	114	114.15	2.40	180°49'56"	179251.9840
35	35.36	4.74	180°27'25"	179257.7790	115	115.16	1.97	180°27'25"	179257.2235
36	36.37	3.29	180°24'17"	179255.0037	116	116.17	2.71	180°24'17"	179255.0448
37	37.38	2.77	180°59'35"	179253.1356	117	117.18	4.65	180°59'35"	179253.0058
38	38.39	3.46	180°27'25"	179251.0356	118	118.19	2.19	180°27'25"	179251.5252
39	39.40	4.60	180°59'35"	179251.0356	119	119.20	3.37	180°59'35"	179251.1746
40	40.41	4.26	180°27'11"	179251.1946	120	120.21	16.81	180°27'11"	179251.6818
41	41.42	4.26	180°49'56"	9180999.5772	121	121.22	11.44	180°49'56"	179251.9840
42	42.43	2.48	180°27'25"	179257.7790	122	122.23	11.44	180°27'25"	179257.2235
43	43.44	6.43	180°24'17"	179255.0037	123	123.24	5.97	180°24'17"	179255.0448
44	44.45	1.67	180°59'35"	179253.1356	124	124.25	14.73	180°59'35"	179253.0058
45	45.46	6.26	180°27'25"	179251.0356	125	125.26	3.17	180°27'25"	179251.5252
46	46.47	1.19	180°59'35"	179251.1946	126	126.27	8.25	180°59'35"	179251.6818
47	47.48	1.46	180°27'11"	179251.1946	127	127.28	2.07	180°27'11"	179251.7239
48	48.49	8.34	180°49'56"	9180999.5772	128	128.29	16.87	180°49'56"	179251.9840
49	49.50	8.29	180°27'25"	179257.7790	129	129.30	2.76	180°27'25"	179257.2235
50	50.51	14.17	179°27'02"	179257.7790	130	130.31	1.66	179°27'02"	179257.9840
51	51.52	1.47	180°59'35"	179253.1356	131	131.32	2.29	180°59'35"	179253.0058
52	52.53	11.46	180°27'25"	179251.0356	132	132.33	1.47	180°27'25"	179251.5252
53	53.54	11.46	180°59'35"	179251.1946	133	133.34	8.97	180°59'35"	179251.6818
54	54.55	11.46	180°27'11"	179251.1946	134	134.35	18.11	180°27'11"	179251.7239
55	55.56	11.46	180°49'56"	9180999.5772	135	135.36	9.44	180°49'56"	179251.9840
56	56.57	11.46	180°27'25"	179257.7790	136	136.37	18.11	180°27'25"	179257.2235
57	57.58	11.46	180°59'35"	179253.1356	137	137.38	9.44	180°59'35"	179253.0058
58	58.59	3.29	180°27'25"	179251.0356	138	138.39	5.99	180°27'25"	179251.5252
59	59.60	3.29	180°59'35"	179251.1946	139	139.40	11.47	180°59'35"	179251.6818
60	60.61	2.89	180°27'11"	179251.1946	140	140.41	18.11	180°27'11"	179251.7239
61	61.62	2.71	180°59'35"	179251.1946	141	141.42	14.85	180°59'35"	179251.6818
62	62.63	2.29	179°27'02"	179251.0356	142	142.43	18.11	179°27'02"	179251.5252
63	63.64	3.10	180°59'35"	179251.1946	143	143.44	18.11	180°59'35"	179251.6818
64	64.65	2.37	180°27'25"	179251.0356	144	144.45	18.11	180°27'25"	179251.5252
65	65.66	8.32	180°59'35"	179251.1946	145	145.46	18.11	180°59'35"	179251.6818
66	66.67	4.28	180°27'25"	179257.7790	146	146.47	18.11	180°27'25"	179257.2235
67	67.68	4.28	180°59'35"	179253.1356	147	147.48	18.11	180°59'35"	179253.0058
68	68.69	4.28	179°27'02"	179251.0356	148	148.49	18.11	179°27'02"	179251.5252
69	69.70	4.44	180°59'35"	179251.1946	149	149.50	4.22	180°59'35"	179251.6818
70	70.71	4.45	179°27'02"	179251.0356	150	150.51	14.85	179°27'02"	179251.5252
71	71.72	4.45	180°59'35"	179251.1946	151	151.52	3.74	180°59'35"	179251.6818
72	72.73	6.28	180°27'25"	179251.0356	152	152.53	18.11	180°27'25"	179251.5252
73	73.74	6.28	180°59'35"	179251.1946	153	153.54	18.11	180°59'35"	179251.6818
74	74.75	8.03	180°27'25"	179257.7790	154	154.55	3.24	180°27'25"	179257.2235
75	75.76	8.03	180°59'35"	179253.1356	155	155.56	5.43	180°59'35"	179253.0058
76	76.77	4.73	180°27'25"	179251.0356	156	156.57	2.95	180°27'25"	179251.5252
77	77.78	6.87	180°59'35"	179251.1946	157	157.58	5.65	180°59'35"	179251.6818
78	78.79	3.44	180°27'25"	179251.0356	158	158.59	3.03	180°27'25"	179251.5252
79	79.80	3.63	180°59'35"	179251.1946	159	159.60	14.85	180°59'35"	179251.6818
80	80.81	2.15	180°27'25"	179251.0356	160	160.61	11.46	180°27'25"	179251.5252

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TDS-FLO-0498)											
VERTICE	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (D)	NORTE (D)	VERTICE	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (D)	NORTE (D)		
1	2.78	18.93	18.49°41'12"	918023.2169	2	2.93	18.93	18.49°41'12"	179258.7004		
3	5.78	18.71°15"	179251.1946	4	5.78	18.71°15"	179251.0356	5	5.78	18.71°15"	179251.1946
6	8.67	8.31	18.71°14'57"	179251.4901	7	8.67	8.31	18.71°14'57"	179251.2119		
8	8.89	8.33	18.97°59'59"	179251.6818	9	8.89	8.33	18.97°59'59"	179251.4901		
10	9.50	8.68	18.97°59'59"	179251.8503	11	9.50	8.68	18.97°59'59"	179251.6818		
12	12.13	2.93	180°24'17"	179255.0037	13	12.13	2.93	180°24'17"	179255.0448		
14	14.15	3.17	180°59'35"	179253.0229	15	14.15	3.17	180°59'35"	179253.0656		
16	16.17	3.17	180°27'25"	179251.0356	17	16.17	3.17	180°27'25"	179251.5252		
18	18.19	3.17	180°59'35"	179251.1946	19	18.19	3.17	180°59'			

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TOF-FLOOR-0498)											
CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (TOF-FLOOR-0498)											
VERTEC	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE [D]	NORTE [Y]	VERTEC	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO		
381	301-302	4.95	18975317'	1770893570.0	9351420-2426	381	302-303	5.67	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
302	302-303	5.31	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	382	302-303	5.41	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
303	303-304	5.31	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	383	303-304	5.41	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
304	304-305	5.31	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	384	304-305	5.41	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
305	305-306	5.32	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	385	305-306	5.26	1847426'	1770893570.0	9351420-4689
306	305-306	5.29	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	386	306-307	5.29	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
307	307-308	5.29	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	387	307-308	5.29	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
308	308-309	4.53	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	388	308-309	5.21	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
309	309-310	4.91	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	389	309-310	4.91	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
310	310-311	6.00	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	390	309-391	9.73	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
311	311-312	7.02	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	391	311-312	5.97	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
312	312-313	8.27	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	392	312-313	5.45	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
313	313-314	10.87	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	393	313-314	4.33	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
314	314-315	9.80	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	394	314-315	3.95	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
315	315-316	11.39	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	395	315-316	4.80	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
316	316-317	13.41	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	396	316-317	3.97	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
317	317-318	10.17	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	397	317-318	11.01	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
318	318-319	13.98	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	398	318-319	5.64	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
319	319-320	19.84	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	399	319-320	5.99	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
320	320-321	12.50	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	400	400-401	7.12	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
321	321-322	15.68	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	401	401-402	4.09	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
322	322-323	17.75	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	402	402-403	7.52	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
323	323-324	10.16	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	403	403-404	5.34	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
324	324-325	12.45	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	404	404-405	6.83	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
325	325-326	10.23	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	405	405-406	6.50	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
326	326-327	17.81	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	406	406-407	4.67	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
327	327-328	13.65	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	407	407-408	5.41	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
328	328-329	12.46	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	408	408-409	6.94	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
329	329-330	12.50	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	409	409-410	5.13	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
330	330-331	12.04	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	410	410-411	10.43	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
331	331-332	11.21	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	411	411-412	6.14	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
332	332-333	12.55	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	412	412-413	5.09	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
333	333-334	12.47	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	413	413-414	5.37	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
334	334-335	10.25	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	414	414-415	6.59	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
335	335-336	11.03	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	415	415-416	7.49	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
336	336-337	8.44	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	416	416-417	3.94	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
337	337-338	9.44	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	417	417-418	10.47	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
338	338-339	6.11	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	418	418-419	2.93	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
339	339-340	6.11	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	419	419-420	2.96	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
340	340-341	6.11	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	420	420-421	2.96	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
341	341-342	4.93	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	421	421-422	2.49	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
342	342-343	6.38	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	422	422-423	2.43	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
343	343-344	5.76	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	423	423-424	2.58	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
344	344-345	5.76	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	424	424-425	3.38	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
345	345-346	5.70	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	425	425-426	3.17	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
346	346-347	5.05	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	426	426-427	2.51	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
347	347-348	5.09	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	427	427-428	1.77	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
348	348-349	6.14	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	428	428-429	3.30	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
349	349-350	4.81	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	429	429-430	3.04	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
350	350-351	6.19	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	430	430-431	2.43	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
351	351-352	6.68	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	431	431-432	4.62	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
352	352-353	5.17	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	432	432-433	3.38	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
353	353-354	3.03	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	433	433-434	3.52	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
354	354-355	4.48	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	434	434-435	5.52	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
355	355-356	4.45	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	435	435-436	4.68	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
356	356-357	3.62	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	436	436-437	4.06	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
357	357-358	3.73	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	437	437-438	3.23	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
358	358-359	8.58	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	438	438-439	2.70	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
359	359-360	10.53	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	439	439-440	7.01	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
360	360-361	22.54	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	440	440-441	8.29	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
361	361-362	14.24	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	441	441-442	1.84	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
362	362-363	11.84	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	442	442-443	4.51	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
363	363-364	10.27	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	443	443-444	1.57	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
364	364-365	19.47	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	444	444-445	2.05	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
365	365-366	22.32	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	445	445-446	1.56	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
366	366-367	8.67	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	446	446-447	2.73	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
367	367-368	12.42	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	447	447-448	1.75	1811738'	1770893570.0	9351420-4689
368	368-369	5.29	1811738'	1770893570.0	9351420-4689	448	448-449	2.02	1811738'</		



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

Viceministerio
de Transportes

Provías Nacional

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

**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-049B
- 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 | : | 9,480.80 m ² |
| PERÍMETRO | : | 2,722.95 m |
| ZONIFICACIÓN | : | Sin Zonificación |
- 5. UBICACIÓN**
- | | | |
|-------------------|---|--------------------------|
| PROGRESIVA DE VÍA | : | Km 338+198 al Km 339+552 |
| LADO | : | Derecho/Izquierdo |
| SECTOR | : | - |
| DISTRITO | : | Florida |
| PROVINCIA | : | Bongará |
| DEPARTAMENTO | : | Amazonas |
- 6. LINDEROS Y MEDIDAS PERIMÉTRICAS**

Límite	Colindancia	Long. (m)
Norte	Propiedad de Terceros	1,355.81
Sur	Propiedad de Terceros	1,353.14
Este	Tramo vial: Rioja - Corral Quemado del Eje Multimodal del Amazonas Norte	7.00
Oeste	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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
1	1-2	2.78	176°56'9"	178226.2149	9361005.5631
2	2-3	2.73	178°52'21"	178228.5836	9361004.1021
3	3-4	2.70	179°34'16"	178230.8754	9361002.6255
4	4-5	2.98	181°1'15"	178233.1356	9361001.1452
5	5-6	3.34	178°8'35"	178235.6573	9360999.5571
6	6-7	3.74	180°26'53"	178238.4255	9360997.6858
7	7-8	3.17	179°9'25"	178241.5400	9360995.6157
8	8-9	3.42	181°20'54"	178244.1554	9360993.8213
9	9-10	2.38	180°28'9"	178247.0220	9360991.9522
10	10-11	3.58	178°35'3"	178249.0296	9360990.6665

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

1

Jirón Zorritos 1203
Lima, Lima 01 Perú
(511) 615-7800
www.proviasnac.gob.pe



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
11	11-12	3.59	180°45'56"	178251.9990	9360988.6597
12	12-13	2.93	179°24'15"	178255.0037	9360986.6870
13	13-14	3.49	181°1'58"	178257.4328	9360985.0558
14	14-15	3.17	179°32'40"	178260.3666	9360983.1615
15	15-16	3.28	179°43'53"	178263.0136	9360981.4224
16	16-17	3.02	179°37'23"	178265.7466	9360979.6084
17	17-18	3.53	180°32'49"	178268.2544	9360977.9200
18	18-19	2.95	180°1'11"	178271.1972	9360975.9793
19	19-20	3.42	179°59'13"	178273.6607	9360974.3559
20	20-21	3.26	180°9'25"	178276.5134	9360972.4751
21	21-22	4.88	179°34'21"	178279.2376	9360970.6897
22	22-23	3.13	180°39'24"	178283.3002	9360967.9836
23	23-24	3.75	179°3'33"	178285.9218	9360966.2804
24	24-25	2.65	180°43'10"	178289.0346	9360964.1846
25	25-26	4.05	181°4'33"	178291.2500	9360962.7331
26	26-27	3.01	181°42'10"	178294.6793	9360960.5772
27	27-28	3.13	182°9'41"	178297.2756	9360959.0507
28	28-29	2.87	180°30'12"	178300.0313	9360957.5674
29	29-30	2.72	181°50'35"	178302.5733	9360956.2278
30	30-31	3.46	179°50'58"	178305.0209	9360955.0369
31	31-32	3.32	182°14'34"	178308.1276	9360953.5152
32	32-33	3.10	178°24'59"	178311.1604	9360952.1742
33	33-34	3.43	181°5'36"	178313.9605	9360950.8424
34	34-35	3.03	179°34'47"	178317.0827	9360949.4298
35	35-36	4.74	179°43'57"	178319.8360	9360948.1597
36	36-37	3.29	180°28'43"	178324.1298	9360946.1546
37	37-38	3.71	179°9'36"	178327.1199	9360944.7886
38	38-39	5.95	180°6'52"	178330.4731	9360943.1969
39	39-40	4.60	179°22'32"	178335.8509	9360940.6573
40	40-41	3.26	177°37'46"	178339.9929	9360938.6458
41	41-42	2.87	177°42'19"	178342.8612	9360937.1031
42	42-43	2.48	179°29'32"	178345.3285	9360935.6458
43	43-44	2.24	177°22'20"	178347.4534	9360934.3652
44	44-45	1.67	180°54'52"	178349.3165	9360933.1225
45	45-46	2.90	178°56'32"	178350.7209	9360932.2178
46	46-47	3.18	178°43'24"	178353.1334	9360930.5999
47	47-48	3.46	179°20'1"	178355.7345	9360928.7702
48	48-49	8.34	179°4'17"	178358.5438	9360926.7448
49	49-50	9.20	179°33'43"	178365.2274	9360921.7596
50	50-51	14.73	179°59'19"	178372.5568	9360916.2050
51	51-52	30.49	179°57'16"	178384.2986	9360907.3028

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



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
52	52-53	11.46	179°46'8"	178408.5835	9360888.8604
53	53-54	19.26	179°57'51"	178417.6813	9360881.8933
54	54-55	16.88	179°42'21"	178432.9639	9360870.1747
55	55-56	19.09	179°12'11"	178446.3055	9360859.8352
56	56-57	12.52	179°5'43"	178461.2329	9360847.9307
57	57-58	4.94	179°35'27"	178470.8938	9360839.9734
58	58-59	3.29	175°40'31"	178474.6836	9360836.8062
59	59-60	2.40	174°58'31"	178477.0384	9360834.5154
60	60-61	2.78	177°51'54"	178478.6075	9360832.6953
61	61-62	2.71	175°52'39"	178480.3449	9360830.5212
62	62-63	2.29	172°47'22"	178481.8800	9360828.2882
63	63-64	3.10	173°27'52"	178482.9290	9360826.2555
64	64-65	2.37	178°3'49"	178484.0266	9360823.3601
65	65-66	3.32	178°56'24"	178484.7921	9360821.1146
66	66-67	4.28	180°12'1"	178485.8062	9360817.9493
67	67-68	2.93	180°21'31"	178487.1269	9360813.8761
68	68-69	4.20	179°46'22"	178488.0468	9360811.0984
69	69-70	4.44	179°51'6"	178489.3517	9360807.1052
70	70-71	4.85	179°30'40"	178490.7209	9360802.8782
71	71-72	4.62	179°56'56"	178492.1760	9360798.2517
72	72-73	6.28	180°14'30"	178493.5573	9360793.8461
73	73-74	4.62	179°50'21"	178495.4599	9360787.8663
74	74-75	8.03	180°11'28"	178496.8475	9360783.4624
75	75-76	3.87	179°52'59"	178499.2877	9360775.8070
76	76-77	4.73	180°17'54"	178500.4566	9360772.1139
77	77-78	6.87	180°20'18"	178501.9078	9360767.6105
78	78-79	3.44	182°7'21"	178504.0524	9360761.0875
79	79-80	3.63	184°16'15"	178505.2483	9360757.8584
80	80-81	2.15	184°54'19"	178506.7578	9360754.5603
81	81-82	1.83	182°43'12"	178507.8164	9360752.6891
82	82-83	2.93	184°46'31"	178508.7904	9360751.1435
83	83-84	3.91	183°19'15"	178510.5536	9360748.8031
84	84-85	5.78	182°13'53"	178513.0844	9360745.8204
85	85-86	6.67	179°48'59"	178516.9926	9360741.5622
86	86-87	8.31	180°17'43"	178521.4901	9360736.6303
87	87-88	7.00	89°59'58"	178527.1219	9360730.5181
88	88-89	8.33	89°59'59"	178521.9739	9360725.7748
89	89-90	6.68	179°42'21"	178516.3300	9360731.9003
90	90-91	5.90	180°10'59"	178511.8279	9360736.8372
91	91-92	4.25	177°46'10"	178507.8351	9360741.1876
92	92-93	3.43	176°40'40"	178505.0848	9360744.4289

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

3

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 01 Perú
 (511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provias Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
93	93-94	2.29	175°13'34"	178503.0239	9360747.1645
94	94-95	2.62	177°16'41"	178501.8056	9360749.0977
95	95-96	4.19	175°5'49"	178500.5176	9360751.3745
96	96-97	3.83	175°43'38"	178498.7746	9360755.1826
97	97-98	7.02	177°52'42"	178497.4431	9360758.7780
98	98-99	4.77	179°39'42"	178495.2515	9360765.4439
99	99-100	3.88	179°42'3"	178493.7884	9360769.9842
100	100-101	8.04	180°7'4"	178492.6162	9360773.6879
101	101-102	4.62	179°48'30"	178490.1746	9360781.3477
102	102-103	6.28	180°9'43"	178488.7865	9360785.7533
103	103-104	4.63	179°45'26"	178486.8823	9360791.7378
104	104-105	4.81	180°3'6"	178485.4966	9360796.1575
105	105-106	4.40	180°29'19"	178484.0523	9360800.7496
106	106-107	4.18	180°8'53"	178482.6951	9360804.9396
107	107-108	2.93	180°13'38"	178481.3974	9360808.9109
108	108-109	4.32	179°38'33"	178480.4750	9360811.6962
109	109-110	3.27	179°47'59"	178479.1437	9360815.8019
110	110-111	2.19	181°3'34"	178478.1456	9360818.9171
111	111-112	2.58	181°56'2"	178477.4391	9360820.9895
112	112-113	1.45	186°32'23"	178476.5252	9360823.4006
113	113-114	2.02	187°12'34"	178475.8618	9360824.6860
114	114-115	2.40	184°7'13"	178474.7192	9360826.3480
115	115-116	1.97	182°8'10"	178473.2205	9360828.2235
116	116-117	2.71	185°1'32"	178471.9372	9360829.7121
117	117-118	4.65	184°19'25"	178469.9920	9360831.6044
118	118-119	12.44	180°24'35"	178466.4241	9360834.5862
119	119-120	18.99	180°54'17"	178456.8252	9360842.4924
120	120-121	16.81	180°47'49"	178441.9791	9360854.3320
121	121-122	19.24	180°17'40"	178428.6902	9360864.6307
122	122-123	11.44	180°2'8"	178413.4218	9360876.3384
123	123-124	30.48	180°13'53"	178404.3388	9360883.2942
124	124-125	14.73	180°2'44"	178380.0650	9360901.7281
125	125-126	9.17	180°0'38"	178368.3277	9360910.6269
126	126-127	8.25	180°26'23"	178361.0208	9360916.1646
127	127-128	3.37	180°55'36"	178354.4040	9360921.0998
128	128-129	3.06	180°40'3"	178351.6737	9360923.0683
129	129-130	2.76	181°16'31"	178349.1698	9360924.8296
130	130-131	1.66	181°3'43"	178346.8758	9360926.3681
131	131-132	2.13	179°4'56"	178345.4787	9360927.2680
132	132-133	2.29	182°37'35"	178343.7026	9360928.4527
133	133-134	2.69	180°30'41"	178341.7418	9360929.6345

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

4

www.provianac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
Lima, Lima 01 Perú
(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
134	134-135	2.97	182°17'32"	178339.4220	9360931.0046
135	135-136	4.42	182°22'22"	178336.8048	9360932.4123
136	136-137	5.92	180°37'21"	178332.8273	9360934.3438
137	137-138	3.67	179°53'9"	178327.4776	9360936.8702
138	138-139	3.27	180°50'27"	178324.1645	9360938.4429
139	139-140	4.75	179°31'15"	178321.1945	9360939.7997
140	140-141	2.99	180°16'6"	178316.8890	9360941.8103
141	141-142	3.47	180°25'12"	178314.1738	9360943.0628
142	142-143	3.07	178°54'24"	178311.0142	9360944.4923
143	143-144	3.36	181°35'4"	178308.2412	9360945.8112
144	144-145	3.59	177°45'16"	178305.1714	9360947.1685
145	145-146	2.83	180°9'11"	178301.9500	9360948.7465
146	146-147	3.02	178°9'17"	178299.4094	9360949.9826
147	147-148	3.29	179°29'54"	178296.7406	9360951.3891
148	148-149	3.25	177°50'17"	178293.8416	9360952.9495
149	149-150	4.22	178°17'48"	178291.0417	9360954.5957
150	150-151	2.76	178°55'26"	178287.4688	9360956.8419
151	151-152	3.74	179°16'54"	178285.1617	9360958.3535
152	152-153	3.11	180°56'27"	178282.0601	9360960.4417
153	153-154	4.90	179°20'31"	178279.4529	9360962.1355
154	154-155	3.24	180°25'41"	178275.3787	9360964.8494
155	155-156	3.43	179°50'38"	178272.6684	9360966.6257
156	156-157	2.95	180°0'41"	178269.8076	9360968.5118
157	157-158	3.56	179°58'55"	178267.3454	9360970.1344
158	158-159	3.03	179°27'6"	178264.3728	9360972.0947
159	159-160	3.24	180°22'38"	178261.8563	9360973.7890
160	160-161	3.12	180°16'10"	178259.1562	9360975.5812
161	161-162	3.53	180°27'26"	178256.5463	9360977.2959
162	162-163	2.95	178°57'46"	178253.5827	9360979.2093
163	163-164	3.60	180°36'1"	178251.1315	9360980.8555
164	164-165	3.54	179°13'59"	178248.1182	9360982.8337
165	165-166	2.33	181°24'48"	178245.1816	9360984.8183
166	166-167	3.53	179°31'59"	178243.2227	9360986.0729
167	167-168	3.20	178°39'2"	178240.2631	9360988.0026
168	168-169	3.72	180°50'42"	178237.6224	9360989.8144
169	169-170	3.26	179°33'0"	178234.5279	9360991.8711
170	170-171	2.93	181°51'23"	178231.8309	9360993.6943
171	171-172	2.74	178°58'48"	178229.3525	9360995.2552
172	172-173	2.63	180°25'47"	178227.0621	9360996.7553
173	173-174	2.53	181°7'40"	178224.8502	9360998.1804
174	174-175	1.90	183°3'47"	178222.6995	9360999.5069

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

5

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 01 Perú
 (511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
175	175-176	1.77	184°22'30"	178221.0328	9361000.4157
176	176-177	2.18	183°42'31"	178219.4232	9361001.1400
177	177-178	3.58	190°5'25"	178217.3834	9361001.9034
178	178-179	2.58	193°50'35"	178213.8619	9361002.5515
179	179-180	2.26	186°44'9"	178211.2913	9361002.3981
180	180-181	3.32	184°54'13"	178209.0695	9361002.0003
181	181-182	6.62	183°16'10"	178205.8613	9361001.1374
182	182-183	7.60	179°24'19"	178199.5729	9360999.0548
183	183-184	8.27	180°13'35"	178192.3321	9360996.7399
184	184-185	7.57	179°54'22"	178184.4635	9360994.1900
185	185-186	5.05	180°1'2"	178177.2629	9360991.8696
186	186-187	4.43	179°32'36"	178172.4545	9360990.3185
187	187-188	3.81	180°55'28"	178168.2299	9360988.9928
188	188-189	3.50	176°44'29"	178164.6125	9360987.7932
189	189-190	3.22	175°31'45"	178161.2337	9360986.8823
190	190-191	3.19	173°24'36"	178158.0670	9360986.2887
191	191-192	3.01	174°35'50"	178154.8893	9360986.0650
192	192-193	3.20	174°15'25"	178151.8752	9360986.1374
193	193-194	2.78	172°7'0"	178148.7005	9360986.5339
194	194-195	3.35	175°23'5"	178146.0161	9360987.2533
195	195-196	3.09	175°19'46"	178142.8587	9360988.3787
196	196-197	2.60	171°24'28"	178140.0411	9360989.6502
197	197-198	2.96	174°23'39"	178137.8536	9360991.0643
198	198-199	2.47	173°49'32"	178135.5394	9360992.9042
199	199-200	3.11	175°0'34"	178133.7812	9360994.6417
200	200-201	2.73	174°35'58"	178131.7657	9360997.0142
201	201-202	2.36	173°50'6"	178130.2020	9360999.2517
202	202-203	3.51	176°12'41"	178129.0643	9361001.3226
203	203-204	2.59	171°4'8"	178127.5825	9361004.5011
204	204-205	2.76	173°52'47"	178126.8671	9361006.9856
205	205-206	2.15	174°28'45"	178126.3903	9361009.7054
206	206-207	4.15	176°6'34"	178126.2248	9361011.8453
207	207-208	2.17	175°8'40"	178126.1863	9361015.9920
208	208-209	8.23	179°30'39"	178126.3497	9361018.1533
209	209-210	6.77	181°26'43"	178127.0402	9361026.3547
210	210-211	4.24	182°27'40"	178127.4380	9361033.1157
211	211-212	2.72	185°23'53"	178127.5051	9361037.3575
212	212-213	3.67	183°2'38"	178127.2923	9361040.0663
213	213-214	4.08	183°24'20"	178126.8112	9361043.7031
214	214-215	4.95	186°24'22"	178126.0370	9361047.7079
215	215-216	3.10	182°48'15"	178124.5601	9361052.4359

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

6

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 01 Perú
 (511) 615-7800



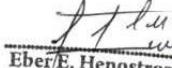
PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
216	216-217	2.89	183°59'45"	178123.4916	9361055.3476
217	217-218	4.07	183°58'29"	178122.3076	9361057.9886
218	218-219	1.89	184°56'41"	178120.3890	9361061.5785
219	219-220	2.70	182°41'33"	178119.3583	9361063.1616
220	220-221	3.06	182°50'43"	178117.7796	9361065.3538
221	221-222	2.14	181°4'3"	178115.8693	9361067.7464
222	222-223	2.51	185°2'33"	178114.5052	9361069.3911
223	223-224	2.64	181°33'40"	178112.7375	9361071.1765
224	224-225	2.13	182°31'10"	178110.8302	9361073.0007
225	225-226	2.80	184°44'19"	178109.2259	9361074.4054
226	226-227	2.17	182°18'7"	178106.9772	9361076.0673
227	227-228	2.18	181°15'48"	178105.1827	9361077.2852
228	228-229	2.57	183°25'8"	178103.3504	9361078.4706
229	229-230	2.63	183°2'47"	178101.1171	9361079.7332
230	230-231	2.22	182°23'19"	178098.7630	9361080.9036
231	231-232	4.78	183°36'22"	178096.7375	9361081.8074
232	232-233	5.52	181°28'4"	178092.2624	9361083.4753
233	233-234	7.48	180°11'23"	178087.0440	9361085.2694
234	234-235	6.58	179°59'29"	178079.9635	9361087.6775
235	235-236	6.37	180°6'38"	178073.7305	9361089.7984
236	236-237	5.09	180°0'56"	178067.6986	9361091.8379
237	237-238	6.14	179°59'6"	178062.8791	9361093.4660
238	238-239	10.45	180°4'18"	178057.0647	9361095.4319
239	239-240	5.16	179°36'55"	178047.1655	9361098.7651
240	240-241	6.93	180°2'22"	178042.2882	9361100.4439
241	241-242	5.51	179°58'39"	178035.7310	9361102.6959
242	242-243	4.93	178°22'55"	178030.5228	9361104.4869
243	243-244	6.59	177°20'22"	178025.9108	9361106.2200
244	244-245	6.93	177°53'33"	178019.8592	9361108.8207
245	245-246	5.65	177°10'41"	178013.5991	9361111.7883
246	246-247	7.88	177°45'55"	178008.6191	9361114.4569
247	247-248	4.49	176°24'44"	178001.8241	9361118.4467
248	248-249	7.33	177°1'18"	177998.1019	9361120.9581
249	249-250	11.07	179°26'43"	177992.2459	9361125.3687
250	250-251	4.69	179°5'45"	177983.4671	9361132.1149
251	251-252	8.91	180°4'17"	177979.7922	9361135.0323
252	252-253	11.03	179°41'26"	177972.8051	9361140.5650
253	253-254	4.79	179°54'33"	177964.1941	9361147.4596
254	254-255	4.90	180°16'39"	177960.4614	9361150.4580
255	255-256	4.36	180°32'21"	177956.6228	9361153.5110
256	256-257	5.50	179°2'13"	177953.1859	9361156.1921


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

7

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 01 Perú
 (511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
257	257-258	5.96	180°16'44"	177948.9102	9361159.6447
258	258-259	9.74	179°56'26"	177944.2548	9361163.3666
259	259-260	12.11	180°1'25"	177936.6550	9361169.4554
260	260-261	7.21	180°16"	177927.2036	9361177.0213
261	261-262	5.43	179°59'17"	177921.5757	9361181.5235
262	262-263	11.58	179°54'46"	177917.3359	9361184.9167
263	263-264	5.68	180°21'33"	177908.3049	9361192.1670
264	264-265	6.82	179°18'12"	177903.8510	9361195.6970
265	265-266	8.67	180°17'26"	177898.5571	9361199.9986
266	266-267	5.44	180°49'20"	177891.8007	9361205.4319
267	267-268	8.00	178°38'9"	177887.5122	9361208.7804
268	268-269	6.69	181°3'7"	177881.3263	9361213.8520
269	269-270	5.49	178°47'4"	177876.0768	9361217.9971
270	270-271	8.02	181°16'49"	177871.8401	9361221.4909
271	271-272	4.56	177°52'28"	177865.5384	9361226.4553
272	272-273	6.98	181°35'27"	177862.0663	9361229.4057
273	273-274	6.05	178°53'40"	177856.6260	9361233.7744
274	274-275	3.98	179°52'3"	177851.9790	9361237.6559
275	275-276	6.06	178°45'30"	177848.9335	9361240.2117
276	276-277	7.38	179°40'30"	177844.3739	9361244.2097
277	277-278	7.32	178°16'38"	177838.8513	9361249.1078
278	278-279	4.77	179°56'43"	177833.5240	9361254.1268
279	279-280	6.39	179°17'16"	177830.0533	9361257.4029
280	280-281	5.28	180°26'16"	177825.4594	9361261.8485
281	281-282	12.42	179°36'44"	177821.6337	9361265.4945
282	282-283	8.66	180°17'43"	177812.6983	9361274.1263
283	283-284	22.35	179°53'17"	177806.4373	9361280.1125
284	284-285	19.49	179°45'46"	177790.3163	9361295.5864
285	285-286	10.78	180°2'52"	177776.3123	9361309.1401
286	286-287	11.85	179°44'59"	177768.5633	9361316.6274
287	287-288	14.26	180°4'49"	177760.0791	9361324.8970
288	288-289	22.97	179°43'43"	177749.8567	9361334.8329
289	289-290	10.54	179°42'16"	177733.4593	9361350.9225
290	290-291	8.59	180°3'50"	177725.9741	9361358.3434
291	291-292	3.93	179°48'50"	177719.8705	9361364.3811
292	292-293	4.04	177°1'25"	177717.0886	9361367.1509
293	293-294	4.84	176°15'4"	177714.3806	9361370.1428
294	294-295	4.42	177°23'57"	177711.3737	9361373.9366
295	295-296	3.22	177°7'3"	177708.7898	9361377.5194
296	296-297	5.26	179°41'5"	177707.0396	9361380.2231
297	297-298	6.80	178°52'16"	177704.2065	9361384.6529

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

8

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 01 Perú
 (511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
298	298-299	6.26	179°12'39"	177700.6576	9361390.4505
299	299-300	4.82	179°36'58"	177697.4635	9361395.8336
300	300-301	6.08	180°8'7"	177695.0297	9361399.9987
301	301-302	4.95	180°53'17"	177691.9489	9361405.2426
302	302-303	5.67	181°17'38"	177689.3770	9361409.4689
303	303-304	5.31	183°9'27"	177686.3184	9361414.2485
304	304-305	5.32	183°10'39"	177683.2119	9361418.5599
305	305-306	5.26	184°4'26"	177679.8685	9361422.6958
306	306-307	5.99	180°39'10"	177676.2824	9361426.5380
307	307-308	4.53	185°18'20"	177672.1437	9361430.8722
308	308-309	4.10	181°33'4"	177668.7232	9361433.8473
309	309-310	4.91	183°31'7"	177665.5605	9361436.4512
310	310-311	6.00	182°14'1"	177661.5886	9361439.3313
311	311-312	7.02	179°40'1"	177656.6012	9361442.6591
312	312-313	8.27	181°47'42"	177650.7866	9361446.5879
313	313-314	10.87	181°2'14"	177643.7965	9361450.9985
314	314-315	9.80	181°35'9"	177634.5022	9361456.6304
315	315-316	11.39	182°27'55"	177625.9833	9361461.4753
316	316-317	13.41	180°23'26"	177615.8485	9361466.6755
317	317-318	10.17	180°34'1"	177603.8724	9361472.7177
318	318-319	11.98	180°2'57"	177594.7459	9361477.2095
319	319-320	19.84	180°52'16"	177583.9963	9361482.4887
320	320-321	12.50	179°34'28"	177566.0561	9361490.9632
321	321-322	15.68	179°48'21"	177554.7971	9361496.3843
322	322-323	17.75	179°47'15"	177540.6939	9361503.2338
323	323-324	10.16	181°7'13"	177524.7558	9361511.0476
324	324-325	7.00	89°59'58"	177515.5435	9361515.3427
325	325-326	10.23	90°0'2"	177518.5015	9361521.6870
326	326-327	17.81	178°52'47"	177527.7758	9361517.3630
327	327-328	15.65	180°12'43"	177543.7637	9361509.5248
328	328-329	12.46	180°11'42"	177557.8445	9361502.6861
329	329-330	19.87	180°25'29"	177569.0695	9361497.2815
330	330-331	12.04	179°7'44"	177587.0343	9361488.7953
331	331-332	10.21	179°57'5"	177597.8370	9361483.4900
332	332-333	13.47	179°25'57"	177606.9946	9361478.9830
333	333-334	11.57	179°36'34"	177619.0229	9361472.9144
334	334-335	10.05	177°32'7"	177629.3129	9361467.6345
335	335-336	11.03	178°24'48"	177638.0470	9361462.6673
336	336-337	8.44	178°57'48"	177647.4783	9361456.9523
337	337-338	7.11	178°12'18"	177654.6147	9361452.4494
338	338-339	6.11	180°19'58"	177660.5033	9361448.4706

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

9

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 01 Perú
 (511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
339	339-340	5.26	177°46'2"	177665.5873	9361445.0783
340	340-341	4.41	176°28'53"	177669.8438	9361441.9919
341	341-342	4.95	178°26'52"	177673.2456	9361439.1912
342	342-343	6.36	174°41'42"	177676.9823	9361435.9410
343	343-344	5.54	179°20'55"	177681.3725	9361431.3434
344	344-345	5.76	175°55'28"	177685.1558	9361427.2901
345	345-346	5.70	176°49'18"	177688.7778	9361422.8095
346	346-347	5.95	176°50'38"	177692.1105	9361418.1840
347	347-348	5.08	178°42'20"	177695.3157	9361413.1754
348	348-349	6.14	179°6'44"	177697.9569	9361408.8352
349	349-350	4.81	179°51'51"	177701.0694	9361403.5374
350	350-351	6.19	180°23'3"	177703.4955	9361399.3854
351	351-352	6.68	180°47'22"	177706.6530	9361394.0639
352	352-353	5.17	181°7'45"	177710.1407	9361388.3663
353	353-354	3.03	180°18'56"	177712.9263	9361384.0108
354	354-355	4.08	182°52'57"	177714.5703	9361381.4712
355	355-356	4.45	182°36'3"	177716.9582	9361378.1602
356	356-357	3.62	183°44'54"	177719.7242	9361374.6704
357	357-358	3.73	182°58'31"	177722.1565	9361371.9831
358	358-359	8.58	180°11'15"	177724.8014	9361369.3496
359	359-360	10.53	179°56'9"	177730.8997	9361363.3172
360	360-361	22.94	180°17'45"	177738.3749	9361355.9062
361	361-362	14.24	180°16'17"	177754.7475	9361339.8410
362	362-363	11.84	179°55'9"	177764.9616	9361329.9132
363	363-364	10.77	180°15'2"	177773.4383	9361321.6508
364	364-365	19.47	179°57'7"	177781.1805	9361314.1701
365	365-366	22.32	180°14'14"	177795.1741	9361300.6264
366	366-367	8.67	180°6'42"	177811.2797	9361285.1673
367	367-368	12.42	179°42'18"	177817.5488	9361279.1733
368	368-369	5.29	180°23'15"	177826.4801	9361270.5455
369	369-370	6.38	179°33'44"	177830.3080	9361266.8974
370	370-371	4.72	180°42'49"	177834.8899	9361262.4634
371	371-372	7.21	180°3'11"	177838.3242	9361259.2218
372	372-373	7.26	181°43'21"	177843.5749	9361254.2749
373	373-374	5.97	180°19'34"	177849.0038	9361249.4598
374	374-375	3.89	181°14'27"	177853.4915	9361245.5249
375	375-376	5.98	180°8'3"	177856.4726	9361243.0231
376	376-377	7.01	181°6'15"	177861.0616	9361239.1902
377	377-378	4.52	178°24'36"	177866.5250	9361234.8029
378	378-379	7.97	182°7'29"	177869.9722	9361231.8737
379	379-380	5.50	178°43'12"	177876.2333	9361226.9412

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

10

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 01 Perú
 (511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
380	380-381	6.68	181°12'58"	177880.4731	9361223.4448
381	381-382	7.98	178°56'49"	177885.7147	9361219.3060
382	382-383	5.41	181°21'57"	177891.8858	9361214.2464
383	383-384	8.74	179°10'38"	177896.1482	9361210.9184
384	384-385	6.80	179°42'29"	177902.9577	9361205.4425
385	385-386	5.66	180°41'50"	177908.2324	9361201.1564
386	386-387	11.60	179°38'28"	177912.6700	9361197.6393
387	387-388	5.42	180°5'13"	177921.7140	9361190.3786
388	388-389	7.21	180°0'46"	177925.9484	9361186.9897
389	389-390	12.11	179°58'49"	177931.5782	9361182.4861
390	390-391	9.73	179°58'38"	177941.0318	9361174.9183
391	391-392	5.97	180°3'33"	177948.6288	9361168.8318
392	392-393	5.45	179°43'15"	177953.2947	9361165.1015
393	393-394	4.33	180°57'44"	177957.5378	9361161.6752
394	394-395	4.95	179°27'46"	177960.9543	9361159.0099
395	395-396	4.80	179°43'20"	177964.8320	9361155.9259
396	396-397	11.01	180°5'24"	177968.5736	9361152.9204
397	397-398	8.90	180°18'35"	177977.1654	9361146.0411
398	398-399	4.64	179°55'45"	177984.1411	9361140.5174
399	399-400	10.98	180°54'14"	177987.7761	9361137.6317
400	400-401	7.12	180°33'16"	177996.4843	9361130.9398
401	401-402	4.09	182°58'43"	178002.1679	9361126.6590
402	402-403	7.52	183°35'18"	178005.5575	9361124.3720
403	403-404	5.34	182°14'7"	178012.0457	9361120.5624
404	404-405	6.63	182°49'14"	178016.7534	9361118.0398
405	405-406	6.30	182°6'28"	178022.7414	9361115.2011
406	406-407	4.67	182°39'41"	178028.5253	9361112.7154
407	407-408	5.41	181°37'3"	178032.8926	9361111.0743
408	408-409	6.94	180°1'22"	178038.0048	9361109.3163
409	409-410	5.13	179°57'40"	178044.5664	9361107.0628
410	410-411	10.43	180°23'3"	178049.4215	9361105.3917
411	411-412	6.14	179°55'42"	178059.3026	9361102.0646
412	412-413	5.09	180°0'50"	178065.1194	9361100.0979
413	413-414	6.37	179°59'7"	178069.9407	9361098.4691
414	414-415	6.59	179°53'22"	178075.9791	9361096.4274
415	415-416	7.49	180°0'29"	178082.2174	9361094.3047
416	416-417	5.62	179°48'38"	178089.3089	9361091.8928
417	417-418	5.09	178°31'59"	178094.6230	9361090.0658
418	418-419	2.58	176°23'32"	178099.3886	9361088.2897
419	419-420	2.96	177°36'48"	178101.7486	9361087.2366
420	420-421	2.96	176°57'15"	178104.4001	9361085.9184

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

11

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
Lima, Lima 01 Perú
(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

"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-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
421	421-422	2.47	176°34'35"	178106.9774	9361084.4614
422	422-423	2.39	178°44'30"	178109.0498	9361083.1205
423	423-424	3.23	177°41'45"	178111.0245	9361081.7804
424	424-425	2.58	175°15'41"	178113.6193	9361079.8627
425	425-426	2.89	177°28'49"	178115.5573	9361078.1658
426	426-427	2.92	178°26'24"	178117.6447	9361076.1693
427	427-428	2.51	174°57'27"	178119.6964	9361074.0971
428	428-429	3.30	178°55'54"	178121.2989	9361072.1650
429	429-430	3.04	177°9'19"	178123.3584	9361069.5855
430	430-431	2.36	177°18'23"	178125.1348	9361067.1188
431	431-432	4.62	175°3'23"	178126.4201	9361065.1446
432	432-433	3.38	176°1'31"	178128.5957	9361061.0739
433	433-434	3.52	176°0'10"	178129.9790	9361057.9884
434	434-435	5.52	177°11'49"	178131.1906	9361054.6866
435	435-436	4.68	173°35'39"	178132.8354	9361049.4212
436	436-437	4.06	176°35'37"	178133.7235	9361044.8275
437	437-438	3.23	176°57'15"	178134.2563	9361040.7999
438	438-439	4.72	174°36'18"	178134.5094	9361037.5767
439	439-440	7.01	177°32'17"	178134.4348	9361032.8547
440	440-441	8.29	178°33'17"	178134.0230	9361025.8554
441	441-442	1.84	180°29'17"	178133.3276	9361017.5957
442	442-443	3.61	184°51'21"	178133.1888	9361015.7602
443	443-444	1.57	183°53'23"	178133.2223	9361012.1480
444	444-445	2.05	185°31'19"	178133.3434	9361010.5817
445	445-446	1.66	186°7'14"	178133.6973	9361008.5629
446	446-447	2.73	188°55'56"	178134.1579	9361006.9633
447	447-448	1.75	183°47'13"	178135.3109	9361004.4902
448	448-449	2.02	186°9'55"	178136.1556	9361002.9526
449	449-450	2.48	185°24'7"	178137.3143	9361001.2946
450	450-451	1.79	184°59'24"	178138.9186	9360999.4062
451	451-452	2.24	186°10'24"	178140.1913	9360998.1485
452	452-453	1.74	185°36'25"	178141.9416	9360996.7569
453	453-454	2.28	188°35'28"	178143.3996	9360995.8144
454	454-455	2.78	184°40'15"	178145.4779	9360994.8765
455	455-456	2.01	184°37'1"	178148.1005	9360993.9417
456	456-457	2.37	187°52'57"	178150.0466	9360993.4202
457	457-458	2.33	185°44'28"	178152.3943	9360993.1270
458	458-459	2.45	185°24'23"	178154.7271	9360993.0709
459	459-460	2.55	186°35'8"	178157.1735	9360993.2432
460	460-461	3.03	184°28'24"	178159.6756	9360993.7121
461	461-462	3.67	183°15'34"	178162.5982	9360994.5000

Eber E. Henostroza Huaman
ING. CIVIL

Reg. CIP N° 125786
CIV N° 007790VCZRVII

12

www.proviasnac.gob.pe

Jirón Zorritos 1203
Lima, Lima 01 Perú
(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provías Nacional

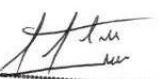
"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
 "Año del Bicentenario del Perú: 200 años de independencia"

CUADRO DE COORDENADAS DEL ÁREA EN CONSULTA (T03-FLOR-049B)					
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
462	462-463	4.46	179°4'32"	178166.0801	9360995.6547
463	463-464	5.03	180°27'22"	178170.3320	9360996.9890
464	464-465	7.56	179°59'0"	178175.1159	9360998.5322
465	465-466	8.28	180°5'36"	178182.3110	9361000.8509
466	466-467	7.58	179°46'25"	178190.1873	9361003.4033
467	467-468	6.79	180°35'42"	178197.4066	9361005.7113
468	468-469	3.82	176°43'52"	178203.8502	9361007.8453
469	469-470	2.97	175°5'37"	178207.5408	9361008.8380
470	470-471	2.42	173°16'6"	178210.4631	9361009.3611
471	471-472	2.34	174°28'30"	178212.8815	9361009.5055
472	472-473	2.83	171°40'49"	178215.2179	9361009.4195
473	473-474	1.93	176°33'41"	178218.0027	9361008.9070
474	474-475	2.36	173°20'54"	178219.8767	9361008.4444
475	475-476	2.26	176°17'32"	178222.0889	9361007.6165
476	476-1	2.35	175°37'26"	178224.1491	9361006.6895

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 09.12.20, 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 del 2021



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