



## **RESOLUCIÓN N° 0296-2022/SBN-DGPE-SDAPE**

San Isidro, 4 de abril del 2022

### **VISTO:**

El Expediente n.° 1561-2021/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.° 1192, a favor de **PROVIAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES – MTC** (en adelante “el administrado”), respecto de un área de 10 220,75 m<sup>2</sup>, ubicada en el distrito de Huandoval, provincia de Pallasca y departamento de Ancash (en adelante “el predio”), para ser destinado al proyecto de infraestructura denominado: “Carretera longitudinal de la sierra: Chiple - Cutervo - Cochabamba - Chota - Bambamarca - Hualgayoc - Desvío Yanacocha, Cajabamba - Sausacocha, Huamachuco - Shorey - Santiago de Chuco - Pallasca - Cabana - Tauca, Huallanca - Caraz, Huallanca - La Unión - Huánuco, Izcuchaca - Mayocc - Huanta Ayacucho - Andahuaylas - Abancay”; 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 lo dispuesto en el Texto Único Ordenado de la Ley n.° 29151<sup>1</sup> (en adelante “la Ley”) y su Reglamento<sup>2</sup> (en adelante “el Reglamento”);

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 Estatales<sup>3</sup> (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”;

1 Aprobado por Decreto Supremo n.° 019-2019-VIVIENDA

2 Aprobado con Decreto Supremo n.° 008-2021-VIVIENDA, publicada en el diario oficial “El Peruano”, el 11 de abril de 2021.

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

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 infraestructura<sup>4</sup>, 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 infraestructura<sup>5</sup> y sus modificaciones (Decreto Legislativo n.º 1210<sup>6</sup>, Decreto Legislativo n.º 1330<sup>7</sup>, Decreto Legislativo n.º 1366<sup>8</sup>), 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 1192<sup>9</sup> (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 disposiciones<sup>10</sup> (en adelante “el Decreto Supremo de la 1192”); aunado a ello, la Directiva denominada: “ Disposiciones para la transferencia de propiedad estatal y otorgamiento de otros derechos reales en el marco del Decreto Legislativo n.º 1192”<sup>11</sup> (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, acorde a lo establecido en el numeral 13) de la quinta disposición complementaria final de la Ley n.º 30025 se ha declarado de necesidad pública, interés nacional y de gran envergadura la ejecución de la Infraestructura Vial denominada: “Carretera longitudinal de la sierra: Chiple - Cutervo - Cochabamba - Chota - Bambamarca - Hualgayoc - Desvío Yanacocha, Cajabamba - Sausacocha, Huamachuco - Shorey - Santiago de Chuco - Pallasca - Cabana - Tauca, Huallanca - Caraz, Huallanca - La Unión - Huánuco, Izcuchaca - Mayocc - Huanta Ayacucho - Andahuaylas - Abancay”;

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

6. Que, mediante Oficio n.º 33063-2021-MTC/20.11 (S.I. n.º 30655-2021) presentado el 26 noviembre de 2021 (folio 1), “el administrado” solicitó la primera inscripción de dominio de “el predio” a favor de Provias Nacional del Ministerio de Transportes y Comunicaciones – MTC, 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 2 al 21);

7. Que, en ese sentido, de acuerdo con la finalidad del presente procedimiento administrativo, esta Subdirección procedió con la **calificación atenuada**<sup>12</sup> de la solicitud presentada por “el administrado”, con la finalidad de verificar el cumplimiento de los requisitos exigidos por el numeral 5.4.3 de “la Directiva”<sup>13</sup>; emitiéndose el Informe Preliminar n.º 03615-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 17

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.

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 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

12 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.

13 Numeral 5.4.3) de la “Directiva n.º 001-2021/SBN”, El Plan de saneamiento físico y legal del predio o inmueble estatal, materia de solicitud el cual es presentado preferentemente conforme al modelo del Anexo N° 2.

Dicho Plan debe cumplir los requerimientos siguientes:

- Ser visado por los profesionales (abogado e ingeniero, arquitecto o geógrafo) designados por el titular del proyecto.
- Indicar el número de la partida registral del predio o inmueble estatal en caso de encontrarse inscrito, e identificar el área total solicitada, el área afectada de cada predio o inmueble estatal con el proyecto, y su relación con el área total del proyecto de obra de infraestructura.
- Contener el Informe Técnico Legal que comprende como mínimo el diagnóstico técnico legal del predio o inmueble estatal solicitado, en el cual se precisa el área, ubicación, linderos, zonificación, ocupación, edificaciones, inscripciones, poseedores, entre otros.

de diciembre de 2021 y anexos (folios 22 al 26), a través del cual se verificó que “el administrado” cumplió con presentar los requisitos acorde al marco normativo;

8. Que, “el administrado” adjuntó el Certificado de Búsqueda Catastral del 13 de julio de 2021, sustentado en el Informe Técnico n.º 003628-2021-Z.R. N.ºVII-SEDE-HUARAZ/UREG/CAT del 8 de julio de 2021 (folios 9 al 11), respecto a un área de mayor extensión, en el cual, la Oficina Registral de Chimbote señaló que el polígono en consulta recae parcialmente sobre el predio inscrito en la partida electrónica n.º 11014378 y superpuesto con la anotación preventiva inscrita en la partida n.º 11010713;

9. Que, asimismo, “el administrado” indicó que en el plano diagnóstico 01 (folio 16), se excluyó la superposición con la partida electrónica n.º 11014378, quedando el área de “el predio”, el mismo que se ubicaría en zona sin antecedentes registrales, lo cual fue verificado mediante el Informe Preliminar n.º 03615-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 17 de diciembre de 2021 y anexos (folios 22 al 26) por el técnico a cargo del presente procedimiento;

10. Que, respecto de la superposición con la anotación preventiva inscrita a favor de “el administrado” en la partida n.º 11010713 de la Zona Registral n.º VII - Oficina Registral de Chimbote; la misma no genera impedimento para continuar con el procedimiento de primera inscripción de dominio;

11. Que, es importante precisar que, de la revisión del Plan de saneamiento físico legal de “el predio” (folios 2 al 6), se advierte que “el administrado” declaró que “el predio” se encuentra sin inscripción registral. Asimismo, del Informe de inspección técnica y fotografías (folios 7 y 8), se tiene que “el predio” es rural y a la fecha de la inspección se encontraba desocupado; de igual forma “el administrado” informó que presenta superposición con la las concesiones mineras con códigos nros. 010299016 y 030025119;

12. Que, en relación a la superposición con las concesiones señaladas en el considerando precedente, se debe tener en cuenta que el artículo 66º de la Constitución Política del Perú que 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”. Además, 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

En dicho Informe Técnico Legal se identifica además las cargas que afectan al predio o inmueble estatal, tales como: procesos judiciales, patrimonio cultural, concesiones, derechos de superficie, gravámenes, actos de administración a favor de particulares, ocupaciones, superposiciones gráficas, duplicidades de partidas, reservas naturales, afectaciones en uso, entre otros. En este rubro se debe precisar la anotación preventiva u otro acto efectuado a nivel registral para asegurar la ejecución del proyecto, de ser el caso.

En el caso que el predio o inmueble estatal materia de solicitud se ubique en zona ribereña al mar, el solicitante precisará y sustentará en el citado informe si se ubica o no en zona de dominio restringido, de acuerdo a la LAM aprobada por DICAPl o referencial, conforme al Anexo N° 2.

d) Contener como sustento, los documentos siguientes:

- i) Títulos archivados, en el caso que el predio o inmueble estatal se encuentre inscrito
- ii) Certificado de Búsqueda Catastral expedido por la SUNARP, respecto al área solicitada, con una antigüedad no mayor a seis (6) meses, en los casos siguientes:
  - Predios e inmuebles estatales no inscritos en el Registro de Predios; o
  - Predios e inmuebles estatales que formen parte de áreas de gran extensión inscritas en el Registro de Predios que involucren más de una partida registral o cuando en la partida registral existan diversas anotaciones de independización y/o anotaciones de cierre parcial por duplicidad registral.

En el caso que el Certificado de Búsqueda Catastral establezca un área mayor a la solicitada, se adjunta la documentación que dio mérito a la emisión del indicado Certificado y un plano diagnóstico que evidencie que el área solicitada se encuentra dentro del área materia del Certificado de Búsqueda Catastral, suscrito por ingeniero, arquitecto o geógrafo.

- iii) Informe de la inspección técnica realizada, presentado conforme al modelo del Anexo N° 3. Dicho informe contiene como mínimo la fecha de inspección con una antigüedad no mayor a un (1) año, la descripción de lo observado durante la inspección, incluyendo la naturaleza del predio o inmueble estatal, ocupaciones, posesiones, la verificación de la ruptura o no de la continuidad geográfica en aplicación de la Ley N° 26856, de ser el caso, y otros aspectos verificados que refuercen el diagnóstico técnico legal.
- iv) Plano perimétrico y de ubicación del predio o inmueble estatal en coordenadas UTM en sistema WGS 84, a escala apropiada, con la indicación del área, linderos, ángulos y medidas perimétricas, suscrito por verificador catastral.
- v) Memoria descriptiva del predio o inmueble estatal, con la indicación del área, linderos, medidas perimétricas y zonificación, suscrito por verificador catastral.
- vi) Cuando se requiera una independización, los documentos indicados en los incisos iv) y v) del presente literal también se presentan respecto del área remanente, salvo que la indicada área no se pueda determinar.
- vii) Fotografía del predio o inmueble estatal, con una antigüedad no mayor a un (1) año.

La solicitud puede ser formulada a través de la Mesa de Partes Virtual o la Mesa de Partes física. En el caso que la solicitud sea presentada a través de la Mesa de Partes física, el solicitante remite un CD con el Plano perimétrico y de ubicación y la Memoria descriptiva, debidamente firmados, y dos (2) juegos físicos de dichos documentos; asimismo, remite en el CD los planos de diagnóstico, cuando formen parte de la documentación sustentatoria. El solicitante remite los archivos digitales en formato shapefile de ESRI y la información gráfica digital correspondiente. En el caso que para la elaboración del plan de saneamiento físico y legal se requiera información o documentación que no sea accesible al titular del proyecto, éste puede requerirla a la entidad pública afectada con dicho proyecto, la cual deberá ser entregada bajo responsabilidad, conforme a lo establecido en el artículo 3 del Decreto Supremo N° 011-2013-VIVIENDA.

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;

13. Que, “el administrado” señaló que, adquirió la posesión de la U.C. 137237 de doña Gloria Leonor Carrtero Rafayle según Formulario Registral del 7 de octubre de 2019, certificado ante Notario Público Froilán Trebejo Peña de conformidad al D.L.1192 (folio 3);

14. Que, por otro lado, el tercer párrafo del artículo 3° 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 5 de “el Decreto Supremo de la 1192”, 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, 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 cuarto 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”, a fin de ser destinado al proyecto: “Carretera longitudinal de la sierra: Chiple - Cutervo - Cochabamba - Chota - Bambamarca - Hualgayoc - Desvío Yanacocha, Cajabamba - Sausacocha, Huamachuco - Shorey - Santiago de Chuco - Pallasca - Cabana - Tauca, Huallanca - Caraz, Huallanca - La Unión - Huánuco, Izcuchaca - Mayoc - Huanta Ayacucho - Andahuaylas - Abancay”; tal y como se señala en la Memoria Descriptiva (folios 12 al 15) y el Plano Perimétrico - Ubicación (folios 17 al 21) suscritos y autorizados por el verificador catastral Sara Rivera Bustamante;

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

De conformidad con lo dispuesto en “la Ley”, el “el Reglamento”, el “ROF de la SBN”, el “TUO del DL n.º 1192”, “el Decreto Supremo”, “la Directiva”, la Resolución nro. 005-2022/SBN-GG del 31 de enero de 2022 y el Informe Técnico Legal n.º 0346-2022/SBN-DGPE-SDAPE del 30 de marzo de 2022 (folios 29 al 31);

## **SE RESUELVE:**

**PRIMERO: DISPONER la PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO DE PREDIOS DEL ESTADO EN EL MARCO DEL DECRETO LEGISLATIVO n.º 1192**, a favor de **PROVIAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES – MTC**, respecto de un terreno rural de 10 220,75 m<sup>2</sup>, ubicada en el distrito de Huandoval, provincia de Pallasca y departamento de Ancash

(en adelante “el predio”), para ser destinado al proyecto de infraestructura denominado: “Carretera longitudinal de la sierra: Chiple - Cutervo - Cochabamba - Chota - Bambamarca - Hualgayoc - Desvío Yanacocha, Cajabamba - Sausacocha, Huamachuco - Shorey - Santiago de Chuco - Pallasca - Cabana - Tauca, Huallanca - Caraz, Huallanca - La Unión - Huánuco, Izcuchaca - Mayocc - Huanta Ayacucho - Andahuaylas - Abancay”, conforme al plano perimétrico y memoria descriptiva que sustentan la presente resolución.

**SEGUNDO: REMITIR** la presente resolución y la documentación técnica que la sustenta, a la Zona Registral n.º VII – Oficina Registral de Chimbote de la Superintendencia Nacional de los Registros Públicos, para la 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](http://www.gob.pe/sbn)), el mismo día de su publicación.

**Regístrese, notifíquese y publíquese. –**

**Visado por:**

**Profesional SDAPE**

**Profesional SDAPE**

**Profesional SDAPE**

**Firmado por:**

**Subdirector de Administración del Patrimonio Estatal**



PERÚ

Ministerio  
de Transportes  
y Comunicaciones

Viceministerio  
de Transportes

Provias Nacional

"Año de la Universalización de la Salud"  
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"

## MEMORIA DESCRIPTIVA

### AREA 8

**CODIGOS DE AFECTACION: CVC-TA-434 y CVC-TA-437B**

1. PLANO: PRIMERA INSCRIPCION DE DOMINIO

2. PROPIETARIO: PROVIAS NACIONAL

3. DATOS DEL PREDIO:

Ubicación :  
Sector : WAYCHU  
Distrito : Huandoval  
Provincia : Pallasca  
Departamento : Ancash  
Progresiva : 30+279 al 30+906  
Lado : Derecho  
UC: : 136235 y 137237

Zonificación : Sin zonificación

4. DETALLES TÉCNICOS:

Datum : WGS84  
Proyección : UTM - Zona 17 Sur

5. ÁREA Y PERÍMETRO:

Área Total del terreno : 1.0221 Ha. / 10 220.75m<sup>2</sup>  
Perímetro total del terreno : 1,528.78 m

6. LINDEROS Y MEDIDAS PERIMÉTRICAS:

Norte : Colinda con terreno eriazo, con:

Jirón Zorritos 1203  
[www.proviasnac.gob.pe](http://www.proviasnac.gob.pe) Lima, Lima 01 Perú  
(511) 615-7800

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

Proviás Nacional

"Año de la Universalización de la Salud"  
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"

VERTICE	LADO	DISTANCIA
A	A-B	5.57
B	B-C	6.28
C	C-D	6.28
D	D-E	5.50
E	E-F	36.40
F	F-G	5.39
G	G-H	4.97
H	H-I	4.97
I	I-J	5.39
J	J-K	6.27
K	K-L	77.49
L	L-M	24.13
M	M-N	25.62
N	N-O	4.62
O	O-P	5.08
P	P-Q	5.74
Q	Q-R	5.74
R	R-S	5.74
S	S-T	6.41
T	T-U	41.76
U	U-V	3.18
V	V-W	2.77
W	W-X	2.77
X	X-Y	2.77
Y	Y-Z	2.77
Z	Z-A1	3.18
A1	A1-B1	47.00
B1	B1-C1	6.40
C1	C1-D1	7.04
D1	D1-E1	6.47
E1	E1-F1	5.79
F1	F1-G1	7.05
G1	G1-H1	6.48
H1	H1-I1	6.44
I1	I1-J1	5.86
J1	J1-K1	42.13
K1	K1-L1	6.90
L1	L1-M1	6.54
M1	M1-N1	6.55
N1	N1-O1	6.54
O1	O1-P1	3.64
P1	P1-Q1	83.32
Q1	Q1-R1	6.79
R1	R1-S1	5.98
S1	S1-T1	5.98
T1	T1-U1	5.98
U1	U1-V1	5.98
V1	V1-W1	5.98
W1	W1-X1	5.98
X1	X1-Y1	5.98
Y1	Y1-Z1	5.98
Z1	Z1-A2	5.90
A2	A2-B2	6.05
B2	B2-C2	5.20

Este : Colinda con terreno eriazos, con:

VERTICE	LADO	DISTANCIA
C2	C2-D2	123.88
D2	D2-E2	13.89
E2	E2-F2	8.66
F2	F2-G2	1.26

Jirón Zorritos 1203  
[www.proviasnac.gob.pe](http://www.proviasnac.gob.pe) Lima, Lima 01 Perú  
 (511) 615-7800



PERÚ

Ministerio  
de Transportes  
y Comunicaciones

Viceministerio  
de Transportes

Provias Nacional

"Año de la Universalización de la Salud"  
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"

Sur : Colinda con terreno eriazó, con:

VERTICE	LADO	DISTANCIA
G2	G2-H2	1.00
H2	H2-I2	30.86
I2	I2-J2	24.81
J2	J2-K2	18.53
K2	K2-L2	20.14
L2	L2-M2	20.58
M2	M2-N2	19.04
N2	N2-O2	14.65
O2	O2-P2	4.40
P2	P2-Q2	3.96
Q2	Q2-R2	10.24
R2	R2-S2	1.62
S2	S2-T2	83.28
T2	T2-U2	12.26
U2	U2-V2	83.98
V2	V2-W2	7.23
W2	W2-X2	9.85
X2	X2-Y2	11.56
Y2	Y2-Z2	17.03
Z2	Z2-A3	16.46
A3	A3-B3	14.28
B3	B3-C3	14.27
C3	C3-D3	5.74
D3	D3-E3	2.06
E3	E3-F3	1.75
F3	F3-G3	3.21
G3	G3-H3	3.57
H3	H3-I3	4.95
I3	I3-J3	11.69
J3	J3-K3	9.67
K3	K3-L3	11.98
L3	L3-M3	7.37
M3	M3-N3	7.51
N3	N3-O3	9.82
O3	O3-P3	9.77
P3	P3-Q3	7.98
Q3	Q3-R3	12.27
R3	R3-S3	12.39
S3	S3-T3	10.21
T3	T3-U3	8.68
U3	U3-V3	7.09
V3	V3-W3	8.21
W3	W3-X3	11.61
X3	X3-Y3	12.19
Y3	Y3-Z3	14.19
Z3	Z3-A4	15.27
A4	A4-B4	8.87
B4	B4-C4	8.15
C4	C4-D4	3.90
D4	D4-E4	4.09
E4	E4-F4	5.53

Jirón Zorritos 1203  
[www.proviasnac.gob.pe](http://www.proviasnac.gob.pe) Lima, Lima 01 Perú  
(511) 615-7800



Oeste : Colinda con terreno eriazo, con:

VERTICE	LADO	DISTANCIA
F4	F4-G4	13.35
G4	G4-H4	16.35
H4	H4-I4	10.39
I4	I4-J4	7.37
J4	J4-K4	7.84
K4	K4-L4	10.19
L4	L4-A	3.13

## 7. CUADROS DE DATOS TÉCNICOS:

### SISTEMA UTM WGS84

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	5.57	25°37'1"	830863.9440	9077796.8623
B	B-C	6.28	170°59'59"	830868.3720	9077793.4798
C	C-D	6.28	171°0'0"	830872.7023	9077788.9364
D	D-E	5.50	171°48'0"	830876.2687	9077783.7713
E	E-F	36.40	175°49'19"	830878.7142	9077778.8501
F	F-G	5.39	189°11'5"	830892.4958	9077745.1571
G	G-H	4.97	199°28'44"	830895.3062	9077740.5584
H	H-I	4.97	199°6'25"	830899.1627	9077737.4254
I	I-J	5.39	199°28'50"	830903.8336	9077735.7269
J	J-K	6.27	189°11'12"	830909.2222	9077735.6797
K	K-L	77.49	179°59'44"	830915.4160	9077736.6257
L	L-M	24.13	201°12'58"	830992.0170	9077748.3198
M	M-N	25.62	138°51'30"	831012.9374	9077760.3477
N	N-O	4.62	199°55'32"	831038.0702	9077755.3504
O	O-P	5.08	176°25'26"	831042.6393	9077756.0479
P	P-Q	5.74	172°58'35"	831047.6979	9077756.4997
Q	Q-R	5.74	172°20'32"	831053.4395	9077756.3073
R	R-S	5.74	172°20'18"	831059.1040	9077755.3514
S	S-T	6.41	172°2'50"	831064.5907	9077753.6489
T	T-U	41.76	175°34'17"	831070.3937	9077750.9192
U	U-V	3.18	184°40'26"	831106.6924	9077730.2813
V	V-W	2.77	189°20'59"	831109.5726	9077728.9415
W	W-X	2.77	189°21'11"	831112.2375	9077728.1976
X	X-Y	2.77	189°20'34"	831114.9884	9077727.8966
Y	Y-Z	2.77	189°20'58"	831117.7496	9077728.0461
Z	Z-A1	3.18	189°21'8"	831120.4508	9077728.6423
A1	A1-B1	47.00	184°40'21"	831123.4007	9077729.8222
B1	B1-C1	6.40	176°39'55"	831165.4697	9077750.7722
C1	C1-D1	7.04	172°53'45"	831171.3541	9077753.2867
D1	D1-E1	6.47	173°3'16"	831178.1199	9077755.2312
E1	E1-F1	5.79	173°45'50"	831184.5042	9077756.2524
F1	F1-G1	7.05	173°4'23"	831190.2877	9077756.5406
G1	G1-H1	6.48	173°2'4"	831197.3209	9077756.0396
H1	H1-I1	6.44	173°17'2"	831203.6781	9077754.7992
I1	I1-J1	5.86	173°43'54"	831209.8104	9077752.8355
J1	J1-K1	42.13	176°48'44"	831215.1584	9077750.4517
K1	K1-L1	6.90	187°58'18"	831252.6221	9077731.1878
L1	L1-M1	6.54	196°35'2"	831259.1390	9077728.9133
M1	M1-N1	6.55	196°22'13"	831265.6769	9077728.6099
N1	N1-O1	6.54	196°22'15"	831272.0358	9077730.1616
O1	O1-P1	3.64	192°16'46"	831277.6987	9077733.4423

Jirón Zorritos 1203  
[www.proviasnac.gob.pe](http://www.proviasnac.gob.pe) Lima, Lima 01 Perú  
(511) 615-7800



"Año de la Universalización de la Salud"  
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"

P1	P1-Q1	83.32	184°5'33"	831280.3875	9077735.8943
Q1	Q1-R1	6.79	174°31'52"	831337.7897	9077796.2919
R1	R1-S1	5.98	170°17'56"	831342.9168	9077800.7469
S1	S1-T1	5.98	170°43'14"	831348.0302	9077803.8543
T1	T1-U1	5.98	170°43'16"	831353.5779	9077806.0965
U1	U1-V1	5.98	170°43'29"	831359.4145	9077807.4148
V1	V1-W1	5.98	170°43'14"	831365.3874	9077807.7752
W1	W1-X1	5.98	170°43'13"	831371.3403	9077807.1678
X1	X1-Y1	5.98	170°43'24"	831377.1170	9077805.6084
Y1	Y1-Z1	5.98	170°43'22"	831382.5671	9077803.1381
Z1	Z1-A2	5.90	170°49'45"	831387.5474	9077799.8217
A2	A2-B2	6.05	170°39'56"	831391.8746	9077795.8103
B2	B2-C2	5.20	171°33'44"	831395.5837	9077791.0345
C2	C2-D2	123.88	175°43'20"	831398.1360	9077786.5043
D2	D2-E2	13.89	128°49'40"	831450.7226	9077674.3396
E2	E2-F2	8.66	164°25'32"	831444.6240	9077661.8652
F2	F2-G2	1.26	167°0'37"	831438.8740	9077655.3952
G2	G2-H2	1.00	79°44'12"	831437.8474	9077654.6662
H2	H2-I2	30.86	217°25'23"	831437.4228	9077655.5719
I2	I2-J2	24.81	114°43'24"	831410.0361	9077669.8031
J2	J2-K2	18.53	203°8'1"	831411.2200	9077694.5857
K2	K2-L2	20.14	191°49'52"	831404.7596	9077711.9582
L2	L2-M2	20.58	168°43'54"	831394.0190	9077728.9943
M2	M2-N2	19.04	179°31'31"	831386.6582	9077748.2086
N2	N2-O2	14.65	203°43'8"	831379.9928	9077766.0488
O2	O2-P2	4.40	176°48'52"	831369.7788	9077776.5500
P2	P2-Q2	3.96	199°41'22"	831366.8900	9077779.8709
Q2	Q2-R2	10.24	201°28'10"	831363.4390	9077781.8067
R2	R2-S2	1.62	225°19'16"	831353.2987	9077783.1995
S2	S2-T2	83.28	188°57'22"	831352.0138	9077782.2136
T2	T2-U2	12.26	171°48'16"	831294.6446	9077721.8509
U2	U2-V2	83.98	118°56'47"	831285.0147	9077714.2563
V2	V2-W2	7.23	200°48'38"	831207.5882	9077746.7918
W2	W2-X2	9.85	183°1'44"	831200.3650	9077747.0417
X2	X2-Y2	11.56	188°33'48"	831190.5196	9077746.8618
Y2	Y2-Z2	17.03	183°2'22"	831179.1240	9077744.9323
Z2	Z2-A3	16.46	184°50'45"	831162.5088	9077741.2031
A3	A3-B3	14.28	188°43'52"	831146.8089	9077736.2542
B3	B3-C3	14.27	183°3'31"	831134.0033	9077729.9457
C3	C3-D3	5.74	175°13'18"	831121.5605	9077722.9672
D3	D3-E3	2.06	171°13'39"	831116.3409	9077720.5878
E3	E3-F3	1.75	166°33'29"	831114.3537	9077720.0279
F3	F3-G3	3.21	170°22'8"	831112.6056	9077719.9579
G3	G3-H3	3.57	179°46'19"	831109.4228	9077720.3678
H3	H3-I3	4.95	156°41'14"	831105.8854	9077720.8377
I3	I3-J3	11.69	170°46'25"	831101.6388	9077723.3772
J3	J3-K3	9.67	182°53'31"	831092.7005	9077730.9056
K3	K3-L3	11.98	189°57'21"	831084.9990	9077736.7543
L3	L3-M3	7.37	187°50'47"	831074.3455	9077742.2432
M3	M3-N3	7.51	185°46'50"	831067.3944	9077744.6927
N3	N3-O3	9.82	187°1'28"	831060.0969	9077746.4623
O3	O3-P3	9.77	190°25'16"	831050.3422	9077747.5921
P3	P3-Q3	7.98	184°45'33"	831040.5958	9077746.9423
Q3	Q3-R3	12.27	182°33'39"	831032.7046	9077745.7525
R3	R3-S3	12.39	182°29'46"	831020.6658	9077743.3831
S3	S3-T3	10.21	170°41'32"	831008.6271	9077740.4638
T3	T3-U3	8.68	170°59'7"	830998.4436	9077739.6940
U3	U3-V3	7.09	183°9'19"	830989.7938	9077740.4038
V3	V3-W3	8.21	194°54'34"	830982.7107	9077740.5938

Jirón Zorritos 1203  
[www.proviasnac.gob.pe](http://www.proviasnac.gob.pe) Lima, Lima 01 Perú  
 (511) 615-7800



"Año de la Universalización de la Salud"  
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"

W3	W3-X3	11.61	169°17'34"	830974.7206	9077738.6943
X3	X3-Y3	12.19	186°52'11"	830963.1271	9077738.1544
Y3	Y3-Z3	14.19	183°56'46"	830951.1048	9077736.1349
Z3	Z3-A4	15.27	175°13'11"	830937.3015	9077732.8256
A4	A4-B4	8.87	180°26'36"	830922.2118	9077730.5162
B4	B4-C4	8.15	170°51'18"	830913.4548	9077729.1065
C4	C4-D4	3.90	173°48'58"	830905.3080	9077729.1066
D4	D4-E4	4.09	157°3'20"	830901.4326	9077729.5265
E4	E4-F4	5.53	161°44'32"	830897.8622	9077731.5161
F4	F4-G4	13.35	166°28'7"	830894.1186	9077735.5852
G4	G4-H4	16.35	181°16'27"	830887.6293	9077747.2527
H4	H4-I4	10.39	179°29'47"	830879.3671	9077761.3596
I4	I4-J4	7.37	177°51'54"	830874.1970	9077770.3677
J4	J4-K4	7.84	172°54'33"	830870.7668	9077776.8963
K4	K4-L4	10.19	174°23'12"	830868.0045	9077784.2347
L4	L4-A	3.13	191°59'37"	830865.3659	9077794.0725
TOTAL		1528.78	20519°59'56"		



SISTEMA UTM PSAD56

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	5.57	25°37'1"	831116.6718	9078167.1561
B	B-C	6.28	170°59'59"	831121.0999	9078163.7736
C	C-D	6.28	171°0'0"	831125.4302	9078159.2303
D	D-E	5.50	171°48'0"	831128.9966	9078154.0651
E	E-F	36.40	175°49'19"	831131.4421	9078149.1439
F	F-G	5.39	189°11'5"	831145.2237	9078115.4510
G	G-H	4.97	199°28'44"	831148.0342	9078110.8523
H	H-I	4.97	199°6'25"	831151.8907	9078107.7193
I	I-J	5.39	199°28'50"	831156.5616	9078106.0208
J	J-K	6.27	189°11'12"	831161.9502	9078105.9736
K	K-L	77.49	179°59'44"	831168.1440	9078106.9196
L	L-M	24.13	201°12'58"	831244.7450	9078118.6140
M	M-N	25.62	138°51'30"	831265.6654	9078130.6419
N	N-O	4.62	199°55'32"	831290.7982	9078125.6447
O	O-P	5.08	176°25'26"	831295.3672	9078126.3423
P	P-Q	5.74	172°58'35"	831300.4259	9078126.7941
Q	Q-R	5.74	172°20'32"	831306.1675	9078126.6016
R	R-S	5.74	172°20'18"	831311.8320	9078125.6458
S	S-T	6.41	172°2'50"	831317.3187	9078123.9433
T	T-U	41.76	175°34'17"	831323.1216	9078121.2137
U	U-V	3.18	184°40'26"	831359.4205	9078100.5758
V	V-W	2.77	189°20'59"	831362.3006	9078099.2360
W	W-X	2.77	189°21'11"	831364.9656	9078098.4921
X	X-Y	2.77	189°20'34"	831367.7164	9078098.1912
Y	Y-Z	2.77	189°20'58"	831370.4777	9078098.3406
Z	Z-A1	3.18	189°21'8"	831373.1788	9078098.9369
A1	A1-B1	47.00	184°40'21"	831376.1287	9078100.1168
B1	B1-C1	6.40	176°39'55"	831418.1976	9078121.0669
C1	C1-D1	7.04	172°53'45"	831424.0820	9078123.5815
D1	D1-E1	6.47	173°3'16"	831430.8479	9078125.5259
E1	E1-F1	5.79	173°45'50"	831437.2321	9078126.5472
F1	F1-G1	7.05	173°4'23"	831443.0157	9078126.8354

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



"Año de la Universalización de la Salud"  
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"

G1	G1-H1	6.48	173°2'4"	831450.0488	9078126.3344
H1	H1-I1	6.44	173°17'2"	831456.4061	9078125.0940
I1	I1-J1	5.86	173°43'54"	831462.5384	9078123.1304
J1	J1-K1	42.13	176°48'44"	831467.8864	9078120.7466
K1	K1-L1	6.90	187°58'18"	831505.3501	9078101.4828
L1	L1-M1	6.54	196°35'2"	831511.8670	9078099.2083
M1	M1-N1	6.55	196°22'13"	831518.4050	9078098.9049
N1	N1-O1	6.54	196°22'15"	831524.7638	9078100.4567
O1	O1-P1	3.64	192°16'46"	831530.4268	9078103.7373
P1	P1-Q1	83.32	184°5'33"	831533.1155	9078106.1894
Q1	Q1-R1	6.79	174°31'52"	831590.5175	9078166.5871
R1	R1-S1	5.98	170°17'56"	831595.6446	9078171.0421
S1	S1-T1	5.98	170°43'14"	831600.7581	9078174.1496
T1	T1-U1	5.98	170°43'16"	831606.3058	9078176.3918
U1	U1-V1	5.98	170°43'29"	831612.1423	9078177.7101
V1	V1-W1	5.98	170°43'14"	831618.1152	9078178.0706
W1	W1-X1	5.98	170°43'13"	831624.0681	9078177.4631
X1	X1-Y1	5.98	170°43'24"	831629.8448	9078175.9038
Y1	Y1-Z1	5.98	170°43'22"	831635.2949	9078173.4335
Z1	Z1-A2	5.90	170°49'45"	831640.2753	9078170.1171
A2	A2-B2	6.05	170°39'56"	831644.6025	9078166.1057
B2	B2-C2	5.20	171°33'44"	831648.3115	9078161.3300
C2	C2-D2	123.88	175°43'20"	831650.8638	9078156.7998
D2	D2-E2	13.89	128°49'40"	831703.4508	9078044.6352
E2	E2-F2	8.66	164°25'32"	831697.3522	9078032.1608
F2	F2-G2	1.26	167°0'37"	831691.6022	9078025.6908
G2	G2-H2	1.00	79°44'12"	831690.5757	9078024.9618
H2	H2-I2	30.86	217°25'23"	831690.1511	9078025.8674
I2	I2-J2	24.81	114°43'24"	831662.7643	9078040.0986
J2	J2-K2	18.53	203°8'1"	831663.9481	9078064.8811
K2	K2-L2	20.14	191°49'52"	831657.4877	9078082.2537
L2	L2-M2	20.58	168°43'54"	831646.7471	9078099.2898
M2	M2-N2	19.04	179°31'31"	831639.3862	9078118.5040
N2	N2-O2	14.65	203°43'8"	831632.7207	9078136.3442
O2	O2-P2	4.40	176°48'52"	831622.5067	9078146.8454
P2	P2-Q2	3.96	199°41'22"	831619.6179	9078150.1662
Q2	Q2-R2	10.24	201°28'10"	831616.1669	9078152.1021
R2	R2-S2	1.62	225°19'16"	831606.0266	9078153.4948
S2	S2-T2	83.28	188°57'22"	831604.7417	9078152.5089
T2	T2-U2	12.26	171°48'16"	831547.3727	9078092.1460
U2	U2-V2	83.98	118°56'47"	831537.7428	9078084.5514
V2	V2-W2	7.23	200°48'38"	831460.3162	9078117.0866
W2	W2-X2	9.85	183°1'44"	831453.0930	9078117.3366
X2	X2-Y2	11.56	188°33'48"	831443.2476	9078117.1566
Y2	Y2-Z2	17.03	183°2'22"	831431.8520	9078115.2270
Z2	Z2-A3	16.46	184°50'45"	831415.2368	9078111.4978
A3	A3-B3	14.28	188°43'52"	831399.5370	9078106.5489
B3	B3-C3	14.27	183°33'31"	831386.7313	9078100.2403
C3	C3-D3	5.74	175°13'18"	831374.2885	9078093.2618
D3	D3-E3	2.06	171°13'39"	831369.0690	9078090.8823
E3	E3-F3	1.75	166°33'29"	831367.0818	9078090.3225
F3	F3-G3	3.21	170°22'8"	831365.3337	9078090.2525
G3	G3-H3	3.57	179°46'19"	831362.1508	9078090.6624
H3	H3-I3	4.95	156°41'14"	831358.6134	9078091.1323
I3	I3-J3	11.69	170°46'25"	831354.3669	9078093.6717
J3	J3-K3	9.67	182°53'31"	831345.4285	9078101.2001
K3	K3-L3	11.98	189°57'21"	831337.7270	9078107.0488
L3	L3-M3	7.37	187°50'47"	831327.0735	9078112.5376
M3	M3-N3	7.51	185°46'50"	831320.1224	9078114.9871

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



"Año de la Universalización de la Salud"  
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"

N3	N3-O3	9.82	187°1'28"	831312.8249	9078116.7567
O3	O3-P3	9.77	190°25'16"	831303.0702	9078117.8865
P3	P3-Q3	7.98	184°45'33"	831293.3237	9078117.2366
Q3	Q3-R3	12.27	182°33'39"	831285.4326	9078116.0469
R3	R3-S3	12.39	182°29'46"	831273.3938	9078113.6774
S3	S3-T3	10.21	170°41'32"	831261.3551	9078110.7580
T3	T3-U3	8.68	170°59'7"	831251.1716	9078109.9882
U3	U3-V3	7.09	183°9'19"	831242.5218	9078110.6980
V3	V3-W3	8.21	194°54'34"	831235.4387	9078110.8880
W3	W3-X3	11.61	169°17'34"	831227.4486	9078108.9884
X3	X3-Y3	12.19	186°52'11"	831215.8551	9078108.4485
Y3	Y3-Z3	14.19	183°56'46"	831203.8329	9078106.4289
Z3	Z3-A4	15.27	175°13'11"	831190.0295	9078103.1197
A4	A4-B4	8.87	180°26'36"	831174.9398	9078100.8102
B4	B4-C4	8.15	170°51'18"	831166.1829	9078099.4005
C4	C4-D4	3.90	173°48'58"	831158.0361	9078099.4005
D4	D4-E4	4.09	157°3'20"	831154.1606	9078099.8204
E4	E4-F4	5.53	161°44'32"	831150.5902	9078101.8100
F4	F4-G4	13.35	166°28'7"	831146.8466	9078105.8791
G4	G4-H4	16.35	181°16'27"	831140.3572	9078117.5465
H4	H4-I4	10.39	179°29'47"	831132.0950	9078131.6535
I4	I4-J4	7.37	177°51'54"	831126.9250	9078140.6615
J4	J4-K4	7.84	172°54'33"	831123.4947	9078147.1901
K4	K4-L4	10.19	174°23'12"	831120.7324	9078154.5285
L4	L4-A	3.13	191°59'37"	831118.0938	9078164.3663
TOTAL		1528.78	20519°59'56"		

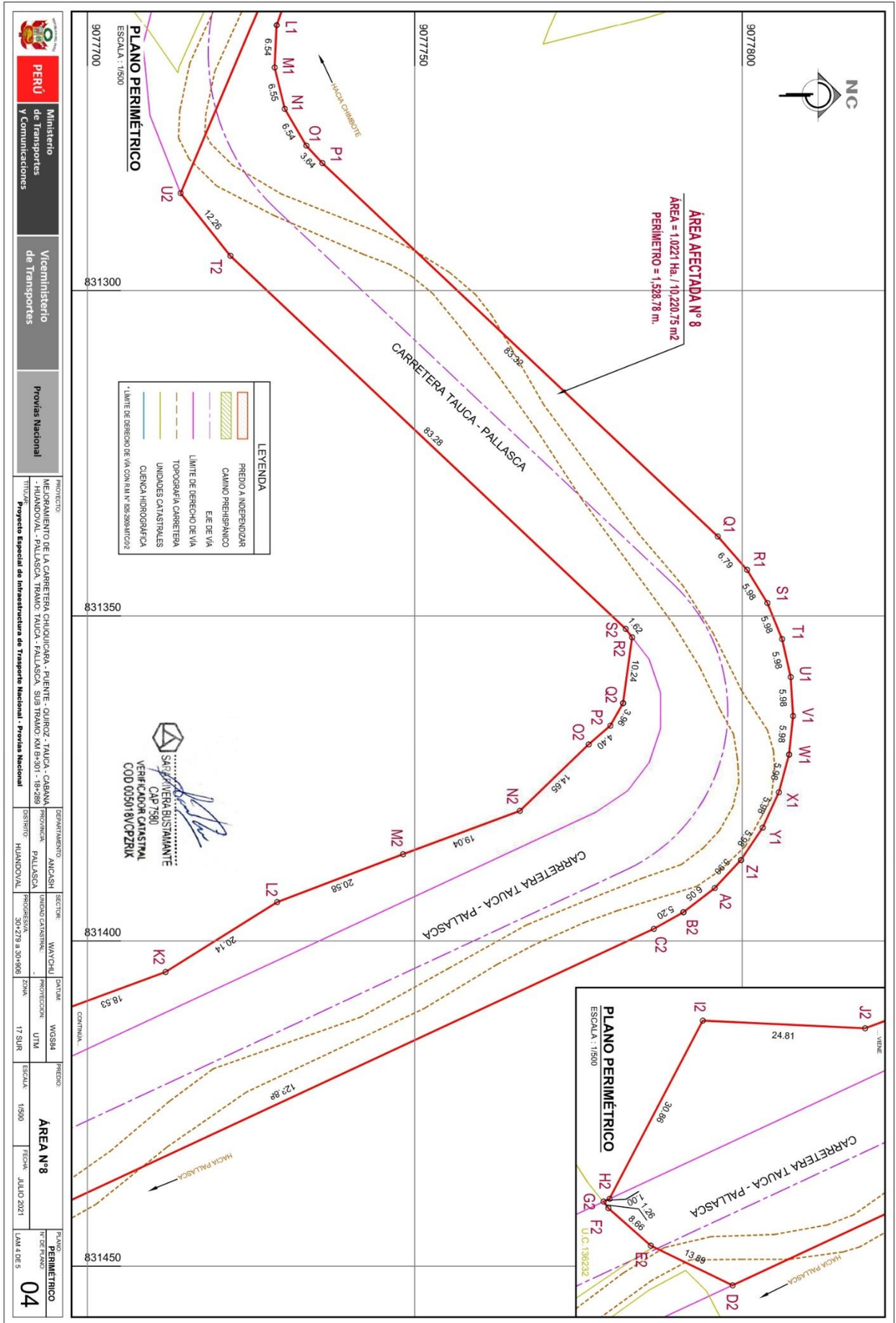
Lima, 30 de junio de 2021

**SARA RIVERA BUSTAMANTE**  
 CAP 7580  
 VERIFICADOR CATASTRAL  
 COD 005018VCPZRIX

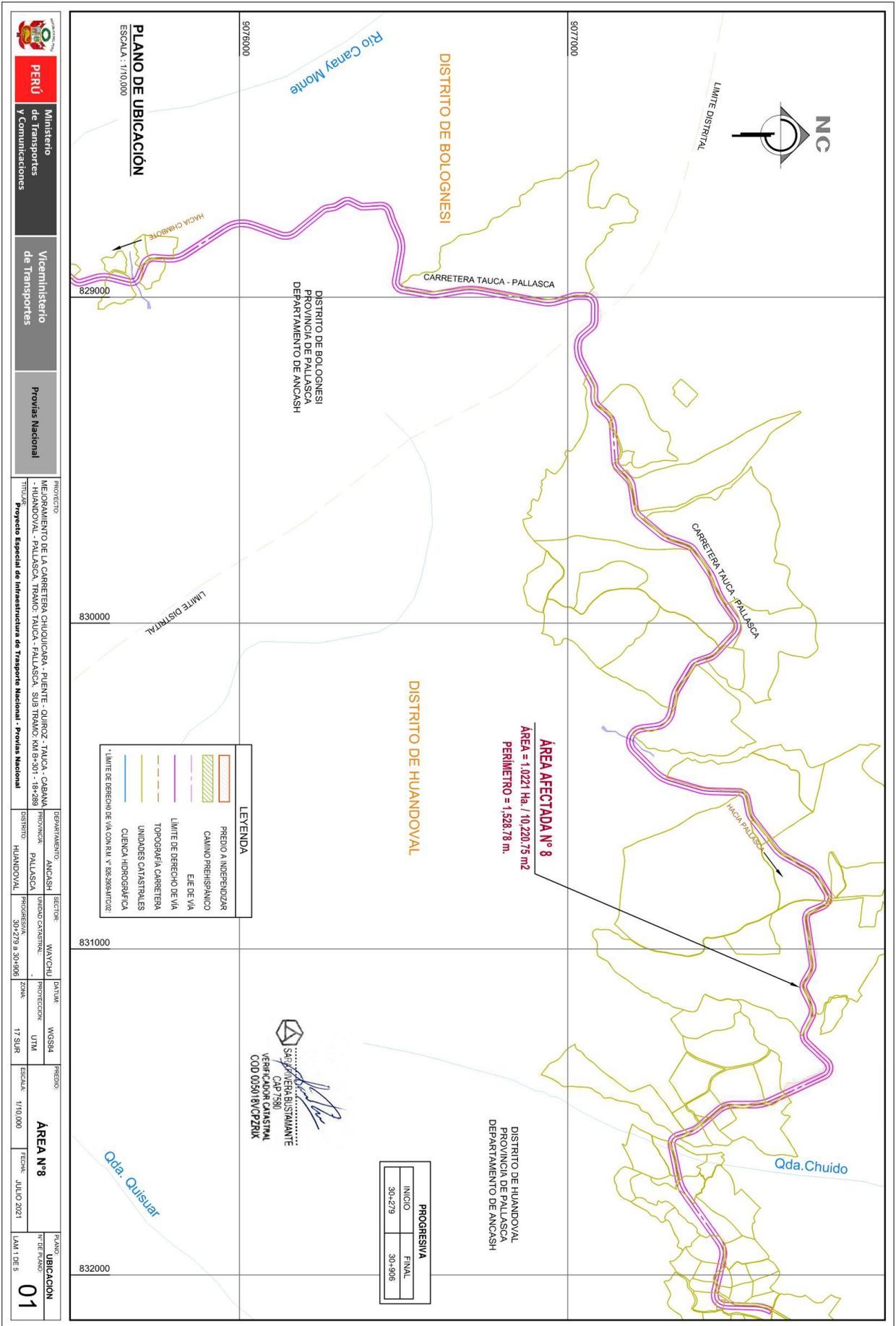
Jirón Zorritos 1203  
[www.proviasnac.gob.pe](http://www.proviasnac.gob.pe)  
 Lima, Lima 01 Perú  
 (511) 615-7800

CUADRO DE DATOS TÉCNICOS SISTEMA UTM WGS84										CUADRO DE DATOS TÉCNICOS SISTEMA UTM PSAD56									
BERTICE	LAJO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)	BERTICE	LAJO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)	BERTICE	LAJO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)		
A	A8	5.57	25.971°	830863.3420	907789.8623	A	A8	5.57	25.971°	831161.6118	907819.1581	A	A8	5.57	25.971°	831660.1511	907826.9874		
B	B-C	6.28	170.959°	830988.3720	907789.4798	B	B-C	6.28	170.959°	831214.6324	907819.7796	B	B-C	6.28	170.959°	831662.7643	907826.0986		
C	C-D	6.28	171.00°	830878.7023	907789.5804	C	C-D	6.28	171.00°	831214.6324	907819.7796	C	C-D	6.28	171.00°	831662.7643	907826.0986		
D	D-E	5.50	171.487°	830878.2887	907789.7713	D	D-E	5.50	171.487°	831214.6324	907819.7796	D	D-E	5.50	171.487°	831662.7643	907826.0986		
E	E-F	36.40	175.4619°	830878.7142	907789.8801	E	E-F	36.40	175.4619°	831214.6324	907819.7796	E	E-F	36.40	175.4619°	831662.7643	907826.0986		
F	F-G	5.39	189.115°	830862.4858	907789.5711	F	F-G	5.39	189.115°	831414.2237	907819.5410	F	F-G	5.39	189.115°	831862.9882	907819.5410		
G	G-H	4.97	189.2544°	830862.4858	907789.5711	G	G-H	4.97	189.2544°	831414.2237	907819.5410	G	G-H	4.97	189.2544°	831862.9882	907819.5410		
H	H-I	4.97	189.254°	830862.4858	907789.5711	H	H-I	4.97	189.254°	831414.2237	907819.5410	H	H-I	4.97	189.254°	831862.9882	907819.5410		
I	I-J	5.39	189.258°	830862.4858	907789.5711	I	I-J	5.39	189.258°	831414.2237	907819.5410	I	I-J	5.39	189.258°	831862.9882	907819.5410		
J	J-K	6.28	189.112°	830862.4858	907789.5711	J	J-K	6.28	189.112°	831414.2237	907819.5410	J	J-K	6.28	189.112°	831862.9882	907819.5410		
K	K-L	7.748	179.9544°	830814.6160	907789.6297	K	K-L	7.748	179.9544°	831366.1440	907819.5410	K	K-L	7.748	179.9544°	831862.9882	907819.5410		
L	L-M	24.13	201.1259°	830992.0170	907789.3198	L	L-M	24.13	201.1259°	831264.6550	907819.6110	L	L-M	24.13	201.1259°	831764.7117	907819.6110		
M	M-N	26.62	189.5632°	831038.0702	907789.5804	M	M-N	26.62	189.5632°	831264.6550	907819.6110	M	M-N	26.62	189.5632°	831764.7117	907819.6110		
N	N-O	4.62	179.429°	831038.0702	907789.5804	N	N-O	4.62	179.429°	831264.6550	907819.6110	N	N-O	4.62	179.429°	831764.7117	907819.6110		
O	O-P	5.08	179.292°	831041.6919	907789.4897	O	O-P	5.08	179.292°	831264.6550	907819.6110	O	O-P	5.08	179.292°	831764.7117	907819.6110		
P	P-Q	5.74	172.2032°	831055.4395	907789.5073	P	P-Q	5.74	172.2032°	831306.1459	907819.6110	P	P-Q	5.74	172.2032°	831806.2545	907819.6110		
Q	Q-R	5.74	172.2032°	831055.4395	907789.5073	Q	Q-R	5.74	172.2032°	831306.1459	907819.6110	Q	Q-R	5.74	172.2032°	831806.2545	907819.6110		
R	R-S	5.74	172.2032°	831055.4395	907789.5073	R	R-S	5.74	172.2032°	831306.1459	907819.6110	R	R-S	5.74	172.2032°	831806.2545	907819.6110		
S	S-T	6.41	172.29°	831064.9507	907789.6488	S	S-T	6.41	172.29°	831311.2187	907819.6110	S	S-T	6.41	172.29°	831811.2187	907819.6110		
T	T-U	41.78	173.9417°	831070.3937	907789.9182	T	T-U	41.78	173.9417°	831321.1788	907819.6110	T	T-U	41.78	173.9417°	831821.1788	907819.6110		
U	U-V	3.18	184.4028°	831104.6924	907789.2813	U	U-V	3.18	184.4028°	831321.1788	907819.6110	U	U-V	3.18	184.4028°	831821.1788	907819.6110		
V	V-W	2.77	189.2059°	831105.5726	907789.8415	V	V-W	2.77	189.2059°	831321.1788	907819.6110	V	V-W	2.77	189.2059°	831821.1788	907819.6110		
W	W-X	2.77	189.2111°	831112.2375	907789.1978	W	W-X	2.77	189.2111°	831321.1788	907819.6110	W	W-X	2.77	189.2111°	831821.1788	907819.6110		
X	X-Y	2.77	189.2034°	831114.9884	907789.8866	X	X-Y	2.77	189.2034°	831321.1788	907819.6110	X	X-Y	2.77	189.2034°	831821.1788	907819.6110		
Y	Y-Z	2.77	189.2038°	831117.7486	907789.6461	Y	Y-Z	2.77	189.2038°	831321.1788	907819.6110	Y	Y-Z	2.77	189.2038°	831821.1788	907819.6110		
Z	Z-A1	3.18	189.219°	831120.4508	907789.8423	Z	Z-A1	3.18	189.219°	831321.1788	907819.6110	Z	Z-A1	3.18	189.219°	831821.1788	907819.6110		
A1	A1-B1	47.00	184.4021°	831123.4027	907789.7222	A1	A1-B1	47.00	184.4021°	831321.1788	907819.6110	A1	A1-B1	47.00	184.4021°	831821.1788	907819.6110		
B1	B1-C1	6.40	170.935°	831126.4697	907789.8122	B1	B1-C1	6.40	170.935°	831414.5376	907819.6110	B1	B1-C1	6.40	170.935°	831914.5376	907819.6110		
C1	C1-D1	7.04	172.534°	831131.5841	907789.2881	C1	C1-D1	7.04	172.534°	831414.5376	907819.6110	C1	C1-D1	7.04	172.534°	831914.5376	907819.6110		
D1	D1-E1	6.47	173.916°	831134.1186	907789.2312	D1	D1-E1	6.47	173.916°	831414.5376	907819.6110	D1	D1-E1	6.47	173.916°	831914.5376	907819.6110		
E1	E1-F1	5.79	173.459°	831138.5042	907789.2312	E1	E1-F1	5.79	173.459°	831414.5376	907819.6110	E1	E1-F1	5.79	173.459°	831914.5376	907819.6110		
F1	F1-G1	7.05	173.423°	831180.2877	907789.5406	F1	F1-G1	7.05	173.423°	831444.0157	907819.6110	F1	F1-G1	7.05	173.423°	831944.0157	907819.6110		
G1	G1-H1	6.48	173.24°	831187.3208	907789.7892	G1	G1-H1	6.48	173.24°	831450.0488	907819.6110	G1	G1-H1	6.48	173.24°	831950.0488	907819.6110		
H1	H1-I1	6.44	173.172°	831203.6181	907789.7892	H1	H1-I1	6.44	173.172°	831450.0488	907819.6110	H1	H1-I1	6.44	173.172°	831950.0488	907819.6110		
I1	I1-J1	5.68	173.4534°	831203.6181	907789.8355	I1	I1-J1	5.68	173.4534°	831450.0488	907819.6110	I1	I1-J1	5.68	173.4534°	831950.0488	907819.6110		
J1	J1-K1	42.13	187.4644°	831215.1584	907789.4447	J1	J1-K1	42.13	187.4644°	831501.8864	907819.6110	J1	J1-K1	42.13	187.4644°	832001.8864	907819.6110		
K1	K1-L1	6.80	187.6618°	831225.6221	907789.1878	K1	K1-L1	6.80	187.6618°	831501.8864	907819.6110	K1	K1-L1	6.80	187.6618°	832001.8864	907819.6110		
L1	L1-M1	6.54	189.322°	831229.1380	907789.9133	L1	L1-M1	6.54	189.322°	831511.8870	907820.2538	L1	L1-M1	6.54	189.322°	832011.8870	907820.2538		
M1	M1-N1	6.55	189.2213°	831229.6769	907789.6099	M1	M1-N1	6.55	189.2213°	831511.8870	907820.2538	M1	M1-N1	6.55	189.2213°	832011.8870	907820.2538		
N1	N1-O1	6.54	189.2213°	831229.6769	907789.6099	N1	N1-O1	6.54	189.2213°	831511.8870	907820.2538	N1	N1-O1	6.54	189.2213°	832011.8870	907820.2538		
O1	O1-P1	3.64	182.1646°	831277.6987	907789.1916	O1	O1-P1	3.64	182.1646°	831524.7838	907819.6110	O1	O1-P1	3.64	182.1646°	832024.7838	907819.6110		
P1	P1-Q1	83.32	184.933°	831280.3875	907789.4423	P1	P1-Q1	83.32	184.933°	831530.1155	907819.6110	P1	P1-Q1	83.32	184.933°	832030.1155	907819.6110		
Q1	Q1-R1	6.79	174.3132°	831337.7897	907789.2819	Q1	Q1-R1	6.79	174.3132°	831560.5478	907819.6110	Q1	Q1-R1	6.79	174.3132°	832060.5478	907819.6110		
R1	R1-S1	5.88	170.1796°	831342.9188	907789.7469	R1	R1-S1	5.88	170.1796°	831560.5478	907819.6110	R1	R1-S1	5.88	170.1796°	832060.5478	907819.6110		
S1	S1-T1	5.88	170.4314°	831348.0302	907789.8843	S1	S1-T1	5.88	170.4314°	831560.5478	907819.6110	S1	S1-T1	5.88	170.4314°	832060.5478	907819.6110		
T1	T1-U1	5.88	170.4314°	831353.5779	907789.8843	T1	T1-U1	5.88	170.4314°	831560.5478	907819.6110	T1	T1-U1	5.88	170.4314°	832060.5478	907819.6110		
U1	U1-V1	5.88	170.432°	831358.1416	907789.7182	U1	U1-V1	5.88	170.432°	831561.1432	907819.6110	U1	U1-V1	5.88	170.432°	832061.1432	907819.6110		
V1	V1-W1	5.88	170.4314°	831363.3874	907789.7182	V1	V1-W1	5.88	170.4314°	831561.1432	907819.6110	V1	V1-W1	5.88	170.4314°	832061.1432	907819.6110		
W1	W1-X1	5.88	170.4314°	831368.3874	907789.7182	W1	W1-X1	5.88	170.4314°	831561.1432	907819.6110	W1	W1-X1	5.88	170.4314°	832061.1432	907819.6110		
X1	X1-Y1	5.88	170.432°	831371.1170	907789.6297	X1	X1-Y1	5.88	170.432°	831561.1432	907819.6110	X1	X1-Y1	5.88	170.432°	832061.1432	907819.6110		
Y1	Y1-Z1	5.88	170.432°	831376.5582	907789.6297	Y1	Y1-Z1	5.88	170.432°	831561.1432	907819.6110	Y1	Y1-Z1	5.88	170.432°	832061.1432	907819.6110		
Z1	Z1-A2	5.88	170.432°	831381.8746	907789.8217	Z1	Z1-A2	5.88	170.432°	831561.1432	907819.6110	Z1	Z1-A2	5.88	170.432°	832061.1432	907819.6110		
A2	A2-B2	6.05	170.935°	831391.8746	907789.6103	A2	A2-B2	6.05	170.935°	831561.1432	907819.6110	A2	A2-B2	6.05	170.935°	832061.1432	907819.6110		
B2	B2-C2	5.20	171.3344°	831396.5857	907789.5043	B2	B2-C2	5.20	171.3344°	831561.1432	907819.6110	B2	B2-C2	5.20	171.3344°	832061.1432	907819.6110		
C2	C2-D2	123.88	179.429°	831398.1360	907789.5043	C2	C2-D2	123.88	179.429°	831561.1432	907819.6110	C2	C2-D2	123.88	179.429°	832061.1432	907819.6110		
D2	D2-E2	138.88	128.464°	831444.6240	907819.3398	D2	D2-E2	138.88	128.464°	831701.432°	907819.6110	D2	D2-E2	138.88	128.464°	832101.432°	907819.6110		
E2	E2-F2	8.66	164.2932°	831444.6240	907819.3398	E2	E2-F2	8.66	164.2932°	831699.2422	907820.2538	E2	E2-F2	8.66	164.2932°	832101.432°	907820.2538		
F2	F2-G2	1.28	167.937°	831439.8240	907820.2538	F2	F2-G2	1.28	167.937										



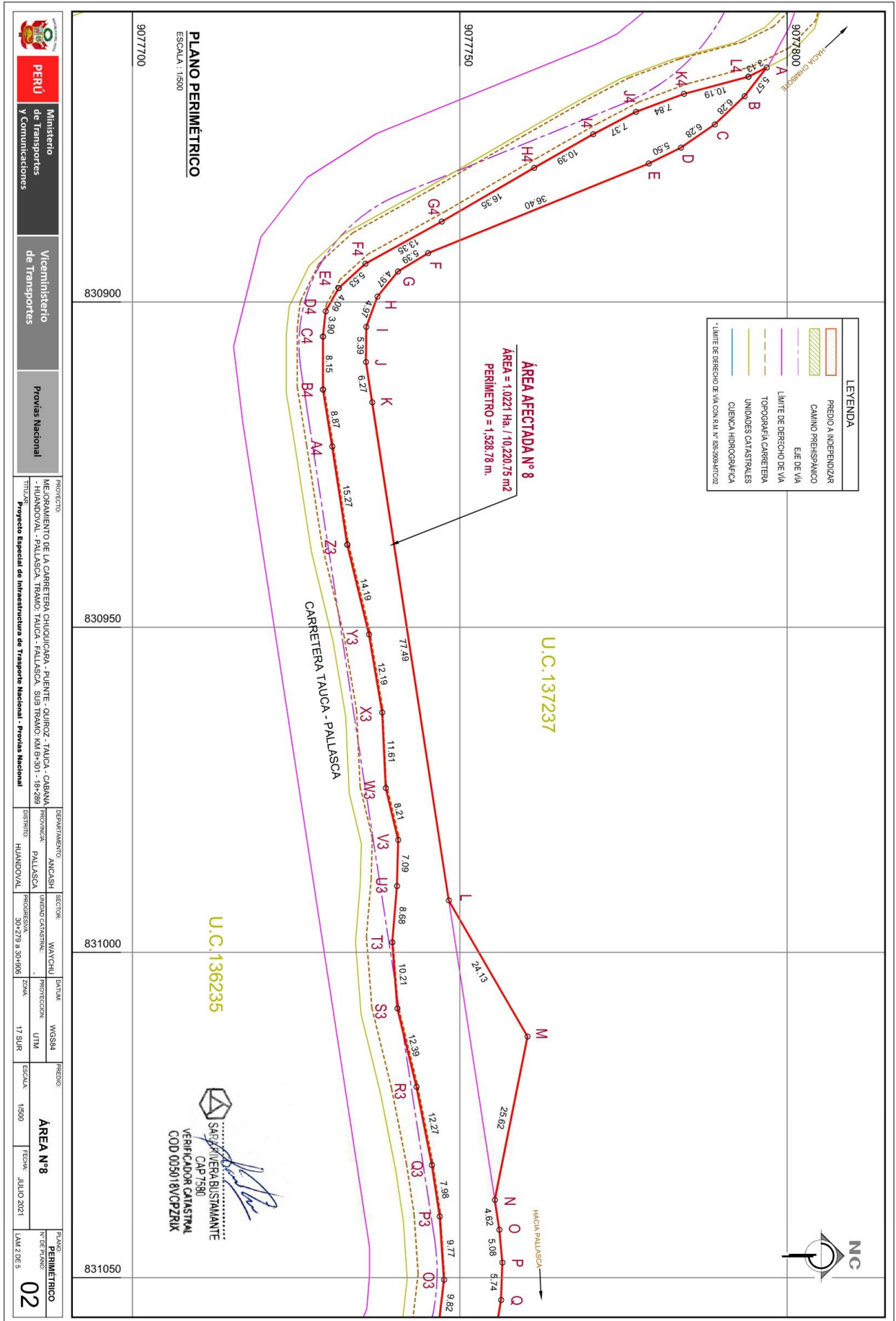
Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada 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:

H147207141



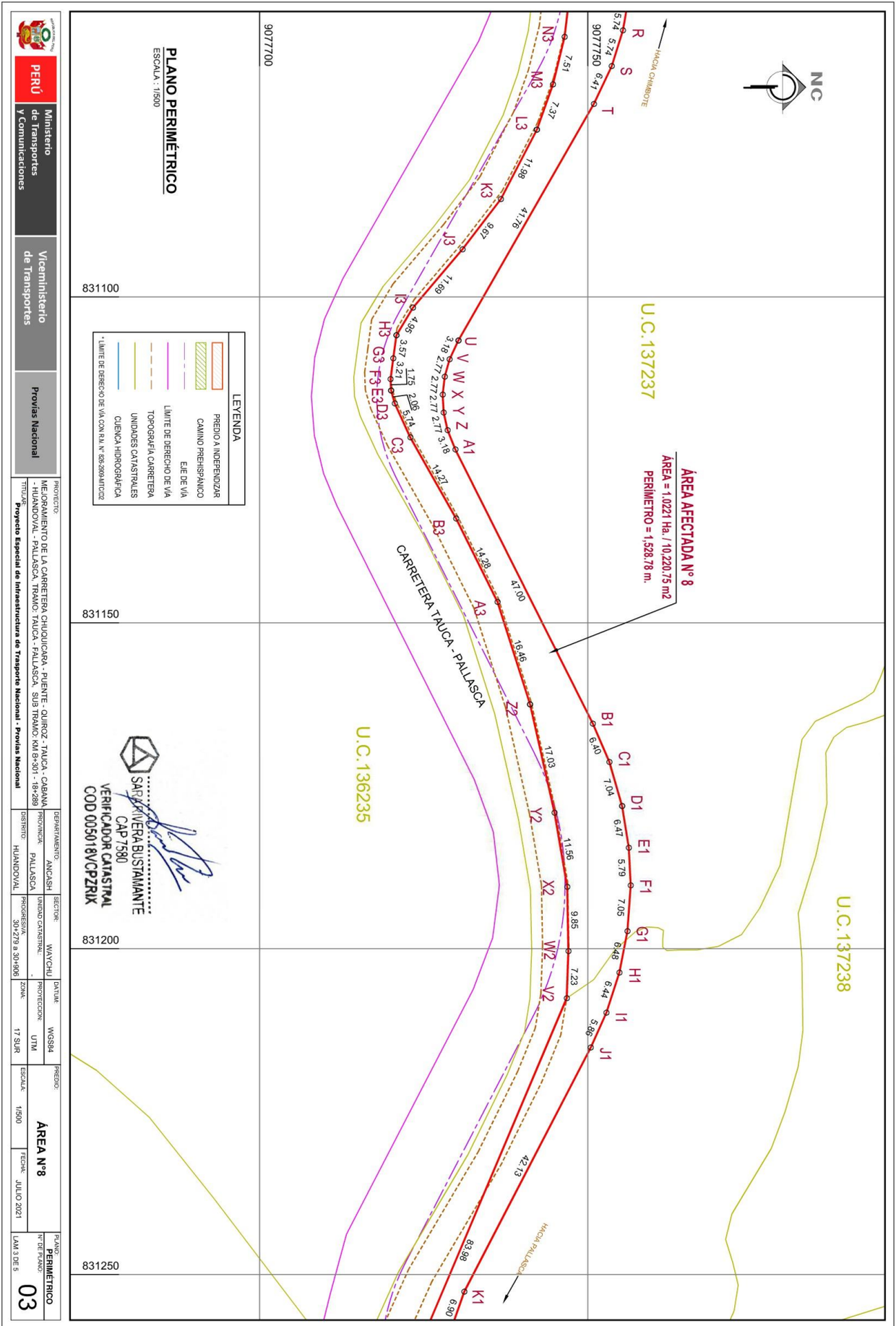
Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada 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:

H147207141

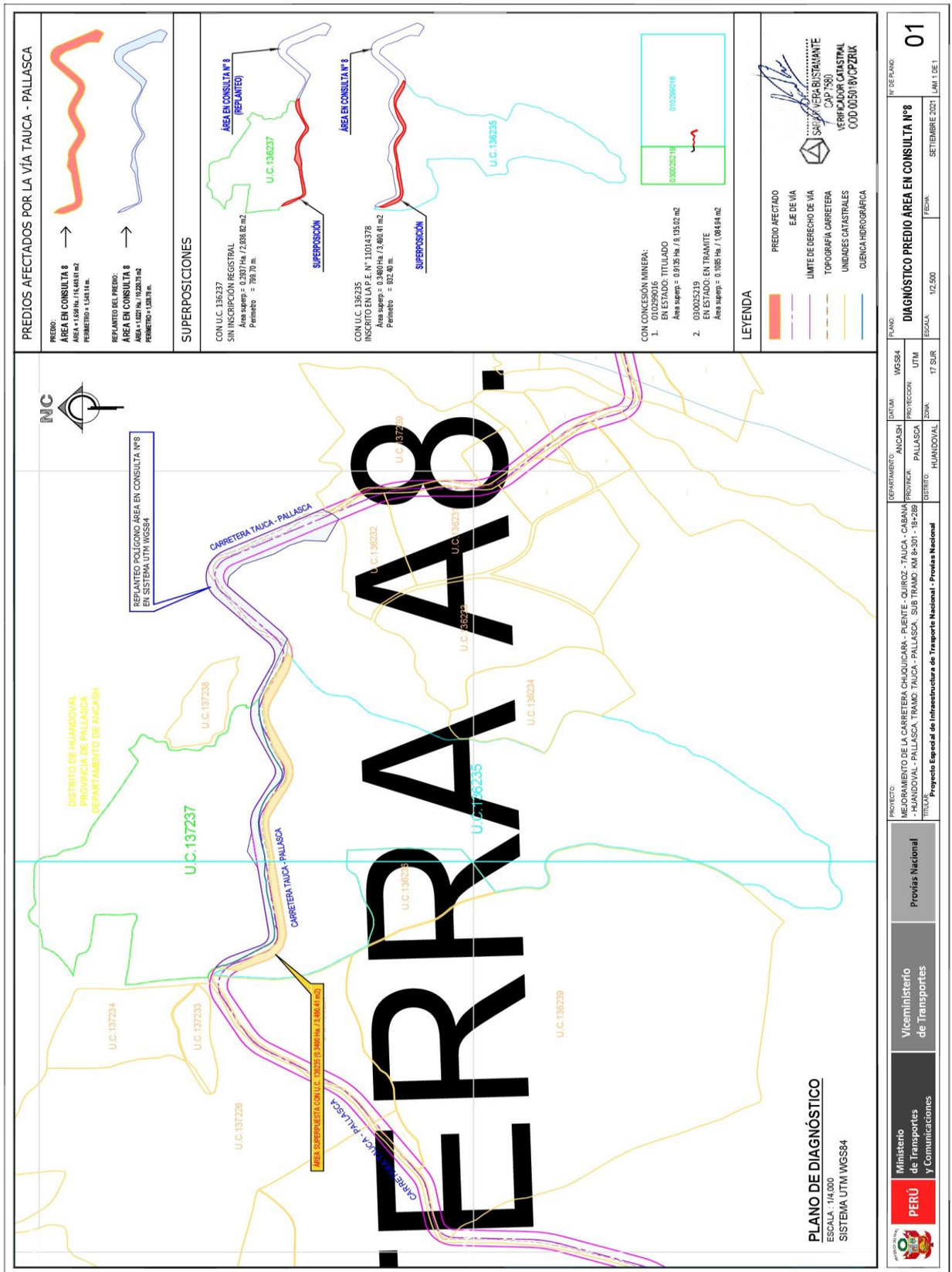


Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada 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:

H147207141



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: H147207141



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:

H147207141