

**SUPERINTENDENCIA
NACIONAL DE BIENES
ESTATALES**



**SUBDIRECCIÓN DE
ADMINISTRACIÓN
DEL
PATRIMONIO
ESTATAL**

RESOLUCIÓN N° 1165-2022/SBN-DGPE-SDAPE

San Isidro, 5 de diciembre del 2022

VISTO:

El Expediente n.º 1040-2021/SBNSDAPE que sustenta el procedimiento sobre la **PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO DE PREDIOS DEL ESTADO** en el marco del **TEXTO ÚNICO ORDENADO DEL DECRETO LEGISLATIVO N.º 1192**, a favor de **PROVIAS NACIONAL** del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, respecto de un área de **21 937,59 m²**, signada con código **INMA-HUANC-17**, ubicada en el distrito de San Miguel de El Faique, provincia de Huancabamba y departamento de Piura (en adelante “el predio”);

CONSIDERANDO:

1. Que, la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, es el ente rector del Sistema Nacional de Bienes Estatales encargada 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 al Texto Único Ordenado de la Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales¹ (en adelante “TUO de la Ley”), su Reglamento aprobado por el Decreto Supremo n.º 008-2021-VIVIENDA (en adelante “el Reglamento”);

2. Que, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 49º del Reglamento de Organización y Funciones de esta Superintendencia aprobado por la Resolución n.º 0066-2022/SBN del 26 de setiembre del 2022, con el cual se aprueba Texto Integrado del Reglamento de Organización y Funciones de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, en mérito a lo establecido en el Decreto Supremo n.º 011-2022-VIVIENDA (en adelante “el ROF de la SBN”) la Subdirección de Administración del Patrimonio Estatal - SDAPE es la unidad orgánica encargada de sustentar y aprobar los actos de adquisición y administración de los predios estatales bajo la competencia de la SBN, así como de las acciones de saneamiento técnico – legal de los mismos, procurando su eficiente gestión de éstos, racionalizando su uso y optimizando su valor; asimismo, conforme a lo previsto en el literal j) del artículo 50º, es función de la SDAPE constituir cargas, gravámenes y demás derechos reales conforme a Ley (...);

¹ Aprobado por Decreto Supremo n.º 019-2019-VIVIENDA, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 10 de julio de 2019.

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 infraestructura², 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 infraestructura³ y sus modificaciones (Decreto Legislativo 1210⁴, Decreto Legislativo 1330⁵, Decreto Legislativo 1366⁶), 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 1192⁷ (en adelante “TUO del DL 1192”); asimismo, es conveniente precisar que aún se encuentra parcialmente vigente el Decreto Supremo 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 disposiciones⁸ (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 1192⁹ (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 41° del “TUO del DL 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** el cual ostenta la calidad de **declaración jurada** y es elaborado por el titular del proyecto, bajo responsabilidad;

5. Que, a través de la Segunda Disposición Complementaria Final del Decreto de Urgencia n.º 003-2020, publicada el 08.01.2020 - Decreto de Urgencia que establece disposiciones extraordinarias para la adquisición y liberación de áreas necesarias para el Plan Nacional de Infraestructura para la Competitividad y el Plan Integral de Reconstrucción con Cambios; se declaró de necesidad y utilidad pública, la ejecución el proyecto vial: **“Carretera Emp. PE-1NJ (Dv. Huancabamba) Buenos Aires - Salitral - Canchaque - Emp. PE-3N Huancabamba, Tramo 71+600 - Huancabamba”**;

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

6. Que, mediante Oficio n.º 19542-2021-MTC/20.11, presentado el 27 de julio de 2021 (Solicitud de Ingreso n.º 19381-2021), el **PROYECTO ESPECIAL DE INFRAESTRUCTURA DE TRANSPORTE NACIONAL – PROVÍAS NACIONAL** (en adelante “el administrado”), representado por el entonces Director de Derecho de Vía Roller Edinson Rojas Floreano, solicitó la **PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO DE PREDIOS DEL ESTADO** en el marco del **TEXTO ÚNICO ORDENADO DEL DECRETO LEGISLATIVO N.º 1192** de “el predio” 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;

7. Que, en ese sentido, de acuerdo con la finalidad del presente procedimiento administrativo, esta Subdirección procedió con la **calificación atenuada**¹⁰ de la solicitud

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

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

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

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

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

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

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

9 Directiva 001-2021/SBN, aprobado por Resolución n.º 0060-2021/SBN, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 26 de julio de 2021

10 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.

presentada por “el administrado”, con la finalidad de verificar el cumplimiento de los requisitos exigidos por la normativa vigente; emitiéndose el Informe Preliminar n.º 02461-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 07 de setiembre de 2021, según el cual se concluyó respecto de “el predio”, entre otros, lo siguiente:

- 7.1. El informe de inspección técnica deberá de adecuarlo conforme al Anexo 3 de “la Directiva”;
- 7.2. No presentó Certificado de Búsqueda Catastral;

8. Que, en ese sentido, mediante Oficio n.º 08023-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 28 de setiembre de 2021 (en adelante “el Oficio”), debidamente notificado a “el administrado” a través de la mesa de partes virtual (mesapartespvn@pvn.gob.pe) el 04 de octubre de 2021, se le solicitó se pronuncie respecto a las observaciones descritas en el considerando que antecede, para lo cual se le otorgó el plazo de diez (10) días hábiles, conforme lo establecido en el numeral 4 del artículo 143º del Texto Único Ordenado de la Ley n.º 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General (en adelante el “TUO de la Ley n.º 27444”), a fin de que cumpla con aclarar y/o presentar documentación requerida, bajo apercibimiento de tener por no presentada su solicitud, siendo el plazo máximo para atender “el Oficio” el 20 de octubre de 2021;

9. Que, dentro del plazo otorgado, mediante Oficio n.º 29246-2021-MTC/20.11 presentado el 13 de octubre de 2021 (Solicitud de Ingreso n.º 26656-2021), “el administrado” presentó la siguiente información: **a)** Informe n.º 017-2021/CLS n.º 0148-2021-MTC/20.11 del 29.09.2021; **b)** plan de saneamiento físico legal; **c)** informe de inspección técnica; **d)** informe técnico legal; **e)** panel fotográfico INMA-HUANC-17; **f)** memoria descriptiva; **e)** plano perimétrico - ubicación; y, **f)** certificado de búsqueda catastral;

10. Que, esta Subdirección procedió con la calificación atenuada de la solicitud presentada por “el administrado”, con la finalidad de verificar si subsanaron las observaciones comunicadas mediante “el oficio” señalados en el séptimo considerando de la presente resolución, emitiéndose el Informe Preliminar n.º 00023-2022/SBN-DGPE-SDAPE del 05 de enero de 2022, a través del cual se verificó que “el administrado” subsanó y aclaró las observaciones advertidas; tal como se detalla a continuación:

- 10.1. Respecto a la observación del sub numeral 7.1 del séptimo considerando de la presente resolución, “el administrado” presentó el informe de inspección técnica de acuerdo al Anexo 3 de “la Directiva”; **en consecuencia; ha cumplido con subsanar la observación formulada;**
- 10.2. Respecto a la observación del sub numeral 7.2 del séptimo considerando de la presente resolución, “el administrado” cumplió con presentar un Certificado de Búsqueda Catastral del 19 de agosto de 2021 (Publicidad n.º 2021-3073843) del área solicitada; **en consecuencia; ha cumplido con subsanar la observación formulada;**

11. Que, cabe precisar que “el administrado” presentó un Certificado de Búsqueda Catastral del 19 de agosto de 2021 elaborado en base al Informe Técnico n.º 007736-2021-Z.R. N.º I – SEDE - PIURA/UREG/CAT, a través del cual la Oficina Registral de Piura informó la partida n.º 11208962 la misma que corresponde a la anotación preventiva del derecho de vía del proyecto **carretera Emp. PE-1NJ (Dv. Huancabamba) Buenos Aires - Salitral – Canchaque - Emp PE-3N Huancabamba, tramo 71+600 – Huancabamba**, tal como lo indica “el administrado” en el plan de saneamiento físico legal de acuerdo con el artículo 5.5 del “TUO del DL 1192”, lo cual no es un impedimento para realizar la primera inscripción de dominio;

12. Que, es importante precisar que, de la revisión del plan de saneamiento físico – legal “el administrado” declaró que de la revisión de “el predio” de la base gráfica del Ministerio de Energía y Minas (MINEM) – GEOCATMIN, se advierte superposición total con la Concesión Minera Duran

Norte I con n.º 010108810; sin embargo, no repercute al procedimiento de primera inscripción de dominio; aunado a ello del levantamiento de información en campo no se ha encontrado infraestructura correspondiente a la mencionada concesión ni actividades mineras de exploración, explotación entre otros;

13. Que, asimismo precisa que “el predio” se encuentra desocupado, no cuenta con cargas ni gravámenes; no presenta edificaciones, por otro lado, en relación con el informe de inspección técnica y fotografías; “el administrado” indicó que la inspección fue realizada el 01 de julio de 2021, verificándose que “el predio” es rústico - rural, topografía plana y a la fecha se encontraba desocupada;

14. Que, por otro lado, el tercer párrafo del artículo 3º de “el Decreto Supremo”, concordante con el numeral 5.6) de “la Directiva”, 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 6.2.2) 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 5º 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, esta Superintendencia tomará como válida la documentación y declaración presentada en estricto cumplimiento del marco normativo antes señalado y lo sustentado en la documentación presentada por “el administrado”, 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 del proyecto vial: **“Carretera Emp. PE. 1NJ (DV. Huancabamba) Buenos Aires - Salitral - Canchaque - EMP. PE-3N Huancabamba, Tramo 71+600 – Huancabamba”**, conforme se señala en el plan de saneamiento físico legal y en los documentos técnicos como plano perimétrico – ubicación y memoria descriptiva suscritos y autorizados por el verificador catastral;

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, 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>;

18. Que, los gastos de inscripción de la presente resolución serán asumidos por la entidad beneficiaria del acto administrativo, conforme lo dispone el numeral 4 del artículo 77º de “el Reglamento”;

De conformidad con lo dispuesto en “la Ley”, el “Reglamento de la Ley nº 29151”, el “ROF de la SBN”, el “TUO del DL n.º 1192”, “el Decreto Supremo”, “la Directiva”, Resolución n.º 0136-2022/SBN-GG y el Informe Técnico Legal n.º 1357-2022/SBN-DGPE-SDAPE del 30 de noviembre de 2022.

SE RESUELVE:

PRIMERO: DISPONER la PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO en el marco del **TEXTO ÚNICO ORDENADO DEL DECRETO LEGISLATIVO N.º 1192** a favor de **PROVIAS NACIONAL** del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, del predio de **21 937,59 m²**, signado con código

INMA-HUANC-17, ubicado en el distrito de San Miguel de El Faique, provincia de Huancabamba y departamento de Piura con la finalidad de ser destinado al proyecto vial: **Carretera Emp.PE.1NJ (DV. Huancabamba) Buenos Aires - Salitral - Canchaque - EMP. PE-3N Huancabamba, Tramo 71+600 - Huancabamba**, según el plano perimétrico y memoria descriptiva que sustentan la presente resolución.

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

TERCERO: DISPONER la publicación de la presente Resolución en el Diario Oficial El Peruano y en la Sede Digital de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales (www.gob.pe/sbn), el mismo día de su publicación.

Regístrese, comuníquese y publíquese. -

FERNANDO JAVIER LUYO ZEGARRA
Subdirector de Administración del Patrimonio Estatal (e)
Superintendencia Nacional de Bienes Estatales



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

MEMORIA DESCRIPTIVA DEL PLANO DE INMATRICULACION DEL ÁREA OCUPADA POR PROVIAS

(Inmatriculación del predio)

PROGRESIVA	INICIO (Km)	99+000	FIN (Km)	100+000	LADO	DERECHO / IZQUIERDO
------------	-------------	--------	----------	---------	------	---------------------

1. OBJETO:

El objeto de la presente, es la de realizar la **INMATRICULACION** del área a favor del Ministerio de Transportes y Comunicaciones, representado por PROVIAS NACIONAL, se aplicará lo dispuesto por la cuarta Disposición Complementaria Final del Reglamento de Inscripciones del Registro de Predios aprobado mediante RESOLUCION DE LA SUPERINTENDENTE NACIONAL DE LOS REGISTROS PUBLICOS N° 097-2013-SUNARP/ SN, concordante con el Artículo 78 del Decreto Supremo N° 019-2015-VIVIENDA, Decreto Supremo que aprueba el Reglamento de los Capítulos I, II y III del Título III de la Ley N° 30230, Ley que establece medidas tributarias, simplificación de permisos para la promoción y dinamización de la Inversión en el País.

2. ZONIFICACIÓN, TIPO Y USO DEL PREDIO

ZONIFICACIÓN	SIN ZONIFICACIÓN ASIGNADA
TIPO	RUSTICO-RURAL
USO ACTUAL	-

3. UBICACION

3. UBICACIÓN SECTOR

SECTOR	-
DISTRITO	SAN MIGUEL DE EL FAIQUE
PROVINCIA	HUANCABAMBA
DEPARTAMENTO	PIURA
REFERENCIA	CARRETERA EMP. PE-1NJ (DV. HUANCABAMBA) - BUENOS AIRES - SALITRAL - CANCHAQUE - EMP. PE 3N HUANCABAMBA, TRAMO 71+600 - HUANCABAMBA

4. DEL ÁREA A INMATRICULAR

4. DEL ÁREA A INMATRICULAR

DESCRIPCIÓN	ÁREA (Ha)	ÁREA (m2)
ÁREA INSCRITA	0.0000	0.00
Área a Inmatricular a favor del Estado Peruano – Ministerio de Transporte y Comunicaciones, representado por PROVIAS NACIONAL	2.1938	21937.59
ÁREA REMANENTE	0.0000	0.00

LUIS FERNANDO PURIZAGA IZQUIERDO
INGENIERO GEOGRAFO
Reg. CIP N° 79934
VERIFICADOR CATASTRAL
CODIGO N° 008076VCPZRIX



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

5. DESCRIPCIÓN DEL ÁREA A INMATRICULAR

ÁREA PARA INMATRICULACION

PLANO: INMA-HUANC-17

DESCRIPCIÓN DE LINDEROS, COLINDANCIAS Y MEDIDAS PERIMÉTRICAS

	COLINDANCIA - INMA-HUANC-17	LONG. (m)
NORTE	Colinda con Predios de Terceros (P386-P92)	1048.83
SUR	Colinda con Predios de Terceros (P93-P385)	998.54
ESTE	Colinda con el Derecho de Via de la Carretera EMP.PE-1NJ (DV. Huancabamba) - Buenos Aires - Salitral - Canchayue - EMP. PE 3N Huancabamba, Tramo 71+600 - Huacabamba (P385-P386)	20.02
OESTE	Colinda con el Derecho de Via de la Carretera EMP.PE-1NJ (DV. Huancabamba) - Buenos Aires - Salitral - Canchayue - EMP. PE 3N Huancabamba, Tramo 71+600 - Huacabamba (P92- P93)	19.99

CUADRO DE DATOS TÉCNICOS

DATOS TECNICOS Y CUADROS DE COORDENADAS DEL ÁREA A INMATRICULAR							
VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANGULO	WGS84 - 17S		PSAD56 - 17S	
				ESTE (X)	NORTE (Y)	ESTE (X)	NORTE (Y)
P1	P1 - P2	5.00	176°34'41"	659245.4218	9405483.6913	659494.5842	9405857.8445
P2	P2 - P3	5.00	179°19'2"	659240.7312	9405485.4249	659489.8935	9405859.5781
P3	P3 - P4	5.00	180°16'16"	659236.0179	9405487.1033	659485.1802	9405861.2565
P4	P4 - P5	4.95	180°36'5"	659231.3136	9405488.8036	659480.4760	9405862.9569
P5	P5 - P6	14.09	192°7'28"	659226.6744	9405490.5357	659475.8367	9405864.6890
P6	P6 - P7	4.00	181°10'46"	659214.8022	9405498.1277	659463.9645	9405872.2810
P7	P7 - P8	14.85	130°19'9"	659211.4774	9405500.3516	659460.6397	9405874.5049
P8	P8 - P9	4.23	229°7'42"	659197.1956	9405496.2825	659446.3579	9405870.4357
P9	P9 - P10	4.23	182°11'19"	659193.6534	9405498.6026	659442.8158	9405872.7559
P10	P10 - P11	4.23	181°54'46"	659190.2025	9405501.0563	659439.3648	9405875.2096
P11	P11 - P12	4.23	181°33'56"	659186.8361	9405503.6233	659435.9984	9405877.7765
P12	P12 - P13	4.17	181°14'29"	659183.5413	9405506.2811	659432.7036	9405880.4344
P13	P13 - P14	4.22	180°53'38"	659180.3540	9405508.9682	659429.5163	9405883.1215
P14	P14 - P15	8.60	180°45'38"	659177.1698	9405511.7389	659426.3321	9405885.8921
P15	P15 - P16	38.30	180°12'0"	659170.7572	9405517.4701	659419.9195	9405891.6233
P16	P16 - P17	9.15	252°40'31"	659142.2892	9405543.0919	659391.4516	9405917.2451
P17	P17 - P18	4.00	89°59'60"	659146.1068	9405551.4060	659395.2692	9405925.5592
P18	P18 - P19	7.59	108°12'26"	659142.4717	9405553.0751	659391.6340	9405927.2283
P19	P19 - P20	2.15	267°27'24"	659137.3074	9405547.5119	659386.4698	9405921.6652
P20	P20 - P21	2.13	178°59'16"	659135.6691	9405548.9027	659384.8314	9405923.0559
P21	P21 - P22	2.17	178°45'53"	659134.0215	9405550.2519	659383.1839	9405924.4052

INGENIERO GEOGRAFO
 Reg. CIP N°79934
 VERIFICADOR CATASTRAL
 CODIGO N° 008076VCP2R1X
 LUIS FERNANDO BLANCO ZACARIQUIERBO



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P22	P22 - P23	2.21	178°31'47"	659132.3130	9405551.5907	659381.4753	9405925.7439
P23	P23 - P24	8.03	208°59'16"	659130.5377	9405552.9096	659379.7000	9405927.0628
P24	P24 - P25	6.74	142°32'30"	659127.2217	9405560.2187	659376.3840	9405934.3719
P25	P25 - P26	7.13	168°51'9"	659121.2797	9405563.3966	659370.4421	9405937.5498
P26	P26 - P27	7.39	176°29'41"	659114.4635	9405565.4794	659363.6259	9405939.6326
P27	P27 - P28	7.42	167°27'37"	659107.2812	9405567.2019	659356.4435	9405941.3551
P28	P28 - P29	8.21	134°40'49"	659099.8653	9405567.3244	659349.0276	9405941.4776
P29	P29 - P30	1.36	210°11'58"	659093.9945	9405561.5807	659343.1569	9405935.7339
P30	P30 - P31	1.36	178°4'1"	659092.6728	9405561.2468	659341.8351	9405935.4001
P31	P31 - P32	2.11	177°29'4"	659091.3630	9405560.8686	659340.5253	9405935.0219
P32	P32 - P33	2.11	177°11'21"	659089.3605	9405560.1938	659338.5228	9405934.3470
P33	P33 - P34	2.11	177°20'34"	659087.3928	9405559.4213	659336.5551	9405933.5746
P34	P34 - P35	2.11	177°17'60"	659085.4637	9405558.5588	659334.6260	9405932.7120
P35	P35 - P36	2.11	177°30'54"	659083.5783	9405557.6068	659332.7406	9405931.7600
P36	P36 - P37	2.11	177°43'14"	659081.7352	9405556.5735	659330.8976	9405930.7267
P37	P37 - P38	2.11	177°50'55"	659079.9346	9405555.4677	659329.0970	9405929.6209
P38	P38 - P39	2.11	177°59'26"	659078.1774	9405554.2954	659327.3397	9405928.4487
P39	P39 - P40	2.20	178°3'43"	659076.4627	9405553.0626	659325.6251	9405927.2158
P40	P40 - P41	2.20	178°16'28"	659074.7202	9405551.7180	659323.8825	9405925.8713
P41	P41 - P42	2.20	178°28'15"	659073.0186	9405550.3213	659322.1809	9405924.4745
P42	P42 - P43	2.20	178°40'51"	659071.3549	9405548.8797	659320.5172	9405923.0329
P43	P43 - P44	2.28	178°51'48"	659069.7246	9405547.4000	659318.8869	9405921.5532
P44	P44 - P45	2.28	179°7'50"	659068.0667	9405545.8341	659317.2290	9405919.9873
P45	P45 - P46	2.28	179°24'8"	659066.4327	9405544.2433	659315.5951	9405918.3965
P46	P46 - P47	2.28	179°41'12"	659064.8156	9405542.6357	659313.9780	9405916.7889
P47	P47 - P48	13.26	179°56'23"	659063.2074	9405541.0192	659312.3697	9405915.1725
P48	P48 - P49	2.54	269°59'60"	659053.8661	9405531.6107	659303.0284	9405905.7640
P49	P49 - P50	5.01	93°33'7"	659052.0601	9405533.4038	659301.2224	9405907.5571
P50	P50 - P51	5.00	178°39'50"	659048.3187	9405530.0758	659297.4810	9405904.2290
P51	P51 - P52	5.00	180°8'52"	659044.6601	9405526.6654	659293.8225	9405900.8186
P52	P52 - P53	6.41	216°25'27"	659040.9924	9405523.2641	659290.1548	9405897.4173
P53	P53 - P54	4.96	144°28'51"	659034.6208	9405522.5474	659283.7832	9405896.7006
P54	P54 - P55	4.54	182°6'37"	659030.9347	9405519.2358	659280.0971	9405893.3890
P55	P55 - P56	5.46	136°54'52"	659027.4477	9405516.3277	659276.6100	9405890.4810
P56	P56 - P57	3.82	228°18'54"	659026.7745	9405510.9135	659275.9368	9405885.0667
P57	P57 - P58	3.39	186°46'49"	659023.6337	9405508.7471	659272.7961	9405882.9003
P58	P58 - P59	2.94	188°36'45"	659020.6371	9405507.1660	659269.7994	9405881.3192
P59	P59 - P60	4.66	235°14'15"	659017.8597	9405506.1986	659267.0220	9405880.3518
P60	P60 - P61	3.00	142°58'1"	659014.0916	9405508.9396	659263.2539	9405883.0928
P61	P61 - P62	3.74	201°18'49"	659011.0920	9405508.8872	659260.2544	9405883.0405
P62	P62 - P63	4.90	186°44'26"	659007.5868	9405510.1848	659256.7492	9405884.3380
P63	P63 - P64	5.29	147°49'18"	659003.2255	9405512.4122	659252.3879	9405886.5654
P64	P64 - P65	5.24	174°49'17"	658997.9580	9405511.9398	659247.1204	9405886.0931
P65	P65 - P66	3.47	241°8'22"	658992.7996	9405511.0021	659241.9620	9405885.1553
P66	P66 - P67	3.48	181°45'28"	658990.6059	9405513.6953	659239.7683	9405887.8486
P67	P67 - P68	3.48	180°49'51"	658988.4917	9405516.4601	659237.6540	9405890.6133
P68	P68 - P69	11.96	180°8'20"	658986.4178	9405519.2550	659235.5801	9405893.4083
P69	P69 - P70	3.64	179°55'40"	658979.3172	9405528.8733	659228.4796	9405903.0265

COPIA AUTÉNTICA
 MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES
 VICEMINISTERIO DE TRANSPORTES
 PROVIAS NACIONAL

Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico emitido por 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.gov.pe> ingresando al ícono "Verifica documento digital" o también a través de la siguiente dirección web: <https://www.sbn.gov.pe>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: 79V9604276



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P70	P70 - P71	3.64	179°35'24"	658977.1497	9405531.8016	659226.3120	9405905.9549
P71	P71 - P72	3.64	179°12'53"	658974.9612	9405534.7145	659224.1236	9405908.8677
P72	P72 - P73	3.64	178°49'2"	658972.7328	9405537.5973	659221.8951	9405911.7506
P73	P73 - P74	4.52	178°17'41"	658970.4451	9405540.4338	659219.6075	9405914.5871
P74	P74 - P75	4.53	177°37'52"	658967.5011	9405543.8697	659216.6635	9405918.0229
P75	P75 - P76	4.39	177°11'4"	658964.4171	9405547.1815	659213.5794	9405921.3347
P76	P76 - P77	4.43	176°47'32"	658961.2717	9405550.2427	659210.4341	9405924.3960
P77	P77 - P78	3.12	176°58'47"	658957.9293	9405553.1499	659207.0916	9405927.3032
P78	P78 - P79	3.12	177°26'38"	658955.4695	9405555.0714	659204.6318	9405929.2247
P79	P79 - P80	3.12	177°26'38"	658952.9265	9405556.8813	659202.0888	9405931.0345
P80	P80 - P81	3.12	177°26'38"	658950.3053	9405558.5760	659199.4676	9405932.7292
P81	P81 - P82	3.12	177°26'38"	658947.6111	9405560.1521	659196.7734	9405934.3053
P82	P82 - P83	3.12	177°26'38"	658944.8493	9405561.6065	659194.0116	9405935.7597
P83	P83 - P84	3.12	177°26'38"	658942.0254	9405562.9362	659191.1877	9405937.0895
P84	P84 - P85	3.12	177°26'38"	658939.1450	9405564.1387	659188.3073	9405938.2920
P85	P85 - P86	1.93	177°54'22"	658936.2138	9405565.2116	659185.3762	9405939.3648
P86	P86 - P87	1.93	178°31'13"	658934.3760	9405565.8091	659183.5384	9405939.9623
P87	P87 - P88	1.93	178°36'16"	658932.5232	9405566.3590	659181.6855	9405940.5122
P88	P88 - P89	1.93	178°40'21"	658930.6576	9405566.8635	659179.8200	9405941.0168
P89	P89 - P90	2.01	178°38'51"	658928.7811	9405567.3247	659177.9434	9405941.4779
P90	P90 - P91	2.01	178°47'14"	658926.8185	9405567.7581	659175.9809	9405941.9114
P91	P91 - P92	1.88	178°16'5"	658924.8471	9405568.1500	659174.0094	9405942.3032
P92	P92 - P93	19.99	91°28'36"	658922.9896	9405568.4611	659172.1519	9405942.6144
P93	P93 - P94	1.27	88°35'14"	658919.1792	9405548.8331	659168.3415	9405922.9864
P94	P94 - P95	1.76	181°47"	658920.4335	9405548.6216	659169.5958	9405922.7748
P95	P95 - P96	1.70	181°26'46"	658922.1643	9405548.2963	659171.3266	9405922.4496
P96	P96 - P97	1.56	181°20'35"	658923.8270	9405547.9402	659172.9894	9405922.0935
P97	P97 - P98	1.56	181°24'9"	658925.3423	9405547.5784	659174.5046	9405921.7316
P98	P98 - P99	1.56	181°31'39"	658926.8481	9405547.1796	659176.0105	9405921.3328
P99	P99 - P100	1.56	181°38'1"	658928.3428	9405546.7408	659177.5051	9405920.8940
P100	P100 - P101	2.21	182°10'36"	658929.8241	9405546.2596	659178.9864	9405920.4129
P101	P101 - P102	2.21	182°32'12"	658931.9007	9405545.4968	659181.0630	9405919.6500
P102	P102 - P103	2.21	182°32'12"	658933.9415	9405544.6427	659183.1038	9405918.7960
P103	P103 - P104	2.21	182°32'12"	658935.9425	9405543.6992	659185.1048	9405917.8525
P104	P104 - P105	2.21	182°32'12"	658937.8997	9405542.6681	659187.0621	9405916.8213
P105	P105 - P106	2.21	182°32'12"	658939.8094	9405541.5513	659188.9718	9405915.7046
P106	P106 - P107	2.21	182°32'12"	658941.6679	9405540.3512	659190.8302	9405914.5044
P107	P107 - P108	2.21	182°32'12"	658943.4714	9405539.0699	659192.6337	9405913.2231
P108	P108 - P109	3.43	183°8'50"	658945.2164	9405537.7101	659194.3787	9405911.8633
P109	P109 - P110	3.23	183°12'8"	658947.7999	9405535.4583	659196.9623	9405909.6115
P110	P110 - P111	3.87	182°51'55"	658950.1093	9405533.2064	659199.2716	9405907.3597
P111	P111 - P112	3.53	182°20'38"	658952.7398	9405530.3715	659201.9021	9405904.5247
P112	P112 - P113	3.42	181°41'18"	658955.0302	9405527.6911	659204.1925	9405901.8443
P113	P113 - P114	3.42	181°11'46"	658957.1727	9405525.0287	659206.3350	9405899.1819
P114	P114 - P115	6.64	180°57'6"	658959.2590	9405522.3223	659208.4214	9405896.4756
P115	P115 - P116	11.96	180°14'28"	658963.2269	9405516.9947	659212.3892	9405891.1479
P116	P116 - P117	2.48	179°55'42"	658970.3295	9405507.3737	659219.4918	9405881.5269
P117	P117 - P118	2.48	179°38'24"	658971.8069	9405505.3777	659220.9693	9405879.5309

LUIS FERNANDO PUEBLA BAZZIZQUIERDO.....
 LUIS FERNANDO BARRAZA BAZZIZQUIERDO.....
 RE INGENIERO DE TOPOGRAFIA
 VERIFICADO POR EL INGENIERO EN TOPOGRAFIA
 CODIGO VERIFICACION PARAFRASEADO
 CODIGO VERIFICACION PARAFRASEADO

Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico emitido por la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada a través de nuestro portal web: <https://www.sbn.gov.pe> ingresando al icono "Verifica documento digital" o también a través de la siguiente dirección web: <https://www.sbn.gov.pe>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: 79V9604276



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P118	P118 - P119	2.35	179°16'29"	658973.2968	9405503.3909	659222.4592	9405877.5442
P119	P119 - P120	2.35	179°1'58"	658974.7285	9405501.5314	659223.8909	9405875.6846
P120	P120 - P121	2.17	178°48'40"	658976.1914	9405499.6963	659225.3537	9405873.8495
P121	P121 - P122	2.17	178°37'38"	658977.5814	9405498.0249	659226.7438	9405872.1782
P122	P122 - P123	1.97	178°30'55"	658979.0111	9405496.3873	659228.1735	9405870.5405
P123	P123 - P124	1.97	178°27'17"	658980.3447	9405494.9374	659229.5070	9405869.0907
P124	P124 - P125	2.33	178°1'48"	658981.7167	9405493.5242	659230.8790	9405867.6775
P125	P125 - P126	2.33	177°44'38"	658983.3964	9405491.9090	659232.5588	9405866.0623
P126	P126 - P127	2.11	177°35'22"	658985.1379	9405490.3617	659234.3002	9405864.5150
P127	P127 - P128	2.11	177°39'29"	658986.7706	9405489.0296	659235.9329	9405863.1829
P128	P128 - P129	2.17	177°29'39"	658988.4569	9405487.7649	659237.6192	9405861.9182
P129	P129 - P130	2.17	177°20'1"	658990.2483	9405486.5400	659239.4107	9405860.6932
P130	P130 - P131	1.90	177°4'17"	658992.0943	9405485.4000	659241.2566	9405859.5533
P131	P131 - P132	1.83	177°40'59"	658993.7605	9405484.4852	659242.9228	9405858.6385
P132	P132 - P133	1.82	177°17'0"	658995.4028	9405483.6681	659244.5651	9405857.8214
P133	P133 - P134	1.82	177°23'33"	658997.0685	9405482.9358	659246.2308	9405857.0890
P134	P134 - P135	1.82	177°23'33"	658998.7657	9405482.2799	659247.9281	9405856.4332
P135	P135 - P136	1.82	177°23'33"	659000.4910	9405481.7020	659249.6534	9405855.8552
P136	P136 - P137	1.82	177°23'33"	659002.2409	9405481.2031	659251.4032	9405855.3563
P137	P137 - P138	1.82	177°23'33"	659004.0116	9405480.7844	659253.1739	9405854.9376
P138	P138 - P139	1.82	177°23'33"	659005.7995	9405480.4466	659254.9619	9405854.5998
P139	P139 - P140	1.82	177°23'33"	659007.6010	9405480.1905	659256.7633	9405854.3438
P140	P140 - P141	2.47	201°33'47"	659009.4122	9405480.0167	659258.5745	9405854.1699
P141	P141 - P142	3.00	151°57'15"	659011.6155	9405478.8918	659260.7779	9405853.0450
P142	P142 - P143	2.39	150°45'15"	659014.6151	9405478.9441	659263.7774	9405853.0974
P143	P143 - P144	1.82	202°41'29"	659016.6798	9405480.1481	659265.8422	9405854.3013
P144	P144 - P145	1.82	177°23'33"	659018.4836	9405480.3873	659267.6459	9405854.5405
P145	P145 - P146	1.82	177°23'33"	659020.2746	9405480.7083	659269.4369	9405854.8615
P146	P146 - P147	1.82	177°23'33"	659022.0492	9405481.1104	659271.2115	9405855.2637
P147	P147 - P148	2.17	177°6'8"	659023.8036	9405481.5929	659272.9659	9405855.7461
P148	P148 - P149	2.17	177°3'21"	659025.8654	9405482.2737	659275.0277	9405856.4270
P149	P149 - P150	2.17	177°13'30"	659027.8903	9405483.0599	659277.0527	9405857.2131
P150	P150 - P151	2.17	177°20'7"	659029.8743	9405483.9429	659279.0366	9405858.0962
P151	P151 - P152	2.23	177°17'31"	659031.8143	9405484.9169	659280.9766	9405859.0701
P152	P152 - P153	2.23	177°34'16"	659033.7569	9405486.0100	659282.9193	9405860.1632
P153	P153 - P154	2.23	177°43'43"	659035.6521	9405487.1848	659284.8145	9405861.3380
P154	P154 - P155	2.23	178°6'28"	659037.4991	9405488.4337	659286.6615	9405862.5870
P155	P155 - P156	2.19	177°40'51"	659039.3039	9405489.7429	659288.4662	9405863.8962
P156	P156 - P157	2.19	178°31'6"	659041.0261	9405491.1020	659290.1885	9405865.2552
P157	P157 - P158	2.17	178°31'1"	659042.7127	9405492.5052	659291.8751	9405866.6584
P158	P158 - P159	2.09	178°45'31"	659044.3473	9405493.9383	659293.5097	9405868.0916
P159	P159 - P160	2.16	178°58'41"	659045.8890	9405495.3502	659295.0513	9405869.5034
P160	P160 - P161	2.16	179°11'47"	659047.4562	9405496.8377	659296.6186	9405870.9910
P161	P161 - P162	2.16	179°26'49"	659049.0025	9405498.3471	659298.1648	9405872.5004
P162	P162 - P163	2.16	179°42'40"	659050.5339	9405499.8713	659299.6963	9405874.0245
P163	P163 - P164	35.97	179°56'46"	659052.0577	9405501.4031	659301.2200	9405875.5564
P164	P164 - P165	1.74	180°2'10"	659077.3977	9405526.9255	659326.5600	9405901.0787
P165	P165 - P166	1.74	180°12'7"	659078.6253	9405528.1603	659327.7876	9405902.3135

LUIS FERNANDO TORRES TORRES
INGENIERO EN CARRETERO
IN REFORMA TOPOGRAFICA



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P166	P166 - P167	1.74	180°24'20"	659079.8572	9405529.3908	659329.0195	9405903.5440
P167	P167 - P168	1.74	180°37'34"	659081.0978	9405530.6126	659330.2602	9405904.7659
P168	P168 - P169	1.60	180°48'57"	659082.3518	9405531.8208	659331.5141	9405905.9741
P169	P169 - P170	1.60	180°59'42"	659083.5179	9405532.9128	659332.6802	9405907.0660
P170	P170 - P171	1.60	181°13'34"	659084.7027	9405533.9843	659333.8651	9405908.1376
P171	P171 - P172	1.60	181°28'31"	659085.9103	9405535.0304	659335.0727	9405909.1836
P172	P172 - P173	1.61	181°45'2"	659087.1443	9405536.0448	659336.3066	9405910.1980
P173	P173 - P174	1.57	181°59'55"	659088.4156	9405537.0264	659337.5779	9405911.1797
P174	P174 - P175	1.52	182°14'1"	659089.6870	9405537.9391	659338.8494	9405912.0924
P175	P175 - P176	1.48	182°28'8"	659090.9588	9405538.7790	659340.1211	9405912.9322
P176	P176 - P177	1.44	182°42'15"	659092.2303	9405539.5422	659341.3926	9405913.6954
P177	P177 - P178	1.40	182°56'21"	659093.5002	9405540.2250	659342.6626	9405914.3783
P178	P178 - P179	1.38	183°12'16"	659094.7664	9405540.8243	659343.9287	9405914.9775
P179	P179 - P180	1.37	183°26'12"	659096.0411	9405541.3425	659345.2035	9405915.4958
P180	P180 - P181	1.35	183°49'31"	659097.3435	9405541.7831	659346.5059	9405915.9363
P181	P181 - P182	1.35	183°47'12"	659098.6470	9405542.1289	659347.8093	9405916.2822
P182	P182 - P183	1.35	183°47'12"	659099.9704	9405542.3880	659349.1327	9405916.5412
P183	P183 - P184	1.35	183°47'12"	659101.3080	9405542.5591	659350.4703	9405916.7123
P184	P184 - P185	1.35	183°47'12"	659102.6540	9405542.6415	659351.8163	9405916.7947
P185	P185 - P186	1.35	183°47'12"	659104.0025	9405542.6348	659353.1648	9405916.7880
P186	P186 - P187	1.35	183°47'12"	659105.3476	9405542.5390	659354.5099	9405916.6923
P187	P187 - P188	1.35	183°47'12"	659106.6834	9405542.3546	659355.8458	9405916.5079
P188	P188 - P189	1.55	184°6'17"	659108.0042	9405542.0825	659357.1665	9405916.2357
P189	P189 - P190	1.55	183°48'42"	659109.4956	9405541.6619	659358.6579	9405915.8151
P190	P190 - P191	1.50	183°23'36"	659110.9549	9405541.1433	659360.1173	9405915.2966
P191	P191 - P192	1.50	183°0'7"	659112.3372	9405540.5579	659361.4995	9405914.7111
P192	P192 - P193	1.52	182°41'17"	659113.6871	9405539.9008	659362.8494	9405914.0540
P193	P193 - P194	1.52	182°23'45"	659115.0209	9405539.1722	659364.1832	9405913.3254
P194	P194 - P195	1.52	182°6'12"	659116.3233	9405538.3884	659365.4857	9405912.5416
P195	P195 - P196	1.52	181°49'46"	659117.5959	9405537.5574	659366.7582	9405911.7107
P196	P196 - P197	1.62	181°37'36"	659118.8413	9405536.6862	659368.0037	9405910.8395
P197	P197 - P198	1.62	181°25'23"	659120.1411	9405535.7210	659369.3034	9405909.8742
P198	P198 - P199	1.62	181°10'35"	659121.4164	9405534.7238	659370.5788	9405908.8770
P199	P199 - P200	1.62	180°56'53"	659122.6708	9405533.7008	659371.8331	9405907.8540
P200	P200 - P201	9.58	193°52'52"	659123.9080	9405532.6572	659373.0703	9405906.8105
P201	P201 - P202	4.00	150°38'6"	659129.5359	9405524.9030	659378.6983	9405899.0563
P202	P202 - P203	31.81	195°46'31"	659133.1710	9405523.2339	659382.3334	9405897.3871
P203	P203 - P204	5.15	181°28'42"	659157.3783	9405502.6038	659406.5406	9405876.7570
P204	P204 - P205	5.15	179°35'14"	659161.2107	9405499.1631	659410.3730	9405873.3164
P205	P205 - P206	4.78	179°13'48"	659165.0678	9405495.7502	659414.2301	9405869.9034
P206	P206 - P207	4.78	178°55'30"	659168.6921	9405492.6291	659417.8544	9405866.7823
P207	P207 - P208	4.47	178°38'22"	659172.3743	9405489.5765	659421.5366	9405863.7298
P208	P208 - P209	4.47	178°26'1"	659175.8838	9405486.8050	659425.0462	9405860.9583
P209	P209 - P210	4.28	178°13'24"	659179.4678	9405484.1305	659428.6301	9405858.2837
P210	P210 - P211	4.28	178°6'35"	659182.9751	9405481.6787	659432.1374	9405855.8320
P211	P211 - P212	5.15	177°55'15"	659186.5613	9405479.3440	659435.7236	9405853.4972
P212	P212 - P213	5.15	177°45'32"	659190.9776	9405476.6919	659440.1399	9405850.8451
P213	P213 - P214	4.62	178°00'00"	659195.4042	9405474.2145	659444.6565	9405848.3678

INGENIERO GEOGRAFO
Reg. CIP N°79934
VERIFICADOR CATASTRAL
CODIGO N° 008030507271X



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P214	P214 - P215	4.62	178°30'31"	659199.6135	9405472.1310	659448.7758	9405846.2842
P215	P215 - P216	4.54	178°46'25"	659203.7855	9405470.1554	659452.9478	9405844.3086
P216	P216 - P217	4.48	179°6'19"	659207.9265	9405468.3019	659457.0889	9405842.4552
P217	P217 - P218	4.43	179°23'19"	659212.0482	9405466.5339	659461.2106	9405840.6871
P218	P218 - P219	4.38	179°42'6"	659216.1394	9405464.8303	659465.3017	9405838.9836
P219	P219 - P220	12.75	179°56'52"	659220.1916	9405463.1677	659469.3539	9405837.3210
P220	P220 - P221	3.12	204°57'9"	659231.9874	9405458.3406	659481.1497	9405832.4938
P221	P221 - P222	5.00	157°25'24"	659234.1095	9405456.0482	659483.2719	9405830.2015
P222	P222 - P223	5.00	178°25'41"	659238.6565	9405453.9634	659487.8188	9405828.1167
P223	P223 - P224	5.00	178°40'20"	659243.2554	9405452.0057	659492.4178	9405826.1589
P224	P224 - P225	5.15	163°0'58"	659247.8982	9405450.1551	659497.0606	9405824.3083
P225	P225 - P226	8.44	197°30'28"	659253.0316	9405449.7287	659502.1940	9405823.8819
P226	P226 - P227	3.09	180°10'5"	659260.8457	9405446.5309	659510.0081	9405820.6842
P227	P227 - P228	1.55	180°35'23"	659263.7044	9405445.3513	659512.8667	9405819.5046
P228	P228 - P229	1.55	180°49'43"	659265.1276	9405444.7468	659514.2900	9405818.9000
P229	P229 - P230	1.55	181°4'52"	659266.5420	9405444.1217	659515.7043	9405818.2750
P230	P230 - P231	1.55	181°25'48"	659267.9517	9405443.4667	659517.1141	9405817.6199
P231	P231 - P232	1.54	181°48'38"	659269.3448	9405442.7766	659518.5071	9405816.9298
P232	P232 - P233	1.54	182°13'53"	659270.7062	9405442.0477	659519.8685	9405816.2009
P233	P233 - P234	1.25	182°23'11"	659272.0382	9405441.2664	659521.2005	9405815.4196
P234	P234 - P235	1.25	182°29'47"	659273.0890	9405440.5896	659522.2514	9405814.7429
P235	P235 - P236	1.34	183°7'31"	659274.1091	9405439.8680	659523.2714	9405814.0212
P236	P236 - P237	1.28	183°34'32"	659275.1602	9405439.0348	659524.3225	9405813.1880
P237	P237 - P238	1.37	184°17'44"	659276.1108	9405438.1795	659525.2731	9405812.3327
P238	P238 - P239	1.27	184°48'51"	659277.0591	9405437.1880	659526.2215	9405811.3412
P239	P239 - P240	1.22	185°16'0"	659277.8595	9405436.1965	659527.0219	9405810.3497
P240	P240 - P241	1.22	185°52'7"	659278.5337	9405435.1834	659527.6961	9405809.3367
P241	P241 - P242	1.17	186°54'56"	659279.1016	9405434.1054	659528.2639	9405808.2586
P242	P242 - P243	1.17	186°41'14"	659279.5166	9405433.0163	659528.6789	9405807.1695
P243	P243 - P244	1.17	186°41'14"	659279.8019	9405431.8863	659528.9643	9405806.0396
P244	P244 - P245	1.17	186°41'14"	659279.9538	9405430.7308	659529.1161	9405804.8840
P245	P245 - P246	1.17	186°41'14"	659279.9700	9405429.5655	659529.1324	9405803.7187
P246	P246 - P247	1.17	186°41'14"	659279.8505	9405428.4062	659529.0128	9405802.5594
P247	P247 - P248	1.17	186°41'14"	659279.5967	9405427.2687	659528.7590	9405801.4219
P248	P248 - P249	1.17	186°41'14"	659279.2122	9405426.1685	659528.3746	9405800.3217
P249	P249 - P250	1.17	186°41'14"	659278.7022	9405425.1205	659527.8646	9405799.2737
P250	P250 - P251	2.69	204°11'42"	659278.0737	9405424.1391	659527.2360	9405798.2923
P251	P251 - P252	2.32	186°44'57"	659275.8215	9405422.6671	659524.9839	9405796.8204
P252	P252 - P253	2.27	193°7'7"	659273.7423	9405421.6341	659522.9046	9405795.7874
P253	P253 - P254	2.48	180°13'7"	659271.5285	9405421.1108	659520.6908	9405795.2640
P254	P254 - P255	1.98	186°11'30"	659269.1110	9405420.5491	659518.2733	9405794.7023
P255	P255 - P256	1.41	200°28'29"	659267.1404	9405420.3109	659516.3027	9405794.4642
P256	P256 - P257	1.35	184°38'53"	659265.7690	9405420.6423	659514.9313	9405794.7956
P257	P257 - P258	1.35	183°15'47"	659264.4836	9405421.0658	659513.6459	9405795.2190
P258	P258 - P259	1.35	183°0'13"	659263.2237	9405421.5619	659512.3860	9405795.7152
P259	P259 - P260	1.35	182°32'38"	659261.9917	9405422.1234	659511.1541	9405796.2766
P260	P260 - P261	1.37	182°8'58"	659260.7857	9405422.7390	659509.9481	9405796.8922
P261	P261 - P262	1.37	181°47'53"	659259.5890	9405423.4076	659508.7513	9405797.5609

LUIS FERNANDO PURIZAGA IZQUIERDO
INGENIERO GEOGRAFO

VERIFICADOR CATASTRAL
Código N° 00876VCP2R1X

Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico emitido por la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Parte del Reglamento de la Ley N° 27964, emitida por la Superintendencia 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 icono "Verifica documento digital" o también a través de la siguiente dirección web: <https://www.sbn.gob.pe>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: 79V9604276



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P262	P262 - P263	2.95	182°17'30"	659258.4140	9405424.1134	659507.5763	9405798.2666
P263	P263 - P264	2.97	181°57'39"	659255.9485	9405425.7318	659505.1108	9405799.8851
P264	P264 - P265	2.97	180°56'8"	659253.5226	9405427.4458	659502.6849	9405801.5991
P265	P265 - P266	60.92	180°9'10"	659251.1251	9405429.1992	659500.2874	9405803.3524
P266	P266 - P267	3.50	212°32'17"	659202.0506	9405465.2895	659451.2129	9405839.4427
P267	P267 - P268	5.20	148°26'39"	659200.7907	9405468.5495	659449.9530	9405842.7027
P268	P268 - P269	5.70	178°45'49"	659196.6575	9405471.6996	659445.8199	9405845.8529
P269	P269 - P270	6.22	173°59'36"	659192.0481	9405475.0581	659441.2104	9405849.2114
P270	P270 - P271	6.74	173°59'52"	659186.6685	9405478.1728	659435.8308	9405852.3261
P271	P271 - P272	7.29	170°29'42"	659180.5100	9405480.9236	659429.6723	9405855.0768
P272	P272 - P273	7.80	164°38'59"	659173.4546	9405482.7566	659422.6169	9405856.9098
P273	P273 - P274	8.01	165°3'16"	659165.6601	9405482.6495	659414.8224	9405856.8027
P274	P274 - P275	5.36	151°28'20"	659157.9458	9405480.4764	659407.1081	9405854.6296
P275	P275 - P276	3.90	191°47'56"	659154.1054	9405476.7339	659403.2678	9405850.8872
P276	P276 - P277	3.90	172°33'2"	659150.8177	9405474.6425	659399.9800	9405848.7958
P277	P277 - P278	3.90	172°33'2"	659147.8288	9405472.1425	659396.9912	9405846.2958
P278	P278 - P279	3.90	172°33'2"	659145.1893	9405469.2761	659394.3517	9405843.4294
P279	P279 - P280	3.90	172°33'2"	659142.9437	9405466.0917	659392.1061	9405840.2449
P280	P280 - P281	3.90	172°33'2"	659141.1300	9405462.6430	659390.2923	9405836.7963
P281	P281 - P282	3.90	172°33'2"	659139.7786	9405458.9883	659388.9409	9405833.1415
P282	P282 - P283	3.90	172°33'2"	659138.9125	9405455.1892	659388.0748	9405829.3424
P283	P283 - P284	3.90	172°33'2"	659138.5462	9405451.3099	659387.7085	9405825.4631
P284	P284 - P285	3.90	172°33'2"	659138.6860	9405447.4158	659387.8483	9405821.5691
P285	P285 - P286	3.90	172°33'2"	659139.3294	9405443.5728	659388.4918	9405817.7260
P286	P286 - P287	3.90	172°33'2"	659140.4657	9405439.8455	659389.6281	9405813.9988
P287	P287 - P288	3.90	172°33'2"	659142.0756	9405436.2971	659391.2380	9405810.4503
P288	P288 - P289	4.15	172°25'56"	659144.1320	9405432.9873	659393.2943	9405807.1406
P289	P289 - P290	4.14	172°34'26"	659146.7670	9405429.7818	659395.9294	9405803.9350
P290	P290 - P291	4.65	172°43'24"	659149.7850	9405426.9523	659398.9474	9405801.1056
P291	P291 - P292	4.46	173°24'17"	659153.5533	9405424.2269	659402.7156	9405798.3801
P292	P292 - P293	9.90	185°50'14"	659157.4471	9405422.0435	659406.6094	9405796.1967
P293	P293 - P294	4.00	168°14'5"	659165.5429	9405416.3496	659414.7052	9405790.5029
P294	P294 - P295	13.97	156°6'41"	659169.2152	9405414.7640	659418.3775	9405788.9173
P295	P295 - P296	8.82	192°52'19"	659183.1863	9405414.8945	659432.3486	9405789.0478
P296	P296 - P297	8.60	182°23'30"	659191.8005	9405413.0105	659440.9628	9405787.1638
P297	P297 - P298	8.30	184°17'16"	659200.1212	9405410.8232	659449.2836	9405784.9764
P298	P298 - P299	2.67	183°50'22"	659207.9674	9405408.1191	659457.1297	9405782.2723
P299	P299 - P300	2.67	182°2'33"	659210.4298	9405407.0812	659459.5921	9405781.2344
P300	P300 - P301	2.67	182°2'33"	659212.8536	9405405.9562	659462.0159	9405780.1094
P301	P301 - P302	2.67	182°2'33"	659215.2358	9405404.7455	659464.3981	9405778.8988
P302	P302 - P303	4.34	182°34'57"	659217.5734	9405403.4507	659466.7357	9405777.6039
P303	P303 - P304	4.30	182°43'6"	659221.2718	9405401.1785	659470.4341	9405775.3317
P304	P304 - P305	4.32	182°9'5"	659224.8222	9405398.7580	659473.9846	9405772.9112
P305	P305 - P306	4.32	181°36'36"	659228.2954	9405396.1941	659477.4577	9405770.3473
P306	P306 - P307	8.62	181°30'36"	659231.6950	9405393.5336	659480.8574	9405767.6869
P307	P307 - P308	8.61	180°29'32"	659238.3375	9405388.0473	659487.4998	9405762.2005
P308	P308 - P309	3.69	178°55'26"	659244.9329	9405382.5043	659494.0946	9405756.6575
P309	P309 - P310	3.69	178°17'21"	659247.8002	9405380.1843	659496.9625	9405754.3375

INGENIERO DE GEODACIA
 VERIFICADOR CATASTRAL
 CODIGO Nº 008076VCP2R1X



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P310	P310 - P311	3.68	177°30'17"	659250.7363	9405377.9507	659499.8986	9405752.1040
P311	P311 - P312	3.68	176°56'34"	659253.7590	9405375.8526	659502.9214	9405750.0058
P312	P312 - P313	4.18	176°7'58"	659256.8892	9405373.9187	659506.0515	9405748.0720
P313	P313 - P314	4.18	175°6'4"	659260.5886	9405371.9649	659509.7509	9405746.1181
P314	P314 - P315	4.19	174°38'42"	659264.4381	9405370.3355	659513.6004	9405744.4887
P315	P315 - P316	4.19	174°3'48"	659268.4278	9405369.0709	659517.5901	9405743.2241
P316	P316 - P317	1.81	175°23'51"	659272.5304	9405368.2250	659521.6927	9405742.3782
P317	P317 - P318	1.81	177°11'22"	659274.3309	9405368.0024	659523.4932	9405742.1556
P318	P318 - P319	1.81	177°11'22"	659276.1401	9405367.8683	659525.3025	9405742.0215
P319	P319 - P320	1.81	177°11'22"	659277.9538	9405367.8231	659527.1161	9405741.9764
P320	P320 - P321	1.81	177°11'22"	659279.7675	9405367.8669	659528.9298	9405742.0202
P321	P321 - P322	1.81	177°11'22"	659281.5769	9405367.9996	659530.7392	9405742.1529
P322	P322 - P323	1.81	177°11'22"	659283.3776	9405368.2209	659532.5399	9405742.3741
P323	P323 - P324	1.81	177°11'22"	659285.1652	9405368.5302	659534.3276	9405742.6834
P324	P324 - P325	1.81	177°11'22"	659286.9356	9405368.9267	659536.0979	9405743.0800
P325	P325 - P326	1.81	177°11'22"	659288.6844	9405369.4096	659537.8467	9405743.5629
P326	P326 - P327	1.81	177°11'22"	659290.4074	9405369.9777	659539.5697	9405744.1309
P327	P327 - P328	1.81	177°11'22"	659292.1004	9405370.6296	659541.2628	9405744.7828
P328	P328 - P329	1.81	177°11'22"	659293.7595	9405371.3637	659542.9218	9405745.5169
P329	P329 - P330	1.81	177°11'22"	659295.3806	9405372.1782	659544.5429	9405746.3315
P330	P330 - P331	1.81	177°11'22"	659296.9598	9405373.0713	659546.1221	9405747.2246
P331	P331 - P332	1.81	177°11'22"	659298.4933	9405374.0408	659547.6556	9405748.1940
P332	P332 - P333	3.83	175°43'25"	659299.9774	9405375.0842	659549.1397	9405749.2375
P333	P333 - P334	2.27	175°27'44"	659302.9345	9405377.5121	659552.0969	9405751.6654
P334	P334 - P335	2.28	176°57'4"	659304.5727	9405379.0900	659553.7351	9405753.2432
P335	P335 - P336	2.09	177°13'28"	659306.1254	9405380.7535	659555.2878	9405754.9068
P336	P336 - P337	2.09	177°29'21"	659307.4764	9405382.3494	659556.6388	9405756.5026
P337	P337 - P338	2.09	177°26'60"	659308.7558	9405384.0023	659557.9181	9405758.1555
P338	P338 - P339	2.09	177°48'49"	659309.9614	9405385.7120	659559.1237	9405759.8652
P339	P339 - P340	2.25	177°52'24"	659311.1011	9405387.4668	659560.2635	9405761.6200
P340	P340 - P341	2.25	177°58'52"	659312.2543	9405389.3954	659561.4167	9405763.5486
P341	P341 - P342	2.25	178°12'6"	659313.3388	9405391.3633	659562.5011	9405765.5166
P342	P342 - P343	2.25	178°26'17"	659314.3607	9405393.3638	659563.5230	9405767.5170
P343	P343 - P344	2.37	178°39'52"	659315.3277	9405395.3913	659564.4900	9405769.5445
P344	P344 - P345	2.37	178°55'31"	659316.2960	9405397.5497	659565.4583	9405771.7030
P345	P345 - P346	2.53	179°11'24"	659317.2237	9405399.7260	659566.3860	9405773.8792
P346	P346 - P347	2.46	179°36'6"	659318.1810	9405402.0627	659567.3433	9405776.2160
P347	P347 - P348	31.65	179°55'20"	659319.0969	9405404.3435	659568.2592	9405778.4968
P348	P348 - P349	3.40	180°6'8"	659330.8518	9405433.7310	659580.0141	9405807.8843
P349	P349 - P350	3.40	180°35'44"	659332.1207	9405436.8870	659581.2830	9405811.0402
P350	P350 - P351	3.40	181°14'32"	659333.4223	9405440.0296	659582.5847	9405814.1828
P351	P351 - P352	3.40	181°58'19"	659334.7924	9405443.1447	659583.9548	9405817.2979
P352	P352 - P353	3.32	182°44'12"	659336.2688	9405446.2105	659585.4311	9405820.3638
P353	P353 - P354	3.20	183°28'58"	659337.8525	9405449.1336	659587.0149	9405823.2868
P354	P354 - P355	3.07	184°12'59"	659339.5431	9405451.8462	659588.7054	9405825.9994
P355	P355 - P356	3.00	184°59'22"	659341.3528	9405454.3235	659590.5152	9405828.4768
P356	P356 - P357	2.34	185°7'33"	659343.3250	9405456.5812	659592.4873	9405830.7345
P357	P357 - P358	2.34	184°37'29"	659345.0158	9405458.1990	659594.1782	9405832.3523

INGENIERO GEOGRAFO
Reg. CIP N°79934
VERIFICADOR CATASTRAL
CODIGO N° 008030507271X



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P358	P358 - P359	2.34	184°37'39"	659346.8317	9405459.6752	659595.9940	9405833.8284
P359	P359 - P360	2.34	184°37'39"	659348.7607	9405461.0000	659597.9230	9405835.1532
P360	P360 - P361	2.34	184°37'39"	659350.7902	9405462.1649	659599.9526	9405836.3181
P361	P361 - P362	2.34	184°37'39"	659352.9072	9405463.1622	659602.0695	9405837.3155
P362	P362 - P363	2.34	184°37'39"	659355.0977	9405463.9855	659604.2600	9405838.1388
P363	P363 - P364	2.34	184°37'39"	659357.3475	9405464.6294	659606.5098	9405838.7827
P364	P364 - P365	2.34	184°37'39"	659359.6419	9405465.0897	659608.8042	9405839.2430
P365	P365 - P366	2.34	184°37'39"	659361.9660	9405465.3635	659611.1283	9405839.5167
P366	P366 - P367	2.34	184°37'39"	659364.3045	9405465.4488	659613.4669	9405839.6020
P367	P367 - P368	2.34	184°37'39"	659366.6424	9405465.3451	659615.8047	9405839.4984
P368	P368 - P369	2.34	184°37'39"	659368.9642	9405465.0532	659618.1266	9405839.2065
P369	P369 - P370	2.34	184°37'39"	659371.2550	9405464.5750	659620.4173	9405838.7282
P370	P370 - P371	2.34	184°37'39"	659373.4996	9405463.9135	659622.6620	9405838.0667
P371	P371 - P372	2.34	184°37'39"	659375.6836	9405463.0730	659624.8460	9405837.2263
P372	P372 - P373	1.58	183°52'40"	659377.7927	9405462.0591	659626.9550	9405836.2124
P373	P373 - P374	1.58	182°48'47"	659379.1644	9405461.2814	659628.3267	9405835.4346
P374	P374 - P375	1.58	182°33'30"	659380.4957	9405460.4376	659629.6580	9405834.5909
P375	P375 - P376	1.57	182°18'54"	659381.7872	9405459.5358	659630.9495	9405833.6891
P376	P376 - P377	1.57	182°4'53"	659383.0410	9405458.5828	659632.2033	9405832.7360
P377	P377 - P378	1.57	181°51'36"	659384.2570	9405457.5868	659633.4193	9405831.7400
P378	P378 - P379	1.57	181°39'6"	659385.4398	9405456.5520	659634.6021	9405830.7053
P379	P379 - P380	1.57	181°27'16"	659386.5919	9405455.4839	659635.7543	9405829.6371
P380	P380 - P381	3.52	181°58'38"	659387.7165	9405454.3870	659636.8788	9405828.5403
P381	P381 - P382	3.52	182°0'9"	659390.1481	9405451.8457	659639.3104	9405825.9989
P382	P382 - P383	3.29	181°13'45"	659392.4889	9405449.2215	659641.6512	9405823.3747
P383	P383 - P384	3.29	180°32'47"	659394.6238	9405446.7223	659643.7861	9405820.8755
P384	P384 - P385	11.48	180°5'46"	659396.7347	9405444.2029	659645.8970	9405818.3561
P385	P385 - P386	20.02	87°28'10"	659404.0931	9405435.3904	659653.2554	9405809.5437
P386	P386 - P387	10.60	92°31'50"	659418.8784	9405448.8877	659668.0407	9405823.0409
P387	P387 - P388	4.12	179°51'40"	659412.0865	9405457.0217	659661.2488	9405831.1749
P388	P388 - P389	5.32	186°19'25"	659409.4352	9405460.1812	659658.5975	9405834.3345
P389	P389 - P390	6.67	203°8'44"	659406.4873	9405464.6051	659655.6497	9405838.7583
P390	P390 - P391	6.02	146°32'5"	659405.2676	9405471.1657	659654.4300	9405845.3189
P391	P391 - P392	6.34	173°31'32"	659401.0844	9405475.4979	659650.2467	9405849.6512
P392	P392 - P393	6.64	169°24'59"	659396.1941	9405479.5333	659645.3564	9405853.6865
P393	P393 - P394	6.78	139°22'42"	659390.3797	9405482.7489	659639.5420	9405856.9022
P394	P394 - P395	8.87	246°59'16"	659383.7434	9405481.3774	659632.9057	9405855.5307
P395	P395 - P396	5.00	131°55'45"	659378.6925	9405488.6749	659627.8549	9405862.8281
P396	P396 - P397	4.96	121°42'39"	659373.7324	9405489.3050	659622.8947	9405863.4583
P397	P397 - P398	6.34	235°35'3"	659370.6154	9405485.4491	659619.7778	9405859.6024
P398	P398 - P399	7.68	202°49'7"	659364.3002	9405485.9500	659613.4625	9405860.1033
P399	P399 - P400	6.87	143°45'44"	659357.4757	9405489.4805	659606.6380	9405863.6338
P400	P400 - P401	6.88	170°55'46"	659350.6920	9405488.4201	659599.8544	9405862.5734
P401	P401 - P402	7.88	198°6'37"	659344.1476	9405486.2994	659593.3099	9405860.4527
P402	P402 - P403	7.36	149°59'14"	659336.2641	9405486.3208	659585.4264	9405860.4740
P403	P403 - P404	7.36	166°14'36"	659329.8836	9405482.6582	659579.0459	9405856.8114
P404	P404 - P405	7.87	148°58'8"	659324.5574	9405477.5835	659573.7197	9405851.7367
P405	P405 - P406	6.48	197°40'19"	659322.4733	9405469.9939	659571.6357	9405844.1472

LUIS FERNANDO PURIZAGA IZQUIERDO
INGENIERO GEOGRAFO

VERIFICADOR CATASTRAL
Código N° 008076VCP2R1X

Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico emitido por la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Parte del Reglamento de la Ley N° 27964, emitida por la Superintendencia 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 icono "Verifica documento digital" o también a través de la siguiente dirección web: <https://www.sbn.gob.pe>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave:

79V9604276



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P406	P406 - P407	0.63	177°45'21"	659318.9427	9405464.5628	659568.1051	9405838.7161
P407	P407 - P408	5.78	160°11'16"	659318.6208	9405464.0224	659567.7831	9405838.1756
P408	P408 - P409	4.94	169°5'31"	659317.5202	9405458.3442	659566.6825	9405832.4975
P409	P409 - P410	4.29	204°34'11"	659317.5148	9405453.4032	659566.6771	9405827.5564
P410	P410 - P411	4.52	178°15'44"	659315.7287	9405449.5077	659564.8910	9405823.6609
P411	P411 - P412	4.51	179°4'29"	659313.9722	9405445.3483	659563.1346	9405819.5015
P412	P412 - P413	31.65	179°49'57"	659312.2832	9405441.1613	659561.4456	9405815.3145
P413	P413 - P414	3.31	180°8'31"	659300.5273	9405411.7713	659549.6897	9405785.9245
P414	P414 - P415	3.29	180°49'28"	659299.2899	9405408.6997	659548.4522	9405782.8530
P415	P415 - P416	1.64	181°10'52"	659298.0171	9405405.6671	659547.1794	9405779.8203
P416	P416 - P417	1.67	181°9'59"	659297.3533	9405404.1726	659546.5157	9405778.3259
P417	P417 - P418	1.65	181°25'46"	659296.6457	9405402.6631	659545.8081	9405776.8163
P418	P418 - P419	1.65	181°43'24"	659295.9075	9405401.1854	659545.0699	9405775.3386
P419	P419 - P420	1.50	181°59'42"	659295.1250	9405399.7302	659544.2874	9405773.8834
P420	P420 - P421	1.50	182°9'35"	659294.3716	9405398.4388	659543.5339	9405772.5921
P421	P421 - P422	1.56	182°31'14"	659293.5697	9405397.1763	659542.7320	9405771.3296
P422	P422 - P423	1.43	182°53'40"	659292.6738	9405395.8943	659541.8362	9405770.0475
P423	P423 - P424	1.36	183°1'57"	659291.7993	9405394.7683	659540.9616	9405768.9216
P424	P424 - P425	1.36	183°16'54"	659290.9122	9405393.7431	659540.0745	9405767.8964
P425	P425 - P426	1.30	183°39'33"	659289.9670	9405392.7696	659539.1294	9405766.9229
P426	P426 - P427	1.30	183°52'40"	659289.0004	9405391.8935	659538.1628	9405766.0467
P427	P427 - P428	1.64	184°58'1"	659287.9779	9405391.0856	659537.1402	9405765.2388
P428	P428 - P429	1.64	185°31'5"	659286.6117	9405390.1867	659535.7740	9405764.3399
P429	P429 - P430	1.64	185°31'5"	659285.1653	9405389.4232	659534.3277	9405763.5765
P430	P430 - P431	1.64	185°31'5"	659283.6523	9405388.8024	659532.8146	9405762.9557
P431	P431 - P432	1.64	185°31'5"	659282.0865	9405388.3300	659531.2489	9405762.4832
P432	P432 - P433	1.64	185°31'5"	659280.4826	9405388.0103	659529.6450	9405762.1636
P433	P433 - P434	1.64	185°31'5"	659278.8554	9405387.8463	659528.0178	9405761.9996
P434	P434 - P435	1.64	185°31'5"	659277.2200	9405387.8396	659526.3823	9405761.9928
P435	P435 - P436	2.61	186°54'25"	659275.5915	9405387.9901	659524.7538	9405762.1434
P436	P436 - P437	2.46	186°59'32"	659273.0440	9405388.5404	659522.2063	9405762.6936
P437	P437 - P438	2.53	185°28'24"	659270.7186	9405389.3493	659519.8809	9405763.5025
P438	P438 - P439	2.53	184°33'7"	659268.4216	9405390.4036	659517.5839	9405764.5568
P439	P439 - P440	2.64	183°36'1"	659266.2173	9405391.6358	659515.3797	9405765.7890
P440	P440 - P441	2.64	182°50'36"	659263.9945	9405393.0687	659513.1568	9405767.2219
P441	P441 - P442	2.89	182°10'22"	659261.8452	9405394.6103	659511.0075	9405768.7635
P442	P442 - P443	2.89	181°25'33"	659259.5616	9405396.3830	659508.7239	9405770.5362
P443	P443 - P444	11.03	180°47'26"	659257.3230	9405398.2119	659506.4854	9405772.3651
P444	P444 - P445	5.43	179°21'6"	659248.8783	9405405.3076	659498.0406	9405779.4608
P445	P445 - P446	5.60	178°43'10"	659244.6783	9405408.7563	659493.8407	9405782.9095
P446	P446 - P447	1.91	178°49'40"	659240.2735	9405412.2114	659489.4358	9405786.3646
P447	P447 - P448	1.91	179°17'42"	659238.7491	9405413.3575	659487.9114	9405787.5107
P448	P448 - P449	1.91	179°13'56"	659237.2107	9405414.4848	659486.3730	9405788.6380
P449	P449 - P450	1.91	179°7'23"	659235.6573	9405415.5913	659484.8197	9405789.7446
P450	P450 - P451	1.95	179°5'17"	659234.0873	9405416.6739	659483.2497	9405790.8272
P451	P451 - P452	1.95	179°0'49"	659232.4644	9405417.7553	659481.6267	9405791.9085
P452	P452 - P453	1.87	178°59'0"	659230.8230	9405418.8086	659479.9854	9405792.9619
P453	P453 - P454	1.87	178°57'3"	659229.2351	9405419.7883	659478.3975	9405793.9415

LUIS FERNANDO PURIZAGA IZQUIERDO
INGENIERO GEOGRAFO
Reg. CIP N°79934
VERIFICADOR CATASTRAL
CODIGO N° 008076VCRPRIX



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P454	P454 - P455	3.42	178°23'16"	659227.6296	9405420.7387	659476.7920	9405794.8919
P455	P455 - P456	3.42	177°56'18"	659224.6415	9405422.3958	659473.8038	9405796.5491
P456	P456 - P457	3.42	177°56'18"	659221.5957	9405423.9444	659470.7580	9405798.0977
P457	P457 - P458	3.42	177°56'18"	659218.4961	9405425.3824	659467.6585	9405799.5357
P458	P458 - P459	6.86	177°1'16"	659215.3468	9405426.7080	659464.5092	9405800.8612
P459	P459 - P460	6.86	176°40'18"	659208.8970	9405429.0362	659458.0593	9405803.1894
P460	P460 - P461	7.30	177°25'8"	659202.3239	9405430.9856	659451.4862	9405805.1389
P461	P461 - P462	7.30	178°21'21"	659195.2395	9405432.7439	659444.4019	9405806.8971
P462	P462 - P463	8.21	179°25'41"	659188.1086	9405434.2979	659437.2709	9405808.4511
P463	P463 - P464	4.16	180°23'9"	659180.0680	9405435.9663	659429.2303	9405810.1195
P464	P464 - P465	2.13	181°22'34"	659176.0002	9405436.8389	659425.1625	9405810.9922
P465	P465 - P466	2.13	181°36'14"	659173.9332	9405437.3345	659423.0956	9405811.4878
P466	P466 - P467	1.75	182°10'25"	659171.8810	9405437.8878	659421.0433	9405812.0411
P467	P467 - P468	1.74	182°26'52"	659170.2144	9405438.4057	659419.3767	9405812.5589
P468	P468 - P469	0.82	182°8'9"	659168.5716	9405438.9942	659417.7340	9405813.1474
P469	P469 - P470	0.82	181°33'40"	659167.8074	9405439.3006	659416.9697	9405813.4538
P470	P470 - P471	0.82	181°42'3"	659167.0516	9405439.6277	659416.2140	9405813.7809
P471	P471 - P472	0.82	182°5'13"	659166.3057	9405439.9772	659415.4681	9405814.1305
P472	P472 - P473	0.83	182°7'51"	659165.5727	9405440.3539	659414.7350	9405814.5071
P473	P473 - P474	0.83	182°14'17"	659164.8465	9405440.7618	659414.0089	9405814.9150
P474	P474 - P475	0.83	182°33'2"	659164.1369	9405441.1977	659413.2993	9405815.3510
P475	P475 - P476	0.83	183°2'21"	659163.4463	9405441.6655	659412.6087	9405815.8188
P476	P476 - P477	0.84	182°51'9"	659162.7820	9405442.1690	659411.9443	9405816.3222
P477	P477 - P478	0.84	183°49'2"	659162.1375	9405442.7098	659411.2999	9405816.8631
P478	P478 - P479	0.95	183°54'55"	659161.5297	9405443.2931	659410.6920	9405817.4464
P479	P479 - P480	0.94	184°33'54"	659160.8939	9405443.9929	659410.0562	9405818.1461
P480	P480 - P481	1.28	186°36'46"	659160.3162	9405444.7404	659409.4785	9405818.8936
P481	P481 - P482	1.28	187°20'48"	659159.6552	9405445.8368	659408.8175	9405819.9900
P482	P482 - P483	3.27	198°59'3"	659159.1398	9405447.0087	659408.3022	9405821.1620
P483	P483 - P484	2.39	197°11'50"	659158.8691	9405450.2645	659408.0315	9405824.4177
P484	P484 - P485	2.33	200°20'59"	659159.3841	9405452.5978	659408.5464	9405826.7511
P485	P485 - P486	2.59	186°58'1"	659160.6478	9405454.5592	659409.8101	9405828.7125
P486	P486 - P487	1.90	176°35'47"	659162.3012	9405456.5465	659411.4635	9405830.6997
P487	P487 - P488	3.29	195°29'45"	659163.4260	9405458.0746	659412.5884	9405832.2278
P488	P488 - P489	1.28	207°15'53"	659166.0137	9405460.1070	659415.1761	9405834.2602
P489	P489 - P490	1.27	187°23'51"	659167.2710	9405460.3487	659416.4333	9405834.5019
P490	P490 - P491	1.27	186°2'8"	659168.5401	9405460.4260	659417.7024	9405834.5792
P491	P491 - P492	1.32	185°23'21"	659169.8092	9405460.3694	659418.9715	9405834.5227
P492	P492 - P493	1.22	184°44'7"	659171.1202	9405460.1866	659420.2825	9405834.3398
P493	P493 - P494	1.48	184°18'31"	659172.3068	9405459.9197	659421.4691	9405834.0730
P494	P494 - P495	1.48	183°53'32"	659173.7258	9405459.4863	659422.8881	9405833.6396
P495	P495 - P496	1.45	183°18'10"	659175.1114	9405458.9579	659424.2737	9405833.1111
P496	P496 - P497	1.45	182°46'3"	659176.4346	9405458.3638	659425.5970	9405832.5170
P497	P497 - P498	1.54	182°23'1"	659177.7276	9405457.7065	659426.8900	9405831.8597
P498	P498 - P499	1.51	181°59'52"	659179.0739	9405456.9501	659428.2363	9405831.1033
P499	P499 - P500	1.53	181°35'31"	659180.3655	9405456.1639	659429.5278	9405830.3172
P500	P500 - P501	1.53	181°14'51"	659181.6477	9405455.3338	659430.8101	9405829.4870
P501	P501 - P502	2.76	181°11'44"	659182.9115	9405454.4760	659432.0738	9405828.6292

INGENIERO GEOGRAFO
Reg. CIP N°79934
VERIFICADOR CATASTRAL
CODIGO N° 00810007271X



"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P502	P502 - P503	2.76	180°47'20"	659185.1621	9405452.8758	659434.3244	9405827.0290
P503	P503 - P504	64.41	180°7'44"	659187.3903	9405451.2448	659436.5527	9405825.3980
P504	P504 - P505	2.52	179°53'29"	659239.2760	9405413.0871	659488.4383	9405787.2404
P505	P505 - P506	2.52	179°27'30"	659241.3066	9405411.5997	659490.4690	9405785.7529
P506	P506 - P507	2.32	178°56'45"	659243.3512	9405410.1315	659492.5136	9405784.2847
P507	P507 - P508	2.32	178°37'22"	659245.2641	9405408.8106	659494.4264	9405782.9638
P508	P508 - P509	2.25	178°18'5"	659247.2080	9405407.5361	659496.3703	9405781.6893
P509	P509 - P510	2.25	178°0'56"	659249.1294	9405406.3563	659498.2918	9405780.5095
P510	P510 - P511	2.25	177°44'31"	659251.0904	9405405.2438	659500.2527	9405779.3970
P511	P511 - P512	2.25	177°29'55"	659253.0940	9405404.2093	659502.2563	9405778.3625
P512	P512 - P513	2.59	176°55'26"	659255.1400	9405403.2636	659504.3023	9405777.4168
P513	P513 - P514	2.59	176°31'26"	659257.5480	9405402.3038	659506.7103	9405776.4571
P514	P514 - P515	2.59	176°15'5"	659260.0080	9405401.4924	659509.1704	9405775.6456
P515	P515 - P516	2.59	176°0'27"	659262.5150	9405400.8437	659511.6774	9405774.9970
P516	P516 - P517	2.08	175°56'31"	659265.0584	9405400.3717	659514.2208	9405774.5250
P517	P517 - P518	2.08	176°49'34"	659267.1203	9405400.1384	659516.2827	9405774.2916
P518	P518 - P519	2.12	175°51'5"	659269.1921	9405400.0196	659518.3544	9405774.1728
P519	P519 - P520	2.02	176°32'40"	659271.3092	9405400.0516	659520.4715	9405774.2049
P520	P520 - P521	3.55	174°32'20"	659273.3258	9405400.2041	659522.4881	9405774.3573
P521	P521 - P522	3.55	173°12'37"	659276.8261	9405400.8076	659525.9885	9405774.9609
P522	P522 - P523	3.55	173°12'37"	659280.2305	9405401.8208	659529.3929	9405775.9740
P523	P523 - P524	3.55	173°12'37"	659283.4913	9405403.2294	659532.6536	9405777.3826
P524	P524 - P525	3.55	173°12'37"	659286.5626	9405405.0135	659535.7250	9405779.1668
P525	P525 - P526	3.55	173°12'37"	659289.4015	9405407.1483	659538.5639	9405781.3015
P526	P526 - P527	3.55	173°12'37"	659291.9681	9405409.6037	659541.1304	9405783.7570
P527	P527 - P528	3.55	173°12'37"	659294.2264	9405412.3454	659543.3887	9405786.4986
P528	P528 - P529	3.55	173°12'37"	659296.1447	9405415.3348	659545.3070	9405789.4880
P529	P529 - P530	3.55	173°12'37"	659297.6961	9405418.5300	659546.8585	9405792.6833
P530	P530 - P531	3.55	173°12'37"	659298.8589	9405421.8863	659548.0213	9405796.0395
P531	P531 - P532	3.55	173°12'37"	659299.6168	9405425.3565	659548.7791	9405799.5097
P532	P532 - P533	3.55	173°12'37"	659299.9591	9405428.8919	659549.1214	9405803.0452
P533	P533 - P534	3.55	173°12'37"	659299.8809	9405432.4430	659549.0433	9405806.5963
P534	P534 - P535	3.55	173°12'37"	659299.3835	9405435.9600	659548.5459	9405810.1133
P535	P535 - P536	3.55	173°12'37"	659298.4738	9405439.3935	659547.6362	9405813.5468
P536	P536 - P537	1.72	174°50'33"	659297.1646	9405442.6954	659546.3269	9405816.8486
P537	P537 - P538	1.72	176°53'46"	659296.3888	9405444.2321	659545.5511	9405818.3853
P538	P538 - P539	1.74	176°58'54"	659295.5313	9405445.7238	659544.6936	9405819.8771
P539	P539 - P540	1.74	177°4'14"	659294.5854	9405447.1856	659543.7477	9405821.3388
P540	P540 - P541	2.46	176°10'41"	659293.5655	9405448.5976	659542.7279	9405822.7508
P541	P541 - P542	2.46	176°6'2"	659291.9940	9405450.4932	659541.1563	9405824.6464
P542	P542 - P543	2.39	176°20'43"	659290.2957	9405452.2790	659539.4581	9405826.4323
P543	P543 - P544	2.54	176°30'37"	659288.5448	9405453.8996	659537.7071	9405828.0528
P544	P544 - P545	2.53	176°39'38"	659286.5770	9405455.5100	659535.7393	9405829.6632
P545	P545 - P546	5.63	193°9'17"	659284.5301	9405456.9947	659533.6925	9405831.1480
P546	P546 - P547	5.95	163°46'44"	659280.8468	9405461.2485	659530.0092	9405835.4017
P547	P547 - P548	5.47	176°44'51"	659275.8506	9405464.4794	659525.0129	9405838.6327
P548	P548 - P549	5.06	179°3'49"	659271.0983	9405467.1832	659520.2606	9405841.3364
P549	P549 - P550	6.32	211°15'7"	659266.6610	9405469.6126	659515.8233	9405843.7659

LUIS FERNANDO PURIZAGA IZQUIERDO
INGENIERO GEOGRAFO

Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico emitida por la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Parte del Reglamento de la Ley N° 27964, en la Ley de Instrumentaria 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 icono "Verifica documento digital" o también a través de la siguiente dirección web: <https://www.sbn.gob.pe>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave:
79V9604276

**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Proviás Nacional

"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

P550	P550 - P551	5.03	148°20'25"	659263.4983	9405475.0801	659512.6607	9405849.2333
P551	P551 - P552	5.02	178°56'26"	659259.0730	9405477.4622	659508.2354	9405851.6154
P552	P552 - P553	5.00	175°24'1"	659254.6124	9405479.7579	659503.7748	9405853.9112
P553	P553 - P1	5.00	181°4'19"	659249.9994	9405481.6813	659499.1618	9405855.8345

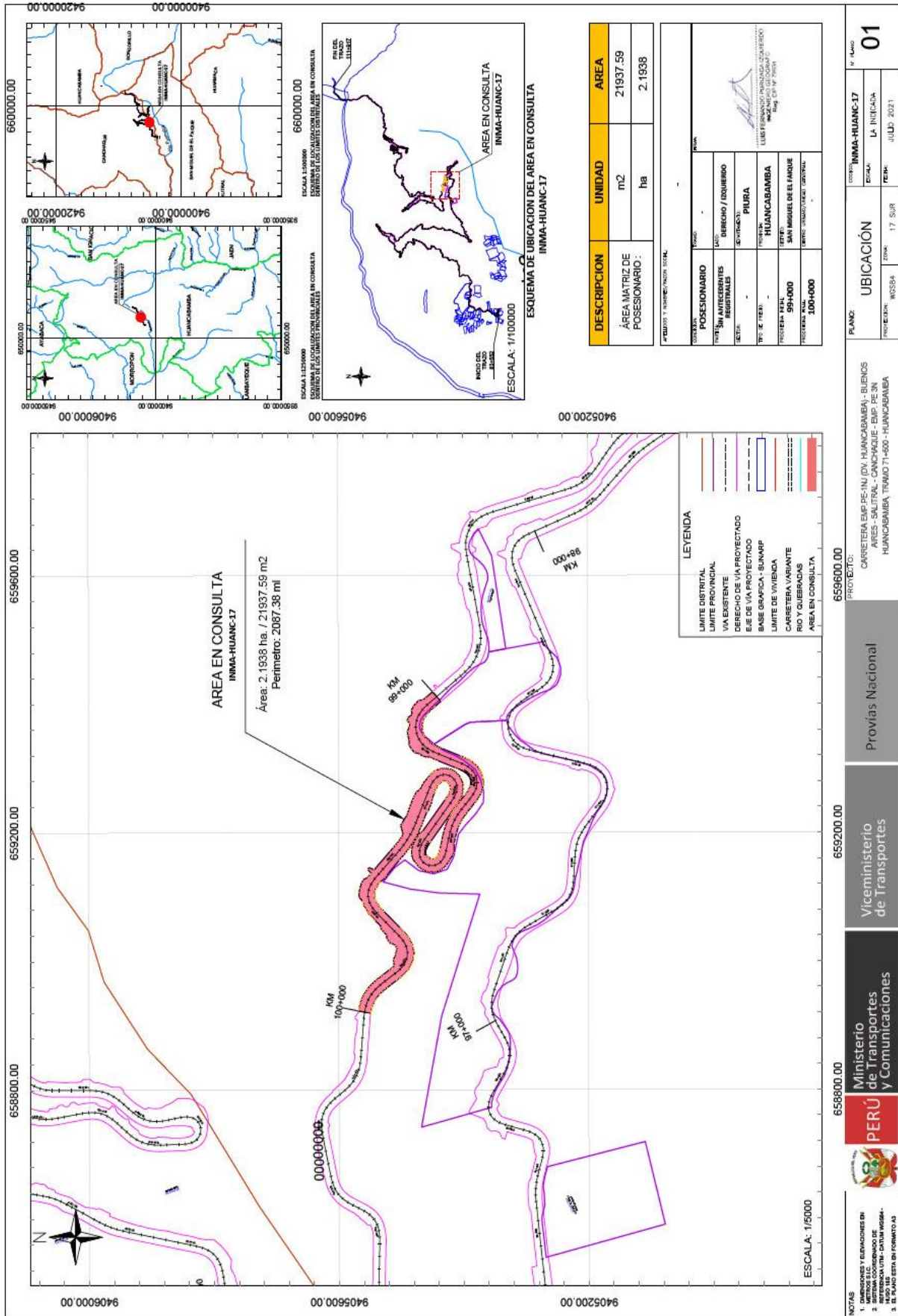
CUADRO DEL ÁREA A INSCRIBIRSE

DATOS DEL ÁREA A INSCRIBIRSE				
ENTIDAD PROPIETARIA Y// O DESCRIPCION	FICHA Y// O PARTIDA	ACTOS	ÁREA (Ha)	ÁREA (m2)
Área del Predio Matriz	-	INMATRICULACIÓN	2.1938	21937.59
Area a Independizarse a favor del Estado Peruano - Ministerio de Transporte y Comunicaciones, representado por PROVIAS NACIONAL		INDEPENDIZACIÓN	0.0000	0.00
		ÁREA REMANENTE	0.0000	0.00

LIMA, JULIO DEL 2021

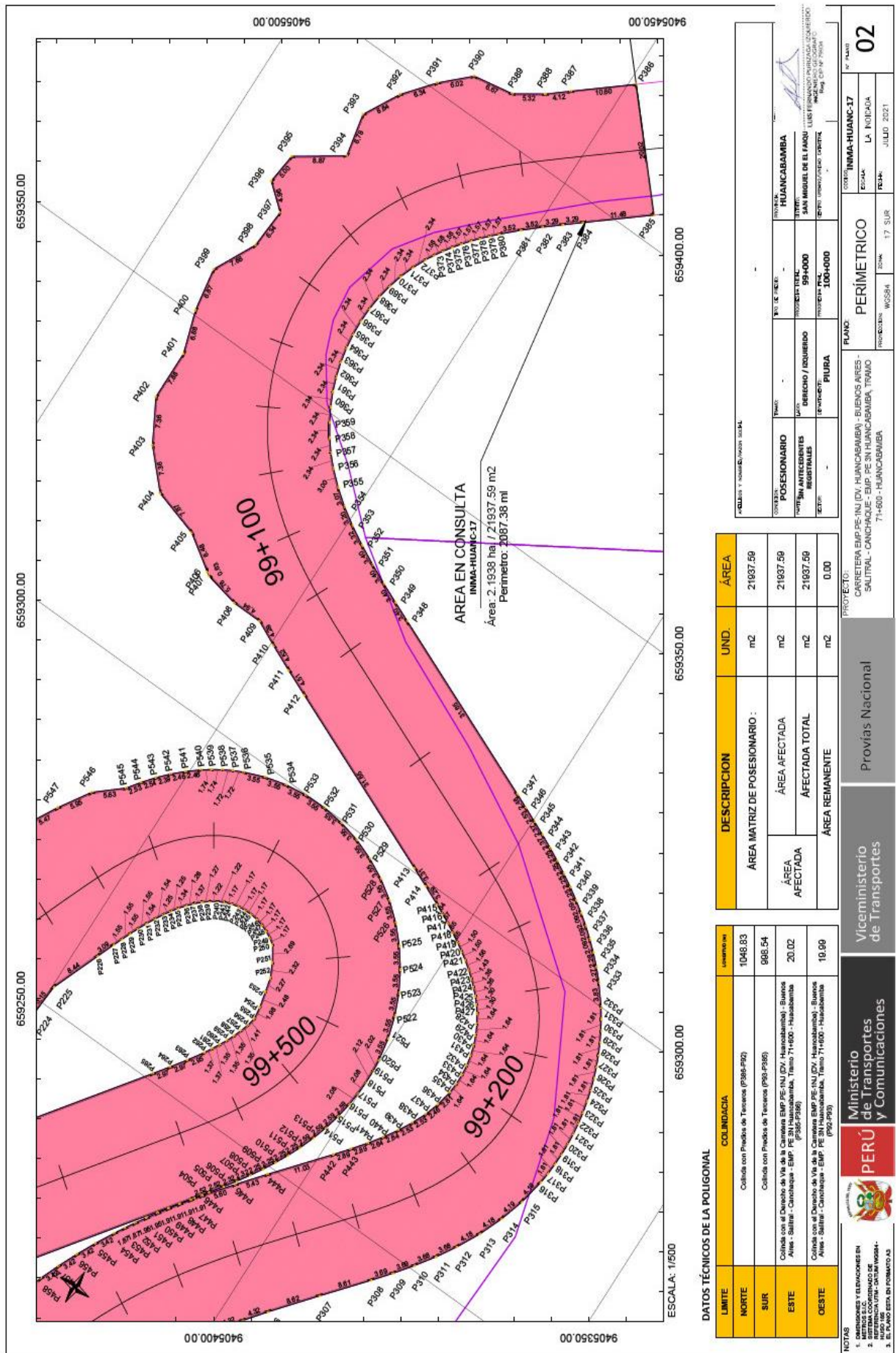


LUIS FERNANDO PURIZAGA IZQUIERDO
INGENIERO GEOGRAFO
Reg. CIP N°79934
VERIFICADOR CATASTRAL
CODIGO N° 008076VCP2RIX



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: <https://www.sbn.gob.pe>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave:

79V9604276



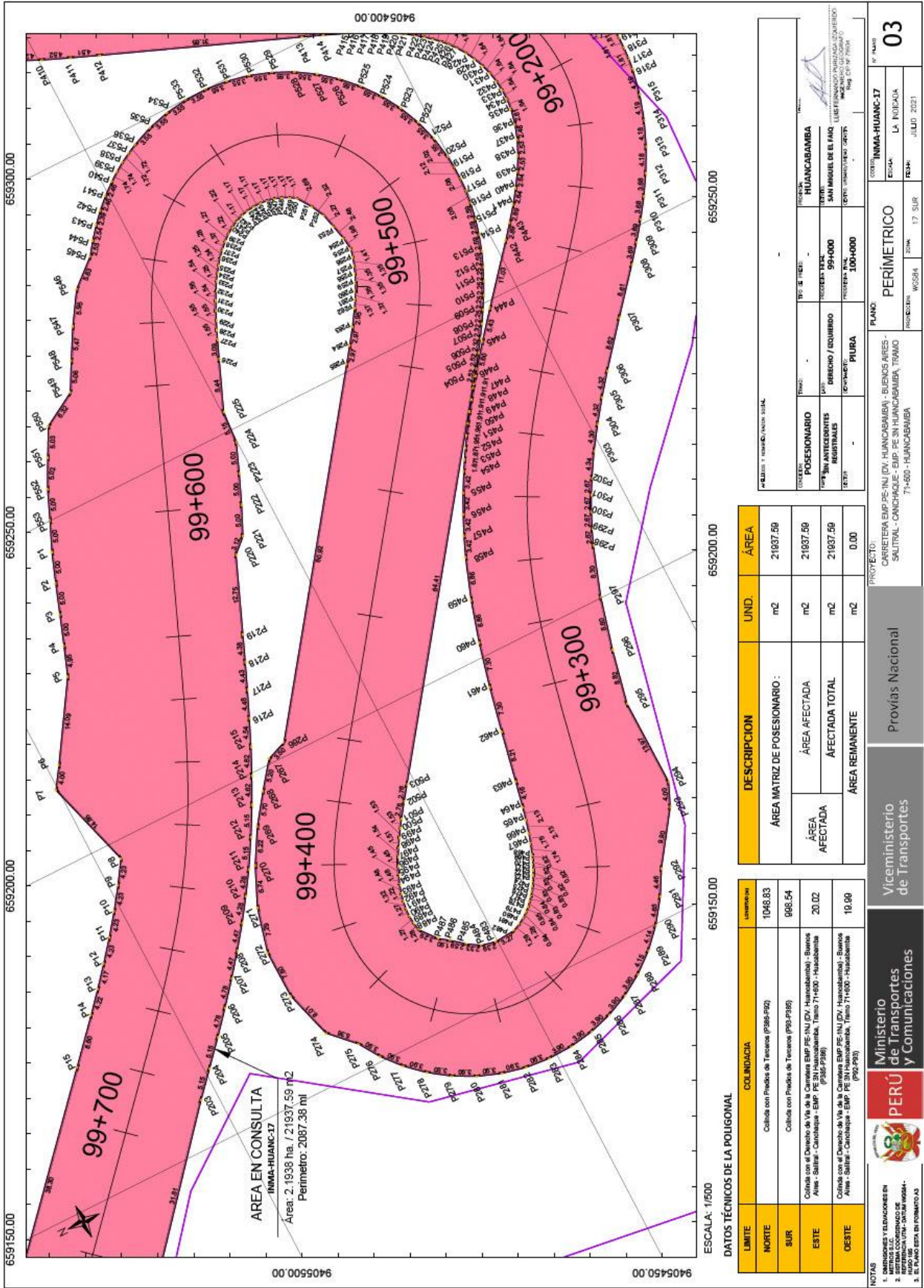
DATOS TÉCNICOS DE LA POLIGONAL

LIMITES	COLINDANCIA	USUARIO
NORTE	Colindancia con Puntos de Tenencia (P398-P392)	1048.83
SUR	Colindancia con Puntos de Tenencia (P399-P386)	986.54
ESTE	Colindancia con el Derecho de Vía de la Carretera EMP PE-NU (DV - Huancabamba) - Bienes Añes - Salitre - Canchaque - EMP PE-3N Huancabamba, Tramo 71+600 - Huancabamba (P387-P386)	20.02
OESTE	Colindancia con el Derecho de Vía de la Carretera EMP PE-NU (DV - Huancabamba) - Bienes Añes - Salitre - Canchaque - EMP PE-3N Huancabamba, Tramo 71+600 - Huancabamba (P387-P386)	19.98

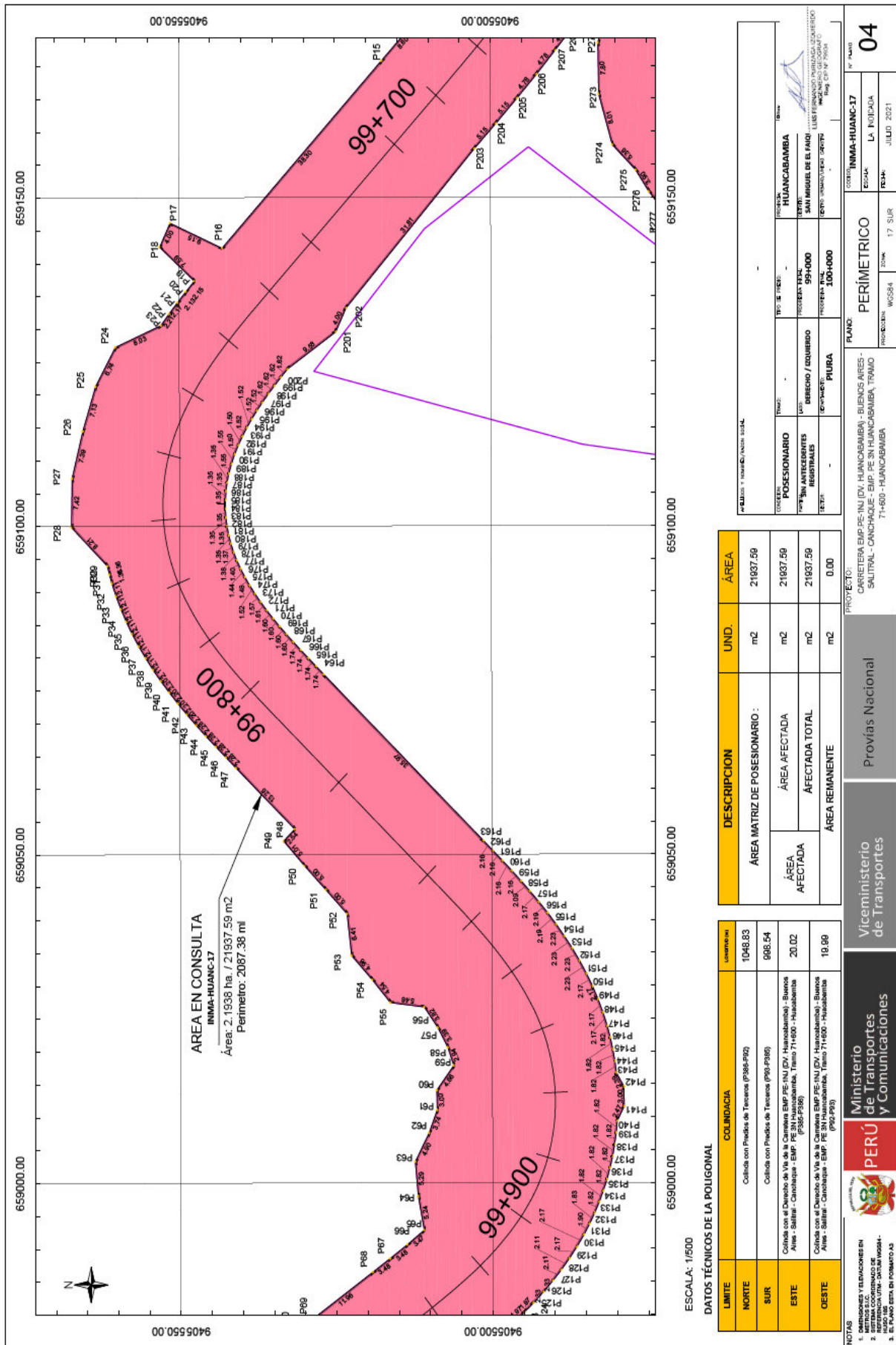
DESCRIPCION	UND.	ÁREA
ÁREA MATRIZ DE POSESIONARIO :	m ²	21837.59
ÁREA AFECTADA	m ²	21837.59
AFECTADA TOTAL	m ²	21837.59
ÁREA REMANENTE	m ²	0.00

PROYECTO:	CARRITERA EMP PE-NU (DV - HUANCABAMBA) - BIENES AÑES - SALITRAL - CANCHAQUE - EMP PE-3N HUANCABAMBA, TRAMO 71+600 - HUANCABAMBA
PROYECTISTA:	INIMA-HUANC-17
ESCALA:	1:500
FECHA:	JULIO 2021


Ministerio de Transportes y Comunicaciones
PERÚ
 Viceministerio de Transportes y Comunicaciones
 Provis Nacional



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: . En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: 79V9604276



ESCALA: 1/500

DATOS TÉCNICOS DE LA POLIGONAL

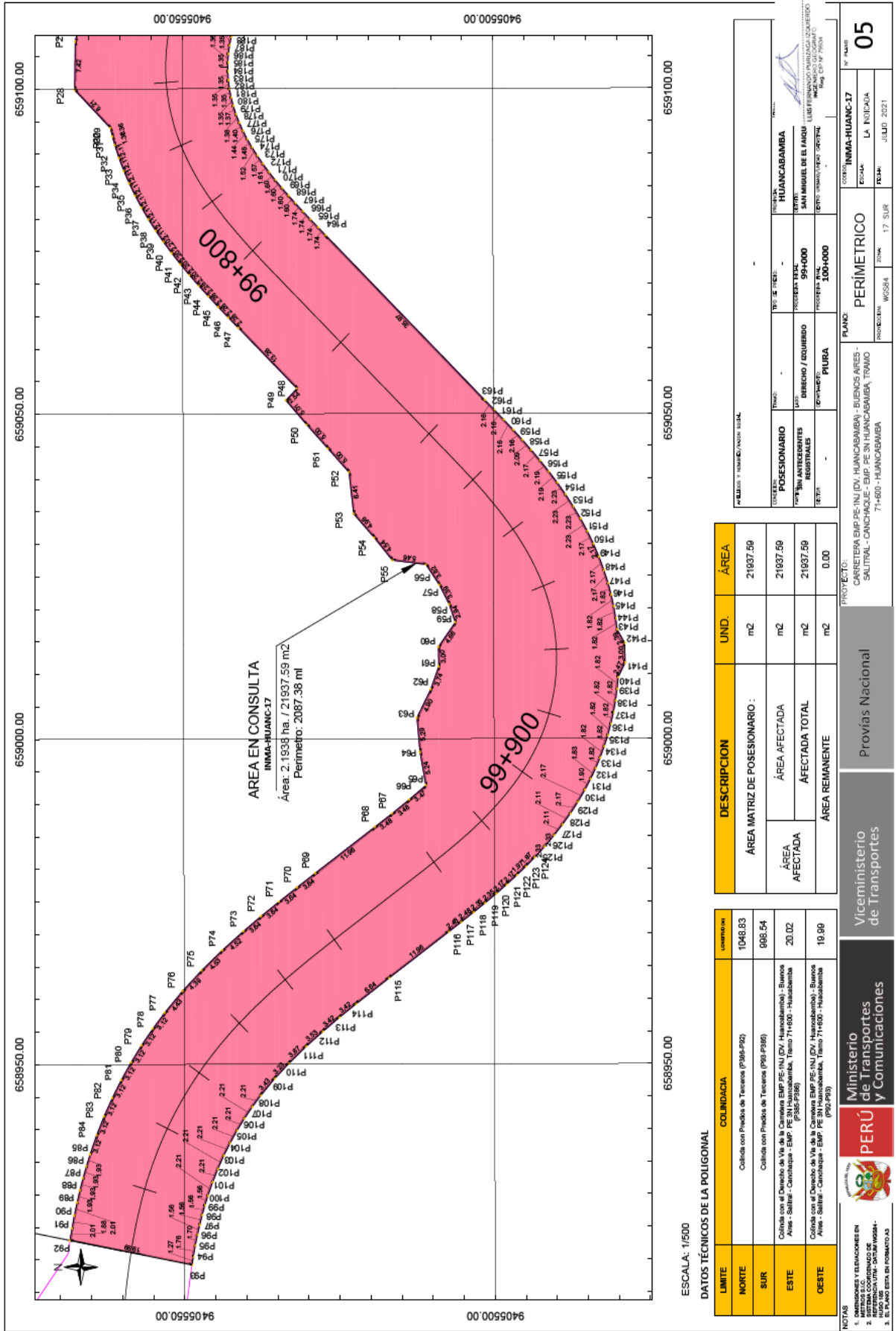
LIMITE	COLINDANCIA	Usencia (m)
NORTE	Colinda con Predios de Tenencia (P98-P99)	1046.83
SUR	Colinda con Predios de Tenencia (P98-P99)	986.54
ESTE	Colinda con el Derecho de Vía de la Carretera EMP PE-IN (DV - Huancabamba) - Bienes Aires - Salitral - Canchaque - EMP PE-SN Huancabamba, Tramo 71+000 - Huancabamba (P99-P245)	20.02
OESTE	Colinda con el Derecho de Vía de la Carretera EMP PE-IN (DV - Huancabamba) - Bienes Aires - Salitral - Canchaque - EMP PE-SN Huancabamba, Tramo 71+000 - Huancabamba (P92-P93)	19.89

DESCRIPCION	UND.	ÁREA
ÁREA MATRIZ DE POSESIONARIO :	m ²	21937.59
ÁREA AFECTADA	m ²	21937.59
ÁREA AFECTADA TOTAL	m ²	21937.59
ÁREA REMANENTE	m ²	0.00

PROYECTO:	PERIMETRICO	PROCESO:	WCS584	ZONA:	17 SUR	FECHA:	JULIO 2021
PROYECTO:	PERIMETRICO	PROYECTO:	WCS584	ZONA:	17 SUR	FECHA:	JULIO 2021
PROYECTO:	PERIMETRICO	PROYECTO:	WCS584	ZONA:	17 SUR	FECHA:	JULIO 2021


Ministerio de Transportes y Comunicaciones
 Viceministerio de Transportes
 Provias Nacional

INMA-HUANC-17
 PLAN: PERIMETRICO
 ESCALA: LA INDICADA
 FECHA: JULIO 2021
 04



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: <https://www.sbn.gob.pe>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: 79V9604276

CUADRO DE COORDENADAS				CUADRO DE COORDENADAS				CUADRO DE COORDENADAS				CUADRO DE COORDENADAS			
SERIALIZADO	LAZADO	ANILAZADO	WGS84	SERIALIZADO	LAZADO	ANILAZADO	WGS84	SERIALIZADO	LAZADO	ANILAZADO	WGS84	SERIALIZADO	LAZADO	ANILAZADO	WGS84
P100	100	100	100	P101	101	101	101	P102	102	102	102	P103	103	103	103
...

NOTAS:
 1. SERVICIOS Y EMBAJADAS EN
 2. SERVICIOS DE COORDENADAS EN
 3. SERVICIOS DE COORDENADAS EN

PROYECTO: CARRETERA EMP-PE-INUI (BUENOS AIRES) -SALTINA- CANCHIQUE- BIP-PE-INUI (BUENOS AIRES) 71400- HUANCABAMBA

Viceministerio de Transportes

Proviás Nacional

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

PERÚ

FLANCO: COORDENADAS
 INSTRUCCION: WGS84
 ZONA: 17 SUR

CONTRATO: INMA-HUANC-17
 EMPLA: LA NOBUA
 FECH: JULIO 2021

Nº PLANI: 06



CUADRO DE COORDENADAS				
METRO LADO	DIRT PUNTO	ANILLON PUNTO	WGS84 - E	WGS84 - N
9501	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9502	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9503	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9504	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9505	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9506	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9507	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9508	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9509	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9510	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9511	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9512	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9513	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9514	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9515	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9516	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9517	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9518	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9519	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9520	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9521	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9522	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9523	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9524	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9525	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9526	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9527	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9528	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9529	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9530	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9531	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9532	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9533	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9534	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9535	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9536	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9537	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9538	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9539	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9540	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9541	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9542	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9543	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9544	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9545	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9546	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9547	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9548	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9549	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9550	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9551	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9552	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9553	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9554	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9555	251.2	17.252	285026.066	106026.350

CUADRO DE COORDENADAS				
METRO LADO	DIRT PUNTO	ANILLON PUNTO	WGS84 - E	WGS84 - N
9506	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9507	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9508	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9509	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9510	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9511	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9512	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9513	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9514	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9515	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9516	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9517	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9518	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9519	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9520	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9521	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9522	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9523	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9524	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9525	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9526	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9527	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9528	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9529	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9530	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9531	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9532	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9533	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9534	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9535	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9536	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9537	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9538	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9539	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9540	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9541	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9542	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9543	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9544	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9545	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9546	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9547	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9548	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9549	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9550	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9551	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9552	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9553	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9554	251.2	17.252	285026.066	106026.350
9555	251.2	17.252	285026.066	106026.350