



RESOLUCIÓN N° 0576-2022/SBN-DGPE-SDAPE

San Isidro, 30 de junio del 2022

VISTO:

El Expediente n.º 1061-2021/SBNSDAPE que sustenta el procedimiento sobre **PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO DE PREDIOS DEL ESTADO** en el marco del Texto Único Ordenado del Decreto Legislativo n.º 1192, a favor a favor de **PROVIAS DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES – MTC**, respecto de un área de **32 428,79 m²**, ubicada en el sector Inaco, Querquerpampa, Waychu, en el distrito de Hucaschuque, provincia Pallasca y departamento Ancash (en adelante “el predio”), con la finalidad de ser destinada 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 - 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 la Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales¹ y sus modificatorias (en adelante “la Ley”), su Reglamento² y modificatorias (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 Estatales³ (en adelante “ROF de la SBN”), la Subdirección de Administración del Patrimonio Estatal – SDAPE, es el órgano competente en primera instancia, para sustentar y aprobar los actos de adquisición y administración de los bienes estatales bajo competencia de la SBN, procurando con ello una eficiente gestión de éstos, racionalizando su uso y optimizando su valor, entre ellas, el literal a) del citado artículo 44 del “ROF de la SBN”;

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

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

2 Aprobado con Decreto Supremo n.º 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.

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

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

(Decreto Legislativo n.º 1210⁶, Decreto Legislativo n.º 1330⁷, Decreto Legislativo n.º 1366⁸), se crea un régimen jurídico aplicable a los procesos de adquisición y expropiación de inmuebles, transferencia de bienes inmuebles de propiedad del Estado y liberación de Interferencias para la ejecución de obras de infraestructura. Las normas antes glosadas, han sido recogidas en el Texto Único Ordenado del Decreto Legislativo n.º 1192⁹ (en adelante “TUO del DL n.º 1192”); asimismo, es conveniente precisar que aún se encuentra parcialmente vigente el Decreto Supremo n.º 011-2013-VIVIENDA “reglamento de los procedimientos especiales de saneamiento físico-legal y reglas para la inscripción de transferencias y modificaciones físicas de predios sujetos a trato directo o expropiación y aprueba otras disposiciones¹⁰ (en adelante “el Decreto Supremo 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”¹¹ (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 través del numeral 13) de la Quinta Disposición Complementaria Final de la Ley n.º 30025, Ley que facilita la adquisición, expropiación y posesión de bienes inmuebles para obras de infraestructura y declara de necesidad pública la ejecución de las obras de infraestructura de interés nacional y de gran envergadura Pública a 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 - Mayoc - Huanta Ayacucho - Andahuaylas - Abancay”;

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

6. Que, mediante Oficio n.º 00283-2021-MTC/20.11 (S.I. n.º 19626-2021) presentado el 01 de agosto del 2021 (folio 1), Provías Nacional del Ministerio de Transportes y Comunicaciones – MTC, representado por el entonces Director de Derecho de Vía Provías Nacional – MTC, Roller Edinson Rojas Floreano (en adelante “el administrado”), solicitó en la primera inscripción de dominio de un área de 32 428,79 m² a favor de “el administrado”, 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 37);

7. Que, en ese sentido, de acuerdo con la finalidad del presente procedimiento administrativo, esta Subdirección procedió con la **calificación atenuada**¹² 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”¹³,

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:

- a) Ser visado por los profesionales (abogado e ingeniero, arquitecto o geógrafo) designados por el titular del proyecto.
- b) 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.
- c) 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, posesionarios, entre otros.
En dicho Informe Técnico Legal se identifica además las cargas que afecten 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.

emitiéndose el Informe Preliminar n.º 02471-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 08 de septiembre del 2021 (folios 38 al 42), a través del cual se advirtió, entre otros, que: **i)** Revisado la base del GEOCATMIN se observó la superposición con las concesiones mineras con códigos nros. 010034621, 010241505, 010107996, 010033821 y 09015062X01; **ii)** Deberá adecuar el Informe de Inspección Técnica conforme el anexo 3 de “La Directiva”; **iii)** No presentó Plano Perimétrico – Ubicación en formato PDF el cual deberá estar suscrito por verificador catastral, conforme lo establece el literal d) del numeral 5.4.3 de “la Directiva”;

8. Que, “el administrado” presentó un Certificado de Búsqueda Catastral del 08 de julio de 2021 (folios 10 al 12), elaborado en base al Informe Técnico n.º 003574-2021-Z.R.NºVII-SEDEHUARAZ/UREG/CAT del 07 de julio de 2021, a través del cual la Oficina Registral de Chimbote informó que “el predio” no se superpone gráficamente con predios inscritos;

9. Que, es conveniente precisar que las observaciones descritas en el informe preliminar referido en el séptimo considerando, fueron puestas en conocimiento de “el administrado” a través del Oficio n.º 08035-2021/SBN-DGPE-SDAPE notificado el 04 de octubre de 2021 (folios 43 y 44), a fin de que adecue su pedido al marco legal vigente en el plazo de diez (10) días hábiles, computados a partir el día siguiente de su notificación, bajo apercibimiento de considerar su solicitud como no presentada;

10. Que, mediante Oficio n.º 29254-2021-MTC/20.11 (S.I. n.º 26800-2021) presentado el 15 de octubre del 2021 (folios 45 al 64), “el administrado” presentó el descargo de las observaciones advertidas en el Oficio señalado en el precitado considerando de la presente resolución, señalando que existe superposición parcial con la Concesiones Mineras Supaypacha 11 2021 (código 010034621), Aura Tres (código 010241505), Chimú 6b (código 010107996), Supaypacha 12 2021 (código 010033821) y Gerardo (código 09015062X01) (folio 47); asimismo, presentó un Informe de Inspección Técnica (folio 52), y finalmente adjunto Plano Perimétrico – Ubicación el cual se encuentra suscrito por verificador catastral (folios 54 al 64);

11. Que, en relación a la superposición con la concesión minera señalada 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 014-92-EM, prescribe lo siguiente: “La concesión minera otorga a su titular el derecho a la exploración y explotación de los recursos minerales concedidos (...)”. En ese sentido, que “el predio” se encuentre ubicado dentro del ámbito de una concesión minera, de ninguna manera tiene como consecuencia la traslación del dominio de este a favor del cesionario, pues sólo constituye una restricción al ejercicio de las atribuciones inherentes al derecho de propiedad que el Estado ejerce sobre el área; por lo que no impide continuar con el procedimiento de primera inscripción de dominio que se viene tramitando;

12. Que, asimismo, “el administrado” debe tener en cuenta lo dispuesto en el art. n.º 5.15 de “la Directiva”, donde se señala que: “La resolución que dispone la primera inscripción de dominio, la transferencia de propiedad, o el otorgamiento de otros derechos reales, indica que el derecho otorgado mediante aquella no brinda autorizaciones, permisos, licencias u otros derechos necesarios que, para el ejercicio de sus actividades, debe obtener el titular del proyecto de la obra de infraestructura ante otras entidades conforme a la normatividad vigente. Corresponde al beneficiario del derecho otorgado cumplir con la normatividad para el ejercicio de las actividades que vaya a ejecutar sobre el predio o inmueble estatal;

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 refuerzan 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.

13. 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 n.º 08035-2021/SBN-DGPE-SDAPE notificado el 04 de octubre de 2021 (folios 43 y 44), emitiéndose el Informe Preliminar n.º 03624-2021/SBN-DGPE-SDAPE del 20 de diciembre del 2021 (folio 65), a través del cual se verificó que “el administrado” subsanó las observaciones advertidas;

14. Que, es importante precisar que, de la revisión del Plan de Saneamiento Físico - Legal de “el predio” (folios 46 al 51), se advierte que “el administrado” declaró que “el predio” se encuentra sin inscripción registral, totalmente desocupado; no presenta edificaciones, ni posesionarios ni cargas y gravámenes, por otro lado, en relación al Informe de inspección técnica (folios 52); “el administrado” indicó que la inspección fue realizada el 30 de junio de 2021, verificándose que “el predio” es rural y con pendiente moderada y a la fecha se encontraba desocupada;

15. Que, en ese sentido, se debe tener en cuenta lo señalado en el tercer párrafo del artículo 3º de “el Decreto Supremo”, concordante con el numeral 5.6) 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;

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

17. Que, en atención a lo expuesto, esta Superintendencia tomará como válida la documentación y declaración presentada por “el administrado”, en estricto cumplimiento del marco normativo antes señalado, dado que acorde a lo detallado en el considerando décimo quinto 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 al proyecto de 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”, conforme se señala en el Plan de Saneamiento Físico Legal (folios 35 al 40 y 46 al 51) y en los documentos técnicos como la Memoria Descriptiva y Plano de Perimétrico – Ubicación suscritos y autorizados por la verificadora catastral Ingeniero Sara Rivera Bustamante (folios 25 al 37 y 54 al 64);

18. 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>;

19. 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 77 de “el Reglamento”;

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 n.º 0005-2022/SBN-GG del 31 de enero de 2022 y el Informe Técnico Legal n.º 0707-2022/SBN-DGPE-SDAPE del 28 de junio de 2022;

SE RESUELVE:

PRIMERO: DISPONER la PRIMERA INSCRIPCIÓN DE DOMINIO en el marco del Texto Único Ordenado del Decreto Legislativo n.º 1192 del terreno rural de **32 428,79 m²**, ubicado en el sector Inaco, Querquerpampa, Waychu, en el distrito de Hucaschuque, provincia Pallasca y departamento Ancash, a favor de **PROVIAS NACIONAL DEL MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES - MTC** con

la finalidad de destinarlo a 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”.

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), el mismo día de su publicación.

Regístrese, notifíquese y publíquese. –

Visado por:

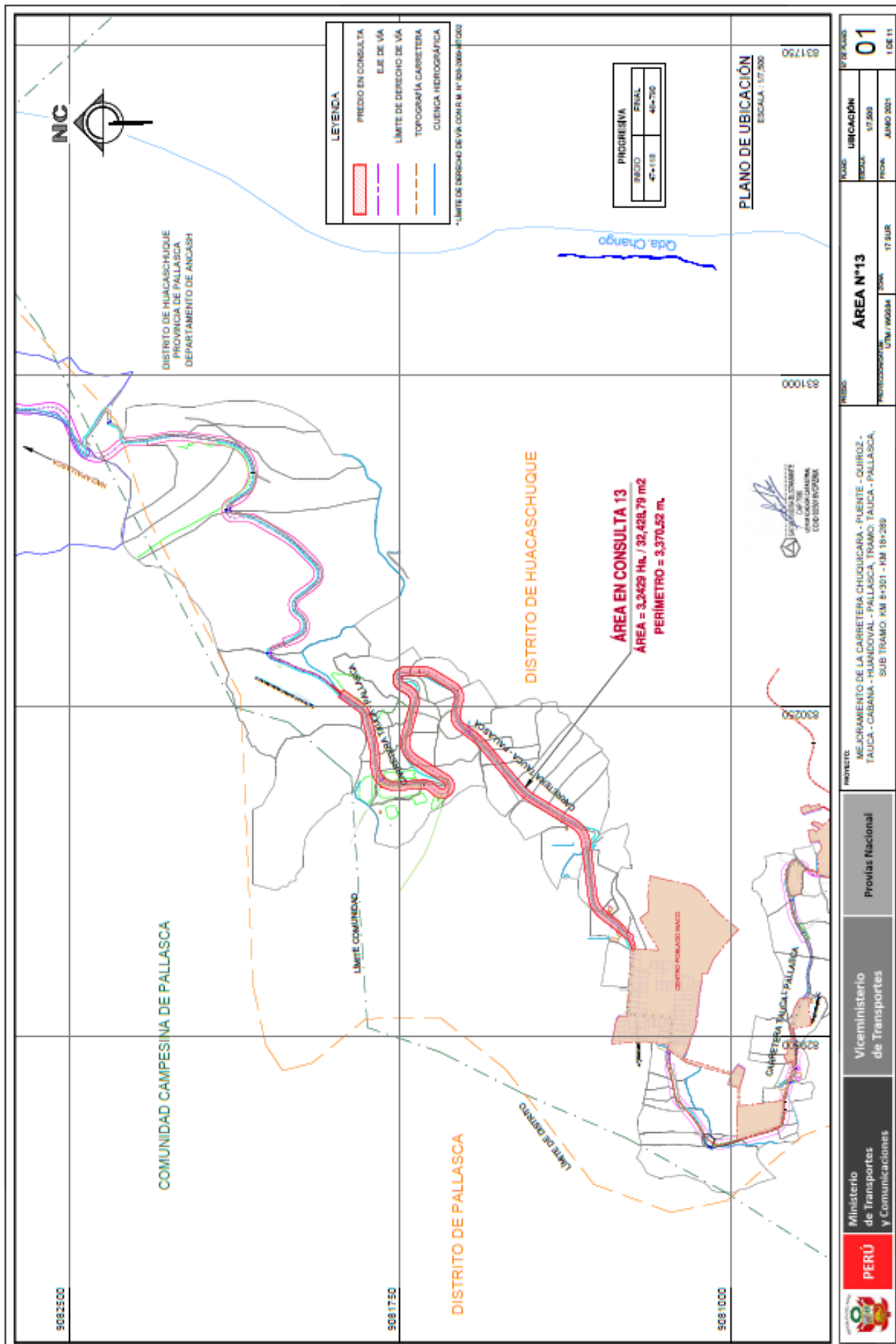
Profesional SDAPE

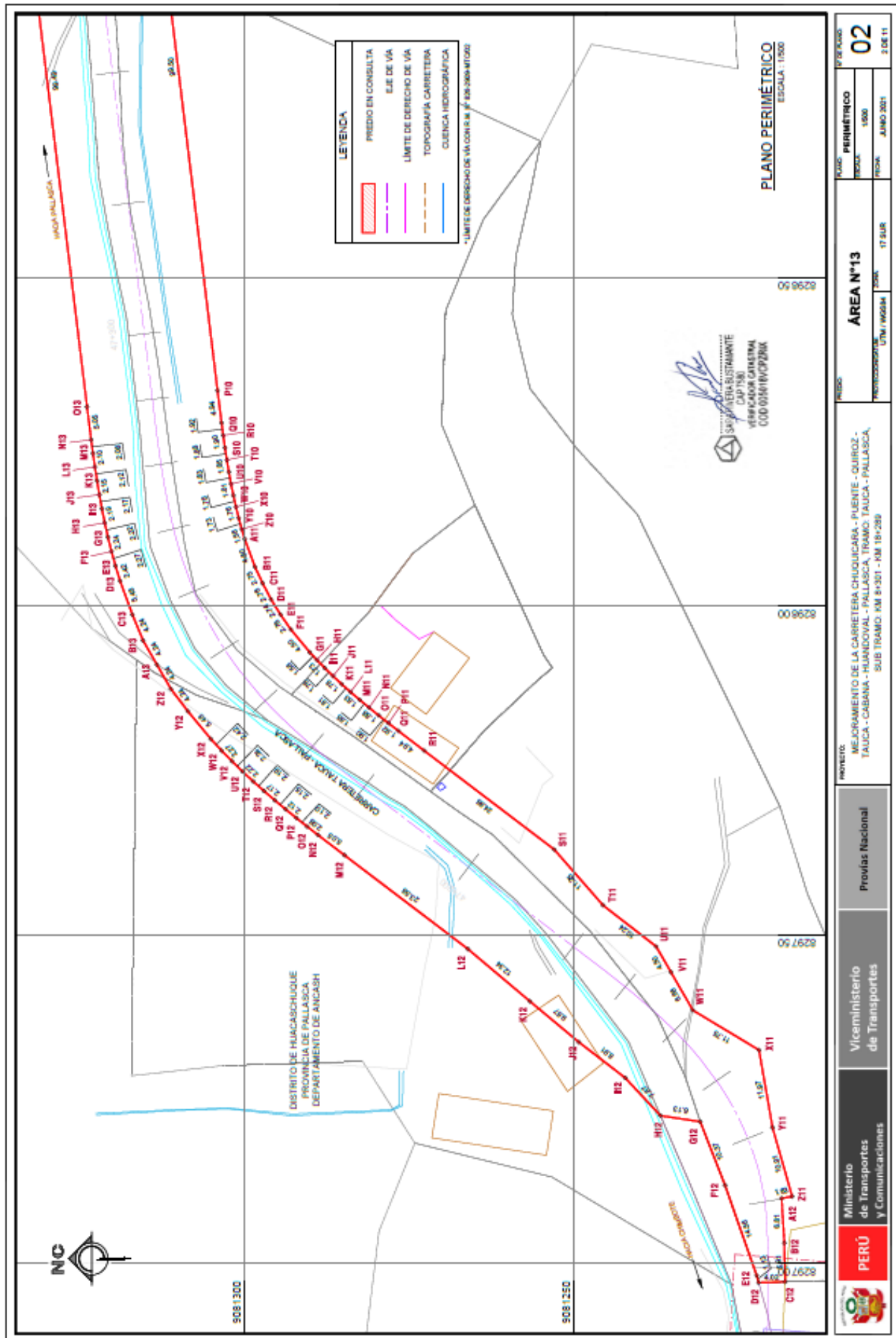
Profesional SDAPE

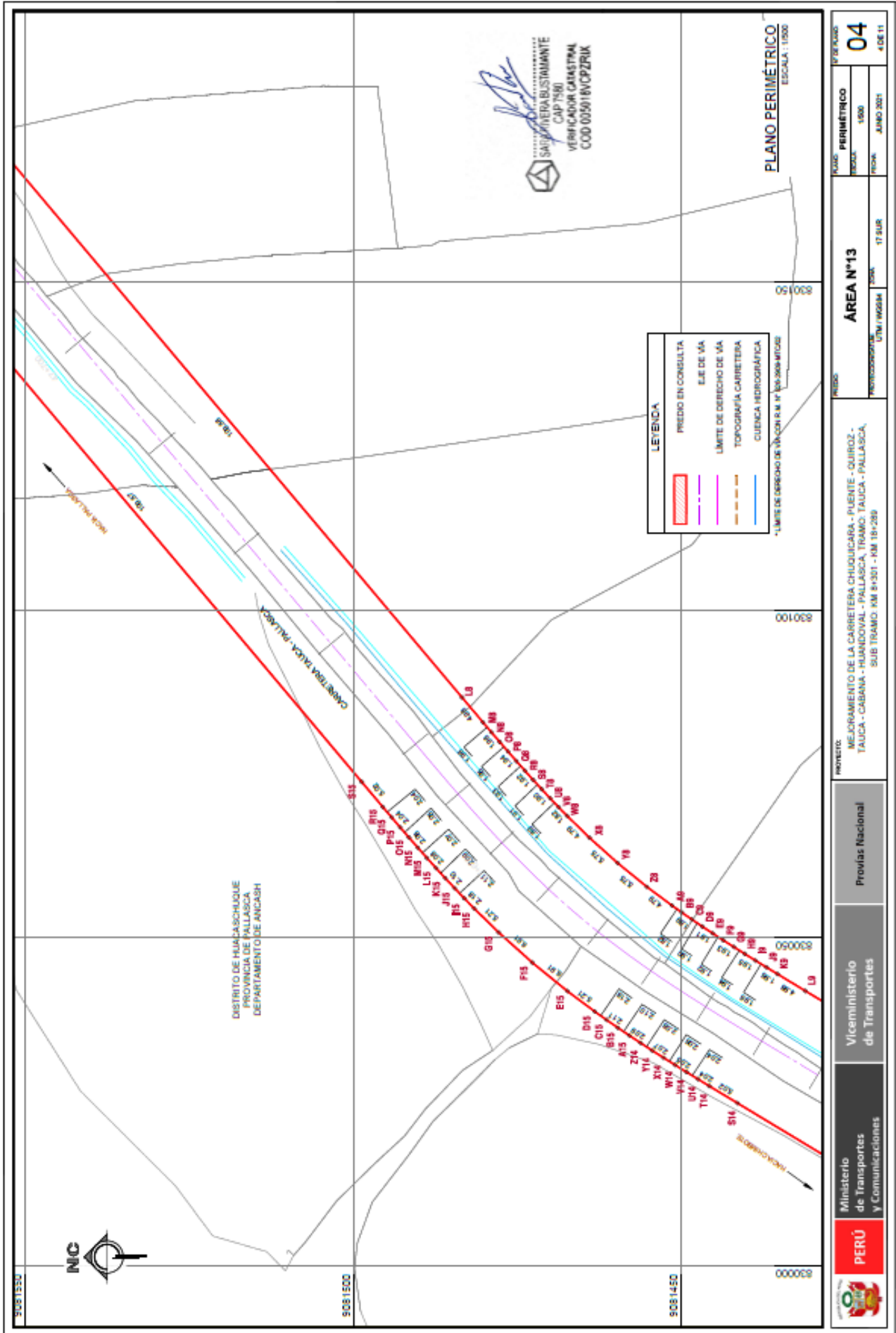
Profesional SDAPE

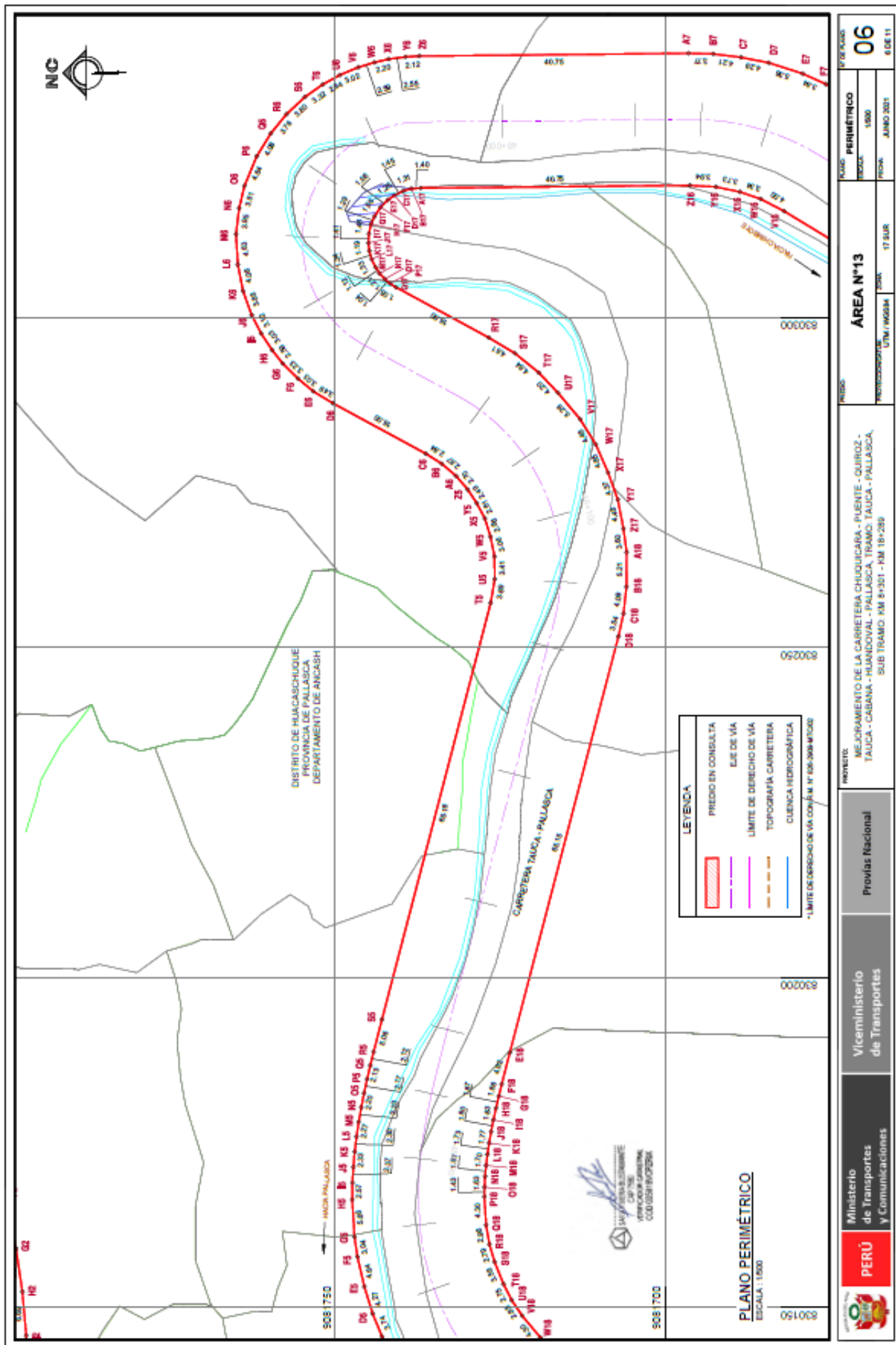
Firmado por:

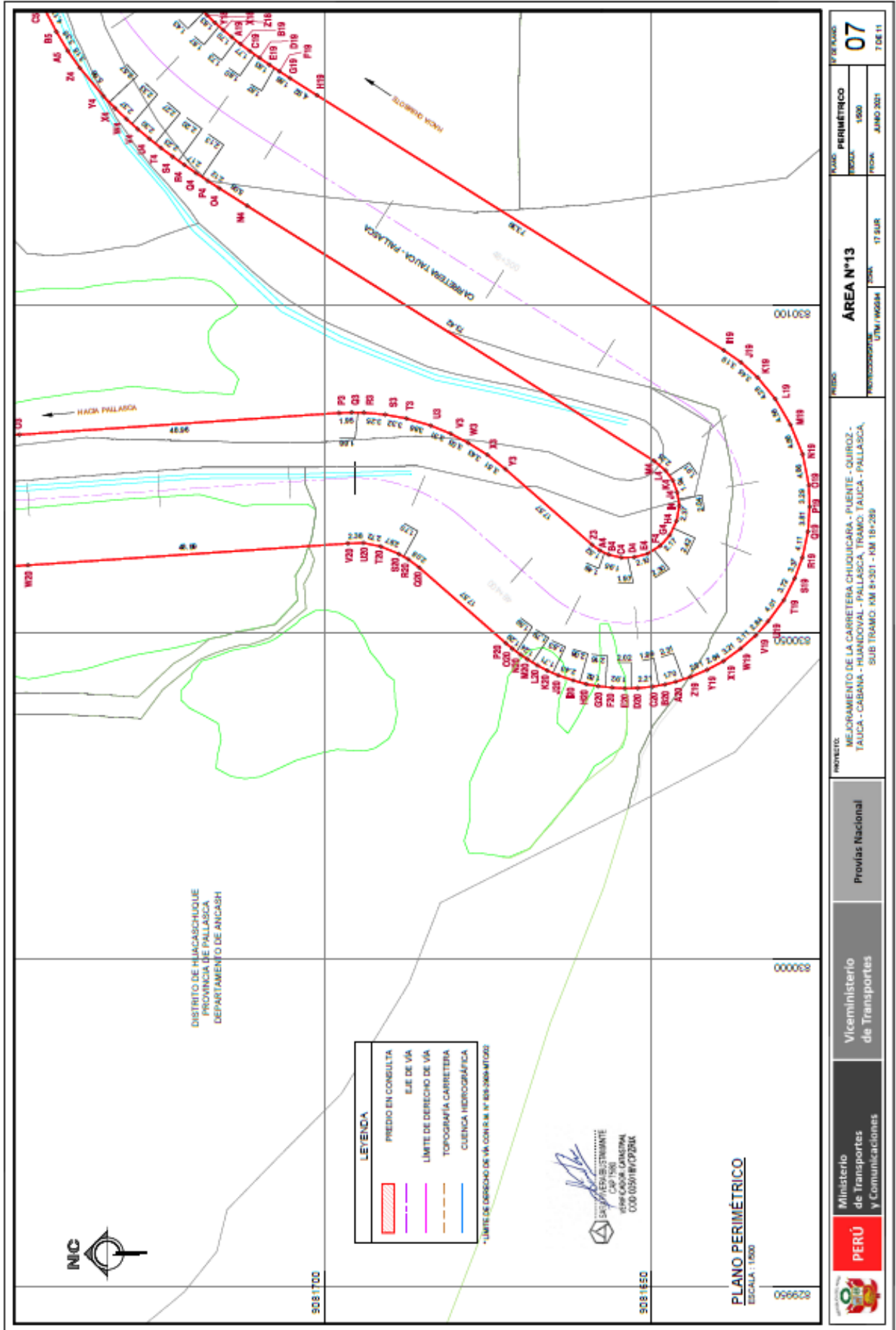
Subdirector de Administración del Patrimonio Estatal

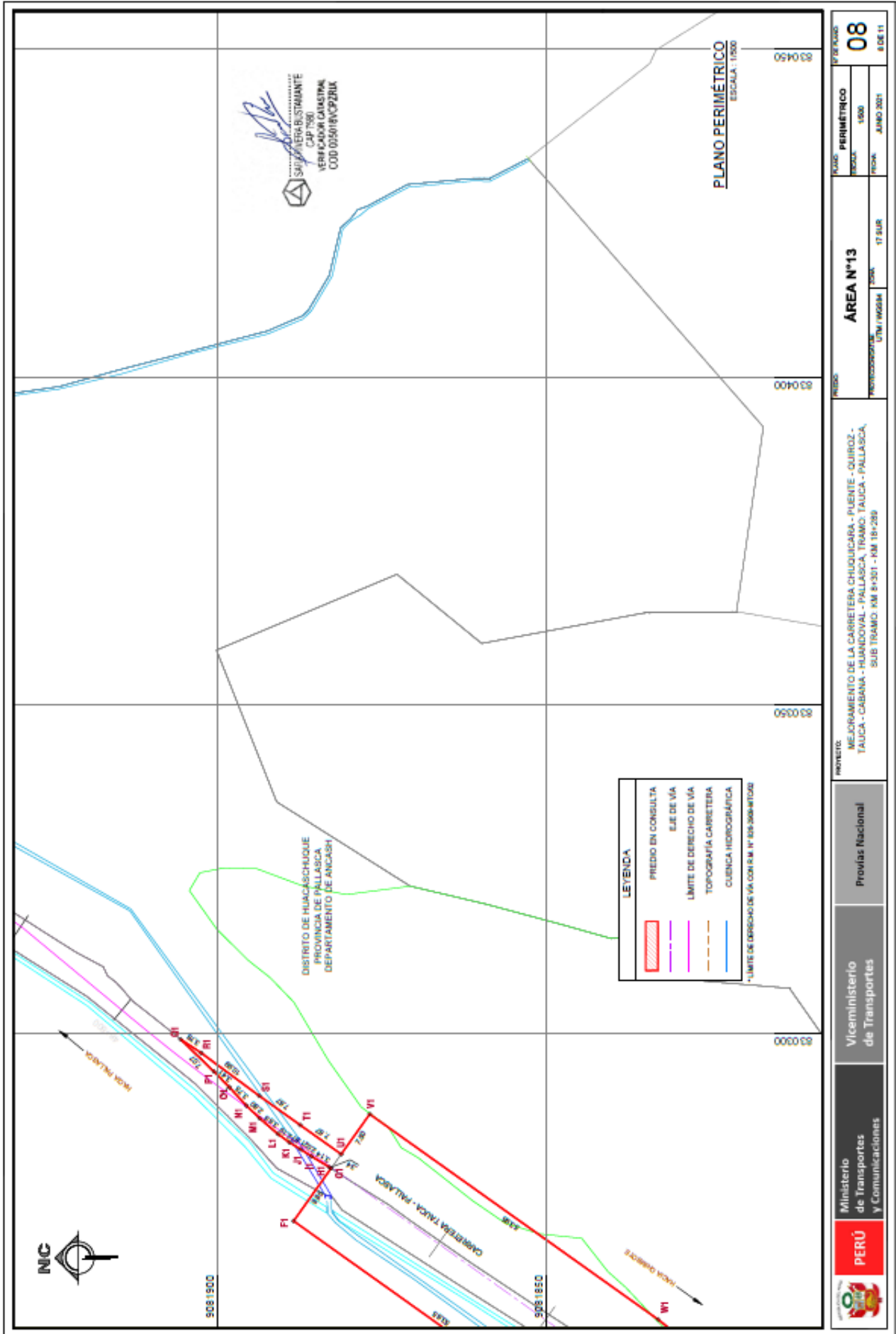






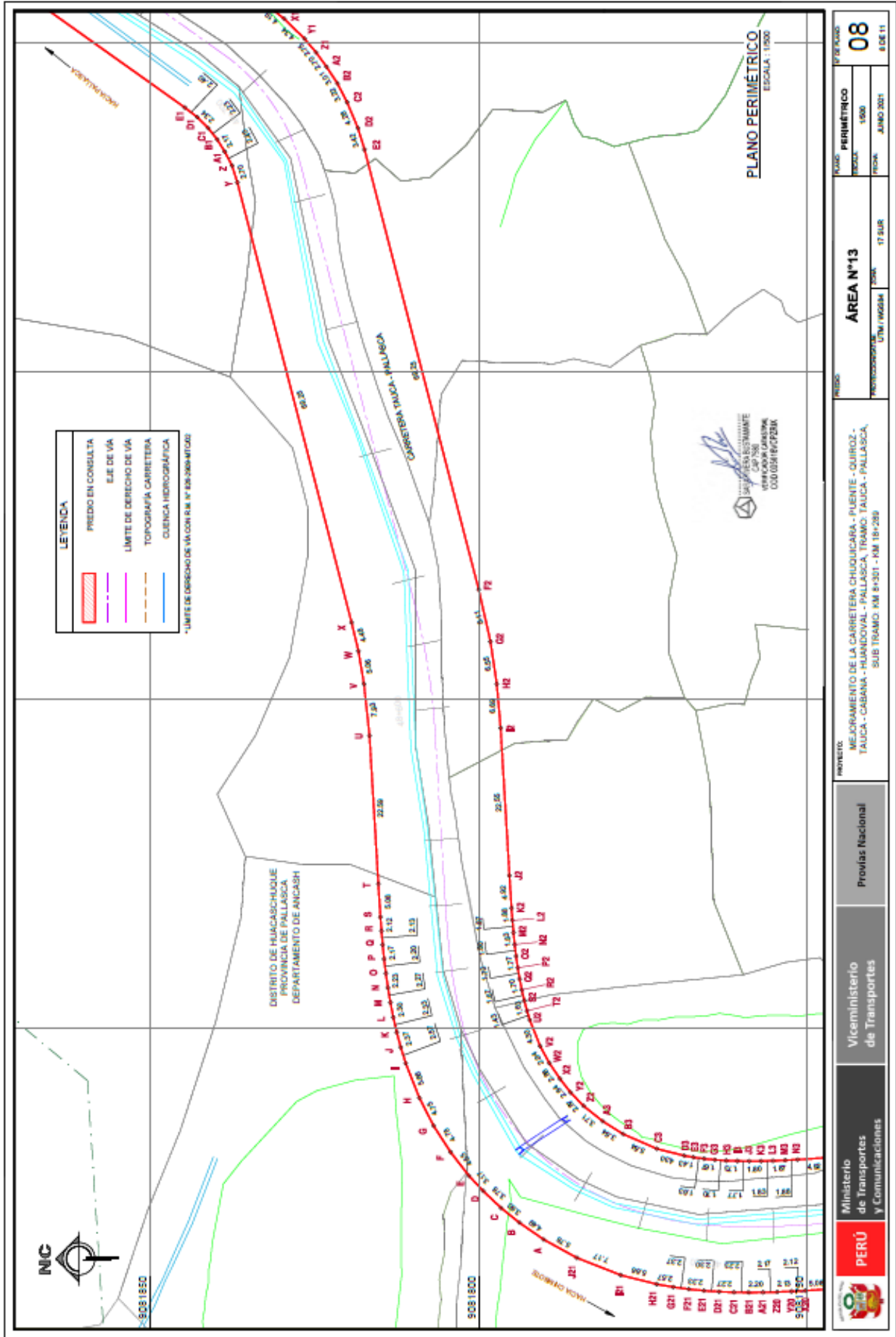






Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013- PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada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

59507742M7



	PERÚ Ministerio de Transportes y Comunicaciones	Viceministerio de Transportes	Profil Nacional	PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CHUQUICARA - PUENTE - QUIROZ - TAUCA - CABANA - HUANDOVAL - PALLASCA, TRAMO: TAUCA - PALLASCA, SUB TRAMO: KM 8+301 - KM 18+289	AREA N°13	FECHA: JUNIO 2021	ESCALA: 1:1000
	PLAN: PERIMÉTRICO	HOJA: 1/00	FECHA: JUNIO 2021	AUT. (PROGSA): 17 SUR	NÚMERO DE HOJA: 08	FECHA: JUNIO 2021	ESCALA: 1:1000

CUADRO DE DATOS TÉCNICOS

SEITMUTUM AYSHM

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA CHICRIBARA - FUENTE - QUIROZ - TAUCA - CABANA - HUANDIVOAL - PALLASCA, TRAMO TAUCA - PALLASCA, SUB TRAMO KM 8+307 - KM 19+289

PROVISIÓN NACIONAL

VICEMINISTERIO DE TRANSPORTES

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

PERÚ

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR

17 SUR



MEMORIA DESCRIPTIVA

AREA 13

CODIGOS DE AFECTACION: CVC-TA-HUAC-052-053-A-054-055-056-057-058-059-060-060-A-060-B-060-C-060-D-061-062-063-064-065-065-A-066-067-068-069-070-071-071-072-073-074-075-076-077-078-079-079-A-081-082-083-084-085-086-087-088-089-090

1. PLANO: PRIMERA INSCRIPCION DE DOMINIO
2. PROPIETARIO: PROVIAS NACIONAL
3. DATOS DEL PREDIO:

Ubicación :
Sector : Inaco, Waychu y Querquerpampa
Distrito : Huacaschuque
Provincia : Pallasca
Departamento : Ancash
Progresiva : 47+118 al 48+790
Lado : IZQUIERDO

Zonificación : Sin zonificación

4. DETALLES TÉCNICOS:

Datum : WGS84
Proyección : UTM - Zona 17 Sur

5. ÁREA Y PERÍMETRO:

Área Total del terreno : 3.2429 Ha. / 32,428.79 m²
Perímetro total del terreno : 3,370.52 m



6. LINDEROS Y MEDIDAS PERIMÉTRICAS:

Norte : Colinda con terreno eriazo, con:

VERTICE	LADO	DISTANCIA
A	A-B	4.49
B	B-C	3.60
C	C-D	3.76
D	D-E	3.17
E	E-F	4.55
F	F-G	4.78
G	G-H	4.75
H	H-I	5.66
I	I-J	2.57

VERTICE	LADO	DISTANCIA
V	V-W	5.06
W	W-X	4.48
X	X-Y	69.25
Y	Y-Z	2.70
Z	Z-A1	2.40
A1	A1-B1	2.17
B1	B1-C1	2.23
C1	C1-D1	2.34
D1	D1-E1	2.40



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

J	J-K	2.37	E1	E1-F1	53.65
K	K-L	2.33	F1	F1-G1	9.85
L	L-M	2.30	G1	G1-H1	0.34
M	M-N	2.27	H1	H1-I1	3.14
N	N-O	2.23	I1	I1-J1	2.02
O	O-P	2.20	J1	J1-K1	1.97
P	P-Q	2.17	K1	K1-L1	2.19
Q	Q-R	2.13	L1	L1-M1	3.68
R	R-S	2.12	M1	M1-N1	2.80
S	S-T	5.08	N1	N1-O1	3.75
T	T-U	22.59	O1	O1-P1	3.41
U	U-V	7.93	P1	P1-Q1	7.07

Este : Colinda con terreno eriazo, con:

VERTICE	LADO	DISTANCIA
Q1	Q1-R1	3.78
R1	R1-S1	10.99
S1	S1-T1	7.67
T1	T1-U1	7.67
U1	U1-V1	7.50
V1	V1-W1	53.95
W1	W1-X1	4.19
X1	X1-Y1	4.34
Y1	Y1-Z1	2.75
Z1	Z1-A2	2.70
A2	A2-B2	3.01
B2	B2-C2	3.22
C2	C2-D2	4.28
D2	D2-E2	3.42
E2	E2-F2	69.25
F2	F2-G2	8.11
G2	G2-H2	6.55
H2	H2-I2	6.69
I2	I2-J2	22.55
J2	J2-K2	4.92
K2	K2-L2	1.88
L2	L2-M2	1.87
M2	M2-N2	1.83
N2	N2-O2	1.80
O2	O2-P2	1.77
P2	P2-Q2	1.73
Q2	Q2-R2	1.70
R2	R2-S2	1.67
S2	S2-T2	1.63
T2	T2-U2	1.43
U2	U2-V2	4.30
V2	V2-W2	2.94
W2	W2-X2	2.88
X2	X2-Y2	2.64
Y2	Y2-Z2	2.87
Z2	Z2-A3	3.71
A3	A3-B3	3.64
B3	B3-C3	5.64
C3	C3-D3	4.30
D3	D3-E3	1.43
E3	E3-F3	1.63

VERTICE	LADO	DISTANCIA
N3	N3-O3	4.92
O3	O3-P3	48.96
P3	P3-Q3	1.95
Q3	Q3-R3	1.88
R3	R3-S3	3.25
S3	S3-T3	3.32
T3	T3-U3	3.86
U3	U3-V3	3.31
V3	V3-W3	3.03
W3	W3-X3	3.43
X3	X3-Y3	3.51
Y3	Y3-Z3	17.57
Z3	Z3-A4	1.52
A4	A4-B4	1.49
B4	B4-C4	1.95
C4	C4-D4	1.97
D4	D4-E4	2.10
E4	E4-F4	2.30
F4	F4-G4	2.17
G4	G4-H4	2.42
H4	H4-I4	2.37
I4	I4-J4	2.04
J4	J4-K4	1.94
K4	K4-L4	1.91
L4	L4-M4	2.25
M4	M4-N4	73.42
N4	N4-O4	5.08
O4	O4-P4	2.12
P4	P4-Q4	2.13
Q4	Q4-R4	2.17
R4	R4-S4	2.20
S4	S4-T4	2.23
T4	T4-U4	2.27
U4	U4-V4	2.30
V4	V4-W4	2.33
W4	W4-X4	2.37
X4	X4-Y4	2.57
Y4	Y4-Z4	5.66
Z4	Z4-A5	3.18
A5	A5-B5	3.36
B5	B5-C5	4.17

VERTICE	LADO	DISTANCIA
K5	K5-L5	2.30
L5	L5-M5	2.27
M5	M5-N5	2.23
N5	N5-O5	2.20
O5	O5-P5	2.17
P5	P5-Q5	2.13
Q5	Q5-R5	2.12
R5	R5-S5	5.08
S5	S5-T5	65.18
T5	T5-U5	3.69
U5	U5-V5	3.41
V5	V5-W5	3.06
W5	W5-X5	2.88
X5	X5-Y5	2.61
Y5	Y5-Z5	2.49
Z5	Z5-A6	2.70
A6	A6-B6	2.87
B6	B6-C6	2.84
C6	C6-D6	16.00
D6	D6-E6	3.49
E6	E6-F6	3.03
F6	F6-G6	3.23
G6	G6-H6	2.59
H6	H6-I6	3.03
I6	I6-J6	3.12
J6	J6-K6	3.88
K6	K6-L6	4.08
L6	L6-M6	4.63
M6	M6-N6	3.95
N6	N6-O6	3.51
O6	O6-P6	4.84
P6	P6-Q6	4.08
Q6	Q6-R6	3.76
R6	R6-S6	3.80
S6	S6-T6	3.32
T6	T6-U6	2.94
U6	U6-V6	3.02
V6	V6-W6	2.59
W6	W6-X6	2.20
X6	X6-Y6	2.55
Y6	Y6-Z6	2.12



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

F3	F3-G3	1.67	C5	C5-D5	3.74	Z6	Z6-A7	40.75
G3	G3-H3	1.70	D5	D5-E5	4.27	A7	A7-B7	3.77
H3	H3-I3	1.73	E5	E5-F5	4.64	B7	B7-C7	4.21
I3	I3-J3	1.77	F5	F5-G5	3.04	C7	C7-D7	4.29
J3	J3-K3	1.80	G5	G5-H5	5.66	D7	D7-E7	5.36
K3	K3-L3	1.83	H5	H5-I5	2.57	E7	E7-F7	3.84
L3	L3-M3	1.87	I5	I5-J5	2.37	F7	F7-G7	4.65
M3	M3-N3	1.88	J5	J5-K5	2.33			


SARA RIVERA BUSTAMANTE
CAP 7580

Sur : Colinda con terreno eriazo, con:

VERTICE	LADO	DISTANCIA	VERTICE	LADO	DISTANCIA	VERTICE	LADO	DISTANCIA
G7	G7-H7	55.40	W8	W8-X8	4.79	M10	M10-N10	2.09
H7	H7-I7	4.10	X8	X8-Y8	5.75	N10	N10-O10	5.06
I7	I7-J7	4.26	Y8	Y8-Z8	5.75	O10	O10-P10	99.50
J7	J7-K7	4.56	Z8	Z8-A9	4.79	P10	P10-Q10	4.94
K7	K7-L7	3.94	A9	A9-B9	1.82	Q10	Q10-R10	1.92
L7	L7-M7	5.25	B9	B9-C9	1.89	R10	R10-S10	1.90
M7	M7-N7	4.67	C9	C9-D9	1.90	S10	S10-T10	1.88
N7	N7-O7	4.18	D9	D9-E9	1.91	T10	T10-U10	1.85
O7	O7-P7	3.23	E9	E9-F9	1.92	U10	U10-V10	1.83
P7	P7-Q7	2.44	F9	F9-G9	1.93	V10	V10-W10	1.81
Q7	Q7-R7	2.62	G9	G9-H9	1.94	W10	W10-X10	1.78
R7	R7-S7	2.82	H9	H9-I9	1.95	X10	X10-Y10	1.76
S7	S7-T7	2.96	I9	I9-J9	1.96	Y10	Y10-Z10	1.73
T7	T7-U7	2.87	J9	J9-K9	1.96	Z10	Z10-A11	1.58
U7	U7-V7	2.46	K9	K9-L9	4.98	A11	A11-B11	4.50
V7	V7-W7	29.46	L9	L9-M9	83.40	B11	B11-C11	2.75
W7	W7-X7	1.90	M9	M9-N9	5.06	C11	C11-D11	2.76
X7	X7-Y7	1.86	N9	N9-O9	2.09	D11	D11-E11	2.74
Y7	Y7-Z7	1.48	O9	O9-P9	2.11	E11	E11-F11	2.76
Z7	Z7-A8	2.97	P9	P9-Q9	2.13	F11	F11-G11	4.50
A8	A8-B8	2.62	Q9	Q9-R9	2.16	G11	G11-H11	1.58
B8	B8-C8	3.03	R9	R9-S9	2.19	H11	H11-I11	1.73
C8	C8-D8	2.93	S9	S9-T9	2.21	I11	I11-J11	1.76
D8	D8-E8	2.85	T9	T9-U9	2.24	J11	J11-K11	1.78
E8	E8-F8	2.79	U9	U9-V9	2.27	K11	K11-L11	1.81
F8	F8-G8	43.85	V9	V9-W9	2.29	L11	L11-M11	1.83
G8	G8-H8	5.48	W9	W9-X9	2.46	M11	M11-N11	1.85
H8	H8-I8	4.10	X9	X9-Y9	5.53	N11	N11-O11	1.88
I8	I8-J8	5.18	Y9	Y9-Z9	4.74	O11	O11-P11	1.90
J8	J8-K8	7.78	Z9	Z9-A10	4.68	P11	P11-Q11	1.92
K8	K8-L8	109.56	A10	A10-B10	4.68	Q11	Q11-R11	4.94
L8	L8-M8	4.98	B10	B10-C10	4.74	R11	R11-S11	24.86
M8	M8-N8	1.96	C10	C10-D10	5.53	S11	S11-T11	11.25
N8	N8-O8	1.96	D10	D10-E10	2.46	T11	T11-U11	10.24
O8	O8-P8	1.95	E10	E10-F10	2.29	U11	U11-V11	4.50
P8	P8-Q8	1.94	F10	F10-G10	2.27	V11	V11-W11	6.68
Q8	Q8-R8	1.93	G10	G10-H10	2.24	W11	W11-X11	11.75



"Año de la Universalización de la Salud"
"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

R8	R8-S8	1.92	H10	H10-J10	2.21	X11	X11-Y11	11.97
S8	S8-T8	1.91	I10	I10-J10	2.19	Y11	Y11-Z11	10.91
T8	T8-U8	1.90	J10	J10-K10	2.16	Z11	Z11-A12	1.63
U8	U8-V8	1.89	K10	K10-L10	2.13	A12	A12-B12	6.81
V8	V8-W8	1.82	L10	L10-M10	2.11	B12	B12-C12	5.91

SARA RIVERA BUSTAMANTE
CAP 7580

Oeste : Colinda con terreno eriazo, con:

VERTIC E	LADO	DISTANCIA
C12	C12-D12	4.02
D12	D12-E12	1.13
E12	E12-F12	14.56
F12	F12-G12	10.37
G12	G12-H12	6.13
H12	H12-I12	7.87
I12	I12-J12	8.91
J12	J12-K12	9.67
K12	K12-L12	12.34
L12	L12-M12	23.58
M12	M12-N12	5.06
N12	N12-O12	2.08
O12	O12-P12	2.10
P12	P12-Q12	2.12
Q12	Q12-R12	2.15
R12	R12-S12	2.17
S12	S12-T12	2.19
T12	T12-U12	2.22
U12	U12-V12	2.24
V12	V12-W12	2.27
W12	W12-X12	2.42
X12	X12-Y12	5.48
Y12	Y12-Z12	4.24
Z12	Z12-A13	4.24
A13	A13-B13	4.24
B13	B13-C13	4.24
C13	C13-D13	5.48
D13	D13-E13	2.42
E13	E13-F13	2.27
F13	F13-G13	2.24
G13	G13-H13	2.22
H13	H13-I13	2.19
I13	I13-J13	2.17
J13	J13-K13	2.15
K13	K13-L13	2.12
L13	L13-M13	2.10
M13	M13-N13	2.08
N13	N13-O13	5.06
O13	O13-P13	99.49
P13	P13-Q13	4.94

VERTIC E	LADO	DISTANCIA
G15	G15-H15	5.21
H15	H15-I15	2.18
I15	I15-J15	2.11
J15	J15-K15	2.10
K15	K15-L15	2.09
L15	L15-M15	2.08
M15	M15-N15	2.07
N15	N15-O15	2.06
O15	O15-P15	2.05
P15	P15-Q15	2.04
Q15	Q15-R15	2.04
R15	R15-S15	5.02
S15	S15-T15	109.57
T15	T15-U15	5.00
U15	U15-V15	4.01
V15	V15-W15	4.73
W15	W15-X15	4.29
X15	X15-Y15	43.85
Y15	Y15-Z15	5.09
Z15	Z15-A16	5.11
A16	A16-B16	4.35
B16	B16-C16	3.02
C16	C16-D16	2.98
D16	D16-E16	4.51
E16	E16-F16	4.01
F16	F16-G16	3.59
G16	G16-H16	3.34
H16	H16-I16	3.09
I16	I16-J16	3.04
J16	J16-K16	4.17
K16	K16-L16	28.72
L16	L16-M16	3.15
M16	M16-N16	2.68
N16	N16-O16	3.67
O16	O16-P16	2.78
P16	P16-Q16	2.76
Q16	Q16-R16	2.59
R16	R16-S16	2.87
S16	S16-T16	2.31
T16	T16-U16	2.37

VERTIC E	LADO	DISTANCIA
I18	I18-J18	1.80
J18	J18-K18	1.77
K18	K18-L18	1.73
L18	L18-M18	1.70
M18	M18-N18	1.67
N18	N18-O18	1.63
O18	O18-P18	1.43
P18	P18-Q18	4.30
Q18	Q18-R18	2.96
R18	R18-S18	2.79
S18	S18-T18	3.58
T18	T18-U18	2.75
U18	U18-V18	2.85
V18	V18-W18	4.30
W18	W18-X18	1.43
X18	X18-Y18	1.63
Y18	Y18-Z18	1.67
Z18	Z18-A19	1.70
A19	A19-B19	1.73
B19	B19-C19	1.77
C19	C19-D19	1.80
D19	D19-E19	1.83
E19	E19-F19	1.87
F19	F19-G19	1.88
G19	G19-H19	4.92
H19	H19-I19	73.39
I19	I19-J19	3.19
J19	J19-K19	3.45
K19	K19-L19	4.28
L19	L19-M19	4.56
M19	M19-N19	4.86
N19	N19-O19	4.86
O19	O19-P19	3.29
P19	P19-Q19	3.81
Q19	Q19-R19	4.11
R19	R19-S19	3.37
S19	S19-T19	3.72
T19	T19-U19	4.01
U19	U19-V19	2.84
V19	V19-W19	3.11

Jirón Zorritos 1203
www.provinciasnac.gob.pe Lima, Uma 08 Perú
(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Proveías Nacional

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

Q13	Q13-R13	191	U16	U16-V16	55.40	W19	W19-X19	3.21
R13	R13-S13	189	V16	V16-W16	4.00	X19	X19-Y19	2.84
S13	S13-T13	187	W16	W16-X16	3.34	Y19	Y19-Z19	2.81
T13	T13-U13	184	X16	X16-Y16	3.73	Z19	Z19-A20	2.31
U13	U13-V13	181	Y16	Y16-Z16	3.94	A20	A20-B20	1.70
V13	V13-W13	179	Z16	Z16-A17	40.75	B20	B20-C20	1.99
W13	W13-X13	176	A17	A17-B17	1.40	C20	C20-D20	2.21
X13	X13-Y13	173	B17	B17-C17	1.31	D20	D20-E20	2.02
Y13	Y13-Z13	171	C17	C17-D17	1.45	E20	E20-F20	1.92
Z13	Z13-A14	154	D17	D17-E17	1.25	F20	F20-G20	2.16
A14	A14-B14	4.45	E17	E17-F17	1.56	G20	G20-H20	1.82
B14	B14-C14	298	F17	F17-G17	1.66	H20	H20-I20	2.08
C14	C14-D14	291	G17	G17-H17	1.29	I20	I20-J20	2.43
D14	D14-E14	298	H17	H17-I17	1.48	J20	J20-K20	1.83
E14	E14-F14	291	I17	I17-J17	1.41	K20	K20-L20	1.71
F14	F14-G14	4.45	J17	J17-K17	1.19	L20	L20-M20	1.79
G14	G14-H14	154	K17	K17-L17	1.34	M20	M20-N20	1.24
H14	H14-I14	1.71	L17	L17-M17	1.33	N20	N20-O20	1.59
I14	I14-J14	1.73	M17	M17-N17	1.12	O20	O20-P20	1.29
J14	J14-K14	1.76	N17	N17-O17	1.21	P20	P20-Q20	17.57
K14	K14-L14	1.79	O17	O17-P17	1.04	Q20	Q20-R20	2.08
L14	L14-M14	1.81	P17	P17-Q17	1.05	R20	R20-S20	1.70
M14	M14-N14	1.84	Q17	Q17-R17	16.00	S20	S20-T20	2.97
N14	N14-O14	1.87	R17	R17-S17	4.61	T20	T20-U20	2.72
O14	O14-P14	1.89	S17	S17-T17	4.64	U20	U20-V20	2.38
P14	P14-Q14	1.91	T17	T17-U17	4.20	V20	V20-W20	48.99
Q14	Q14-R14	4.94	U17	U17-V17	5.26	W20	W20-X20	5.08
R14	R14-S14	83.38	V17	V17-W17	4.48	X20	X20-Y20	2.12
S14	S14-T14	5.02	W17	W17-X17	4.65	Y20	Y20-Z20	2.13
T14	T14-U14	2.04	X17	X17-Y17	4.37	Z20	Z20-A21	2.17
U14	U14-V14	2.04	Y17	Y17-Z17	4.48	A21	A21-B21	2.20
V14	V14-W14	2.05	Z17	Z17-A18	3.60	B21	B21-C21	2.23
W14	W14-X14	2.06	A18	A18-B18	5.21	C21	C21-D21	2.27
X14	X14-Y14	2.07	B18	B18-C18	4.09	D21	D21-E21	2.30
Y14	Y14-Z14	2.08	C18	C18-D18	3.54	E21	E21-F21	2.33
Z14	Z14-A15	2.09	D18	D18-E18	65.15	F21	F21-G21	2.37
A15	A15-B15	2.10	E18	E18-F18	4.92	G21	G21-H21	2.57
B15	B15-C15	2.11	F18	F18-G18	1.88	H21	H21-I21	5.66
C15	C15-D15	2.18	G18	G18-H18	1.87	I21	I21-J21	7.17
D15	D15-E15	5.21	H18	H18-I18	1.83	J21	J21-A	5.78
E15	E15-F15	6.91						
F15	F15-G15	6.91						

7. CUADROS DE DATOS TÉCNICOS:

SISTEMA UTM WGS84

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	4.49	174°11'15"	830067.7921	9081790.1359
B	B-C	3.60	176°0'2"	830070.3474	9081793.8220
C	C-D	3.76	175°4'8"	830072.5978	9081796.6281
D	D-E	3.17	176°55'35"	830075.1916	9081799.3461
E	E-F	4.55	174°29'11"	830077.5034	9081801.5220
F	F-G	4.78	175°7'53"	830081.1010	9081804.3078
G	G-H	4.75	174°4'54"	830085.1137	9081806.9022
H	H-I	5.66	174°33'25"	830089.3512	9081809.0681

Jirón Zorrillos 1203

www.proveiasn.gob.pe

Lima, Lima 01Perú

(511) 625-7800



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

I	I-J	2.57	175°39'18"	830094.6121	9081811.1328
J	J-K	2.37	177°48'14"	830097.0683	9081811.8921
K	K-L	2.33	177°59'40"	830099.3545	9081812.5038
L	L-M	2.30	178°11'18"	830101.6282	9081813.0278
M	M-N	2.27	178°22'36"	830103.8846	9081813.4730
N	N-O	2.23	178°34'3"	830106.1198	9081813.8485
O	O-P	2.20	178°45'31"	830108.3308	9081814.1634
P	P-Q	2.17	178°56'58"	830110.5150	9081814.4264
Q	Q-R	2.13	179°8'26"	830112.6705	9081814.6458
R	R-S	2.12	179°19'54"	830114.7958	9081814.8301
S	S-T	5.08	179°19'53"	830116.9065	9081814.9883
T	T-U	22.59	179°48'4"	830121.9720	9081815.3085
U	U-V	7.93	182°39'16"	830144.5206	9081816.6555
V	V-W	5.06	183°29'2"	830152.4019	9081817.4940
W	W-X	4.48	183°55'11"	830157.3960	9081818.3348
X	X-Y	69.25	181°47"	830161.7563	9081819.3798
Y	Y-Z	2.70	182°59'28"	830228.7893	9081836.7719
Z	Z-A1	2.40	190°0'29"	830231.3677	9081837.5866
A1	A1-B1	2.17	184°10'58"	830233.4958	9081838.6966
B1	B1-C1	2.23	186°30'51"	830235.3413	9081839.8376
C1	C1-D1	2.34	187°11'52"	830237.0919	9081841.2172
D1	D1-E1	2.40	186°37'59"	830238.7356	9081842.8863
E1	E1-F1	53.65	182°26'48"	830240.2120	9081844.7809
F1	F1-G1	9.85	90°1'18"	830271.3537	9081888.4706
G1	G1-H1	0.34	272°16'8"	830279.3807	9081882.7536
H1	H1-I1	3.14	182°1'1"	830279.5680	9081883.0400
I1	I1-J1	2.02	178°0'41"	830281.1930	9081885.7260
J1	J1-K1	1.97	181°44'37"	830282.2960	9081887.4140
K1	K1-L1	2.19	175°10'18"	830283.3210	9081889.0920
L1	L1-M1	3.68	175°31'14"	830284.6150	9081890.8570
M1	M1-N1	2.80	177°5'12"	830287.0170	9081893.6470
N1	N1-O1	3.75	176°18'55"	830288.9490	9081895.6730
O1	O1-P1	3.41	182°6'38"	830291.7050	9081898.2140
P1	P1-Q1	7.07	181°0'38"	830294.1280	9081900.6190
Q1	Q1-R1	3.78	10°39'26"	830299.0540	9081905.6840
R1	R1-S1	10.99	177°14'1"	830296.9672	9081902.5366
S1	S1-T1	7.67	181°3'29"	830290.4292	9081893.7067
T1	T1-U1	7.67	179°59'57"	830285.9822	9081887.4629
U1	U1-V1	7.50	270°0'3"	830281.5352	9081881.2191
V1	V1-W1	53.95	90°0'0"	830287.6442	9081876.8681
W1	W1-X1	4.19	176°56'40"	830256.3475	9081832.9258
X1	X1-Y1	4.34	174°2'30"	830253.7383	9081829.6475
Y1	Y1-Z1	2.75	174°40'31"	830250.6973	9081826.5501
Z1	Z1-A2	2.70	175°39'47"	830248.5973	9081824.7753
A2	A2-B2	3.01	177°23'30"	830246.4098	9081823.1939
B2	B2-C2	3.22	173°57'24"	830243.8916	9081821.5424
C2	C2-D2	4.28	175°28'44"	830241.0302	9081820.0710
D2	D2-E2	3.42	174°25'41"	830237.0825	9081818.4202
E2	E2-F2	69.25	177°25'28"	830233.8121	9081817.4128
F2	F2-G2	8.11	178°8'8"	830166.7791	9081800.0207
G2	G2-H2	6.55	175°47'11"	830158.8627	9081798.2395
H2	H2-I2	6.69	176°32'2"	830152.3792	9081797.2744
I2	I2-J2	22.55	178°25'4"	830145.7132	9081796.6911
J2	J2-K2	4.92	180°11'56"	830123.1993	9081795.3462
K2	K2-L2	1.88	180°40'7"	830118.2849	9081795.0355
L2	L2-M2	1.87	180°40'6"	830116.4068	9081794.8947
M2	M2-N2	1.83	180°51'34"	830114.5472	9081794.7335

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"


SARA RIVERO BUS
CAP 7580

N2	N2-Q2	1.80	181°3'2"	830112.7233	9081794.5478
Q2	Q2-P2	1.77	181°14'29"	830110.9363	9081794.3327
P2	P2-Q2	1.73	181°25'57"	830109.1874	9081794.0836
Q2	Q2-R2	1.70	181°37'24"	830107.4781	9081793.7964
R2	R2-S2	1.67	181°48'52"	830105.8104	9081793.4674
S2	S2-T2	1.63	182°0'20"	830104.1864	9081793.0832
T2	T2-U2	1.43	182°11'46"	830102.6087	9081792.6710
U2	U2-V2	4.30	184°20'42"	830101.2437	9081792.2490
V2	V2-W2	2.94	186°54'11"	830097.2422	9081790.6710
W2	W2-X2	2.88	185°45'35"	830094.6528	9081789.2694
X2	X2-Y2	2.64	183°22'45"	830092.2715	9081787.6519
Y2	Y2-Z2	2.87	186°39'33"	830090.1813	9081786.0443
Z2	Z2-A3	3.71	187°3'40"	830088.1264	9081784.0444
A3	A3-B3	3.64	186°36'7"	830085.8086	9081781.1529
B3	B3-C3	5.64	188°26'38"	830083.8757	9081778.0733
C3	C3-D3	4.30	189°27'15"	830081.6116	9081772.9082
D3	D3-E3	1.43	184°20'42"	830080.5554	9081768.7385
E3	E3-F3	1.63	182°11'47"	830080.3104	9081767.3309
F3	F3-G3	1.67	182°0'19"	830080.0923	9081765.7123
G3	G3-H3	1.70	181°48'52"	830079.9277	9081764.0540
H3	H3-I3	1.73	181°37'24"	830079.8134	9081762.3579
I3	I3-J3	1.77	181°25'57"	830079.7460	9081760.6260
J3	J3-K3	1.80	181°14'29"	830079.7213	9081758.8596
K3	K3-L3	1.83	181°3'11"	830079.7352	9081757.0597
L3	L3-M3	1.87	180°51'34"	830079.7830	9081755.2271
M3	M3-N3	1.88	180°40'6"	830079.8596	9081753.3520
N3	N3-O3	4.92	180°40'6"	830079.9589	9081751.4813
O3	O3-P3	48.96	180°11'57"	830080.2757	9081746.5673
P3	P3-Q3	1.95	178°31'39"	830083.5957	9081697.7235
Q3	Q3-R3	1.88	176°4'18"	830083.6779	9081695.7745
R3	R3-S3	3.25	175°27'52"	830083.6484	9081693.8949
S3	S3-T3	3.32	175°11'25"	830083.3410	9081690.6534
T3	T3-U3	3.86	174°5'32"	830082.7514	9081687.4005
U3	U3-V3	3.31	173°46'56"	830081.6777	9081683.6931
V3	V3-W3	3.03	174°34'43"	830080.4165	9081680.6285
W3	W3-X3	3.43	176°0'34"	830079.0050	9081677.9503
X3	X3-Y3	3.51	173°8'59"	830077.1974	9081675.0827
Y3	Y3-Z3	17.57	177°31'24"	830075.0053	9081672.2898
Z3	Z3-A4	1.52	184°46'23"	830063.4543	9081659.0524
A4	A4-B4	1.49	191°9'37"	830062.5553	9081657.8301
B4	B4-C4	1.95	191°59'15"	830061.9195	9081656.4775
C4	C4-D4	1.97	195°5'52"	830061.4753	9081654.5818
D4	D4-E4	2.10	192°40'59"	830061.5411	9081652.6121
E4	E4-F4	2.30	197°18'14"	830062.0701	9081650.5802
F4	F4-G4	2.17	195°53'5"	830063.2869	9081648.6252
G4	G4-H4	2.42	196°54'53"	830064.8957	9081647.1655
H4	H4-I4	2.37	195°7'16"	830067.0874	9081646.1293
I4	I4-J4	2.04	199°1'55"	830069.4169	9081645.7110
J4	J4-K4	1.94	190°53'39"	830071.4323	9081646.0248
K4	K4-L4	1.91	196°17'52"	830073.2548	9081646.6789
L4	L4-M4	2.25	193°57'25"	830074.7976	9081647.8015
M4	M4-N4	73.42	187°54'38"	830076.2422	9081649.5231
N4	N4-O4	5.08	179°48'4"	830115.2485	9081711.7274
O4	O4-P4	2.12	179°19'54"	830117.9599	9081716.0181
P4	P4-Q4	2.13	179°19'54"	830119.1114	9081717.7941
Q4	Q4-R4	2.17	179°8'26"	830120.2928	9081719.5704
R4	R4-S4	2.20	178°56'58"	830121.5195	9081721.3563

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

www.provisnac.gob.pe



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

SARA RIVERA BUSTAMANTE
CAP 750

S4	S4-T4	2.23	178°45'31"	830122.7982	9081723.1465
T4	T4-U4	2.27	178°34'3"	830124.1353	9081724.9853
U4	U4-V4	2.30	178°22'36"	830125.5373	9081726.7162
V4	V4-W4	2.33	178°11'9"	830127.0105	9081728.4824
W4	W4-X4	2.37	177°59'41"	830128.5611	9081730.2259
X4	X4-Y4	2.57	177°48'13"	830130.1947	9081731.9882
Y4	Y4-Z4	5.66	175°39'18"	830132.0393	9081733.7289
Z4	Z4-A5	3.18	175°25'35"	830136.3838	9081737.3493
A5	A5-B5	3.36	175°28'40"	830138.9845	9081739.1861
B5	B5-C5	4.17	176°38'16"	830141.8708	9081740.9005
C5	C5-D5	3.74	174°56'22"	830145.5744	9081742.8159
D5	D5-E5	4.27	174°47'5"	830149.0386	9081744.2358
E5	E5-F5	4.64	175°57'5"	830153.1247	9081745.4906
F5	F5-G5	3.04	175°22'10"	830157.6481	9081746.5369
G5	G5-H5	5.66	175°52'1"	830160.6554	9081746.9806
H5	H5-I5	2.57	175°39'18"	830166.3003	9081747.3240
I5	I5-J5	2.37	177°48'13"	830168.8709	9081747.2853
J5	J5-K5	2.33	177°59'41"	830171.2341	9081747.1590
K5	K5-L5	2.30	178°11'8"	830173.5582	9081746.9530
L5	L5-M5	2.27	178°22'36"	830175.8416	9081746.6776
M5	M5-N5	2.23	178°34'3"	830178.0833	9081746.3425
N5	N5-O5	2.20	178°45'31"	830180.2831	9081745.9571
O5	O5-P5	2.17	178°56'59"	830182.4413	9081745.5307
P5	P5-Q5	2.13	179°8'26"	830184.5588	9081745.0719
Q5	Q5-R5	2.12	179°19'54"	830186.6367	9081744.5889
R5	R5-S5	5.08	179°19'54"	830188.6926	9081744.0856
S5	S5-T5	65.18	179°48'4"	830193.6082	9081742.8214
T5	T5-U5	3.69	184°57'25"	830256.6809	9081726.3664
U5	U5-V5	3.41	190°13'50"	830260.3212	9081725.7464
V5	V5-W5	3.06	190°58'43"	830263.7357	9081725.7802
W5	W5-X5	2.88	185°35'8"	830266.7364	9081726.3931
X5	X5-Y5	2.61	190°44'2"	830269.4899	9081727.2417
Y5	Y5-Z5	2.49	185°26'22"	830271.8014	9081728.4638
Z5	Z5-A6	2.70	187°34'16"	830273.8835	9081729.8316
A6	A6-B6	2.87	188°24'40"	830275.9230	9081731.5968
B6	B6-C6	2.84	188°32'52"	830277.7927	9081733.7593
C6	C6-D6	16.00	183°39'21"	830279.3042	9081736.1727
D6	D6-E6	3.49	177°24'11"	830286.9419	9081750.2334
E6	E6-F6	3.03	171°9'13"	830288.7461	9081753.2233
F6	F6-G6	3.23	175°16'43"	830290.6893	9081755.5430
G6	G6-H6	2.59	172°56'43"	830292.9581	9081757.8377
H6	H6-I6	3.03	175°12'10"	830294.9930	9081759.4430
I6	I6-J6	3.12	173°53'24"	830297.5213	9081761.1147
J6	J6-K6	3.88	172°20'43"	830300.2919	9081762.5485
K6	K6-L6	4.08	171°28'46"	830303.9479	9081763.8581
L6	L6-M6	4.63	172°11'19"	830307.9456	9081764.6488
M6	M6-N6	3.95	169°48'58"	830312.5665	9081764.9214
N6	N6-O6	3.51	173°19'2"	830316.4875	9081764.4533
O6	O6-P6	4.84	171°0'11"	830319.8963	9081763.6355
P6	P6-Q6	4.08	170°50'11"	830324.3691	9081761.7839
Q6	Q6-R6	3.76	172°27'23"	830327.8462	9081759.6405
R6	R6-S6	3.80	172°13'18"	830330.7576	9081757.2664
S6	S6-T6	3.32	171°55'15"	830333.3485	9081754.4906
T6	T6-U6	2.94	174°32'3"	830335.2505	9081751.7691
U6	U6-V6	3.02	173°46'8"	830336.6748	9081749.2000
V6	V6-W6	2.59	173°58'46"	830337.8449	9081746.4128
W6	W6-X6	2.20	176°7'56"	830338.5902	9081743.9867

Jirón Zorritos 1203

www.provinasnac.gob.pe Lima, Lima del Perú

(511) 615-7800



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

SARAHIVERABUSTAMANTE
CAP 758

X6	X6-Y6	255	174°47'29"	830339.0802	9081741.7946
Y6	Y6-Z6	212	175°41'12"	830339.4203	9081739.2706
Z6	Z6-A7	40.75	177°13'7"	830339.5448	9081737.1531
A7	A7-B7	3.77	178°4'0"	830339.9581	9081696.4022
B7	B7-C7	4.21	174°10'24"	830339.8691	9081692.6343
C7	C7-D7	4.29	176°14'29"	830339.3435	9081688.4614
D7	D7-E7	5.36	173°7'49"	830338.5286	9081684.2447
E7	E7-F7	3.84	173°30'6"	830336.8892	9081679.1409
F7	F7-G7	4.65	176°25'5"	830335.3080	9081675.6398
G7	G7-H7	55.40	176°37'0"	830333.1325	9081671.5288
H7	H7-I7	4.10	177°5'30"	830304.3759	9081624.1783
I7	I7-J7	4.26	174°25'10"	830302.0721	9081620.7859
J7	J7-K7	4.56	172°21'28"	830299.3498	9081617.5137
K7	K7-L7	3.94	176°3'5"	830295.9897	9081614.4242
L7	L7-M7	5.25	172°0'58"	830292.9140	9081611.9645
M7	M7-N7	4.67	172°35'47"	830288.4023	9081609.2893
N7	N7-O7	4.18	174°9'49"	830284.1139	9081607.4458
O7	O7-P7	3.23	174°54'49"	830280.1277	9081606.1947
P7	P7-Q7	2.44	174°43'23"	830276.9728	9081605.5045
Q7	Q7-R7	2.62	177°4'30"	830274.5509	9081605.2045
R7	R7-S7	2.82	175°50'43"	830271.9422	9081605.0158
S7	S7-T7	2.96	177°25'0"	830269.1230	9081605.0166
T7	T7-U7	2.87	175°3'34"	830266.1674	9081605.1809
U7	U7-V7	2.46	175°42'55"	830263.3207	9081605.5278
V7	V7-W7	29.46	178°27'23"	830260.9127	9081606.0320
W7	W7-X7	1.90	184°24'35"	830232.2468	9081612.8451
X7	X7-Y7	1.86	185°30'24"	830230.3654	9081613.1418
Y7	Y7-Z7	1.48	184°59'7"	830228.5039	9081613.2541
Z7	Z7-A8	2.97	186°20'28"	830227.0208	9081613.2144
A8	A8-B8	2.62	188°49'9"	830224.0822	9081612.8081
B8	B8-C8	3.03	187°28'26"	830221.5716	9081612.0552
C8	C8-D8	2.93	186°57'3"	830218.8063	9081610.8144
D8	D8-E8	2.85	189°11'43"	830216.3004	9081609.3018
E8	E8-F8	2.79	190°52'30"	830214.1242	9081607.4554
F8	F8-G8	43.85	181°47'10"	830212.3739	9081605.2795
G8	G8-H8	5.48	178°33'58"	830185.9690	9081570.2728
H8	H8-I8	4.10	177°12'42"	830182.5585	9081565.9791
I8	I8-J8	5.18	177°38'43"	830179.8539	9081562.8951
J8	J8-K8	7.78	175°28'29"	830176.2781	9081559.1406
K8	K8-L8	109.56	178°11'9"	830170.4885	9081553.9511
L8	L8-M8	4.98	180°3'40"	830086.6326	9081483.4455
M8	M8-N8	1.96	180°12'20"	830082.8269	9081480.2387
N8	N8-O8	1.96	180°12'20"	830081.3294	9081478.9678
O8	O8-P8	1.95	180°15'52"	830079.8405	9081477.6948
P8	P8-Q8	1.94	180°19'23"	830078.3652	9081476.4216
Q8	Q8-R8	1.93	180°22'55"	830076.9049	9081475.1469
R8	R8-S8	1.92	180°26'27"	830075.4607	9081473.8693
S8	S8-T8	1.91	180°29'58"	830074.0341	9081472.5874
T8	T8-U8	1.90	180°33'30"	830072.6263	9081471.3001
U8	U8-V8	1.89	180°37'2"	830071.2385	9081470.0062
V8	V8-W8	1.82	180°40'33"	830069.8723	9081468.7044
W8	W8-X8	4.79	181°20'13"	830068.5664	9081467.4305
X8	X8-Y8	5.75	182°27'23"	830065.2164	9081464.0063
Y8	Y8-Z8	5.75	182°44'48"	830061.3737	9081459.7260
Z8	Z8-A9	4.79	182°27'23"	830057.7406	9081455.2655
A9	A9-B9	1.82	181°20'13"	830054.8769	9081451.4263
B9	B9-C9	1.89	180°40'33"	830053.8207	9081449.9388

Jirón Zorrillos 1203
www.proximasgob.pe Lima, Lima 01 Perú
(511) 625-7800



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"


SARA RIVERAL BUSTAMANTE
CAP 7581

C9	C9-D9	1.90	180°37'1"	830052.7464	9081448.3873
D9	D9-E9	1.91	180°33'30"	830051.6831	9081446.8159
E9	E9-F9	1.92	180°29'58"	830050.6295	9081445.2256
F9	F9-G9	1.93	180°26'27"	830049.5842	9081443.6175
G9	G9-H9	1.94	180°22'55"	830048.5458	9081441.9929
H9	H9-I9	1.95	180°19'23"	830047.5128	9081440.3526
I9	I9-J9	1.96	180°15'52"	830046.4836	9081438.6979
J9	J9-K9	1.96	180°12'20"	830045.4567	9081437.0296
K9	K9-L9	4.98	180°12'20"	830044.4331	9081435.3534
L9	L9-M9	83.40	180°3'40"	830041.8548	9081431.0957
M9	M9-N9	5.06	179°50'27"	829998.7220	9081359.7145
N9	N9-O9	2.09	179°27'55"	829996.0928	9081355.3906
O9	O9-P9	2.11	179°27'55"	829994.9886	9081353.6122
P9	P9-Q9	2.13	179°18'45"	829993.8607	9081351.8329
Q9	Q9-R9	2.16	179°9'35"	829992.6970	9081350.0450
R9	R9-S9	2.19	179°0'25"	829991.4924	9081348.2522
S9	S9-T9	2.21	178°51'15"	829990.2415	9081346.4586
T9	T9-U9	2.24	178°42'5"	829988.9394	9081344.6689
U9	U9-V9	2.27	178°32'55"	829987.5809	9081342.8880
V9	V9-W9	2.29	178°23'45"	829986.1610	9081341.1212
W9	W9-X9	2.46	178°14'34"	829984.6749	9081339.3747
X9	X9-Y9	5.53	176°31'27"	829983.0263	9081337.5533
Y9	Y9-Z9	4.74	175°18'8"	829979.0757	9081333.6880
Z9	Z9-A10	4.68	175°26'8"	829975.4309	9081330.6646
A10	A10-B10	4.68	175°51'27"	829971.6025	9081327.9727
B10	B10-C10	4.74	174°55'10"	829967.5887	9081325.5639
C10	C10-D10	5.53	175°33'32"	829963.3278	9081323.4959
D10	D10-E10	2.46	176°31'27"	829958.1835	9081321.4749
E10	E10-F10	2.29	178°14'35"	829955.8467	9081320.7159
F10	F10-G10	2.27	178°23'44"	829953.6447	9081320.0766
G10	G10-H10	2.24	178°32'55"	829951.4514	9081319.5048
H10	H10-I10	2.21	178°42'5"	829949.2703	9081318.9949
I10	I10-J10	2.19	178°51'15"	829947.1042	9081318.5400
J10	J10-K10	2.16	179°0'24"	829944.9557	9081318.1335
K10	K10-L10	2.13	179°9'35"	829942.8268	9081317.7688
L10	L10-M10	2.11	179°18'45"	829940.7191	9081317.4394
M10	M10-N10	2.09	179°27'55"	829938.6339	9081317.1392
N10	N10-O10	5.06	179°27'55"	829936.5593	9081316.8602
O10	O10-P10	99.50	179°50'27"	829931.5379	9081316.2326
P10	P10-Q10	4.94	180°8'41"	829832.7768	9081304.1680
Q10	Q10-R10	1.92	180°29'10"	829827.8699	9081303.5550
R10	R10-S10	1.90	180°29'10"	829825.9716	9081303.3028
S10	S10-T10	1.88	180°37'30"	829824.0875	9081303.0353
T10	T10-U10	1.85	180°45'50"	829822.2304	9081302.7509
U10	U10-V10	1.83	180°54'10"	829820.4012	9081302.4457
V10	V10-W10	1.81	181°2'30"	829818.6008	9081302.1162
W10	W10-X10	1.78	181°10'50"	829816.8306	9081301.7987
X10	X10-Y10	1.76	181°19'10"	829815.0917	9081301.3702
Y10	Y10-Z10	1.73	181°27'31"	829813.3858	9081300.9475
Z10	Z10-A11	1.58	181°35'50"	829811.7146	9081300.4880
A11	A11-B11	4.50	183°9'36"	829810.1989	9081300.0255
B11	B11-C11	2.75	184°55'2"	829805.9764	9081298.4777
C11	C11-D11	2.76	182°36'44"	829803.4858	9081297.3137
D11	D11-E11	2.74	184°1'5"	829801.0455	9081296.0346
E11	E11-F11	2.76	183°21'47"	829798.7124	9081294.5949
F11	F11-G11	4.50	184°33'0"	829796.4497	9081293.0080
G11	G11-H11	1.58	183°9'36"	829792.9841	9081290.1419

Jirón Zorritos 1203
www.proviasnac.gob.pe Lima, Lima 01Perú
(511) 625-7800



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Provincias Nacionales

"Año de la Universalización de la Salud"
"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

H11	H11-I11	1.73	181°35'51"	829791.8205	9081289.0862
I11	I11-J11	1.76	181°27'30"	829790.5810	9081287.8546
J11	J11-K11	1.78	181°19'10"	829789.3559	9081286.5945
K11	K11-L11	1.81	181°10'50"	829788.1437	9081285.2887
L11	L11-M11	1.83	181°2'30"	829786.9425	9081283.9401
M11	M11-N11	1.85	180°54'10"	829785.7502	9081282.5515
N11	N11-O11	1.88	180°45'50"	829784.5644	9081281.1256
O11	O11-P11	1.90	180°37'30"	829783.3825	9081279.6652
P11	P11-Q11	1.92	180°29'10"	829782.2015	9081278.1730
Q11	Q11-R11	4.94	180°29'10"	829781.0258	9081276.6612
R11	R11-S11	24.86	180°8'41"	829778.0233	9081272.7322
S11	S11-T11	11.25	168°22'58"	829762.9781	9081252.9409
T11	T11-U11	10.24	191°2'54"	829754.5082	9081245.5415
V11	U11-V11	4.50	157°43'45"	829748.2278	9081237.4480
W11	V11-W11	6.68	179°59'57"	829744.3246	9081235.2019
X11	W11-X11	11.75	209°1'32"	829738.5350	9081231.8704
Y11	X11-Y11	11.97	130°58'59"	829732.4754	9081221.8082
Z11	Y11-Z11	10.91	185°55'9"	829720.6875	9081219.7453
A12	Z11-A12	1.63	83°49'12"	829710.1949	9081216.7672
B12	A12-B12	6.81	263°55'45"	829709.9206	9081218.3774
B12	B12-C12	5.91	177°3'145"	829703.1273	9081217.9607
C12	C12-D12	4.02	90°46'59"	829697.2215	9081217.8348
D12	D12-E12	1.13	103°43'17"	829697.0877	9081221.8538
E12	E12-F12	14.56	183°42'33"	829698.1750	9081222.1580
F12	F12-G12	10.37	181°55'17"	829711.9160	9081226.9800
G12	G12-H12	6.13	240°1'39"	829721.5780	9081230.7390
H12	H12-I12	7.87	141°44'22"	829722.5067	9081236.7979
I12	I12-J12	8.91	189°2'157"	829728.2578	9081242.1657
J12	J12-K12	9.67	177°45'19"	829733.6977	9081249.2273
K12	K12-L12	12.34	179°43'24"	829739.8944	9081256.6508
L12	L12-M12	23.58	182°53'18"	829747.8477	9081266.0855
M12	M12-N12	5.05	179°5'19"	829762.1168	9081284.8559
N12	N12-O12	2.08	179°30'50"	829765.1861	9081288.8724
O12	O12-P12	2.10	179°30'50"	829766.4660	9081290.5181
P12	P12-Q12	2.12	179°22'30"	829767.7673	9081292.1624
Q12	Q12-R12	2.15	179°14'9"	829769.1018	9081293.8113
R12	R12-S12	2.17	179°5'50"	829770.4736	9081295.4608
S12	S12-T12	2.19	178°57'30"	829771.8870	9081297.1069
T12	T12-U12	2.22	178°49'10"	829773.3462	9081298.7451
U12	U12-V12	2.24	178°40'50"	829774.8553	9081300.3707
V12	V12-W12	2.27	178°32'30"	829776.4184	9081301.9785
W12	W12-X12	2.42	178°24'9"	829778.0393	9081303.5629
X12	X12-Y12	5.48	176°50'24"	829779.8127	9081305.2024
Y12	Y12-Z12	4.24	177°44'15"	829784.0356	9081308.6949
Z12	Z12-A13	4.24	172°3'156"	829787.4087	9081311.2672
A13	A13-B13	4.24	180°0'0"	829791.0874	9081313.3793
B13	B13-C13	4.24	172°3'156"	829794.7662	9081315.4914
C13	C13-D13	5.48	177°44'15"	829798.6882	9081317.1074
D13	D13-E13	2.42	176°50'24"	829803.8335	9081318.9935
E13	E13-F13	2.27	178°24'10"	829806.1434	9081319.6984
F13	F13-G13	2.24	178°32'29"	829808.3289	9081320.2993
G13	G13-H13	2.22	178°40'50"	829810.5055	9081320.8386
H13	H13-I13	2.19	178°49'10"	829812.6702	9081321.3223
I13	I13-J13	2.17	178°57'30"	829814.8207	9081321.7565
J13	J13-K13	2.15	179°5'50"	829816.9549	9081322.1472
K13	K13-L13	2.12	179°14'10"	829819.0711	9081322.5002
L13	L13-M13	2.10	179°22'30"	829821.1678	9081322.8213

SARAYIVERA BUS TAMAYO
CAP 7580

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



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provincias Nacionales

"Año de la Universalización de la Salud"
"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"SARAH RIVERA BUSTAMANTE
CAP 7580

M13	M13-N13	2.08	179°30'50"	829823.2439	9081323.1161
N13	N13-O13	5.05	179°30'50"	829825.3104	9081323.3917
O13	O13-P13	99.49	179°51'19"	829830.3265	9081324.0173
P13	P13-Q13	4.94	180°9'33"	829929.0852	9081336.0817
Q13	Q13-R13	1.91	180°32'5"	829933.9864	9081336.8942
R13	R13-S13	1.89	180°32'5"	829935.8760	9081336.9483
S13	S13-T13	1.87	180°41'15"	829937.7500	9081337.2182
T13	T13-U13	1.84	180°50'25"	829939.5942	9081337.5063
U13	U13-V13	1.81	180°59'36"	829941.4078	9081337.8170
V13	V13-W13	1.79	181°8'45"	829943.1894	9081338.1541
W13	W13-X13	1.76	181°17'55"	829944.9379	9081338.5213
X13	X13-Y13	1.73	181°27'5"	829946.6516	9081338.9220
Y13	Y13-Z13	1.71	181°36'16"	829948.3288	9081339.3592
Z13	Z13-A14	1.54	181°45'25"	829949.9674	9081339.8357
A14	A14-B14	4.45	183°28'33"	829951.4353	9081340.3118
B14	B14-C14	2.98	185°22'19"	829955.5729	9081341.9373
C14	C14-D14	2.91	183°47'12"	829958.2296	9081343.2805
D14	D14-E14	2.98	183°1'43"	829960.7358	9081344.7630
E14	E14-F14	2.91	187°4'26"	829963.2193	9081346.4152
F14	F14-G14	4.45	183°39'57"	829965.4281	9081348.3157
G14	G14-H14	1.54	183°28'33"	829968.6057	9081351.4246
H14	H14-I14	1.71	181°45'26"	829969.6412	9081352.5587
I14	I14-J14	1.73	181°36'15"	829970.7471	9081353.8584
J14	J14-K14	1.76	181°27'5"	829971.8329	9081355.2194
K14	K14-L14	1.79	181°17'55"	829972.9003	9081356.6187
L14	L14-M14	1.81	181°8'45"	829973.9514	9081358.0534
M14	M14-N14	1.84	180°59'35"	829974.9886	9081359.5507
N14	N14-O14	1.87	180°50'25"	829976.0148	9081361.0779
O14	O14-P14	1.89	180°41'15"	829977.0330	9081362.6423
P14	P14-Q14	1.91	180°32'5"	829978.0467	9081364.2414
Q14	Q14-R14	4.94	180°32'5"	829979.0525	9081365.8612
R14	R14-S14	83.38	180°9'33"	829981.6187	9081370.0816
S14	S14-T14	5.02	179°56'20"	830024.7427	9081441.4492
T14	T14-U14	2.04	179°47'40"	830027.3451	9081445.7457
U14	U14-V14	2.04	179°47'40"	830028.4061	9081447.4833
V14	V14-W14	2.05	179°44'8"	830029.4760	9081449.2214
W14	W14-X14	2.06	179°40'37"	830030.5594	9081450.9532
X14	X14-Y14	2.07	179°37'5"	830031.6580	9081452.7076
Y14	Y14-Z14	2.08	179°33'33"	830032.7737	9081454.4533
Z14	Z14-A15	2.09	179°30'2"	830033.9084	9081456.1989
A15	A15-B15	2.10	179°26'30"	830035.0640	9081457.9431
B15	B15-C15	2.11	179°22'59"	830036.2422	9081459.6845
C15	C15-D15	2.18	179°19'27"	830037.4450	9081461.4215
D15	D15-E15	5.21	178°39'47"	830038.7046	9081463.1954
E15	E15-F15	6.91	177°35'1"	830041.8164	9081467.3583
F15	F15-G15	6.91	177°10'23"	830046.1753	9081472.7263
G15	G15-H15	5.21	177°35'1"	830050.7931	9081477.8528
H15	H15-I15	2.18	178°39'47"	830054.4334	9081481.5837
I15	I15-J15	2.11	179°19'27"	830055.9908	9081483.1029
J15	J15-K15	2.10	179°22'58"	830057.5204	9081484.5504
K15	K15-L15	2.09	179°26'30"	830059.0582	9081485.9942
L15	L15-M15	2.08	179°30'2"	830060.6022	9081487.4061
M15	M15-N15	2.07	179°33'33"	830062.1509	9081488.7976
N15	N15-O15	2.06	179°37'5"	830063.7026	9081490.1704
O15	O15-P15	2.05	179°40'37"	830065.2557	9081491.5260
P15	P15-Q15	2.04	179°44'8"	830066.8086	9081492.8562
Q15	Q15-R15	2.04	179°47'40"	830068.3599	9081494.1925

Jirón Zorritos 1203

Lima, Lima 01 Perú

(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Provas Nacional

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



SARAHIVERA BUENAMANTE
CAP 758

R15	R 15-S15	5.02	179°47'40"	830069.9121	9081495.5100
S15	S15-T15	109.57	179°56'20"	830073.7534	9081498.7468
T15	T15-U15	5.00	181°32'44"	830157.6175	9081569.2592
U15	U15-V15	4.01	183°47'0"	830161.3599	9081572.5822
V15	V15-W15	4.73	182°37'0"	830164.1780	9081575.4385
W15	W15-X15	4.29	183°39'49"	830167.3431	9081578.9541
X15	X15-Y15	43.85	181°18'26"	830170.0019	9081582.3165
Y15	Y15-Z15	5.09	176°45'29"	830196.4068	9081617.3232
Z15	Z15-A16	5.11	171°43'22"	830199.6966	9081621.2057
A16	A16-B16	4.35	173°29'31"	830203.5293	9081624.5922
B16	B16-C16	3.02	175°37'54"	830207.0949	9081627.0839
C16	C16-D16	2.98	174°40'35"	830209.6976	9081628.6217
D16	D16-E16	4.51	175°1'10"	830212.3963	9081629.8948
E16	E16-F16	4.01	174°3'45"	830216.6261	9081631.4573
F16	F16-G16	3.59	174°19'31"	830220.5101	9081632.4499
G16	G16-H16	3.34	175°35'12"	830224.0616	9081632.9909
H16	H16-I16	3.09	174°24'7"	830227.3919	9081633.2363
I16	I16-J16	3.04	175°44'50"	830230.4839	9081633.1655
J16	J16-K16	4.17	175°36'38"	830233.5124	9081632.8684
K16	K16-L16	28.72	176°35'6"	830237.6152	9081632.1455
L16	L16-M16	3.15	183°43'25"	830265.5500	9081625.4869
M16	M16-N16	2.68	189°33'31"	830268.6522	9081624.9576
N16	N16-O16	3.67	189°0'31"	830271.3301	9081624.9518
O16	O16-P16	2.78	188°33'59"	830274.9574	9081625.5187
P16	P16-Q16	2.76	188°57'18"	830277.6125	9081626.3533
Q16	Q16-R16	2.59	186°30'24"	830280.0846	9081627.5808
R16	R16-S16	2.87	187°34'50"	830282.2611	9081628.9895
S16	S16-T16	2.31	189°42'45"	830284.4415	9081630.8513
T16	T16-U16	2.37	184°38'51"	830285.9191	9081632.6251
U16	U16-V16	55.40	183°52'35"	830287.2814	9081634.5600
V16	V16-W16	4.00	183°47'8"	830316.0381	9081681.9105
W16	W16-X16	3.34	188°40'51"	830317.8856	9081685.4618
X16	X16-Y16	3.73	186°56'57"	830318.9612	9081688.6205
Y16	Y16-Z16	3.94	188°28'32"	830319.7269	9081692.2682
Z16	Z16-A17	40.75	183°57'39"	830319.9591	9081696.1994
A17	A17-B17	1.40	182°37'44"	830319.5458	9081736.9502
B17	B17-C17	1.31	193°28'41"	830319.4674	9081738.3480
C17	C17-D17	1.45	188°49'10"	830319.0903	9081739.6059
D17	D17-E17	1.25	189°33'19"	830318.4665	9081740.9134
E17	E17-F17	1.56	190°20'2"	830317.7504	9081741.9336
F17	F17-G17	1.66	191°11'14"	830316.6398	9081743.0289
G17	G17-H17	1.29	188°56'29"	830315.2539	9081743.9433
H17	H17-I17	1.48	191°59'53"	830314.0819	9081744.4768
I17	I17-J17	1.41	189°21'56"	830312.6364	9081744.7957
J17	J17-K17	1.19	189°33'31"	830311.2269	9081744.8733
K17	K17-L17	1.34	189°17'2"	830310.0459	9081744.7398
L17	L17-M17	1.33	189°43'31"	830308.7603	9081744.3777
M17	M17-N17	1.12	187°46'50"	830307.5607	9081743.8056
N17	N17-O17	1.21	189°29'35"	830306.6272	9081743.1949
O17	O17-P17	1.04	186°18'6"	830305.7417	9081742.3769
P17	P17-Q17	1.05	190°0'59"	830305.0570	9081741.5883
Q17	Q17-R17	16.00	182°26'26"	830304.5167	9081740.6874
R17	R17-S17	4.61	177°28'49"	830296.8788	9081726.6263
S17	S17-T17	4.64	172°0'0"	830294.5022	9081722.6757
T17	T17-U17	4.20	172°32'51"	830291.5823	9081719.0739
U17	U17-V17	5.26	176°30'33"	830288.5387	9081716.1838
V17	V17-W17	4.48	171°48'14"	830284.5122	9081712.8020

Jirón Zorrillos 1203

www.provasnac.gob.pe Lima, Lima 01Perú

(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Proveas Nacional

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

SARAYIVERA BUSTAMANTE
CAP 7580

Table with 6 columns: Code, Description, Value, Angle, ID1, ID2. Rows include categories W17 through A20.

Jirón Zorritos 1203
Lima, Lima 08 Perú
www.proveasnac.gob.pe Verifica documento digital o
(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provincias Nacionales

"Año de la Universalización de la Salud"
"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"SARAI VIVERA BUSTAMANTE
CAP 7580

B20	B20-C20	1.99	175°34'4"	830042.0734	9081647.8741
C20	C20-D20	2.21	176°16'44"	830041.7465	9081649.8404
D20	D20-E20	2.02	175°43'9"	830041.5267	9081652.0357
E20	E20-F20	1.92	174°52'46"	830041.4761	9081654.0514
F20	F20-G20	2.16	178°2'38"	830041.5992	9081655.9536
G20	G20-H20	1.82	175°29'43"	830041.8117	9081658.1154
H20	H20-I20	2.08	174°17'6"	830042.1330	9081659.9107
I20	I20-J20	2.43	177°26'23"	830042.7007	9081661.9093
J20	J20-K20	1.83	174°41'6"	830043.4686	9081664.2151
K20	K20-L20	1.71	175°57'16"	830044.2063	9081665.8827
L20	L20-M20	1.79	176°27'5"	830045.0045	9081667.4080
M20	M20-N20	1.24	177°37'46"	830045.9334	9081668.9339
N20	N20-O20	1.59	176°51'17"	830046.6211	9081669.9552
O20	O20-P20	1.29	176°47'55"	830047.5722	9081671.2944
P20	P20-Q20	17.57	178°56'17"	830048.3999	9081672.2192
Q20	Q20-R20	2.08	183°41'49"	830059.9506	9081685.4563
R20	R20-S20	1.70	187°59'22"	830061.2134	9081687.1073
S20	S20-T20	2.97	186°56'18"	830062.0471	9081688.5856
T20	T20-U20	2.72	190°53'4"	830063.1816	9081691.3268
U20	U20-V20	2.38	193°40'24"	830063.7279	9081693.9885
V20	V20-W20	48.99	181°48'49"	830063.6417	9081696.3572
W20	W20-X20	5.08	179°48'3"	830060.3194	9081745.2457
X20	X20-Y20	2.12	179°19'54"	830059.9928	9081750.3108
Y20	Y20-Z20	2.13	179°19'54"	830059.8813	9081752.4245
Z20	Z20-A21	2.17	179°8'26"	830059.7937	9081754.5560
A21	A21-B21	2.20	178°56'59"	830059.7372	9081756.7219
B21	B21-C21	2.23	178°45'31"	830059.7203	9081758.9218
C21	C21-D21	2.27	178°34'3"	830059.7514	9081761.1548
D21	D21-E21	2.30	178°22'36"	830059.8396	9081763.4197
E21	E21-F21	2.33	178°11'8"	830059.9942	9081765.7144
F21	F21-G21	2.37	177°59'41"	830060.2247	9081768.0363
G21	G21-H21	2.57	177°48'13"	830060.5408	9081770.3816
H21	H21-I21	5.66	175°39'18"	830060.9815	9081772.9144
I21	I21-J21	7.17	172°45'6"	830062.3702	9081778.3966
J21	J21-A	5.78	172°32'48"	830064.9952	9081785.0728
TOTAL		3370.52	99719°59'54"		

SISTEMA UTM PSAD56

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ANG. INTERNO	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	4.49	174°11'15"	830320.5435	9082160.4523
B	B-C	3.60	176°0'2"	830323.0987	9082164.1385
C	C-D	3.76	175°4'8"	830325.3491	9082166.9145
D	D-E	3.17	176°56'35"	830327.9429	9082169.6625
E	E-F	4.55	174°29'11"	830330.2547	9082171.8385
F	F-G	4.78	175°7'53"	830333.8523	9082174.6243
G	G-H	4.75	174°4'54"	830337.8650	9082177.2187
H	H-I	5.66	174°33'25"	830342.1024	9082179.3745
I	I-J	2.57	175°39'18"	830347.3634	9082181.4193
J	J-K	2.37	177°48'14"	830349.8196	9082182.2086
K	K-L	2.33	177°59'40"	830352.1057	9082182.8203
L	L-M	2.30	178°11'8"	830354.3794	9082183.3143
M	M-N	2.27	178°22'36"	830356.6358	9082183.7895
N	N-O	2.23	178°34'3"	830358.8711	9082184.1651
O	O-P	2.20	178°45'31"	830361.0820	9082184.4800
P	P-Q	2.17	178°56'58"	830363.2662	9082184.7429
Q	Q-R	2.13	179°8'26"	830365.4217	9082184.9524
R	R-S	2.12	179°19'54"	830367.5470	9082185.1466

Jirón Zorritos 1203

www.provinciasnac.gob.pe

Lima, Lima 08 Perú

(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provias Nacional

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

S	S-T	5.08	179°19'53"	830369.6577	9082185.3048
T	T-U	22.59	179°48'4"	830374.7232	9082185.6251
U	U-V	7.93	182°39'16"	830397.2719	9082186.9721
V	V-W	5.06	183°29'2"	830405.1532	9082187.8107
W	W-X	4.48	183°55'11"	830410.1472	9082188.6515
X	X-Y	69.25	181°47"	830414.5075	9082189.6964
Y	Y-Z	2.70	182°59'28"	830481.5405	9082207.0888
Z	Z-A1	2.40	190°0'29"	830484.1188	9082207.9035
A1	A1-B1	2.17	184°10'58"	830486.2470	9082209.0135
B1	B1-C1	2.23	186°30'51"	830488.0925	9082210.1545
C1	C1-D1	2.34	187°11'52"	830488.8431	9082211.5342
D1	D1-E1	2.40	186°37'59"	830491.4868	9082213.2032
E1	E1-F1	53.65	182°26'48"	830492.9632	9082215.0979
F1	F1-G1	9.85	90°1'18"	830524.1047	9082258.7877
G1	G1-H1	0.34	272°16'8"	830532.1317	9082253.0707
H1	H1-I1	3.14	182°1'1"	830532.3190	9082253.3571
I1	I1-J1	2.02	178°0'41"	830533.9440	9082256.0431
J1	J1-K1	1.97	181°44'37"	830535.0470	9082257.7311
K1	K1-L1	2.19	175°10'18"	830536.0720	9082259.4091
L1	L1-M1	3.68	175°31'14"	830537.3660	9082261.1741
M1	M1-N1	2.80	177°5'12"	830539.7680	9082263.9641
N1	N1-O1	3.75	176°18'55"	830541.7000	9082265.9901
O1	O1-P1	3.41	182°6'38"	830544.4560	9082268.5311
P1	P1-Q1	7.07	181°0'38"	830546.8790	9082270.9361
Q1	Q1-R1	3.78	10°39'26"	830551.8050	9082276.0011
R1	R1-S1	10.99	177°1'41"	830549.7182	9082272.8537
S1	S1-T1	7.67	181°3'29"	830543.1802	9082264.0238
T1	T1-U1	7.67	179°59'57"	830538.7333	9082257.7800
U1	U1-V1	7.50	270°0'3"	830534.2862	9082251.5362
V1	V1-W1	53.95	90°0'0"	830540.3953	9082247.1852
W1	W1-X1	4.19	176°56'40"	830505.0986	9082203.2428
X1	X1-Y1	4.34	174°2'30"	830506.4895	9082199.9645
Y1	Y1-Z1	2.75	174°40'31"	830503.4486	9082196.8671
Z1	Z1-A2	2.70	175°39'47"	830501.3486	9082195.0923
A2	A2-B2	3.01	177°23'30"	830496.1611	9082193.5108
B2	B2-C2	3.22	173°57'24"	830496.6428	9082191.8593
C2	C2-D2	4.28	175°28'44"	830493.7814	9082190.3879
D2	D2-E2	3.42	174°25'41"	830489.8338	9082188.7372
E2	E2-F2	69.25	177°25'28"	830486.5633	9082187.7298
F2	F2-G2	8.11	178°8'8"	830419.5304	9082170.3374
G2	G2-H2	6.55	175°47'11"	830411.6140	9082168.5562
H2	H2-I2	6.69	176°32'2"	830405.1306	9082167.5911
I2	I2-J2	22.55	178°25'4"	830396.4645	9082167.0077
J2	J2-K2	4.92	180°11'56"	830375.9506	9082165.6628
K2	K2-L2	1.88	180°40'7"	830371.0362	9082165.3520
L2	L2-M2	1.87	180°40'6"	830369.1581	9082165.2113
M2	M2-N2	1.83	180°51'34"	830367.2985	9082165.0501
N2	N2-O2	1.80	181°3'2"	830365.4746	9082164.8644
O2	O2-P2	1.77	181°14'29"	830363.6876	9082164.6492
P2	P2-Q2	1.73	181°25'57"	830361.9387	9082164.4001
Q2	Q2-R2	1.70	181°37'24"	830360.2294	9082164.1129
R2	R2-S2	1.67	181°48'52"	830358.5617	9082163.7839
S2	S2-T2	1.63	182°0'20"	830356.9377	9082163.4097
T2	T2-U2	1.43	182°11'46"	830355.3601	9082162.9875
U2	U2-V2	4.30	184°20'42"	830353.9950	9082162.5655
V2	V2-W2	2.94	186°54'11"	830349.9935	9082160.9875
W2	W2-X2	2.88	185°45'35"	830347.4042	9082159.5869

Jirón Zorritos 1203

www.provia.mtc.gob.pe

Lima, Lima 01Perú

(511) 625-7800



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



SARAHIVERAB...
CAP 7580

X2	X2-Y2	2.64	183°22'45"	830345.0228	9082157.9684
Y2	Y2-Z2	2.87	186°39'33"	830342.9326	9082156.3608
Z2	Z2-A3	3.71	187°3'40"	830340.8777	9082154.3608
A3	A3-B3	3.64	186°36'7"	830338.5599	9082151.4894
B3	B3-C3	5.64	188°26'38"	830336.6271	9082148.3897
C3	C3-D3	4.30	189°27'15"	830334.3630	9082143.2247
D3	D3-E3	1.43	184°20'42"	830333.3067	9082139.0650
E3	E3-F3	1.63	182°11'47"	830333.0618	9082137.6473
F3	F3-G3	1.67	182°0'19"	830332.8437	9082136.0288
G3	G3-H3	1.70	181°48'52"	830332.6791	9082134.3704
H3	H3-I3	1.73	181°37'24"	830332.5648	9082132.6744
I3	I3-J3	1.77	181°25'57"	830332.4974	9082130.9424
J3	J3-K3	1.80	181°14'29"	830332.4728	9082129.1760
K3	K3-L3	1.83	181°3'11"	830332.4867	9082127.3762
L3	L3-M3	1.87	180°51'34"	830332.5344	9082125.5435
M3	M3-N3	1.88	180°40'6"	830332.6111	9082123.6784
N3	N3-O3	4.92	180°40'6"	830332.7103	9082121.7978
O3	O3-P3	48.96	180°11'57"	830333.0272	9082116.8838
P3	P3-Q3	1.95	178°31'39"	830336.3473	9082068.0399
Q3	Q3-R3	1.88	176°41'8"	830336.4295	9082066.0910
R3	R3-S3	3.25	175°27'52"	830336.4000	9082064.2114
S3	S3-T3	3.32	175°11'25"	830336.0927	9082060.9798
T3	T3-U3	3.86	174°5'32"	830335.5030	9082057.7169
U3	U3-V3	3.31	173°46'56"	830334.4293	9082054.0095
V3	V3-W3	3.03	174°34'43"	830333.1682	9082050.9450
W3	W3-X3	3.43	176°0'34"	830331.7567	9082048.2668
X3	X3-Y3	3.51	173°8'59"	830329.9491	9082045.3491
Y3	Y3-Z3	17.57	177°31'24"	830327.7570	9082042.6063
Z3	Z3-A4	1.52	184°46'23"	830316.2060	9082029.3688
A4	A4-B4	1.49	191°9'37"	830315.3070	9082028.1464
B4	B4-C4	1.95	191°59'15"	830314.6713	9082026.7939
C4	C4-D4	1.97	195°5'52"	830314.2271	9082024.8982
D4	D4-E4	2.10	192°40'59"	830314.2928	9082022.9285
E4	E4-F4	2.30	197°18'14"	830314.8219	9082020.8966
F4	F4-G4	2.17	195°53'5"	830316.0387	9082018.9415
G4	G4-H4	2.42	196°54'53"	830317.6475	9082017.4819
H4	H4-I4	2.37	195°7'16"	830319.8392	9082016.4457
I4	I4-J4	2.04	199°11'55"	830322.1687	9082016.0274
J4	J4-K4	1.94	190°53'39"	830324.1840	9082016.3412
K4	K4-L4	1.91	196°17'52"	830326.0066	9082016.9953
L4	L4-M4	2.25	193°57'25"	830327.5493	9082018.1179
M4	M4-N4	73.42	187°54'38"	830328.9939	9082019.8395
N4	N4-O4	5.08	179°48'4"	830368.0001	9082082.0439
O4	O4-P4	2.12	179°19'54"	830370.7115	9082086.3346
P4	P4-Q4	2.13	179°19'54"	830371.8630	9082088.1106
Q4	Q4-R4	2.17	179°8'26"	830373.0443	9082089.8870
R4	R4-S4	2.20	178°56'58"	830374.2711	9082091.6729
S4	S4-T4	2.23	178°45'31"	830375.5497	9082093.4631
T4	T4-U4	2.27	178°34'3"	830376.8868	9082095.2518
U4	U4-V4	2.30	178°22'35"	830378.2888	9082097.0328
V4	V4-W4	2.33	178°11'9"	830379.7620	9082098.7990
W4	W4-X4	2.37	177°59'41"	830381.3126	9082100.5425
X4	X4-Y4	2.57	177°48'13"	830382.9462	9082102.2548
Y4	Y4-Z4	5.66	175°39'18"	830384.7908	9082104.0455
Z4	Z4-A5	3.18	175°25'35"	830389.1353	9082107.6659
A5	A5-B5	3.36	175°28'40"	830391.7360	9082109.5027
B5	B5-C5	4.17	176°38'16"	830394.6223	9082111.2171



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Proveías Nacional

"Año de la Universalización de la Salud"
"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"



C5	C5-D5	3.74	174°56'22"	830398.3258	9082113.1326
D5	D5-E5	4.27	174°47'5"	830401.7901	9082114.5525
E5	E5-F5	4.64	175°57'5"	830405.8761	9082115.8073
F5	F5-G5	3.04	175°22'10"	830410.3995	9082116.8536
G5	G5-H5	5.66	175°52'1"	830413.4069	9082117.2973
H5	H5-I5	2.57	175°39'18"	830419.0518	9082117.6408
I5	I5-J5	2.37	177°48'13"	830421.6223	9082117.8020
J5	J5-K5	2.33	177°59'41"	830423.9855	9082117.4757
K5	K5-L5	2.30	178°11'8"	830426.3097	9082117.2698
L5	L5-M5	2.27	178°22'36"	830428.5930	9082116.9943
M5	M5-N5	2.23	178°34'3"	830430.8347	9082116.6592
N5	N5-O5	2.20	178°45'31"	830433.0345	9082116.2739
O5	O5-P5	2.17	178°56'59"	830435.1927	9082115.8475
P5	P5-Q5	2.13	179°8'26"	830437.3102	9082115.3887
Q5	Q5-R5	2.12	179°19'54"	830439.3881	9082114.9057
R5	R5-S5	5.08	179°19'54"	830441.4441	9082114.4024
S5	S5-T5	65.18	179°48'4"	830446.3597	9082113.1382
T5	T5-U5	3.69	184°57'25"	830509.4324	9082096.6834
U5	U5-V5	3.41	190°13'50"	830513.0727	9082096.0534
V5	V5-W5	3.06	190°58'43"	830516.4873	9082096.0972
W5	W5-X5	2.88	185°35'8"	830519.4880	9082096.7101
X5	X5-Y5	2.61	190°44'2"	830522.2414	9082097.5588
Y5	Y5-Z5	2.49	185°26'22"	830524.5530	9082098.7808
Z5	Z5-A6	2.70	187°34'16"	830526.6350	9082100.1486
A6	A6-B6	2.87	188°24'40"	830528.6746	9082101.9138
B6	B6-C6	2.84	188°32'52"	830530.5442	9082104.0864
C6	C6-D6	16.00	183°39'21"	830532.0557	9082106.4898
D6	D6-E6	3.49	177°24'11"	830539.6933	9082120.5504
E6	E6-F6	3.03	171°9'13"	830541.4975	9082123.5104
F6	F6-G6	3.23	175°16'43"	830543.4407	9082125.8601
G6	G6-H6	2.59	172°56'43"	830545.7096	9082128.1548
H6	H6-I6	3.03	175°12'10"	830547.7444	9082129.7601
I6	I6-J6	3.12	173°53'24"	830550.2727	9082131.4318
J6	J6-K6	3.88	172°20'43"	830553.0433	9082132.8657
K6	K6-L6	4.08	171°28'46"	830556.6993	9082134.1753
L6	L6-M6	4.63	172°11'19"	830560.6970	9082134.9659
M6	M6-N6	3.95	169°48'58"	830565.3179	9082135.2386
N6	N6-O6	3.51	173°19'2"	830569.2389	9082134.7705
O6	O6-P6	4.84	171°0'11"	830572.6477	9082133.9527
P6	P6-Q6	4.08	170°50'11"	830577.1205	9082132.1011
Q6	Q6-R6	3.76	172°27'23"	830580.5976	9082129.9577
R6	R6-S6	3.80	172°13'18"	830583.5090	9082127.5837
S6	S6-T6	3.32	171°55'15"	830586.0999	9082124.8079
T6	T6-U6	2.94	174°3'23"	830588.0019	9082122.0863
U6	U6-V6	3.02	173°46'8"	830589.4262	9082119.5172
V6	V6-W6	2.59	173°58'46"	830590.5963	9082116.7300
W6	W6-X6	2.20	176°7'56"	830591.3416	9082114.2540
X6	X6-Y6	2.55	174°47'29"	830591.8317	9082112.1118
Y6	Y6-Z6	2.12	175°41'12"	830592.1718	9082109.5879
Z6	Z6-A7	40.75	177°13'7"	830592.2962	9082107.4703
A7	A7-B7	3.77	178°4'0"	830592.7097	9082066.7195
B7	B7-C7	4.21	174°10'24"	830592.6207	9082062.9515
C7	C7-D7	4.29	176°14'29"	830592.0951	9082058.7787
D7	D7-E7	5.36	173°7'49"	830591.2803	9082054.5520
E7	E7-F7	3.84	173°30'6"	830589.6409	9082049.4581
F7	F7-G7	4.65	176°25'5"	830588.0597	9082045.9570
G7	G7-H7	55.40	176°37'0"	830585.8842	9082041.8461

Jirón Zorritos 1203

www.proveiasnac.gob.pe

Lima, Lima 08 Perú

(511) 615-7800



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

SARAI VIVERA BUSTAMANTE
CAP 7580

H7	H7-I7	4.10	177°5'30"	830557.1277	9081994.4665
I7	I7-J7	4.26	174°25'10"	830554.8240	9081991.1000
J7	J7-K7	4.56	172°21'28"	830552.1016	9081987.8308
K7	K7-L7	3.94	176°35"	830548.7416	9081984.74'3
L7	L7-M7	5.25	172°0'58"	830545.6659	9081982.28'6
M7	M7-N7	4.67	172°35'47"	830541.1542	9081979.6064
N7	N7-O7	4.18	174°9'49"	830536.8658	9081977.7629
O7	O7-P7	3.23	174°54'49"	830532.8796	9081976.51'7
P7	P7-Q7	2.44	174°43'23"	830529.7247	9081975.82'6
Q7	Q7-R7	2.62	177°4'30"	830527.3028	9081975.52'5
R7	R7-S7	2.82	175°50'43"	830524.6941	9081975.3328
S7	S7-T7	2.96	177°25'0"	830521.8749	9081975.3337
T7	T7-U7	2.87	175°3'34"	830518.9193	9081975.4679
U7	U7-V7	2.46	175°42'55"	830516.0726	9081975.84'8
V7	V7-W7	29.46	178°27'23"	830513.6646	9081976.3490
W7	W7-X7	1.90	184°24'35"	830484.9987	9081983.1620
X7	X7-Y7	1.86	185°30'24"	830483.1172	9081983.4567
Y7	Y7-Z7	1.48	184°59'7"	830481.2557	9081983.57'0
Z7	Z7-A8	2.97	186°20'28"	830479.7727	9081983.53'3
A8	A8-B8	2.62	188°49'9"	830476.8341	9081983.1250
B8	B8-C8	3.03	187°28'26"	830474.3235	9081982.3721
C8	C8-D8	2.93	186°57'3"	830471.5582	9081981.13'3
D8	D8-E8	2.85	189°11'43"	830469.0523	9081979.6186
E8	E8-F8	2.79	190°52'30"	830466.8761	9081977.7722
F8	F8-G8	43.85	181°47'10"	830465.1258	9081975.5963
G8	G8-H8	5.48	178°33'58"	830438.7210	9081940.5896
H8	H8-I8	4.10	177°12'42"	830435.3105	9081936.2969
I8	I8-J8	5.18	177°38'43"	830432.6059	9081933.21'8
J8	J8-K8	7.78	175°28'29"	830429.0302	9081929.4574
K8	K8-L8	109.56	178°11'9"	830423.2405	9081924.2578
L8	L8-M8	4.98	180°3'40"	830339.3849	9081853.7620
M8	M8-N8	1.96	180°12'20"	830335.5792	9081850.5532
N8	N8-O8	1.96	180°12'20"	830334.0817	9081849.28'2
O8	O8-P8	1.95	180°15'52"	830332.5928	9081848.01'2
P8	P8-Q8	1.94	180°19'23"	830331.1175	9081846.7380
Q8	Q8-R8	1.93	180°22'55"	830329.6572	9081845.4633
R8	R8-S8	1.92	180°26'27"	830328.2131	9081844.1857
S8	S8-T8	1.91	180°29'58"	830326.7854	9081842.9039
T8	T8-U8	1.90	180°33'30"	830325.3786	9081841.6165
U8	U8-V8	1.89	180°37'2"	830323.9909	9081840.3226
V8	V8-W8	1.82	180°40'33"	830322.6246	9081839.0208
W8	W8-X8	4.79	181°20'13"	830321.3187	9081837.7469
X8	X8-Y8	5.75	182°27'23"	830317.9687	9081834.3227
Y8	Y8-Z8	5.75	182°44'48"	830314.1261	9081830.0424
Z8	Z8-A9	4.79	182°27'23"	830310.4930	9081825.5829
A9	A9-B9	1.82	181°20'13"	830307.6293	9081821.7427
B9	B9-C9	1.89	180°40'33"	830306.5731	9081820.2532
C9	C9-D9	1.90	180°37'1"	830305.4988	9081818.7037
D9	D9-E9	1.91	180°33'30"	830304.4355	9081817.1322
E9	E9-F9	1.92	180°29'58"	830303.3819	9081815.54'9
F9	F9-G9	1.93	180°26'27"	830302.3366	9081813.9839
G9	G9-H9	1.94	180°22'55"	830301.2982	9081812.3062
H9	H9-I9	1.95	180°19'23"	830300.2652	9081810.6689
I9	I9-J9	1.96	180°15'52"	830299.2360	9081809.01'2
J9	J9-K9	1.96	180°12'20"	830298.2091	9081807.3460
K9	K9-L9	4.98	180°12'20"	830297.1856	9081805.6697
L9	L9-M9	83.40	180°3'40"	830294.6073	9081801.4130

Jirón Zorritos 1203

www.provinciasnac.gob.pe Lima, Lima del 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"

M9	M9-N9	5.06	179°50'27"	830251.4747	9081730.0306
N9	N9-O9	2.09	179°27'55"	830248.8455	9081725.7067
O9	O9-P9	2.11	179°27'55"	830247.7413	9081723.9283
P9	P9-Q9	2.13	179°18'45"	830246.6134	9081722.1491
Q9	Q9-R9	2.16	179°9'35"	830245.4497	9081720.3611
R9	R9-S9	2.19	179°0'25"	830244.2451	9081718.5683
S9	S9-T9	2.21	178°51'15"	830242.9943	9081716.7748
T9	T9-U9	2.24	178°42'5"	830241.6921	9081714.9851
U9	U9-V9	2.27	178°32'55"	830240.3336	9081713.2041
V9	V9-W9	2.29	178°23'45"	830238.9137	9081711.4374
W9	W9-X9	2.46	178°14'34"	830237.4277	9081709.6908
X9	X9-Y9	5.53	176°31'27"	830235.7791	9081707.8694
Y9	Y9-Z9	4.74	175°18'8"	830231.8285	9081704.0041
Z9	Z9-A10	4.68	175°26'8"	830228.1837	9081700.9807
A10	A10-B10	4.68	175°51'27"	830224.3553	9081698.2888
B10	B10-C10	4.74	174°55'10"	830220.3415	9081695.8800
C10	C10-D10	5.53	175°33'32"	830216.0806	9081693.8120
D10	D10-E10	2.46	176°31'27"	830210.9363	9081691.7910
E10	E10-F10	2.29	178°14'35"	830208.5995	9081691.0330
F10	F10-G10	2.27	178°23'44"	830206.3975	9081690.3926
G10	G10-H10	2.24	178°32'55"	830204.2042	9081689.8208
H10	H10-I10	2.21	178°42'5"	830202.0231	9081689.3109
I10	I10-J10	2.19	178°51'15"	830199.8570	9081688.8560
J10	J10-K10	2.16	179°0'24"	830197.7085	9081688.4495
K10	K10-L10	2.13	179°9'35"	830195.5796	9081688.0848
L10	L10-M10	2.11	179°18'45"	830193.4719	9081687.7554
M10	M10-N10	2.09	179°27'55"	830191.3868	9081687.4552
N10	N10-O10	5.06	179°27'55"	830189.3121	9081687.1762
O10	O10-P10	99.50	179°50'27"	830184.2907	9081686.5486
P10	P10-Q10	4.94	180°8'41"	830085.5296	9081674.4836
Q10	Q10-R10	1.92	180°29'10"	830080.6228	9081673.8716
R10	R10-S10	1.90	180°29'10"	830078.7244	9081673.6185
S10	S10-T10	1.88	180°37'30"	830076.8403	9081673.3509
T10	T10-U10	1.85	180°45'50"	830074.9832	9081673.0665
U10	U10-V10	1.83	180°54'10"	830073.1540	9081672.7614
V10	V10-W10	1.81	181°2'30"	830071.3537	9081672.4318
W10	W10-X10	1.78	181°10'50"	830069.5834	9081672.0744
X10	X10-Y10	1.76	181°19'10"	830067.8446	9081671.6858
Y10	Y10-Z10	1.73	181°27'31"	830066.1387	9081671.2631
Z10	Z10-A11	1.58	181°35'50"	830064.4674	9081670.8036
A11	A11-B11	4.50	183°9'36"	830062.9518	9081670.3411
B11	B11-C11	2.75	184°55'2"	830058.7293	9081668.7932
C11	C11-D11	2.76	182°36'44"	830056.2387	9081667.6293
D11	D11-E11	2.74	184°1'5"	830053.7984	9081666.3502
E11	E11-F11	2.76	183°21'47"	830051.4653	9081664.9104
F11	F11-G11	4.50	184°33'0"	830049.2026	9081663.3236
G11	G11-H11	1.58	183°9'36"	830045.7370	9081660.4574
H11	H11-I11	1.73	181°35'51"	830044.5734	9081659.3817
I11	I11-J11	1.76	181°27'30"	830043.3339	9081658.1701
J11	J11-K11	1.78	181°19'10"	830042.1089	9081656.9100
K11	K11-L11	1.81	181°10'50"	830040.8966	9081655.8042
L11	L11-M11	1.83	181°2'30"	830039.6954	9081654.2556
M11	M11-N11	1.85	180°54'10"	830038.5031	9081652.8670
N11	N11-O11	1.88	180°45'50"	830037.3173	9081651.4411
O11	O11-P11	1.90	180°37'30"	830036.1354	9081649.9807
P11	P11-Q11	1.92	180°29'10"	830034.9544	9081648.4885
Q11	Q11-R11	4.94	180°29'10"	830033.7787	9081646.9767


 SARA RIVERO BUSTAMANTE
 CAP 7580

Jirón Zorritos 1203
 Lima, Lima 08 Perú
 (511) 615-7800

www.proviasnac.gob.pe



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Provincias Nacionales

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


SARA RIVERO BUSTAMANTE
CAP 7580

R11	R 11-S11	24.86	180°8'41"	830030.7763	9081643.0477
S11	S11-T11	11.25	168°22'58"	830015.7312	9081623.2954
T11	T11-U11	10.24	191°2'54"	830037.2613	9081615.8959
U11	U 11-V11	4.50	157°43'45"	830030.9809	9081607.7634
V11	V11-W11	6.68	179°59'57"	829997.0777	9081605.5173
W11	W11-X11	11.75	209°1'32"	829991.2881	9081602.1857
X11	X11-Y11	11.97	130°58'59"	829985.2286	9081592.1235
Y11	Y11-Z11	10.91	185°55'9"	829973.4406	9081590.0606
Z11	Z11-A12	1.63	83°49'12"	829952.9480	9081587.0825
A12	A12-B12	6.81	263°55'45"	829952.6738	9081588.6927
B12	B12-C12	5.91	177°31'45"	829955.8804	9081588.2659
C12	C12-D12	4.02	90°45'59"	829949.9746	9081588.1501
D12	D 12-E12	1.13	103°43'17"	829949.8408	9081592.1691
E12	E12-F12	14.56	183°42'33"	829950.9281	9081592.4732
F12	F12-G12	10.37	181°55'17"	829954.6691	9081597.2953
G12	G12-H12	6.13	240°1'39"	829974.3311	9081601.0543
H12	H12-I12	7.87	141°44'22"	829975.2597	9081607.1132
I12	I12-J12	8.91	189°21'57"	829981.0109	9081612.4811
J12	J12-K12	9.67	177°45'19"	829985.4507	9081619.5426
K12	K12-L12	12.34	179°43'24"	829992.6474	9081626.9651
L12	L12-M12	23.58	182°53'18"	830030.6007	9081636.4009
M12	M12-N12	5.05	179°51'19"	830014.8697	9081655.1714
N12	N12-O12	2.08	179°30'50"	830017.9390	9081659.1878
O12	O12-P12	2.10	179°30'50"	830019.2189	9081660.8336
P12	P12-Q12	2.12	179°22'30"	830020.5202	9081662.4779
Q12	Q12-R12	2.15	179°14'9"	830021.8547	9081664.1257
R12	R 12-S12	2.17	179°5'50"	830023.2264	9081665.7753
S12	S12-T12	2.19	178°57'30"	830024.6398	9081667.4224
T12	T12-U12	2.22	178°49'10"	830026.0891	9081669.0606
U12	U 12-V12	2.24	178°40'50"	830027.6082	9081670.6862
V12	V12-W12	2.27	178°32'30"	830029.1713	9081672.2940
W12	W12-X12	2.42	178°24'9"	830030.7921	9081673.8784
X12	X12-Y12	5.48	176°50'24"	830032.5655	9081675.5179
Y12	Y12-Z12	4.24	177°44'15"	830036.7885	9081679.0104
Z12	Z12-A13	4.24	172°31'56"	830040.1615	9081681.5827
A13	A13-B13	4.24	180°0'0"	830043.8402	9081683.6948
B13	B13-C13	4.24	172°31'56"	830047.5190	9081685.8059
C13	C13-D13	5.48	177°44'15"	830051.4410	9081687.4230
D13	D 13-E13	2.42	176°50'24"	830056.5863	9081689.3090
E13	E13-F13	2.27	178°24'10"	830058.8962	9081690.0140
F13	F13-G13	2.24	178°32'29"	830051.0817	9081690.6149
G13	G13-H13	2.22	178°40'50"	830053.2583	9081691.1542
H13	H13-I13	2.19	178°49'10"	830055.4230	9081691.6379
I13	I13-J13	2.17	178°57'30"	830057.5735	9081692.0721
J13	J13-K13	2.15	179°5'50"	830059.7077	9081692.4628
K13	K13-L13	2.12	179°14'10"	830071.8238	9081692.8158
L13	L13-M13	2.10	179°22'30"	830073.9206	9081693.1370
M13	M13-N13	2.08	179°30'50"	830075.9967	9081693.4318
N13	N13-O13	5.05	179°30'50"	830078.0632	9081693.7073
O13	O13-P13	99.49	179°51'19"	830079.0793	9081694.3330
P13	P13-Q13	4.94	180°9'33"	830181.8379	9081706.3976
Q13	Q13-R13	1.91	180°32'5"	830186.7391	9081707.0102
R13	R 13-S13	1.89	180°32'5"	830188.6288	9081707.2643
S13	S13-T13	1.87	180°41'15"	830190.5027	9081707.5342
T13	T13-U13	1.84	180°50'25"	830192.3470	9081707.8223
U13	U 13-V13	1.81	180°59'35"	830194.1605	9081708.1330
V13	V13-W13	1.79	181°8'45"	830195.9422	9081708.4701

Jirón Zorritos 1203

www.provia.snc.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"

W13	W13-X13	1.76	181°17'55"	830197.6906	9081708.6373
X13	X13-Y13	1.73	181°27'9"	830199.4043	9081709.2380
Y13	Y13-Z13	1.71	181°36'16"	830201.0815	9081709.6752
Z13	Z13-A14	1.54	181°45'25"	830202.7202	9081710.1517
A14	A14-B14	4.45	183°28'33"	830204.1880	9081710.6279
B14	B14-C14	2.98	185°22'19"	830206.3256	9081712.2534
C14	C14-D14	2.91	183°47'12"	830210.9823	9081713.5965
D14	D14-E14	2.98	183°1'43"	830213.4885	9081715.0791
E14	E14-F14	2.91	187°4'26"	830215.9720	9081716.7313
F14	F14-G14	4.45	183°39'57"	830218.1809	9081718.6318
G14	G14-H14	1.54	183°28'33"	830221.3584	9081721.7407
H14	H14-I14	1.71	181°45'26"	830222.3909	9081722.8847
I14	I14-J14	1.73	181°36'15"	830223.4998	9081724.1845
J14	J14-K14	1.76	181°27'9"	830224.5856	9081725.5355
K14	K14-L14	1.79	181°17'55"	830225.6529	9081726.9348
L14	L14-M14	1.81	181°8'45"	830226.7040	9081728.3795
M14	M14-N14	1.84	180°59'35"	830227.7413	9081729.8668
N14	N14-O14	1.87	180°50'25"	830228.7675	9081731.3940
O14	O14-P14	1.89	180°41'15"	830229.7857	9081732.9584
P14	P14-Q14	1.91	180°32'5"	830230.7994	9081734.5575
Q14	Q14-R14	4.94	180°32'5"	830231.8051	9081736.1773
R14	R14-S14	83.38	180°9'33"	830234.3713	9081740.3977
S14	S14-T14	5.02	179°56'20"	830277.4951	9081811.7655
T14	T14-U14	2.04	179°47'40"	830280.0975	9081816.0520
U14	U14-V14	2.04	179°47'40"	830281.1585	9081817.7995
V14	V14-W14	2.05	179°44'8"	830282.2284	9081819.5376
W14	W14-X14	2.05	179°40'37"	830283.3117	9081821.2795
X14	X14-Y14	2.07	179°37'5"	830284.4104	9081823.0239
Y14	Y14-Z14	2.08	179°33'33"	830285.5261	9081824.7695
Z14	Z14-A15	2.09	179°30'2"	830286.6608	9081826.5152
A15	A15-B15	2.10	179°26'30"	830287.8164	9081828.2694
B15	B15-C15	2.11	179°22'59"	830288.9946	9081830.0308
C15	C15-D15	2.18	179°19'27"	830290.1974	9081831.7378
D15	D15-E15	5.21	178°39'47"	830291.4569	9081833.5117
E15	E15-F15	6.91	177°35'1"	830294.5688	9081837.6846
F15	F15-G15	6.91	177°10'23"	830298.9276	9081843.0427
G15	G15-H15	5.21	177°35'1"	830303.5454	9081848.1792
H15	H15-I15	2.18	178°39'47"	830307.1857	9081851.9201
I15	I15-J15	2.11	179°19'27"	830308.7430	9081853.4193
J15	J15-K15	2.10	179°22'58"	830310.2727	9081854.8767
K15	K15-L15	2.09	179°26'30"	830311.8104	9081856.3106
L15	L15-M15	2.08	179°30'2"	830313.3545	9081857.7225
M15	M15-N15	2.07	179°33'33"	830314.9032	9081859.1140
N15	N15-O15	2.06	179°37'9"	830316.4549	9081860.4868
O15	O15-P15	2.05	179°40'37"	830318.0080	9081861.8424
P15	P15-Q15	2.04	179°44'8"	830319.5609	9081863.1826
Q15	Q15-R15	2.04	179°47'40"	830321.1122	9081864.5089
R15	R15-S15	5.02	179°47'40"	830322.6643	9081866.8264
S15	S15-T15	109.57	179°56'20"	830326.5057	9081869.0532
T15	T15-U15	5.00	181°32'44"	830410.3695	9081909.5759
U15	U15-V15	4.01	183°4'70"	830414.1119	9081942.8989
V15	V15-W15	4.73	182°3'70"	830416.9300	9081945.7552
W15	W15-X15	4.29	183°39'49"	830420.0951	9081949.2708
X15	X15-Y15	43.85	181°18'26"	830422.7538	9081952.6332
Y15	Y15-Z15	5.09	176°45'29"	830449.1586	9081987.6400
Z15	Z15-A16	5.11	171°43'22"	830452.4485	9081991.5236
A16	A16-B16	4.35	173°29'31"	830456.2811	9081994.9090

SARA RIVERA BUSTAMANTE
CAP 758



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


SARA RIVERA BUSTAMANTE
CAP 7580

B16	B16-C16	3.02	175°37'54"	830459.8467	9081997.4007
C16	C16-D16	2.98	174°40'35"	830462.4494	9081998.9386
D16	D16-E16	4.51	175°1'10"	830465.1482	9082000.2117
E16	E16-F16	4.01	174°3'45"	830469.3780	9082001.7741
F16	F16-G16	3.59	174°19'31"	830473.2619	9082002.7668
G16	G16-H16	3.34	175°35'12"	830476.8134	9082003.3078
H16	H16-I16	3.09	174°24'7"	830480.1437	9082003.5552
I16	I16-J16	3.04	175°44'50"	830483.2358	9082003.4824
J16	J16-K16	4.17	175°36'38"	830486.2642	9082003.1853
K16	K16-L16	28.72	176°35'6"	830490.3671	9082002.4625
L16	L16-M16	3.15	183°43'25"	830518.3019	9081995.8039
M16	M16-N16	2.68	189°33'31"	830521.4041	9081995.2746
N16	N16-O16	3.67	189°0'31"	830524.0820	9081995.2688
O16	O16-P16	2.78	188°33'59"	830527.7093	9081995.8358
P16	P16-Q16	2.76	188°57'18"	830530.3643	9081996.6704
Q16	Q16-R16	2.59	186°30'24"	830532.8365	9081997.8979
R16	R16-S16	2.87	187°34'50"	830535.0129	9081999.3065
S16	S16-T16	2.31	189°42'45"	830537.1933	9082001.1683
T16	T16-U16	2.37	184°38'51"	830538.6709	9082002.9422
U16	U16-V16	55.40	183°52'35"	830540.0332	9082004.8771
V16	V16-W16	4.00	183°47'8"	830568.7897	9082052.2277
W16	W16-X16	3.34	188°40'51"	830570.6373	9082055.7790
X16	X16-Y16	3.73	186°56'57"	830571.7128	9082058.9377
Y16	Y16-Z16	3.94	188°28'32"	830572.4785	9082062.5854
Z16	Z16-A17	40.75	183°57'39"	830572.7107	9082066.5166
A17	A17-B17	1.40	182°37'44"	830572.2973	9082107.2674
B17	B17-C17	1.31	193°28'41"	830572.2189	9082108.6652
C17	C17-D17	1.45	188°49'10"	830571.8418	9082109.9231
D17	D17-E17	1.25	189°33'19"	830571.2179	9082111.2305
E17	E17-F17	1.56	190°20'2"	830570.5019	9082112.2508
F17	F17-G17	1.66	191°11'14"	830569.3913	9082113.3461
G17	G17-H17	1.29	188°56'29"	830568.0054	9082114.2605
H17	H17-I17	1.48	191°59'53"	830566.8333	9082114.7940
I17	I17-J17	1.41	189°21'56"	830565.3879	9082115.1138
J17	J17-K17	1.19	189°33'31"	830563.9783	9082115.1905
K17	K17-L17	1.34	189°17'2"	830562.7974	9082115.0570
L17	L17-M17	1.33	189°43'31"	830561.5118	9082114.6949
M17	M17-N17	1.12	187°46'50"	830560.3122	9082114.1238
N17	N17-O17	1.21	189°29'36"	830559.3787	9082113.5121
O17	O17-P17	1.04	186°18'6"	830558.4932	9082112.6941
P17	P17-Q17	1.05	190°0'59"	830557.8085	9082111.9055
Q17	Q17-R17	16.00	182°26'26"	830557.2682	9082111.0045
R17	R17-S17	4.61	177°28'49"	830549.6303	9082096.9434
S17	S17-T17	4.64	172°0'0"	830547.2537	9082092.9928
T17	T17-U17	4.20	172°32'51"	830544.3339	9082089.3910
U17	U17-V17	5.26	176°30'33"	830541.2902	9082086.5009
V17	V17-W17	4.48	171°48'14"	830537.2638	9082083.1191
W17	W17-X17	4.65	171°39'27"	830533.4548	9082080.7547
X17	X17-Y17	4.37	176°17'8"	830529.1940	9082078.9031
Y17	Y17-Z17	4.48	171°14'14"	830525.0839	9082077.4255
Z17	Z17-A18	3.60	176°38'43"	830520.6899	9082076.5705
A18	A18-B18	5.21	172°1'22"	830517.1249	9082076.0912
B18	B18-C18	4.09	174°1'22"	830511.9101	9082076.1205
C18	C18-D18	3.54	173°52'29"	830507.8404	9082076.5896
D18	D18-E18	65.15	177°48'7"	830504.3837	9082077.3311
E18	E18-F18	4.92	180°11'56"	830441.3446	9082093.7772
F18	F18-G18	1.88	180°40'6"	830436.5755	9082095.0037



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Viceministerio de Transportes

Provia Nacional

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

SARATIVERA BUSTAMANTE
CAP 7190

G18	G18-H18	1.87	180°40'6"	830434.7462	9082095.4514
H18	H18-I18	1.83	180°51'34"	830432.9281	9082095.8741
I18	I18-J18	1.80	181°3'1"	830431.1364	9082096.2623
J18	J18-K18	1.77	181°14'29"	830429.3706	9082096.6112
K18	K18-L18	1.73	181°25'57"	830427.6305	9082096.9160
L18	L18-M18	1.70	181°37'24"	830425.9163	9082097.1722
M18	M18-N18	1.67	181°48'52"	830424.2287	9082097.3758
N18	N18-O18	1.63	182°0'19"	830422.5687	9082097.5229
O18	O18-P18	1.43	182°11'47"	830420.9378	9082097.6101
P18	P18-Q18	4.30	184°20'42"	830419.5092	9082097.6316
Q18	Q18-R18	2.96	186°11'36"	830415.2157	9082097.3703
R18	R18-S18	2.79	186°47'1"	830412.2931	9082096.8721
S18	S18-T18	3.58	185°23'12"	830409.6188	9082096.0820
T18	T18-U18	2.75	185°15'15"	830406.2950	9082094.7495
U18	U18-V18	2.85	186°34'21"	830403.8507	9082093.4987
V18	V18-W18	4.30	186°8'1"	830401.4818	9082091.9205
W18	W18-X18	1.43	184°20'42"	830398.1774	9082089.1668
X18	X18-Y18	1.63	182°11'47"	830397.1522	9082088.1716
Y18	Y18-Z18	1.67	182°0'19"	830396.0249	9082086.9899
Z18	Z18-A19	1.70	181°48'51"	830394.9174	9082085.7446
A19	A19-B19	1.73	181°37'24"	830393.8285	9082084.4393
B19	B19-C19	1.77	181°25'57"	830392.7564	9082083.0774
C19	C19-D19	1.80	181°14'29"	830391.6988	9082081.6624
D19	D19-E19	1.83	181°3'2"	830390.6526	9082080.1977
E19	E19-F19	1.87	180°51'34"	830389.6146	9082078.6866
F19	F19-G19	1.88	180°40'6"	830388.5809	9082077.1323
G19	G19-H19	4.92	180°40'6"	830387.5564	9082075.5521
H19	H19-I19	73.39	180°11'56"	830384.9259	9082071.3894
I19	I19-J19	3.19	177°8'3"	830345.9381	9082009.2144
J19	J19-K19	3.45	172°32'48"	830344.1123	9082006.6025
K19	K19-L19	4.28	171°53'50"	830341.7826	9082004.0520
L19	L19-M19	4.56	170°50'9"	830338.4811	9082001.3316
M19	M19-N19	4.86	172°8'15"	830334.5415	9081999.0274
N19	N19-O19	4.86	168°52'1"	830330.0475	9081997.1695
O19	O19-P19	3.29	170°51'42"	830325.2868	9081996.2158
P19	P19-Q19	3.81	173°49'26"	830322.0031	9081996.0903
Q19	Q19-R19	4.11	171°49'45"	830318.2067	9081996.3549
R19	R19-S19	3.37	171°38'13"	830314.1913	9081997.2199
S19	S19-T19	3.72	173°57'18"	830311.0309	9081998.4029
T19	T19-U19	4.01	170°11'13"	830307.7066	9082000.0651
U19	U19-V19	2.84	175°26'18"	830304.4875	9082002.4510
V19	V19-W19	3.11	172°13'26"	830302.3458	9082004.3198
W19	W19-X19	3.21	174°45'26"	830300.3014	9082006.6519
X19	X19-Y19	2.84	172°21'28"	830298.4186	9082009.2654
Y19	Y19-Z19	2.81	174°53'29"	830297.0757	9082011.7665
Z19	Z19-A20	2.31	175°10'17"	830295.9719	9082014.3513
A20	A20-B20	1.70	176°4'56"	830295.2482	9082016.5405
B20	B20-C20	1.99	175°3'44"	830294.8252	9082018.1905
C20	C20-D20	2.21	176°16'44"	830294.4983	9082020.1567
D20	D20-E20	2.02	175°43'9"	830294.2785	9082022.3520
E20	E20-F20	1.92	174°52'46"	830294.2279	9082024.3578
F20	F20-G20	2.16	178°2'38"	830294.3510	9082026.2799
G20	G20-H20	1.82	175°29'43"	830294.5635	9082028.4317
H20	H20-I20	2.08	174°17'6"	830294.8847	9082030.2270
I20	I20-J20	2.43	177°26'23"	830295.4525	9082032.2257
J20	J20-K20	1.83	174°4'16"	830296.2204	9082034.5314
K20	K20-L20	1.71	175°57'16"	830296.9580	9082036.2090

Jirón Zorritos 1203
www.proviasnac.gob.pe Lima, Lima 08 Perú
(511) 615-7800



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y ComunicacionesViceministerio
de Transportes

Provincia Nacional

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

L20	L20-M20	1.79	176°27'5"	830297.7563	9082037.7243
M20	M20-N20	1.24	177°37'46"	830298.6851	9082039.2502
N20	N20-O20	1.59	176°51'17"	830299.3728	9082040.2815
O20	O20-P20	1.29	176°47'56"	830300.3239	9082041.5507
P20	P20-Q20	17.57	178°56'17"	830301.1516	9082042.5356
Q20	Q20-R20	2.08	183°41'49"	830312.7022	9082055.7726
R20	R20-S20	1.70	187°59'22"	830313.9650	9082057.4237
S20	S20-T20	2.97	186°56'18"	830314.7987	9082058.9019
T20	T20-U20	2.72	190°53'4"	830315.9332	9082061.6431
U20	U20-V20	2.38	193°40'21"	830316.4795	9082064.3049
V20	V20-W20	48.99	181°48'49"	830316.3933	9082066.6836
W20	W20-X20	5.08	179°48'3"	830313.0709	9082115.5621
X20	X20-Y20	2.12	179°19'54"	830312.7443	9082120.6272
Y20	Y20-Z20	2.13	179°19'54"	830312.6327	9082122.7409
Z20	Z20-A21	2.17	179°8'26"	830312.5451	9082124.8724
A21	A21-B21	2.20	178°56'59"	830312.4887	9082127.0383
B21	B21-C21	2.23	178°45'31"	830312.4717	9082129.2381
C21	C21-D21	2.27	178°34'3"	830312.5028	9082131.4712
D21	D21-E21	2.30	178°22'36"	830312.5910	9082133.7351
E21	E21-F21	2.33	178°11'8"	830312.7458	9082136.0308
F21	F21-G21	2.37	177°59'41"	830312.9761	9082138.3526
G21	G21-H21	2.57	177°48'13"	830313.2921	9082140.6980
H21	H21-I21	5.66	175°39'18"	830313.7328	9082143.2308
I21	I21-J21	7.17	172°45'8"	830315.1216	9082148.7130
J21	J21-A	5.78	172°32'48"	830317.7466	9082155.3892
TOTAL		3370.52	99719°59'54"		

SARA VIVERA BUSTAMANTE
CAP 7560SARA VIVERA BUSTAMANTE
CAP 7560

Lima, 30 de junio de 2021

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