



San Borja, 22 de Octubre del 2025

RESOLUCION DIRECTORAL N° 000382-2025-DGPA-VMPCIC/MC

Vistos, el Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025, en razón del cual la Dirección Desconcentrada de Cultura de Huánuco sustenta la propuesta para la determinación de la protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo Sector 1 y 2, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco; los Informes N° 001599-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC y 000249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC de la Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal; el Informe N° 000389-2025-DGPA-VMPCIC-ARD/MC de la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble, y;

CONSIDERANDO:

Que, según se establece en el artículo 21 de la Constitución Política del Perú, modificado por la Ley N° 31414 "Ley de Reforma Constitucional que refuerza la protección del Patrimonio Cultural de La Nación" "Los yacimientos y restos arqueológicos, construcciones, monumentos, lugares, documentos bibliográficos y de archivo, objetos artísticos y testimonios de valor histórico, expresamente declarados bienes culturales, y provisionalmente los que se presumen como tales, son patrimonio cultural de la Nación, independientemente de su condición de propiedad privada o pública. Están protegidos por el Estado (...);

Que, en los artículos IV y VII del Título Preliminar de la Ley N° 28296, Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación, modificada por el Decreto Legislativo N° 1255, se establece que es de interés social y de necesidad pública la identificación, generación de catastro, delimitación, actualización catastral, registro, inventario, declaración, protección, restauración, investigación, conservación, puesta en valor y difusión del Patrimonio Cultural de la Nación y su restitución en los casos pertinentes, siendo el Ministerio de Cultura la autoridad encargada de registrar, declarar y proteger el Patrimonio Cultural de la Nación, de conformidad con lo establecido en el Artículo 7 inciso b) Ley N° 29565, Ley de creación del Ministerio de Cultura;

Que, mediante Decreto Supremo N° 007-2017-MC, se dispuso la modificación del Reglamento de la Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación, aprobado por Decreto Supremo N° 011-2006-ED, incorporando el Capítulo XIII, referido a la determinación de la protección provisional de los bienes que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación; con lo que se estructura un régimen especial que "permite realizar los actos conducentes para la protección física, defensa, conservación y protección legal de aquellos bienes no declarados, ni delimitados a la fecha, así como también sobre aquellos que se encuentren declarados pero que carezcan de propuesta de delimitación o se encuentren en proceso de aprobación (...)" aplicable "en el caso específico de afectación verificada o ante un riesgo probable de afectación, frente a cualquier acción u omisión que afecte o pueda afectar el bien protegido por presunción legal (...)", conforme a lo previsto en los artículos 97° y 98° del referido dispositivo legal;

Que, el artículo 100 del Reglamento de la Ley General de Patrimonio Cultural de la Nación, dispone que "Determinada la protección provisional de un bien que presuntamente constituye Patrimonio Cultural de la Nación, se inicia el trámite para su declaración y delimitación definitiva en el plazo máximo de dos años calendario,





prorrogable por dos años más, debidamente sustentado; salvo en los casos en los que corresponda efectuar procesos de consulta previa, en la medida que se advierta afectación directa a los derechos colectivos de pueblos indígenas u originarios; en cuyo caso, el plazo máximo para la declaración y delimitación definitiva del bien es de tres años calendario, prorrogable por tres años más.”;

Que, mediante la Directiva N° 003-2018-VMPCIC/MC se aprobaron los “Lineamientos técnicos y criterios generales para la determinación de la protección provisional de los bienes inmuebles prehispánicos que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación”;

Que, mediante la Resolución Viceministerial N° 000001-2025-VMPCIC-MC de fecha 02 de enero 2025 y publicada en el Diario Oficial “El Peruano” el 05 de enero de 2025, el Despacho Viceministerial de Patrimonio Cultural e Industrias Culturales delegó a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble, por el ejercicio fiscal 2025, la facultad de determinar la protección provisional de los bienes inmuebles prehispánicos que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación;

Que, mediante Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025 que sustenta el Informe Técnico de Viabilidad de la Determinación de la Protección Provisional del Bien Inmueble Prehispánico, la especialista de la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco sustenta la propuesta de protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo Sector 1 y 2 ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco; especificando los fundamentos sobre la valoración cultural positiva y niveles de vulnerabilidad del bien inmueble objeto de protección provisional, de acuerdo con los lineamientos y criterios técnicos contenidos en la Directiva N° 003-2018-VMPCIC/MC. En el referido informe se indica que el monumento arqueológico prehispánico viene siendo objeto de afectación verificada debido a agentes antrópicos, de acuerdo a lo siguiente:

Según la alerta reportada, informaron sobre la denuncia respecto a excavación con maquinaria pesada en el Monumento Arqueológico Prehispánico QHAPAQ ÑAN MANCHAC ACOTAMBO CALZLONG 11.74338048, con descripción: Están realizando excavación para posible construcción de vivienda.

En atención a la presente denuncia (alerta) de afectación al camino prehispánico, que de acuerdo a la información brindada por la Secretaría Técnica de Qhapaq Ñan del Ministerio de Cultura, es denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco, NO hubo afectación de evidencias arqueológicas en el área intervenida mediante excavación o remoción de suelo. Sin embargo, se precisa que en dicha área ya hubo intervención por el año 2022, generando cambios significativos a la fecha, debido a la remoción de suelo y colindante a dicha intervención la construcción de viviendas, lo cual en el transcurrir del tiempo posiblemente genere afectación al camino prehispánico por donde aún se evidencian sus componentes arquitectónicos.

Que, mediante Memorando N° 000814-2025/DDC HCO/MC de fecha 19 de setiembre de 2025, la Dirección Desconcentrada de Cultura de Huánuco remite a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble la propuesta protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo Sector 1 y 2 ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco, recaída en el Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025, para su atención;



Que, el numeral 6.2 del artículo 6 del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado por el Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, establece que el acto administrativo “puede motivarse mediante la declaración de conformidad con los fundamentos y conclusiones de anteriores dictámenes, decisiones o informes obrantes en el expediente, a condición de que se les identifique de modo certero, y que por esta situación constituyan parte integrante del respectivo acto. Los informes, dictámenes o similares que sirvan de fundamento a la decisión, deben ser notificados al administrado conjuntamente con el acto administrativo”;

Que, mediante Informe N° 001599-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC de fecha 02 de octubre de 2025, sustentado en el Informe N° 000249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC de la misma fecha, la Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal asume la propuesta contenida en el Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025, elaborado por la Lic. Anays Roshny Amorín Uscata; y, en consecuencia, recomienda la determinación de la protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo Sector 1 y 2;

Que, mediante Informe N° 000389-2025-DGPA-VMPCIC-ARD/MC de fecha 22 de octubre de 2025, el área legal de la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble recomienda emitir resolución directoral que determine la protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo Sector 1 y 2;

Que, de conformidad con lo dispuesto en la Ley N° 28296, Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación y su Reglamento, aprobado por el Decreto Supremo N° 011-2006-ED y sus modificatorias; la Ley N° 29565, Ley de Creación del Ministerio de Cultura; el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Cultura, aprobado por el Decreto Supremo N° 005-2013-MC; la Directiva N° 003-2018-VMPCIC/MC; la Resolución Viceministerial N° 000001-2025-VMPCIC-MC; y demás normas modificatorias, reglamentarias y complementarias;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO.- DETERMINAR la Protección Provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo Sector 1 y 2, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco, por el plazo de dos años, salvo se identifique afectación directa a los derechos colectivos de pueblos indígenas u originarios; en cuyo caso, el plazo máximo para la declaración y delimitación definitiva del bien es de tres años calendario, prorrogable por el periodo que corresponde debidamente sustentado. Las especificaciones de la presente determinación de protección provisional se encuentran indicadas en el Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025, así como en los Informes N° 001599-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC, Informe N° 000249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC y en el cuadro de datos técnico del plano perimétrico N° PP-01; los cuales se adjuntan como Anexo de la presente Resolución Directoral y forman parte integrante de la misma.

ARTÍCULO SEGUNDO. - DISPONER como medidas preventivas, en el polígono especificado en el artículo precedente, de acuerdo a lo indicado por la Dirección Desconcentrada de Cultura de Huánuco, las siguientes:

MEDIDA	REFERENCIA
--------	------------



Paralización y/o cese de la afectación:	x	Al realizarse la inspección del camino prehispánico denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, no se observó intervención alguna en el lugar de la referida alerta.
Señalización:	x	Se instalará la señalización respectiva del camino prehispánico denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo una vez aprobado la protección provisional.

ARTÍCULO TERCERO. - ENCARGAR a la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco, la determinación y ejecución de las medidas indicadas en el *Artículo Segundo* de la presente resolución, así como las acciones de control y coordinación institucional e interinstitucional necesarias para el cumplimiento de lo dispuesto en la misma.

ARTÍCULO CUARTO. - ENCARGAR a la Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal, el inicio y conducción coordinada de las acciones administrativas y legales necesarias para la definitiva identificación, declaración y delimitación de los bienes comprendidos en el régimen de protección provisional, entre ellas, la coordinación correspondiente con el órgano competente del Ministerio de Cultura para la etapa de identificación de pueblos indígenas u originarios y el análisis de las posibles afectaciones a los derechos colectivos de los pueblos indígenas u originarios.

ARTÍCULO QUINTO. - DISPONER la publicación de la presente resolución en el Diario Oficial "El Peruano", así como su difusión en el Portal Institucional del Ministerio de Cultura (<https://www.gob.pe/cultura>).

ARTÍCULO SEXTO.- NOTIFICAR la presente resolución, así como los documentos anexos, a la Municipalidad distrital de Huacaybamba, a fin de que proceda de acuerdo al ámbito de sus competencias, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 82 de la Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades. Asimismo, notificar a los administrados señalados en el Artículo 104 del Decreto Supremo N° 011-2006-ED.

ARTÍCULO SÉPTIMO.- PRECISAR que la protección provisional dispuesta en la presente resolución surtirá efectos a partir de su publicación en el Diario Oficial "El Peruano".

ARTÍCULO OCTAVO.- ANEXAR a la presente resolución el Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025, Informe N° 001599-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC e Informe N° 000249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC de la Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal, Informe N° 000389-2025-DGPA-VMPCIC-ARD/MC y el Plano Perimétrico con código PP-01, las cuales serán publicadas en el Portal Institucional del Ministerio de Cultura (<https://www.gob.pe/cultura>) para conocimiento y fines pertinentes.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Documento firmado digitalmente

JUAN JOSE ALDAVE SERNA

DIRECTOR DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO INMUEBLE



San Borja, 22 de Octubre del 2025

INFORME N° 000389-2025-DGPA-VMPCIC-ARD/MC

A : **JUAN JOSE ALDAVE SERNA**
DIRECTOR- DIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO
ARQUEOLÓGICO INMUEBLE

De : **ANNY SABEL RIOS DAVILA**
DIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO
INMUEBLE

Asunto : Traslada informe de subsanación de observaciones propuesta de protección provisional del camino prehispánico denominado Tramo Manchac-Piruro, Sub Tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaycamba, de la región Huánuco.

Referencia : PROVEIDO N° 010841-2025-DGPA-VMPCIC/MC (02OCT2025)

Por medio de la presente me dirijo a usted para saludarlo y a la vez manifestar, en torno al asunto de la referencia, lo siguiente:

I. Antecedentes:

Mediante Memorando N° 000814-2025-DDC HCO/MC de fecha 19 de septiembre de 2025, la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco remite a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble el Informe N° 000381-2025/DDC HCO-AAU/MC de la misma fecha por el que se alcanza el Informe de Inspección N°_001-2025-AAU_DDC-HCO-informe Técnico de viabilidad de la determinación de la protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo.

Mediante Informe N° 001599-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC de fecha 02 de octubre de 2025 la Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal remite a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble el Informe N° 000249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC de la misma fecha, en el que se recomienda emitir la resolución para la determinación de la Protección Provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco, en base a los fundamentos expresados en el Informe de Inspección, elaborado por la especialista Lic. Anays Roshny Amorín Uscata de la DDC Huánuco.

II. Base Legal:

- Constitución Política del Perú de 1993.
- Ley N° 28296 – Ley General de Patrimonio Cultural de la Nación.
- Ley N° 29565 – Ley de Creación del Ministerio de Cultura.
- Decreto Supremo N° 011-2006-ED que aprobó el Reglamento de la Ley General de Patrimonio Cultural de la Nación Ley 28296 y modificatorias.



- Decreto Supremo N° 005-2013-MC que aprobó el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Cultura.
- Resolución Ministerial N° 365-2017-MC que aprobó los procedimientos internos del Ministerio de Cultura en los que corresponde efectuar procesos de consulta previa.
- Decreto Supremo N° 004-2019-JUS que aprobó el Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444 - Ley del Procedimiento Administrativo General.
- Resolución Viceministerial N° 000001-2025-VMPCIC-MC que delega en la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble la facultad para determinar la protección provisional de bienes inmuebles prehispánicos que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación por el año fiscal 2025.
- Directiva N° 003-2018-VMPCIC/MC "Lineamientos técnicos y criterios generales para la determinación de la protección provisional de los bienes inmuebles prehispánicos que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación".

III. Análisis:

- 3.1. El artículo 97 del Reglamento de la Ley General de Patrimonio Cultural de la Nación precisa que "La determinación de la protección provisional de los bienes que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación permite realizar los actos conducentes para la protección física, defensa, conservación y protección legal de aquellos bienes no declarados, ni delimitados a la fecha, así como también sobre aquellos que se encuentren declarados pero que carezcan de propuesta de delimitación o se encuentren en proceso de aprobación (...)".
- 3.2. El numeral 99.1 del artículo 99 del Reglamento de la Ley General de Patrimonio Cultural de la Nación indica, además, que "La determinación de la protección provisional se inicia de oficio a partir del conocimiento de una afectación o posible afectación a los bienes que presuntamente constituyen Patrimonio Cultural de la Nación; los que son susceptibles de formar parte del Patrimonio Cultural de la Nación en virtud de su importancia, valor y significado paleontológico, arqueológico, arquitectónico, histórico, artístico, militar, social, antropológico, tradicional, religioso, etnológico, científico, tecnológico o intelectual, sin perjuicio de su condición de propiedad pública o privada".
- 3.3. Asimismo, el numeral 99.2 del artículo 99 del referido cuerpo normativo establece que "La determinación de la protección provisional de los bienes que presuntamente constituyen Patrimonio Cultural de la Nación se encuentra sustentada en el informe técnico formulado por las áreas competentes del Ministerio de Cultura, conforme a la normativa correspondiente"; añadiendo en su numeral 99.3 que "El informe técnico que sirva de inicio para la determinación de la protección provisional en caso de bienes inmuebles que presuntamente constituyen Patrimonio Cultural de la Nación debe especificar las evidencias que caracterizan el bien materia de protección, adjuntando los detalles y las fotografías del estado en el cual se encontró, así como las imágenes panorámicas del ambiente o áreas que lo rodean".
- 3.4. El numeral 100.1 del artículo 100 del Reglamento de la Ley General del Patrimonio Cultural de la Nación, dispone que "Determinada la protección provisional de un bien que presuntamente constituye Patrimonio Cultural de la Nación, se inicia el trámite para su declaración y delimitación definitiva en el plazo máximo de dos años calendario, prorrogable por dos años más, debidamente sustentado; salvo en los casos en los que corresponda efectuar procesos de consulta previa, en la medida que se advierta afectación directa a los derechos colectivos de pueblos indígenas u



originarios; en cuyo caso, el plazo máximo para la declaración y delimitación definitiva del bien es de tres años calendario, prorrogable por tres años más."

- 3.5. Mediante Resolución Ministerial N° 365-2017-MC se aprobó los procedimientos internos del Ministerio de Cultura en los que corresponde efectuar procesos de consulta previa, en la medida que se advierta afectación directa a los derechos colectivos de pueblos indígenas u originarios. Esta resolución identifica como una de las medidas sujetas a consulta previa al proyecto de Resolución Viceministerial que declara patrimonio cultural de la Nación a un monumento arqueológico prehispánico, entre otros. Asimismo, se precisa que la Dirección de Consulta Previa, órgano de línea de la Dirección General de Derechos de los Pueblos Indígenas del Viceministerio de Interculturalidad es el órgano competente para la etapa de identificación de pueblos indígenas u originarios, el análisis de las posibles afectaciones a los derechos colectivos de los pueblos indígenas u originarios del proceso de consulta previa, y las reuniones preparatorias del proceso de consulta previa en coordinación con los órganos competentes de las medidas administrativas que identifica la resolución.
- 3.6. Mediante Informe N° 900035-2018/DCP/DGPI/MC, la Dirección de Consulta Previa establece que para realizar el análisis correspondiente a la etapa de identificación de los pueblos indígenas u originarios se han determinado tres (3) tipos de áreas para el caso de las medidas identificadas por el Ministerio de Cultura. El Tipo 1 comprende áreas geográficas sin evidencia de ejercicio de derechos colectivos de pueblos indígenas u originarios; el Tipo 2 en cuyas áreas geográficas con información insuficiente sobre el ejercicio de derechos colectivos de pueblos indígenas u originarios, en las que se requerirá que la Dirección de Consulta Previa realice un trabajo de campo; y, el Tipo 3 se encuentran áreas geográficas con información suficiente sobre el ejercicio de derechos colectivos de pueblos indígenas u originarios, en cuyo caso la Dirección de Consulta Previa realizará la Identificación de pueblos indígenas u originarios con la información existente o determinará la realización de un trabajo de campo específico para dicha identificación.
- 3.7. En ese sentido, se determina de acuerdo al informe citado, que el departamento de Huánuco, comprende áreas geográficas con información insuficiente sobre el ejercicio de derechos colectivos de pueblos indígenas u originarios, en las que se requerirá que la Dirección de Consulta Previa realice un trabajo de campo.
- 3.8. Mediante la Resolución Viceministerial N° 00001-2025-VMPCIC-MC de fecha 02 de enero de 2025 y publicada en el Diario Oficial "El Peruano" el 05 de enero de 2025, el Despacho Viceministerial de Patrimonio Cultural e Industrias Culturales delegó a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble, por el ejercicio fiscal 2025, la facultad de determinar la protección provisional de los bienes inmuebles prehispánicos que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación.
- 3.9. En cumplimiento de las disposiciones acotadas y de la propuesta contenida en el Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC suscrito por la Lic. Anays Roshny Amorín Uscata de la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco, brinda detalles de la evaluación del bien inmueble prehispánico atendiendo a su valoración cultural y vulnerabilidad; precisando, en su apartado 2.2, que el Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, viene siendo objeto de afectación verificada debido a agentes antrópicos, conforme al siguiente detalle:



Según la alerta reportada, informaron sobre la denuncia respecto a excavación con maquinaria pesada en el Monumento Arqueológico Prehispánico QHAPAQ ÑAN MANCHAC ACOTAMBO CALZLONG 11.74338048, con descripción: Están realizando excavación para posible construcción de vivienda.

En atención a la presente denuncia (alerta) de afectación al camino prehispánico, que de acuerdo a la información brindada por la Secretaría Técnica de Qhapaq Ñan del Ministerio de Cultura, es denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco, NO hubo afectación de evidencias arqueológicas en el área intervenida mediante excavación o remoción de suelo. Sin embargo, se precisa que en dicha área ya hubo intervención por el año 2022, generando cambios significativos a la fecha, debido a la remoción de suelo y colindante a dicha intervención la construcción de viviendas, lo cual en el transcurrir del tiempo posiblemente genere afectación al camino prehispánico por donde aún se evidencian sus componentes arquitectónicos.

- 3.10 En relación a las medidas preventivas recomendadas ante la afectación verificada al bien cultural, la Lic. Anays Roshny Amorín Uscata, en el Informe de Inspección N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025, apartado IV.b, la siguiente:

MEDIDA		REFERENCIA
Paralización y/o cese de la afectación:	x	Al realizarse la inspección del camino prehispánico denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, no se observó intervención alguna en el lugar de la referida alerta.
Señalización:	x	Se instalará la señalización respectiva del camino prehispánico denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo una vez aprobado la protección provisional.
Retiro de estructuras temporales, maquinarias, herramientas, elementos y/o accesorios:	x	En este caso no presenta.

- 3.11 En ese sentido, estando a los fundamentos señalados en el Informe de Inspección _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril de 2025 de la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco, así como los Informes N° 001599-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC y 000249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC de la Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal; se precisa que la propuesta de determinación de la protección provisional que es materia de análisis, CUMPLE con lo dispuesto en el capítulo XIII del Reglamento de la Ley N° 28296, así como por la Directiva N° 003-2018-VMPCIC/MC "Lineamientos técnicos y criterios generales para la determinación de la protección provisional de los bienes inmuebles Ministerio de Cultura prehispánicos que se presumen integrantes del Patrimonio Cultural de la Nación".

IV. Conclusiones:

En virtud de lo expuesto, en el marco de la facultad delegada a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble a través de la Resolución Viceministerial N° 000001-2025-VMPCIC-MC, se concluye que corresponde la determinación de la protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-



Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco.

V. Recomendación:

Emitir la Resolución Directoral que determine la protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco.

Es todo cuanto se informa para su conocimiento y fines que se sirva determinar, salvo mejor parecer.

Atentamente,

.....
Anny Sabel Ríos Davila
Legal DGPA

ARD
CC.: CC.:



Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN GENERAL DE
PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO
INMUEBLE

DIRECCIÓN DE CATASTRO Y
SANEAMIENTO FÍSICO LEGAL



Firmado digitalmente por CORDOVA
HERRERA Gilberto Martín FAU
20537630222 soft
Cargo: Director De La Dirección De
Catastro Y Saneamiento Físico
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 02.10.2025 12:17:51 -05:00

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

San Borja, 02 de Octubre del 2025

INFORME N° 001599-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC

**DIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO
ARQUEOLÓGICO INMUEBLE**

De : **GILBERTO MARTIN CORDOVA HERRERA**
**DIRECCIÓN DE CATASTRO Y SANEAMIENTO FÍSICO
LEGAL**

Asunto : Traslada informe de subsanación de observaciones propuesta de protección provisional del camino prehispánico denominado Tramo Manchac-Piruro, Sub Tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, de la región Huánuco

Referencia : **INFORME N° 0249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC**
MEMORANDO N° 00814-2025-DDC HCO/MC

Me dirijo a usted saludándolo cordialmente, con el fin de remitir a su despacho el Informe de la referencia, en el cual se emite opinión técnica sobre la solicitud realizada por la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco, para determinar provisionalmente al Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco.

Al respecto, los elementos de sustento proporcionados en el Informe de Inspección N° 001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril del 2025, de la licenciada Anays Roshny Amorín Uscata, arqueólogo de la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco, se encuentran acorde a lo establecido en la Directiva N° 003-2018-VMPCIC/MC que determina las causales por las cuales es viable una determinación provisional.

En ese sentido, se remite el expediente a efectos de determinar protección provisional cuyo ámbito se encuentra establecido en los siguientes planos con sus respectivos datos técnicos:

Cuadro de Datos Técnicos
Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado
tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo
Código de plano: PP-01

SECTOR 1

Datum: WGS84

Proyección: UTM

Zona UTM: 18S

Coordenada de referencia: 298136E / 8994132N

ÁREA (m2): 2460.497 (0.2460 ha)

PERÍMETRO: 1137.383 m





Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac – Acotambo SECTOR 1		
N°	Este (X)	Norte (Y)
1	286021.48	9000525.29
2	286061.33	9000562.03
3	286061.77	9000591.13
4	286066.89	9000595.07
5	286128.99	9000574.64
6	286143.89	9000578.02
7	286202.83	9000562.59
8	286218.27	9000562.66
9	286262.68	9000548.71
10	286299.51	9000554.93
11	286334.1	9000558.73
12	286371.88	9000580.08
13	286399.19	9000554.96
14	286411.97	9000557.23
15	286465.63	9000594.57
16	286488.26	9000597.85
17	286509	9000596.9
18	286466.07	9000591.12
19	286411.41	9000552.32
20	286396.46	9000549.97
21	286369.6	9000573.57
22	286334.15	9000552.93
23	286299.97	9000551.64
24	286277.88	9000544.67
25	286258.09	9000545.48
26	286215.39	9000558.23
27	286200.63	9000557.3
28	286143.37	9000574.03
29	286128.62	9000570.03
30	286066.29	9000590.1
31	286064.68	9000560.82
32	286023.79	9000521.68
ÁREA	2460.497	m2
PERÍMETRO	1137.383	m

Es todo cuanto se informa para su conocimiento y fines que se sirva determinar, salvo mejor parecer.

**PERÚ**

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN GENERAL DE
PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO
INMUEBLEDIRECCIÓN DE CATASTRO Y
SANEAMIENTO FÍSICO LEGAL*"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"*

Cuadro de Datos Técnicos
Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado
tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo
Código de plano: PP-01

SECTOR 2**Datum:** WGS84**Proyección:** UTM**Zona UTM:** 18S**Coordenada de referencia:** 285359E / 9000392N**ÁREA (m²):** 2788.87 (0.2788 ha)**PERÍMETRO:** 1221.846 m

Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac – Acotambo SECTOR 2		
N°	Este (X)	Norte (Y)
1	286521.53	9000602.02
2	286563.32	9000592.96
3	286607.75	9000589.86
4	286629.75	9000593.59
5	286669.49	9000594.66
6	286686.96	9000599.74
7	286699.03	9000608.96
8	286711.07	9000604.15
9	286727.73	9000603.76
10	286806.87	9000560.89
11	286858.33	9000515.35
12	286908.19	9000477.32
13	286950.71	9000446.1
14	286994.46	9000393.68
15	287018.76	9000349.76
16	287019.88	9000343.4
17	286993.09	9000387.93
18	286949.24	9000443.84
19	286850.34	9000513.63
20	286801.97	9000556.93
21	286726.95	9000600.2
22	286709.23	9000599.59
23	286699.72	9000605.12
24	286684.22	9000593.72
25	286657.26	9000588.43
26	286601.45	9000584.77
27	286560.55	9000588.16
28	286530.07	9000594.87
ÁREA	2788.87	m ²
PERÍMETRO	1221.846	m



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN GENERAL DE
PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO
INMUEBLE

DIRECCIÓN DE CATASTRO Y
SANEAMIENTO FÍSICO LEGAL

*"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"*

Atentamente,

GCH/lms



San Borja, 02 de Octubre del 2025

INFORME N° 000249-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC-LMS/MC

A : **GILBERTO MARTIN CORDOVA HERRERA**
DIRECCIÓN DE CATASTRO Y SANEAMIENTO FÍSICO
LEGAL

De : **LUIS DIEGO MILLA SIMON**
DIRECCIÓN DE CATASTRO Y SANEAMIENTO FÍSICO
LEGAL

Asunto : Traslada informe de subsanación de observaciones propuesta de protección provisional del camino prehispánico denominado Tramo Manchac-Piruro, Sub Tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaycamba, de la región Huánuco.

Referencia : PROVEIDO N° 007417-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC
MEMORANDO N° 00814-2025-DDC HCO/MC

Me dirijo a usted en relación a la solicitud de evaluación de la viabilidad de la protección provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacaybamba, departamento de Huánuco.

I) Antecedentes del Monumento Arqueológico Prehispánico

1. Realizado la búsqueda de antecedentes arqueológicos de la base de datos del Sistema de Información Geográfica de Arqueología - SIGDA, de acuerdo a las coordenadas proporcionadas por la DDC Huánuco, debemos informar el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, debemos indicar que se encuentra registrada de forma referencial, no cuenta con declaratoria, ni polígono aprobado mediante acto administrativo.

II) Antecedentes Administrativos

1. Mediante Memorando N° 01342-2025-DSFL-DGPA-VMPCIC/MC de fecha 18 de agosto del 2025, la Dirección de Catastro y Saneamiento Físico Legal, remite observaciones a la DDC Huánuco.
2. Mediante Memorando N° 0814-2025-DDC HCO/MC de fecha 19 de setiembre del 2025, la señora Nelida Esperanza Rosales Alcantara, Directora de la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco, remite la subsanación de observaciones y el informe técnico de viabilidad para la determinación de la Protección Provisional del Bien Inmueble Prehispánico, Informe N° 001-2025-AAU_DDC-HCO-MC, especificando las medidas provisionales a acoger para protección frente a las afectaciones producidas en el ámbito arqueológico del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-





Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, de acuerdo a la Directiva N° 003-2018-VMPCIC/MC.

III) Análisis

1. De acuerdo a lo indicado en el Informe de Inspección N° 001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril del 2025, de la licenciada Anays Roshny Amorín Uscata, describe que, según la alerta reportada, se informó de la denuncia respecto a excavación con maquinaria pesada en el monumento arqueológico prehispánico Qhapap Ñan Manchac Acotambo, donde se están realizando excavaciones para posible construcción de vivienda.
2. En atención a la presente denuncia (alerta) de afectación al camino prehispánico, que de acuerdo a la información brindada por la Secretaría Técnica de Qhapaq Ñan del Ministerio de Cultura, es denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco, NO hubo afectación de evidencias arqueológicas en el área intervenida mediante excavación o remoción de suelo. Sin embargo, se precisa que en dicha área ya hubo intervención por el año 2022, generando cambios significativos a la fecha, debido a la remoción de suelo y colindante a dicha intervención la construcción de viviendas, lo cual en el transcurrir del tiempo posiblemente genere afectación al camino prehispánico por donde aún se evidencian sus componentes arquitectónicos
3. En concordancia con el artículo 6.4, de la Directiva N° 03-2018-VMPCIC/MC, se recibió el Informe de Inspección N° 001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril del 2025, de la licenciada Anays Roshny Amorín Uscata, de acuerdo a su ámbito funcional, lo que se condice con artículo 99° del Reglamento de la ley N° 28296.

Descripción general del MAP:

El Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, Sub Tramo Manchac Acotambo se inicia en el poblado de Cochabamba, se orienta al NO. La carretera hacia Huacaybamba corta y cubre gran parte del camino Inca, se distinguen sectores muy deteriorados; sin embargo, se puede observar que llegaba hasta la ciudad de Huacaybamba. Dicha carretera va casi paralela al antiguo camino Inca, también conocido como Inca nani, pero lo corta por grandes tramos. Además, por otros tramos el camino antiguo está cubierto por deslizamientos, como por ejemplo a la altura del abra de Wallaycasa, poco antes de Huacaybamba." En: Proyecto de Levantamiento de Información del Sistema Vial Inca Macro Región Centro – Huánuco. Equipo N° 5. Autores: Miguel Cabrera Arana, Alcides Álvarez Vera.

Proyecto Integral Qhapac Ñan, INC, Lima 2003. PP. 72.

El Camino Prehispánico presenta en algunos puntos sus componentes arquitectónicos como son los muros laterales, muro de contención, y en otros puntos sólo se observa la proyección del camino. No presenta bienes culturales muebles.

Información Complementaria:

Ubicación política

Distrito: Huacaybamba



Provincia: Huacaybamba
Departamento: Huánuco

Estado de Conservación:

El paisaje arqueológico se encuentra en regular estado de conservación.

Delimitación:

De acuerdo a las recomendaciones fundamentadas en el Informe Técnico de Viabilidad de la Determinación Provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, N° 001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril del 2025, de la licenciada Anays Roshny Amorín Uscata, la Dirección de Catastro Saneamiento Físico Legal – Sede Central, coincide con la necesidad de solicitar la protección provisional del referido sitio arqueológico.

Cuadro de Datos Técnicos

**Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado
tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo
Código de plano: PP-01**

SECTOR 1

Datum: WGS84

Proyección: UTM

Zona UTM: 18S

Coordenada de referencia: 298136E / 8994132N

ÁREA (m²): 2460.497 (0.2460 ha)

PERÍMETRO: 1137.383 m

Cuadro de Datos Técnicos

**Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado
tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo
Código de plano: PP-01**

SECTOR 2

Datum: WGS84

Proyección: UTM

Zona UTM: 18S

Coordenada de referencia: 285359E / 9000392N

ÁREA (m²): 2788.87 (0.2788 ha)

PERÍMETRO: 1221.846 m

Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac – Acotambo SECTOR 1		
N°	Este (X)	Norte (Y)
1	286021.48	9000525.29
2	286061.33	9000562.03
3	286061.77	9000591.13
4	286066.89	9000595.07
5	286128.99	9000574.64
6	286143.89	9000578.02
7	286202.83	9000562.59
8	286218.27	9000562.66
9	286262.68	9000548.71
10	286299.51	9000554.93
11	286334.1	9000558.73
12	286371.88	9000580.08
13	286399.19	9000554.96
14	286411.97	9000557.23
15	286465.63	9000594.57
16	286488.26	9000597.85
17	286509	9000596.9
18	286466.07	9000591.12
19	286411.41	9000552.32
20	286396.46	9000549.97
21	286369.6	9000573.57
22	286334.15	9000552.93
23	286299.97	9000551.64
24	286277.88	9000544.67
25	286258.09	9000545.48
26	286215.39	9000558.23
27	286200.63	9000557.3
28	286143.37	9000574.03
29	286128.62	9000570.03
30	286066.29	9000590.1
31	286064.68	9000560.82
32	286023.79	9000521.68
ÁREA	2460.497	m2
PERÍMETRO	1137.383	m

Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac – Acotambo SECTOR 2		
N°	Este (X)	Norte (Y)
1	286521.53	9000602.02
2	286563.32	9000592.96
3	286607.75	9000589.86
4	286629.75	9000593.59
5	286669.49	9000594.66
6	286686.96	9000599.74
7	286699.03	9000608.96
8	286711.07	9000604.15
9	286727.73	9000603.76
10	286806.87	9000560.89
11	286858.33	9000515.35
12	286908.19	9000477.32
13	286950.71	9000446.1
14	286994.46	9000393.68
15	287018.76	9000349.76
16	287019.88	9000343.4
17	286993.09	9000387.93
18	286949.24	9000443.84
19	286850.34	9000513.63
20	286801.97	9000556.93
21	286726.95	9000600.2
22	286709.23	9000599.59
23	286699.72	9000605.12
24	286684.22	9000593.72
25	286657.26	9000588.43
26	286601.45	9000584.77
27	286560.55	9000588.16
28	286530.07	9000594.87
ÁREA	2788.87	m2
PERÍMETRO	1221.846	m

IV) Conclusiones

La solicitud presentada cumple con los aspectos técnicos necesarios para determinar la Protección Provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo.



V) Recomendaciones

Se recomienda solicitar a la Dirección General de Patrimonio Arqueológico Inmueble emitir la resolución para la determinación de la Protección Provisional del Paisaje Arqueológico camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito de Huacaybamba, provincia de Huacatbamba, departamento de Huánuco, en base a los fundamentos expresados en el Informe de Inspección N° 001-2025-AAU_DDC-HCO-MC de fecha 09 de abril del 2025, de la licenciada Anays Roshny Amorín Uscata, arqueóloga de la Dirección Desconcentrada de Cultura Huánuco.

Es todo cuanto se informa para su conocimiento y fines que se sirva determinar, salvo mejor parecer.

Atentamente,

LMS



PERÚ

Ministerio de Cultura


DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

INFORME TÉCNICO DE VIABILIDAD DE LA DETERMINACIÓN DE LA PROTECCIÓN PROVISIONAL DEL BIEN ARQUEOLÓGICO INMUEBLE

INFORME TÉCNICO DE INSPECCIÓN N° _001-2025-AAU_DDC-HCO-MC

Inspector (apellidos y nombres):	Anays Roshny Amorín Uscata				
R.N.A. N°	DA-18116				
Dependencia a la que corresponde:	Dirección Desconcentrada de Cultura de Huánuco				
Fecha de inspección	Día	Mes	Año	Hora de inicio:	04:50pm.
	14	01	2025	Hora de culminación:	06: 10pm.
Fecha de emisión del informe técnico	09	04	2025	Firma: 	

I. DATOS GENERALES DEL OBJETO DE PROTECCIÓN PROVISIONAL

Nombre y ubicación general del bien inmueble arqueológico	
Nombre del BIP	Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, Sub Tramo Manchac Acotambo.
Departamento:	Huánuco
Provincia:	Huacaybamba
Distrito / Localidad:	Huacaybamba
Coordenada referencial:	18L Inicio: 298136E 8994132N y Final: 285359E 9000392N
Acceso / vías:	Saliendo de Huánuco, se debe ir por la carretera dirigiéndose a la provincia de Huacaybamba. El recorrido de Huánuco hasta llegar al distrito de Huacaybamba de la provincia de Huacaybamba es de 13 a 14 horas aproximadamente.

II. EVALUACIÓN DE LOS BIENES ARQUEOLÓGICO INMUEBLES PARA EFECTOS DE DETERMINAR SU PROTECCIÓN PROVISIONAL

2.1 Valoración Cultural

Información básica				
N°	Componentes			Descripción
		Si	No	

Av. Javier Prado Este 2465, San Borja
Central Telefónica: (511) 618 9393
www.gob.pe/cultura



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

1.1	Arquitectura	X		El Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, Sub Tramo Manchac Acotambo presenta en algunos puntos sus componentes arquitectónicos como son los muros laterales, muro de contención, y en otros puntos sólo se observa la proyección del camino.
1.2	Cerámica		X	
1.3	Lítico		X	
1.4	Óseo		X	
1.5	Malacológico		X	
1.6	Otros Materiales y/o Evidencias de Actividad Humana		X	
Información complementaria				
a)	Clasificación del MAP	Camino Prehispánico Qhapaq Ñan		
b)	Descripción del MAP	<p>El Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, Sub Tramo Manchac Acotambo se inicia en el poblado de Cochabamba, se orienta al NO. La carretera hacia Huacaybamba corta y cubre gran parte del camino Inca, se distinguen sectores muy deteriorados; sin embargo, se puede observar que llegaba hasta la ciudad de Huacaybamba. Dicha carretera va casi paralela al antiguo camino Inca, también conocido como Inca nani, pero lo corta por grandes tramos. Además, por otros tramos el camino antiguo está cubierto por deslizamientos, como por ejemplo a la altura del abra de Wallaycasa, poco antes de Huacaybamba." En: Proyecto de Levantamiento de Información del Sistema Vial Inca Macro Región Centro – Huánuco. Equipo N° 5. Autores: Miguel Cabrera Arana, Alcides Álvarez Vera. Proyecto Integral Qhapac Ñan, INC, Lima 2003. PP. 72.</p> <p>El Camino Prehispánico presenta en algunos puntos sus componentes arquitectónicos como son los muros laterales, muro de contención, y en otros puntos sólo se observa la proyección del camino. No presenta bienes culturales muebles.</p>		

2.2 Vulnerabilidad (Marcar con "X" y desarrollar según corresponda):

Información básica					
			Afectación		Descripción
Agentes	Si	No	Verificada	Posible	Según la alerta reportada, informaron sobre



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCODIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

antrópicos	X		X		la denuncia respecto a excavación con maquinaria pesada en el Monumento Arqueológico Prehispánico QHAPAQ ÑAN MANCHAC ACOTAMBO CALZLONG 11.74338048, con descripción: Están realizando excavación para posible construcción de vivienda. En atención a la presente denuncia (alerta) de afectación al camino prehispánico, que de acuerdo a la información brindada por la Secretaría Técnica de Qhapaq Ñan del Ministerio de Cultura, es denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco, NO hubo afectación de evidencias arqueológicas en el área intervenida mediante excavación o remoción de suelo. Sin embargo, se precisa que en dicha área ya hubo intervención por el año 2022, generando cambios significativos a la fecha, debido a la remoción de suelo y colindante a dicha intervención la construcción de viviendas, lo cual en el transcurrir del tiempo posiblemente genere afectación al camino prehispánico por donde aún se evidencian sus componentes arquitectónicos.
Factores naturales	Si	No	Verificada	Posible	
		X			
Información complementaria					
Preservación	Su estado de conservación es regular; ya que, el camino prehispánico denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, presenta afectación que sufrió en el transcurrir del tiempo por factores antrópicos y naturales, debido a que hubo cambios significativos a la fecha, como la construcción de viviendas y remoción de terreno.				
Fragilidad	Las construcciones de viviendas y remoción de suelo generan la afectación al camino prehispánico.				

2.3 Modalidad de delimitación provisional (Marcar con "x" la categoría del bien)

1.	Bien arqueológico inmueble declarado como integrante del Patrimonio Cultural de la Nación con propuesta de delimitación en proceso de aprobación.
----	---

Av. Javier Prado Este 2465, San Borja
Central Telefónica: (511) 618 9393
www.gob.pe/cultura





PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

	2. Bien arqueológico inmueble declarado, pero sin propuesta de delimitación, o bien arqueológico inmueble no declarado, amparado por la presunción legal de su condición cultural.
	3. Bien prehispánico no declarado Patrimonio Cultural de la Nación, sin embargo, presenta expediente técnico de delimitación aprobado.
	4. Bien prehispánico declarado o no declarado Patrimonio Cultural de la Nación, con expediente técnico de delimitación aprobado, sin embargo, esta delimitación presenta desfases o desplazamiento en relación a la ubicación correcta de las evidencias culturales.

III. CONCLUSIÓN

El bien presunto califica para la protección provisional:

Si	No
X	

IV. RECOMENDACIONES

a) Planteamiento de la poligonal de protección provisional



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

a.1. Monumento Arqueológico Prehispánico

VERTICE	LADO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
1	1-2	25.34	298136.0887	8994132.4836
2	2-3	25.34	298115.9824	8994147.9012
3	3-4	19.4	298095.8761	8994163.3188
4	4-5	19.4	298076.6115	8994161.0608
5	5-6	23.62	298057.3468	8994158.8029
6	6-7	7.28	298034.0788	8994154.7381
7	7-8	3.12	298037.4291	8994161.2006
8	8-9	3.38	298039.4561	8994163.5663
9	9-10	1.25	298040.5657	8994166.7617
10	10-11	3.04	298039.9970	8994167.8699
11	11-12	0.91	298040.7551	8994170.8139
12	12-13	2.04	298041.4734	8994171.3799
13	13-14	3.51	298041.9833	8994173.3548
14	14-15	5.01	298042.1557	8994176.8575
15	15-16	0.78	298042.7597	8994181.8342
16	16-17	4.02	298042.6054	8994182.5951
17	17-18	3.2	298043.8721	8994186.4099
18	18-19	1.06	298044.6107	8994189.5210
19	19-20	4.42	298044.8859	8994190.5410
20	20-21	3.9	298046.7504	8994194.5479
21	21-22	0.93	298047.5223	8994198.3698
22	22-23	3.64	298048.2163	8994198.9962
23	23-24	2.17	298049.4115	8994202.4375
24	24-25	1.09	298049.9800	8994204.5345
25	25-26	3.03	298050.2653	8994205.5863
26	26-27	1.82	298051.5388	8994208.3317
27	27-28	4.83	298051.7638	8994210.1357
28	28-29	2.23	298053.2762	8994214.7266
29	29-30	0.48	298053.8604	8994216.8772
30	30-31	3.36	298054.2147	8994217.1986
31	31-32	2.67	298055.0973	8994220.4442
32	32-33	3.01	298056.0455	8994222.9440
33	33-34	3.03	298056.5817	8994225.9024
34	34-35	2.29	298057.1213	8994228.8801
35	35-36	0.78	298057.7230	8994231.0946
36	36-37	2.31	298057.6645	8994231.8773
37	37-38	2.71	298058.2695	8994234.1060
38	38-39	3.52	298058.4571	8994236.8063
39	39-40	3.55	298058.5880	8994240.3225
40	40-41	2.43	298058.7199	8994243.8684
41	41-42	4.42	298058.5447	8994246.2956
42	42-43	3.84	298058.6186	8994250.7122
43	43-44	3	298058.5522	8994254.5514
44	44-45	2.14	298058.5819	8994257.5543
45	45-46	3.84	298058.7195	8994259.6899
46	46-47	3.88	298059.4586	8994263.4627
47	47-48	0.91	298060.2041	8994267.2670
48	48-49	3.05	298060.0973	8994268.1734
49	49-50	3.07	298060.9556	8994271.1034
50	50-51	3.09	298061.8193	8994274.0510
51	51-52	3.58	298062.6880	8994277.0165
52	52-53	1.34	298063.9236	8994280.3755
53	53-54	4	298064.1821	8994281.6866
54	54-55	2.63	298064.9987	8994285.6004
55	55-56	3.55	298066.8231	8994287.4934
56	56-57	4.07	298068.2278	8994290.7524
57	57-58	2.17	298070.0083	8994294.4123
58	58-59	2.82	298070.3229	8994296.5576
59	59-60	2.83	298071.7743	8994298.9806
60	60-61	4.4	298073.2309	8994301.4123
61	61-62	4.17	298073.8795	8994305.7690
62	62-63	6.29	298075.7013	8994309.5238
63	63-64	4.09	298077.0978	8994315.6540
64	64-65	4.13	298078.1706	8994319.6051
65	65-66	2.77	298078.4730	8994323.7206
66	66-67	3.08	298079.1965	8994326.3928
67	67-68	3.51	298079.6614	8994329.4354
68	68-69	4.86	298080.5622	8994332.8326
69	69-70	1.35	298081.1272	8994337.6547
70	70-71	3.57	298081.5661	8994338.9278
71	71-72	3.13	298082.4801	8994342.3820
72	72-73	3.15	298082.9904	8994345.4739
73	73-74	4.53	298083.5034	8994348.5833
74	74-75	4.62	298084.4668	8994353.0139
75	75-76	4.18	298084.6463	8994357.6287
76	76-77	5.64	298086.0005	8994361.5880
77	77-78	3.79	298086.2260	8994367.2201
78	78-79	4.72	298086.3778	8994371.0090

79	79-80	5.25	298087.3725	8994375.6202
80	80-81	2.53	298087.9922	8994380.8353
81	81-82	3.51	298087.6879	8994383.3456
82	82-83	21.81	298087.4214	8994386.8476
83	83-84	24.68	298095.2305	8994407.2120
84	84-85	24.68	298107.8309	8994428.4334
85	85-86	24.68	298120.4314	8994449.6550
86	86-87	30.37	298133.0318	8994470.8764
87	87-88	30.37	298136.0823	8994501.0957
88	88-89	29.42	298139.1327	8994531.3149
89	89-90	23.03	298126.5358	8994557.9036
90	90-91	23.03	298120.6555	8994580.1662
91	91-92	23.03	298114.7753	8994602.4286
92	92-93	26.96	298108.8950	8994624.6912
93	93-94	26.96	298104.1709	8994651.2325
94	94-95	22.05	298099.4468	8994677.7737
95	95-96	22.05	298088.4835	8994696.9057
96	96-97	30.34	298077.5200	8994716.0375
97	97-98	30.34	298076.5287	8994746.3609
98	98-99	28.51	298075.5375	8994776.6842
99	99-100	28.51	298075.6745	8994805.1964
100	100-101	28.51	298075.8116	8994833.7087
101	101-102	12.11	298075.9485	8994862.2210
102	102-103	4.14	298064.2610	8994865.4026
103	103-104	4.1	298060.9845	8994862.8793
104	104-105	5.58	298058.3312	8994859.7500
105	105-106	2.74	298055.2821	8994855.0713
106	106-107	6.8	298053.1502	8994853.3476
107	107-108	4.38	298048.1166	8994848.7744
108	108-109	0.95	298044.0960	8994847.0336
109	109-110	4.72	298043.1439	8994847.0195
110	110-111	3.99	298038.9671	8994849.2081
111	111-112	5	298036.1089	8994851.9981
112	112-113	4.78	298033.0391	8994855.9511
113	113-114	1.29	298033.0175	8994860.7331
114	114-115	6.42	298032.7033	8994861.9845
115	115-116	3.9	298032.9726	8994868.3941
116	116-117	4.66	298032.9203	8994872.2948
117	117-118	2.75	298032.1849	8994876.8954
118	118-119	6.12	298031.4715	8994879.5497
119	119-120	6.21	298030.3612	8994885.5728
120	120-121	4.65	298029.2359	8994891.6770
121	121-122	8.22	298027.1065	8994895.8141
122	122-123	6.03	298021.8267	8994902.1097
123	123-124	2.03	298017.5627	8994906.3769
124	124-125	4.08	298016.1301	8994907.8109
125	125-126	4.44	298013.2479	8994910.6949
126	126-127	4.3	298010.6695	8994914.3125
127	127-128	8.18	298007.6227	8994917.3476
128	128-129	3.4	298002.3633	8994923.6082
129	129-130	9.19	297999.9488	8994926.0058
130	130-131	9.42	297993.4300	8994932.4787
131	131-132	4.31	297986.6838	8994939.0471
132	132-133	6.41	297983.5857	8994942.0439
133	133-134	10.82	297979.5408	8994947.0111
134	134-135	2.94	297972.3297	8994955.0759
135	135-136	7.11	297970.8672	8994957.6290
136	136-137	13.89	297967.0654	8994963.6362
137	137-138	8.65	297959.0862	8994975.0048
138	138-139	6.42	297954.2340	8994982.1611
139	139-140	10.5	297950.9921	8994987.7077
140	140-141	11.09	297944.1772	8994995.6896
141	141-142	1.26	297937.0060	8995004.1448
142	142-143	6.34	297936.1260	8995005.0470
143	143-144	5.88	297931.6971	8995009.5876
144	144-145	13.56	297927.5562	8995013.7598
145	145-146	6.13	297918.0034	8995023.3767
146	146-147	10.89	297913.6825	8995027.7267
147	147-148	9.34	297906.0064	8995035.4541
148	148-149	13.36	297900.1004	8995042.6864
149	149-150	6.45	297891.4089	8995052.8313
150	150-151	5.08	297887.5716	8995058.0157
151	151-152	11.74	297884.7052	8995062.2151
152	152-153	3.23	297876.5265	8995070.6316
153	153-154	21.42	297874.2608	8995072.9403
154	154-155	21.42	297856.3953	8995084.7570
155	155-156	24.03	297838.5297	8995096.5737
156	156-157	22.91	297824.9270	8995116.3823

157	157-158	22.91	297807.0025	8995130.6558
158	158-159	22.91	297789.0780	8995144.9291
159	159-160	28.16	297771.1533	8995159.2026
160	160-161	28.16	297749.2489	8995176.9010
161	161-162	29.75	297727.3445	8995194.5994
162	162-163	29.75	297710.0188	8995218.7864
163	163-164	30.14	297692.6932	8995242.9734
164	164-165	30.14	297664.2573	8995252.9783
165	165-166	30.14	297635.8214	8995262.9832
166	166-167	6.57	297607.3855	8995272.9881
167	167-168	4.45	297602.0955	8995276.8785
168	168-169	8.45	297598.5111	8995279.5147
169	169-170	4.61	297590.9170	8995283.2214
170	170-171	6.31	297587.1951	8995285.9461
171	171-172	6.68	297581.1679	8995287.8278
172	172-173	4.09	297575.2240	8995290.8815
173	173-174	3.9	297571.4279	8995292.3959
174	174-175	4.77	297568.0237	8995294.2989
175	175-176	2.74	297563.6770	8995296.2566
176	176-177	3.96	297560.9404	8995296.3667
177	177-178	2.72	297557.4834	8995298.2890
178	178-179	6.66	297554.7695	8995298.3736
179	179-180	5.71	297548.6384	8995300.9733
180	180-181	5.77	297543.2909	8995302.9704
181	181-182	5.7	297537.8822	8995304.9905
182	182-183	2.87	297532.3657	8995306.4161
183	183-184	4.17	297529.5872	8995307.1342
184	184-185	4.79	297525.9283	8995309.1352
185	185-186	7.08	297521.2057	8995309.9359
186	186-187	3.12	297514.4758	8995312.1402
187	187-188	2.94	297511.4623	8995312.9656
188	188-189	6.33	297508.5264	8995313.0909
189	189-190	29.9	297502.4230	8995314.7590
190	190-191	29.9	297474.1345	8995324.4428
191	191-192	24.69	297445.8458	8995334.1266
192	192-193	24.69	297421.2557	8995331.8800
193	193-194	24.69	297396.6657	8995329.6332
194	194-195	7.84	297372.0755	8995327.3865
195	195-196	2.32	297364.7007	8995324.7340
196	196-197	2.53	297362.7218	8995323.5266
197	197-198	0.33	297360.7100	8995321.9698
198	198-199	1.38	297360.6810	8995321.8931
199	199-200	1.65	297359.6612	8995320.7319
200	200-201	1.51	297358.1867	8995319.9861
201	201-202	1.85	297356.7356	8995319.5645
202	202-203	2.16	297355.2286	8995318.4993
203	203-204	2.96	297353.2574	8995317.5773
204	204-205	1.88	297350.4283	8995316.7137
205	205-206	1.83	297348.5707	8995316.4435
206	206-207	2.9	297346.7387	8995316.4951
207	207-208	2.46	297343.8361	8995316.6063
208	208-209	3.02	297341.3906	8995316.8681
209	209-210	2.54	297338.4702	8995317.6464
210	210-211	2.54	297336.0003	8995318.2479
211	211-212	2.05	297333.4720	8995318.5226
212	212-213	3.16	297331.4192	8995318.6104
213	213-214	2.1	297328.3654	8995319.4177
214	214-215	2.11	297326.2706	8995319.5100
215	215-216	2.67	297324.1597	8995319.6030
216	216-217	2.15	297321.5096	8995319.8913
217	217-218	4.36	297319.3610	8995319.8866
218	218-219	2.2	297315.0326	8995320.5260
219	219-220	3.36	297312.8315	8995320.6250
220	220-221	3.38	297309.5133	8995321.1257
221	221-222	4	297306.1370	8995321.2797
222	222-223	2.9	297302.1522	8995321.6395
223	223-224	2.98	297299.2710	8995321.9510
224	224-225	3.64	297296.3661	8995322.6265
225	225-226	3.8	297292.8341	8995323.5209
226	226-227	3.22	297289.2511	8995324.7969
227	227-228	3.19	297286.2210	8995325.8756
228	228-229	3.1	297283.3653	8995327.2958
229	229-230	5.09	297280.4543	8995328.3529
230	230-231	3.53	297276.3640	8995331.3841
231	231-232	2.95	297273.3744	8995333.2613
232	232-233	3.54	297270.9521	8995334.9395
233	233-234	6.38	297267.9686	8995336.8489
234	234-235	3.49	297262.4918	8995340.1171



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

235	235-236	4.73	297259.3838	8995341.7026
236	236-237	2.06	297254.9604	8995343.3876
237	237-238	3.31	297253.0398	8995344.1191
238	238-239	3.72	297249.8350	8995343.2863
239	239-240	1.9	297247.2959	8995340.5626
240	240-241	2	297246.6844	8995338.7608
241	241-242	1.71	297245.4244	8995337.2019
242	242-243	2.33	297244.1565	8995336.0503
243	243-244	2.8	297242.2442	8995334.7273
244	244-245	3.36	297239.6699	8995333.6342
245	245-246	1.35	297236.4199	8995332.7678
246	246-247	26.38	297235.1143	8995332.4197
247	247-248	2.09	297213.0916	8995317.8967
248	248-249	3.73	297211.0728	8995317.3422
249	249-250	3.52	297207.7631	8995315.6179
250	250-251	2.81	297204.3654	8995314.6822
251	251-252	2.82	297201.5511	8995314.7270
252	252-253	2.69	297198.8337	8995313.9660
253	253-254	3.37	297196.1399	8995313.9832
254	254-255	4.02	297192.9144	8995314.9690
255	255-256	4.07	297189.0777	8995316.1539
256	256-257	2.75	297185.1900	8995317.3546
257	257-258	2.78	297183.1432	8995319.1898
258	258-259	2.54	297181.0745	8995321.0447
259	259-260	2.56	297179.6219	8995313.1260
260	260-261	2.97	297178.1549	8995325.2282
261	261-262	2.92	297177.9320	8995328.1885
262	262-263	2.16	297177.0582	8995330.9714
263	263-264	2.97	297176.8937	8995333.1242
264	264-265	3.87	297176.0068	8995335.9578
265	265-266	3.04	297175.0411	8995339.7041
266	266-267	2.25	297174.1334	8995342.6075
267	267-268	2.72	297173.9552	8995344.8465
268	268-269	1.82	297173.7398	8995347.5543
269	269-270	3.22	297173.5952	8995349.3722
270	270-271	3.25	297173.3401	8995352.5785
271	271-272	4.14	297173.0825	8995355.8170
272	272-273	5.43	297172.0642	8995359.8266
273	273-274	1.36	297169.9292	8995364.8206
274	274-275	3.71	297169.2802	8995366.0163
275	275-276	3.76	297167.3156	8995369.1612
276	276-277	2.39	297165.3260	8995372.3461
277	277-278	4.07	297163.9864	8995374.3307
278	278-279	4.51	297161.2830	8995377.3698
279	279-280	2.09	297158.5364	8995380.9451
280	280-281	3.95	297157.1511	8995382.5041
281	281-282	3.37	297155.0631	8995385.8601
282	282-283	3.02	297153.2139	8995388.6739
283	283-284	3.73	297151.3068	8995391.0212
284	284-285	4.19	297148.6986	8995393.6848
285	285-286	3.03	297145.3337	8995396.1733
286	286-287	1.52	297142.5569	8995397.3732
287	287-288	18.01	297141.1597	8995397.9769
288	288-289	18.01	297125.1679	8995406.2571
289	289-290	15.75	297109.1760	8995414.5373
290	290-291	15.75	297094.6668	8995420.6553
291	291-292	20.64	297080.1576	8995426.7733
292	292-293	20.64	297066.6032	8995442.3367
293	293-294	8.14	297053.0488	8995457.9001
294	294-295	1.66	297055.3939	8995465.6987
295	295-296	3.12	297055.3564	8995467.3592
296	296-297	1.73	297056.8813	8995470.0799
297	297-298	1.8	297057.9031	8995471.4731
298	298-299	2.42	297058.3899	8995473.2019
299	299-300	3.51	297059.9191	8995475.0716
300	300-301	3.79	297062.4665	8995477.4831
301	301-302	0.69	297063.9410	8995480.9722
302	302-303	3.41	297064.4458	8995481.4483
303	303-304	1.68	297065.9325	8995484.5119
304	304-305	2.02	297066.9312	8995485.8646
305	305-306	2.75	297067.9242	8995487.6226
306	306-307	2.37	297068.9090	8995490.1930
307	307-308	2.74	297069.8935	8995492.3475
308	308-309	3.89	297070.8724	8995494.9033
309	309-310	2.94	297071.8411	8995498.6740
310	310-311	1.63	297072.3182	8995501.5733
311	311-312	3.34	297072.3083	8995503.2025
312	312-313	2.85	297072.7824	8995506.5050

313	313-314	2.44	297072.7651	8995509.3559
314	314-315	2.04	297072.7504	8995511.8007
315	315-316	4.08	297072.7380	8995513.8386
316	316-317	2.86	297072.7134	8995517.9162
317	317-318	2.45	297072.6962	8995520.7719
318	318-319	2.04	297072.6813	8995523.2206
319	319-320	2.98	297072.6690	8995525.2619
320	320-321	1.69	297071.6612	8995528.0702
321	321-322	1.69	297071.1546	8995529.6831
322	322-323	3.56	297070.6471	8995531.2989
323	323-324	2.06	297069.1290	8995534.5197
324	324-325	3.16	297069.1161	8995536.5762
325	325-326	4.69	297067.7275	8995539.4170
326	326-327	2.51	297066.4467	8995543.9318
327	327-328	2.1	297066.0683	8995546.4090
328	328-329	2.08	297065.6682	8995548.4743
329	329-330	2.11	297065.7748	8995550.5492
330	330-331	3.33	297065.3743	8995552.6182
331	331-332	2.52	297065.0374	8995555.9356
332	332-333	2.62	297064.6572	8995558.4260
333	333-334	3.41	297063.8544	8995560.9218
334	334-335	2.25	297063.1234	8995564.2559
335	335-336	2.64	297062.2925	8995566.3479
336	336-337	3.04	297061.4925	8995568.8621
337	337-338	2.86	297060.7235	8995571.7995
338	338-339	2.13	297059.4177	8995574.3387
339	339-340	2.09	297059.0808	8995576.4411
340	340-341	2.67	297059.2465	8995578.5295
341	341-342	2.67	297058.4392	8995581.0696
342	342-343	2.29	297057.6299	8995583.6158
343	343-344	3.08	297056.7853	8995585.7496
344	344-345	2.56	297056.0055	8995588.7268
345	345-346	3.09	297055.6989	8995591.2653
346	346-347	23.73	297054.9166	8995594.2532
347	347-348	23.73	297041.2848	8995613.6823
348	348-349	16.58	297027.6531	8995633.1112
349	349-350	16.58	297019.5515	8995647.5741
350	350-351	28.89	297011.4498	8995662.0370
351	351-352	28.89	296987.1166	8995677.6173
352	352-353	21.05	296962.7833	8995693.1977
353	353-354	21.05	296943.6311	8995701.9213
354	354-355	21.05	296924.4790	8995710.6449
355	355-356	26.9	296905.3268	8995719.3685
356	356-357	26.9	296881.4966	8995731.8465
357	357-358	26.9	296857.6665	8995744.3245
358	358-359	17.89	296833.8363	8995756.8024
359	359-360	17.89	296769.4188	8995762.0359
360	360-361	30.22	296799.6316	8995767.2693
361	361-362	23.43	296779.9052	8995790.1670
362	362-363	21.86	296769.4188	8995811.1211
363	363-364	21.86	296753.6191	8995826.2290
364	364-365	21.27	296737.8193	8995841.3368
365	365-366	29.26	296731.0792	8995861.5108
366	366-367	5.41	296716.9540	8995887.1340
367	367-368	5.04	296713.5325	8995882.9497
368	368-369	2.69	296709.2966	8995880.2265
369	369-370	5.02	296706.6632	8995880.7688
370	370-371	4.41	296703.0737	8995884.2752
371	371-372	3.01	296700.7348	8995888.0172
372	372-373	3.02	296700.0726	8995890.9492
373	373-374	5	296699.4078	8995893.8926
374	374-375	5.06	296696.9133	8995898.2204
375	375-376	2.75	296694.3888	8995902.6004
376	376-377	4.66	296692.4106	8995904.5135
377	377-378	3.74	296689.9489	8995908.4702
378	378-379	4.5	296687.6949	8995911.4500
379	379-380	3.91	296684.5704	8995914.6873
380	380-381	1.93	296682.6475	8995918.0900
381	381-382	2.25	296681.2572	8995919.4339
382	382-383	4.21	296679.9341	8995921.2497
383	383-384	3.51	296677.1896	8995924.4457
384	384-385	8.63	296674.8537	8995927.0687
385	385-386	2.57	296667.3148	8995931.2757
386	386-387	8.99	296664.8518	8995932.0058
387	387-388	2.88	296656.3684	8995934.9892
388	388-389	6.64	296653.6070	8995935.7944
389	389-390	8.11	296647.8125	8995939.0449
390	390-391	1.02	296640.8528	8995943.2044

391	391-392	9.08	296639.8796	8995943.4949
392	392-393	4.79	296632.5717	8995948.8920
393	393-394	1.84	296628.3988	8995951.2428
394	394-395	9.11	296627.2438	8995952.6802
395	395-396	8.93	296620.0397	8995958.2519
396	396-397	8.67	296613.4506	8995964.2800
397	397-398	5.12	296609.9312	8995972.2019
398	398-399	5.16	296607.8535	8995976.8787
399	399-400	2.97	296605.7572	8995981.5973
400	400-401	5.24	296604.5508	8995984.3127
401	401-402	1.89	296602.4249	8995989.0982
402	402-403	2.89	296602.0589	8995990.9502
403	403-404	2.42	296601.9102	8995993.8362
404	404-405	6.05	296601.5565	8995996.2341
405	405-406	7.29	296597.8738	8996001.0309
406	406-407	2.61	296591.1198	8996003.7620
407	407-408	0.66	296588.5597	8996004.2573
408	408-409	2.92	296587.9148	8996004.3820
409	409-410	1.95	296585.0824	8996005.1033
410	410-411	1.05	296583.2736	8996005.8371
411	411-412	2.49	296582.2189	8996005.8269
412	412-413	2.52	296579.9940	8996006.9472
413	413-414	2.03	296577.7411	8996008.0816
414	414-415	2.24	296575.8607	8996008.8444
415	415-416	2.13	296574.2493	8996010.3948
416	416-417	3.44	296572.4754	8996011.5700
417	417-418	4.68	296569.9945	8996013.9523
418	418-419	2.38	296566.6186	8996017.1941
419	419-420	3.63	296564.9006	8996018.8438
420	420-421	5.9	296562.2851	8996021.3554
421	421-422	4.84	296559.3050	8996026.4480
422	422-423	2.46	296557.1615	8996030.7960
423	423-424	4.31	296556.0720	8996032.9808
424	424-425	7.38	296553.9982	8996036.7656
425	425-426	6.69	296550.4489	8996043.2318
426	426-427	5.49	296547.4722	8996049.2193
427	427-428	5.81	296545.0263	8996054.1393
428	428-429	8.09	296541.6220	8996058.8506
429	429-430	2.31	296536.6335	8996065.2193
430	430-431	3.61	296535.3631	8996067.1501
431	431-432	2.05	296532.5307	8996069.3902
432	432-433	3.38	296530.5994	8996070.0689
433	433-434	2.34	296527.4572	8996071.3139
434	434-435	2.89	296525.1471	8996071.7016
435	435-436	22.39	296522.3756	8996072.5316
436	436-397	22.39	296504.0472	8996085.3902
437	437-438	22.39	296485.7187	8996098.2488
438	438-439	27.07	296467.3903	8996111.1074
439	439-440	27.07	296446.0533	8996127.7593
440	440-441	27.07	296424.7162	8996144.4111
441	441-442	24.75	296403.3791	8996161.0629
442	442-443	24.75	296387.3445	8996179.9170
443	443-444	28.6	296371.3096	8996198.7711
444	444-445	28.6	296361.5281	8996225.6502
445	445-446	28.6	296351.7465	8996252.5293
446	446-447	17.04	296341.9649	8996279.4084
447	447-448	17.04	296341.9546	8996296.4528
448	448-449	28.23	296341.9441	8996313.4971
449	449-450	28.23	296322.4672	8996333.9800
450	450-451	29.21	296302.9903	8996354.5849
451	451-452	28.5	296302.4697	8996383.5488
452	452-453	23.48	296282.4579	8996403.8833
453	453-454	23.48	296271.1156	8996424.4416
454	454-455	22.99	296259.7732	8996444.9998
455	455-456	22.99	296244.3801	8996462.0808
456	456-457	22.99	296228.9870	8996479.1617
457	457-458	22.87	296213.5938	8996496.2427
458	458-459	22.87	296199.5837	8996514.3155
459	459-460	6.57	296185.5736	8996532.3883
460	460-461	25.22	296185.7248	8996538.9879
461	461-462	11.89	296184.8878	8996564.1602
462	462-463	6.89	296176.7331	8996572.8156
463	463-464	6.03	296171.4351	8996577.2164
464	464-465	6.95	296167.3013	8996581.6050
465	465-466	6.4	296163.3325	8996587.3131
466	466-467	7.79	296160.4628	8996593.0299
467	467-468	22.56	296158.6633	8996600.6059
468	468-469	22.56	296161.5693	8996622.9797



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

469	469-470	10.85	296164.4753	8996645.3520
470	470-471	21.5	296165.4941	8996656.1511
471	471-472	21.5	296146.0906	8996665.4151
472	472-473	21.5	296126.6872	8996674.6790
473	473-474	14.97	296107.2837	8996683.9430
474	474-475	1.24	296096.7037	8996694.5363
475	475-476	2.75	296095.9693	8996695.5401
476	476-477	2.11	296094.8661	8996698.0558
477	477-478	3.55	296093.5022	8996699.6665
478	478-479	0.39	296091.7787	8996702.7713
479	479-480	1.54	296091.6871	8996703.1466
480	480-481	3.07	296091.3210	8996704.6468
481	481-482	2.7	296090.5206	8996707.6117
482	482-483	2.8	296089.2453	8996709.9925
483	483-484	1.51	296087.5208	8996712.2041
484	484-485	2.63	296087.0598	8996713.6411
485	485-486	2.63	296086.2551	8996716.1493
486	486-487	2.24	296085.4531	8996718.6493
487	487-488	3.35	296084.7678	8996720.7856
488	488-489	4.45	296083.7434	8996723.9788
489	489-490	3.32	296082.3844	8996728.2156
490	490-491	2.57	296081.3700	8996731.3776
491	491-492	3.3	296080.5840	8996733.8278
492	492-493	1.83	296079.5772	8996736.9663
493	493-494	2.18	296079.0196	8996738.7043
494	494-495	2.18	296078.3523	8996740.7846
495	495-496	2.53	296077.6867	8996742.8591
496	496-497	2.17	296076.9126	8996745.2721
497	497-498	4.06	296076.2568	8996747.3373
498	498-499	7.21	296075.4157	8996751.3128
499	499-500	4.63	296072.9980	8996758.1001
500	500-501	2.2	296071.1279	8996762.3327
501	501-502	4.96	296070.7041	8996764.4865
502	502-503	15.49	296068.8637	8996769.0875
503	503-504	3.76	296068.7441	8996784.5801
504	504-505	1.61	296068.9808	8996788.3314
505	505-506	2.62	296068.6758	8996789.9084
506	506-507	3.61	296069.1415	8996792.4837
507	507-508	3	296068.4549	8996796.0280
508	508-509	2	296068.8439	8996799.0049
509	509-510	2.8	296068.4625	8996800.9708
510	510-511	3.99	296067.9293	8996803.7191
511	511-512	2.39	296067.1692	8996807.6369
512	512-513	2.39	296066.7140	8996809.9828
513	513-514	2.98	296066.2595	8996812.3254
514	514-515	4.94	296065.2363	8996815.1200
515	515-516	3.85	296062.5240	8996819.2516
516	516-517	3.71	296060.4722	8996822.5132
517	517-518	3.88	296058.1386	8996825.4011
518	518-519	3.62	296055.5345	8996828.2821
519	519-520	4.23	296053.7518	8996831.4274
520	520-521	2.97	296051.4397	8996834.9717
521	521-522	2.95	296050.1814	8996837.6590
522	522-523	4.58	296048.9291	8996840.3334
523	523-524	2.23	296047.0400	8996844.5054
524	524-525	2.35	296045.8898	8996846.4127
525	525-526	4.41	296045.1644	8996848.6476
526	526-527	4.87	296042.8860	8996852.4209
527	527-528	3.91	296041.8669	8996857.1860
528	528-529	3.89	296040.5249	8996860.8629
529	529-530	3.01	296039.1894	8996864.5216
530	530-531	2.55	296038.3962	8996867.4294
531	531-532	3.86	296038.0974	8996869.9604
532	532-533	3.49	296036.7734	8996873.5819
533	533-534	2.43	296035.4982	8996876.8262
534	534-535	1.8	296034.3766	8996878.9790
535	535-536	2.05	296034.2233	8996880.7704
536	536-537	3.05	296033.2116	8996882.5514
537	537-538	2.7	296032.1123	8996885.3957
538	538-539	2.8	296031.0478	8996887.8727
539	539-540	2.2	296029.1743	8996889.9594
540	540-541	3.34	296028.5718	8996892.0732
541	541-542	3.24	296027.4612	8996895.2271
542	542-543	3.2	296026.7716	8996898.3893
543	543-544	1.8	296026.3881	8996901.5635
544	544-545	1.46	296026.5783	8996903.3506
545	545-546	2.92	296026.8139	8996904.7875
546	546-547	3.54	296027.2864	8996907.6680

547	547-548	1.63	296028.5542	8996910.9770
548	548-549	2.15	296029.2143	8996912.4628
549	549-550	3.52	296030.2546	8996914.3455
550	550-551	1.65	296032.4906	8996917.0692
551	551-552	2.65	296033.1642	8996918.5808
552	552-553	2.66	296033.7011	8996921.1734
553	553-554	3.01	296034.2396	8996923.7744
554	554-555	1.68	296034.7334	8996926.7432
555	555-556	2.68	296035.4156	8996928.2820
556	556-557	1.52	296035.9597	8996930.9077
557	557-558	2.69	296036.2090	8996932.4041
558	558-559	3.75	296036.7556	8996935.0430
559	559-560	0.86	296037.1629	8996938.7748
560	560-561	2.04	296037.5083	8996939.5600
561	561-562	2.05	296038.1540	8996941.4970
562	562-563	2.25	296038.8018	8996943.4406
563	563-564	2.4	296038.9605	8996945.6854
564	564-565	4.3	296039.5638	8996948.0047
565	565-566	1.76	296040.3773	8996952.2266
566	566-567	3.68	296041.0812	8996953.8376
567	567-568	2.2	296040.6033	8996957.4822
568	568-569	1.46	296040.3168	8996959.6670
569	569-570	1.46	296040.0750	8996961.1112
570	570-571	3.09	296039.7565	8996962.5366
571	571-572	2.06	296038.1755	8996965.1909
572	572-573	0.87	296036.4517	8996966.3180
573	573-574	2.04	296035.8278	8996966.9267
574	574-575	3.35	296034.1220	8996968.0413
575	575-576	1.76	296030.9796	8996969.2008
576	576-577	3.28	296029.3872	8996969.9477
577	577-578	3.8	296026.3123	8996971.0811
578	578-579	3.01	296022.7675	8996972.4400
579	579-580	3.51	296019.8589	8996973.2002
580	580-581	2	296016.4918	8996974.1858
581	581-582	3.64	296014.5815	8996974.7897
582	582-583	2.69	296010.9834	8996975.3277
583	583-584	3.53	296008.3269	8996975.7255
584	584-585	3.95	296004.8379	8996976.2480
585	585-586	3.16	296000.9588	8996976.9896
586	586-587	2.29	295997.9385	8996977.9189
587	587-588	2.6	295995.7879	8996978.7133
588	588-589	2.57	295993.2754	8996979.3977
589	589-590	2.58	295990.7944	8996980.0736
590	590-591	3.07	295988.6255	8996981.4794
591	591-592	0.41	295986.2772	8996983.4645
592	592-593	1.72	295985.8841	8996983.3528
593	593-594	1.46	295984.4047	8996984.2359
594	594-595	1.7	295983.3238	8996985.2247
595	595-596	2.17	295981.8642	8996986.0946
596	596-597	2.77	295979.9606	8996987.1440
597	597-598	2.02	295977.6690	8996988.7086
598	598-599	2.44	295975.9689	8996989.7962
599	599-600	2.22	295973.8812	8996991.0682
600	600-601	2.2	295971.8177	8996992.0312
601	601-602	2.17	295969.9032	8996992.9840
602	602-603	2.41	295967.9454	8996993.9268
603	603-604	2.8	295965.6863	8996994.7554
604	604-605	2.29	295963.0747	8996995.7575
605	605-606	4.1	295961.1256	8996996.9549
606	606-607	2.43	295957.6566	8996999.1354
607	607-608	2.41	295955.7040	8997000.5790
608	608-609	2.98	295953.5311	8997001.6208
609	609-610	2.56	295951.2077	8997003.4825
610	610-611	2.17	295949.2651	8997005.1535
611	611-612	2.38	295947.6914	8997006.6419
612	612-613	2.21	295946.0741	8997008.3899
613	613-614	1.66	295945.0429	8997010.3452
614	614-615	1.94	295944.7013	8997011.9738
615	615-616	0.83	295944.3035	8997013.8701
616	616-617	3.07	295944.1334	8997014.6817
617	617-618	1.95	295944.9441	8997017.6402
618	618-619	2.19	295945.3307	8997019.5466
619	619-620	1.78	295945.6313	8997021.7109
620	620-621	1.4	295945.7158	8997023.4934
621	621-622	3.18	295945.5842	8997024.8904
622	622-623	1.33	295945.5372	8997028.0683
623	623-624	1.74	295946.1866	8997029.2346
624	624-625	2.68	295946.6634	8997030.9090

625	625-626	2.71	295948.4579	8997032.9020
626	626-627	2.19	295950.2717	8997034.9164
627	627-628	2.77	295951.9710	8997036.2972
628	628-629	1.69	295953.8228	8997038.3512
629	629-630	2.02	295954.8245	8997039.7174
630	630-631	1.72	295956.1542	8997041.2445
631	631-632	3.79	295957.1695	8997042.6285
632	632-633	1.91	295959.5468	8997045.5796
633	633-634	2.72	295960.4872	8997047.2478
634	634-635	2.08	295962.0030	8997049.5090
635	635-636	23.08	295963.3254	8997051.1187
636	636-637	23.08	295982.5261	8997063.9330
637	637-638	25.5	296001.7267	8997076.7472
638	638-639	25.5	296022.2205	8997091.9174
639	639-640	25.5	296042.7145	8997107.0875
640	640-641	12.69	296063.2084	8997122.2576
641	641-642	4.05	296068.8967	8997133.5987
642	642-643	2.07	296068.9453	8997137.6460
643	643-644	3.6	296069.2759	8997139.6890
644	644-645	2.53	296067.5288	8997142.8389
645	645-646	2.29	296068.0974	8997145.3064
646	646-647	3.15	296066.8910	8997147.2582
647	647-648	4.32	296065.3205	8997149.9873
648	648-649	1.98	296063.4832	8997153.8965
649	649-650	1.97	296062.2006	8997155.4085
650	650-651	3.1	296060.9234	8997156.9141
651	651-652	4.02	296059.3802	8997159.5974
652	652-653	2.55	296059.2000	8997163.6161
653	653-654	4.27	296059.7460	8997166.1020
654	654-655	2.14	296060.6609	8997170.2678
655	655-656	2.58	296061.1207	8997172.3614
656	656-657	2.83	296061.6746	8997174.8832
657	657-658	4.01	296062.7854	8997177.4881
658	658-659	3.63	296064.6508	8997181.0390
659	659-660	4.52	296066.4401	8997184.1964
660	660-661	2.67	296068.4397	8997188.2512
661	661-662	3.73	296069.0206	8997190.8593
662	662-663	3.61	296070.8236	8997194.1041
663	663-664	3.63	296071.6409	8997197.6245
664	664-665	4.81	296072.4327	8997201.1657
665	665-666	4.73	296072.9642	8997205.9450
666	666-667	0.86	296073.1641	8997210.6710
667	667-668	3.02	296073.2005	8997211.5318
668	668-669	3.46	296073.3281	8997214.5485
669	669-670	2.17	296073.4742	8997218.0034
670	670-671	3.91	296073.5656	8997220.1667
671	671-672	2.18	296073.7374	8997224.0700
672	672-673	2.63	296073.8633	8997226.2510
673	673-674	3.95	296074.0148	8997228.8728
674	674-675	3.52	296074.2424	8997232.8147
675	675-676	2.2	296074.4453	8997236.3283
676	676-677	2.65	296074.5724	8997238.5287
677	677-678	2.54	296074.7253	8997241.1740
678	678-679	2.11	296074.3109	8997243.6758
679	679-680	1.79	296073.8714	8997245.7348
680	680-681	2.96	296072.8425	8997247.1982
681	681-682	1.78	296072.4545	8997250.1350
682	682-683	2.53	296071.4296	8997251.5886
683	683-684	2.92	296070.4575	8997253.9192
684	684-685	3.51	296069.5125	8997256.6844
685	685-686	2.5	296067.4843	8997259.5533
686	686-687	3.16	296066.5231	8997261.8597
687	687-688	0.44	296063.9204	8997263.6523
688	688-689	7.02	296063.9438	8997264.0904
689	689-690	7.46	296061.0758	8997270.4955
690	690-691	5.81	296061.4654	8997277.9483
691	691-692	3.23	296060.7807	8997283.7217
692	692-693	2.02	296059.3908	8997286.6409
693	693-694	2.39	296058.3138	8997288.3509
694	694-695	4.75	296057.1434	8997290.4370
695	695-696	3.96	296054.8187	8997294.5806
696	696-697	4.73	296052.7200	8997297.9351
697	697-698	3.5	296050.2381	8997301.9617
698	698-699	3.23	296048.5138	8997305.0056
699	699-700	4.05	296046.3994	8997307.4529
700	700-701	2.84	296043.6617	8997310.4336
701	701-702	2.51	296041.6681	8997312.4699
702	702-703	1.72	296039.7706	8997314.0907



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

703	703-704	1.65	296038.1259	8997314.6113
704	704-705	2.55	296036.8774	8997315.6916
705	705-706	2.8	296034.3320	8997315.7927
706	706-707	15.49	296031.6585	8997316.6251
707	707-708	3.06	296022.3515	8997329.0128
708	708-709	2.43	296021.6986	8997331.9996
709	709-710	3.28	296020.8818	8997334.2906
710	710-711	2.46	296019.3010	8997337.1697
711	711-712	2.33	296018.4741	8997339.4852
712	712-713	3.35	296017.1056	8997341.3712
713	713-714	2.8	296014.4352	8997343.3984
714	714-715	1.45	296012.6773	8997345.5824
715	715-716	3.29	296012.0625	8997346.9007
716	716-717	3.29	296009.9137	8997349.3859
717	717-718	1.47	296007.7590	8997351.8779
718	718-719	1.92	296007.1355	8997353.2095
719	719-720	3.41	296006.1299	8997354.8398
720	720-721	2.39	296004.5312	8997357.8478
721	721-722	4.77	296003.1550	8997359.8031
722	722-723	2.91	295999.8619	8997363.2512
723	723-724	2.91	295997.5644	8997365.0366
724	724-725	2.91	295995.2657	8997366.8227
725	725-726	3.05	295992.9662	8997368.6094
726	726-727	2.15	295990.3037	8997370.0878
727	727-728	3.75	295988.3053	8997370.8774
728	728-729	2.67	295984.8194	8997372.2545
729	729-730	2.66	295982.3384	8997373.2346
730	730-731	3.18	295979.8650	8997374.2117
731	731-732	2.49	295976.9068	8997375.3808
732	732-733	1.76	295974.7451	8997376.6217
733	733-734	2.49	295973.0111	8997376.9241
734	734-735	2.48	295970.8561	8997378.1616
735	735-736	4.31	295968.7039	8997379.3975
736	736-737	3.41	295964.4115	8997379.7966
737	737-738	1.27	295961.0050	8997379.7023
738	738-739	3.82	295959.7334	8997379.7527
739	739-740	1.97	295955.9474	8997379.2220
740	740-741	3.56	295954.2895	8997378.1591
741	741-742	2.94	295951.8421	8997375.5705

742	742-743	2.83	295949.8257	8997373.4377
743	743-744	2.3	295948.2434	8997371.0866
744	744-745	3.42	295946.6594	8997369.4140
745	745-746	2.75	295944.3075	8997366.9304
746	746-747	2.93	295942.7761	8997364.6465
747	747-748	3.94	295940.4503	8997362.8572
748	748-749	0.8	295936.5141	8997362.6615
749	749-750	4.29	295935.7366	8997362.4955
750	750-751	2.03	295931.4456	8997362.5360
751	751-752	3.08	295929.4824	8997363.0710
752	752-753	3.06	295926.4015	8997363.0412
753	753-754	1.57	295923.3233	8997363.0117
754	754-755	2.65	295921.8014	8997363.3102
755	755-756	3.79	295919.1654	8997363.0493
756	756-757	3.35	295915.4167	8997362.2363
757	757-758	3.4	295912.1393	8997361.8205
758	758-759	1.91	295908.8949	8997360.7948
759	759-760	3.52	295906.9888	8997360.6188
760	760-761	0.78	295903.5274	8997359.9776
761	761-762	2.27	295902.7744	8997359.7745
762	762-763	4	295900.5697	8997359.2161
763	763-764	1.53	295896.6191	8997358.5930
764	764-765	3.61	295895.1101	8997358.8191
765	765-766	0.71	295891.5136	8997358.5575
766	766-767	3.57	295890.8192	8997358.3959
767	767-768	2.81	295887.2635	8997358.1378
768	768-769	1.4	295884.5288	8997357.4990
769	769-770	2.43	295883.1703	8997357.1815
770	770-771	2.75	295880.7521	8997356.8988
771	771-772	2.4	295878.0717	8997356.2713
772	772-773	2.04	295875.6889	8997355.9938
773	773-774	3.4	295873.7076	8997355.5291
774	774-775	2.07	295870.3188	8997355.2907
775	775-776	2.45	295868.2543	8997355.3599
776	776-777	3.07	295865.8197	8997355.6160
777	777-778	1.82	295862.9015	8997355.5837
778	778-779	2.02	295861.1290	8997356.9890
779	779-780	3.2	295859.1056	8997357.0535
780	780-781	2.2	295855.9676	8997357.6729

781	781-782	2.6	295853.8453	8997358.2581
782	782-783	1.98	295851.3583	8997359.0252
783	783-784	3.14	295849.3778	8997359.0841
784	784-785	2.73	295846.2981	8997359.6916
785	785-786	2.32	295843.6049	8997360.1133
786	786-787	1.63	295841.2929	8997360.3509
787	787-788	1.74	295839.8288	8997361.0773
788	788-789	2.52	295838.1328	8997361.4663
789	789-790	3.31	295835.6153	8997361.3642
790	790-791	3.01	295832.5166	8997362.5159
791	791-792	3.27	295829.5840	8997363.1754
792	792-793	1.6	295826.5391	8997364.3575
793	793-794	2.04	295825.1579	8997365.1562
794	794-795	2.04	295823.2414	8997365.8619
795	795-796	3.97	295821.3298	8997366.5657
796	796-797	2.77	295817.9381	8997368.6228
797	797-798	2.77	295815.5678	8997370.0606
798	798-799	2.37	295813.2007	8997371.4963
799	799-800	4.34	295811.1742	8997372.7254
800	800-801	1.97	295807.4653	8997374.9751
801	801-802	2.75	295805.7819	8997375.9961
802	802-803	2.36	295803.4279	8997377.4239
803	803-804	2.75	295801.4127	8997378.6462
804	804-805	1.57	295799.0647	8997380.0703
805	805-806	3.52	295797.7243	8997380.8833
806	806-807	3.13	295794.7123	8997382.7102
807	807-808	1.77	295792.0392	8997384.3316
808	808-809	1.77	295791.0775	8997385.8186
809	809-810	1.78	295790.1136	8997387.3088
810	810-811	3.27	295789.1474	8997388.8027
811	811-812	0.81	295787.5774	8997391.6714
812	812-813	1.96	295786.9563	8997392.1868
813	813-814	3.11	295786.0958	8997393.9444
814	814-815	1.76	295784.2960	8997396.4861
815	815-816	3.35	295783.2369	8997397.8909
816	816-817	2.76	295781.6137	8997400.8212
817	817-818	1.38	295780.1069	8997403.1329
818	818-819	3.39	295779.3511	8997404.2924
819	819-820	2.02	295777.7059	8997407.2604

820	820-821	2.32	295776.8146	8997409.0735
821	821-822	1.02	295776.1061	8997411.2782
822	822-823	3.07	295775.6571	8997412.1923
823	823-824	1.03	295774.3049	8997414.9453
824	824-825	3.48	295773.8524	8997415.8667
825	825-826	2.73	295772.1690	8997418.9087
826	826-827	2.87	295771.1181	8997421.4336
827	827-828	2.09	295769.5549	8997423.8416
828	828-829	3.3	295768.6311	8997425.7211
829	829-830	3.3	295766.7322	8997428.4186
830	830-831	2.11	295764.8168	8997431.1053
831	831-832	2.53	295763.1872	8997432.4439
832	832-833	2.96	295761.2300	8997434.0515
833	833-834	3.41	295758.9446	8997435.9286
834	834-835	3.44	295756.3510	8997438.1426
835	835-836	2.2	295753.7711	8997440.4171
836	836-837	1.29	295752.8215	8997442.3983
837	837-838	3.32	295751.8504	8997443.2548
838	838-839	1.09	295750.4146	8997446.2465
839	839-840	3.49	295749.9249	8997447.2172
840	840-841	2.81	295749.0823	8997450.6008
841	841-842	2.83	295748.4030	8997453.3290
842	842-843	2.76	295747.7187	8997456.0764
843	843-844	3.48	295746.4915	8997458.5501
844	844-845	3.14	295744.5463	8997461.4360
845	845-846	1.8	295742.9492	8997464.1339
846	846-847	4.21	295741.7019	8997465.4366
847	847-848	3.54	295739.5562	8997469.0589
848	848-849	2.49	295737.5806	8997471.9905
849	849-850	3.2	295736.1392	8997474.0189
850	850-851	2.05	295734.5077	8997476.7712
851	851-852	3.27	295732.7149	8997477.7734
852	852-853	3.28	295730.5451	8997480.2167
853	853-854	0.81	295728.3704	8997482.6656
854	854-855	2.77	295727.6443	8997483.0229
855	855-856	2.36	295725.0466	8997483.9730
856	856-857	2.35	295722.8283	8997484.7843
857	857-858	3.13	295720.6174	8997485.5929
858	858-859	1.81	295717.6811	8997486.6667

859	859-860	1.16	295715.9276	8997486.2344
860	860-861	1.6	295714.8346	8997486.6350
861	861-862	2.36	295713.2380	8997486.6858
862	862-863	3.31	295711.0069	8997485.9091
863	863-864	1.21	295707.7191	8997485.5359
864	864-865	2.31	295706.5114	8997485.4563
865	865-866	1.55	295704.3315	8997484.6929
866	866-867	1.43	295702.7827	8997484.7467
867	867-868	4.15	295701.4638	8997484.1984
868	868-869	7.17	295698.7551	8997487.3380
869	869-870	1.51	295691.9301	8997485.1527
870	870-871	5.02	295690.4328	8997484.9233
871	871-872	4.29	295686.5066	8997481.8024
872	872-873	1.42	295684.2781	8997478.1379
873	873-874	3.52	295683.5414	8997476.9265
874	874-875	3.48	295681.7127	8997473.9194
875	875-876	2.07	295679.9026	8997470.9429
876	876-877	2.54	295678.8254	8997469.1715
877	877-878	4.93	295676.6838	8997467.8024
878	878-879	3.9	295672.2005	8997465.7530
879	879-880	2.42	295668.4174	8997464.8008
880	880-881	3.84	295666.0957	8997464.1157
881	881-882	2.86	295662.3732	8997463.1794
882	882-883	2.89	295659.5572	8997462.6705
883	883-884	5.17	295656.9547	8997461.4186
884	884-885	2.31	295652.1417	8997459.5198
885	885-886	3.67	295649.9233	8997454.8668
886	886-887	2.78	295646.3630	8997457.9768
887	887-888	3.87	295643.8641	8997456.7680
888	888-889	3.62	295640.7635	8997454.4477
889	889-890	3.22	295637.4997	8997452.8732
890	890-891	2.19	295634.7732	8997451.1526
891	891-892	3.53	295632.6694	8997450.5431
892	892-893	3.45	295629.4919	8997449.0102
893	893-894	2.81	295626.1440	8997448.1954
894	894-895	3.35	295624.0116	8997446.3663
895	895-896	3.31	295621.6165	8997444.0225
896	896-897	1.36	295619.2477	8997441.7043
897	897-898	4.61	295618.2111	8997440.8164



Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

937	937-938	2.24	295519.5536	8997440.9886	1015	1015-1016	3.75	295233.8369	8997444.5031	1093	1093-1094	3.91	294976.5638	8997571.9270
938	938-939	1.72	295517.7517	8997442.3214	1016	1016-1017	6.11	295230.4357	8997446.0884	1094	1094-1095	5.77	294976.5395	8997575.8365
939	939-940	2.82	295516.1884	8997443.0353	1017	1017-1018	5.11	295224.5652	8997447.7737	1095	1095-1096	5.04	294975.8504	8997581.5676
940	940-941	1.41	295514.1510	8997444.9846	1018	1018-1019	3.87	295219.4557	8997447.8464	1096	1096-1097	5.08	294975.5775	8997586.6021
941	941-942	1.82	295513.1319	8997445.9597	1019	1019-1020	2.89	295215.8174	8997449.1710	1097	1097-1098	6.85	294975.3024	8997591.6754
942	942-943	3.23	295511.7229	8997447.1125	1020	1020-1021	4.8	295213.1000	8997450.1603	1098	1098-1099	5.28	294975.2676	8997598.5204
943	943-944	2.42	295509.2946	8997449.2404	1021	1021-1022	5.72	295208.5924	8997451.8014	1099	1099-1100	6.07	294975.9989	8997603.7477
944	944-945	2.13	295507.6437	8997451.0153	1022	1022-1023	4.74	295203.2182	8997453.7580	1100	1100-1101	4.47	294978.7705	8997609.1485
945	945-946	1.41	295505.7012	8997451.8979	1023	1023-1024	4.71	295198.7684	8997455.3781	1101	1101-1102	7.24	294981.3174	8997612.8264
946	946-947	3.4	295504.6817	8997452.8732	1024	1024-1025	3.75	295194.3446	8997456.9887	1102	1102-1103	4.71	294982.3444	8997619.9923
947	947-948	1.82	295501.5841	8997454.2799	1025	1025-1026	4.66	295190.8241	8997458.2704	1103	1103-1104	7.23	294983.5101	8997624.5514
948	948-949	2.64	295500.1793	8997455.4292	1026	1026-1027	5.55	295186.4463	8997459.8641	1104	1104-1105	5.79	294982.4794	8997631.7070
949	949-950	0.85	295498.0035	8997456.9282	1027	1027-1028	3.44	295181.2290	8997461.7668	1105	1105-1106	7.87	294980.1364	8997636.9998
950	950-951	3.22	295497.2329	8997457.2777	1028	1028-1029	4.29	295178.2087	8997463.4217	1106	1106-1107	2.98	294977.0598	8997644.2440
951	951-952	2.42	295494.8121	8997459.3991	1029	1029-1030	4.28	295174.4457	8997465.4837	1107	1107-1108	3.31	294975.9662	8997646.9893
952	952-953	1.41	295493.1596	8997461.1730	1030	1030-1031	3.41	295170.6966	8997467.5381	1108	1108-1109	3.56	294973.0625	8997648.6829
953	953-954	3.07	295492.1406	8997462.1474	1031	1031-1032	4.25	295167.7070	8997469.1762	1109	1109-1110	4.2	294969.5744	8997649.3875
954	954-955	1.69	295490.2344	8997464.5523	1032	1032-1033	4.54	295163.9825	8997471.2172	1110	1110-1111	2.53	294965.7041	8997651.0074
955	955-956	1.69	295489.3457	8997465.9852	1033	1033-1034	3.99	295160.1770	8997468.7342	1111	1111-1112	6.39	294963.8941	8997652.7707
956	956-957	1.44	295488.4553	8997467.4207	1034	1034-1035	5.19	295156.4226	8997467.3923	1112	1112-1113	3.23	294961.7726	8997658.8015
957	957-958	3.25	295487.4386	8997468.4415	1035	1035-1036	5.86	295152.6545	8997463.8261	1113	1113-1114	6.49	294960.4414	8997661.8471
958	958-959	2.18	295485.5515	8997471.0876	1036	1036-1037	3.07	295147.4678	8997461.1004	1114	1114-1115	6.54	294958.5764	8997667.9742
959	959-960	3.61	295484.8023	8997473.1360	1037	1037-1038	4.87	295145.2396	8997458.9857	1115	1115-1116	8.54	294956.4244	8997674.1500
960	960-961	2.9	295483.0344	8997476.2844	1038	1038-1039	5.36	295140.8129	8997456.9546	1116	1116-1117	5.4	294955.6231	8997682.6554
961	961-962	2.95	295481.5115	8997478.7565	1039	1039-1040	3.71	295135.7032	8997455.3352	1117	1117-1118	7.56	294954.8539	8997688.0017
962	962-963	2.2	295480.4949	8997481.5271	1040	1040-1041	5.05	295132.0987	8997456.2115	1118	1118-1119	8.07	294956.3415	8997695.4156
963	963-964	2.57	295479.2171	8997483.3223	1041	1041-1042	4.45	295127.0772	8997456.7789	1119	1119-1120	6.08	294956.2433	8997703.4900
964	964-965	3.89	295478.0634	8997485.6180	1042	1042-1043	8.05	295122.8046	8997458.0366	1120	1120-1121	1.34	294955.8913	8997709.5566
965	965-966	3.46	295477.2847	8997489.4265	1043	1043-1044	4.93	295115.0315	8997460.1446	1121	1121-1122	22.35	294956.5732	8997710.7132
966	966-967	2.96	295476.3725	8997492.7610	1044	1044-1045	4.35	295110.1271	8997460.6916	1122	1122-1123	20.97	294960.4414	8997732.7275
967	967-968	2.47	295476.2303	8997495.7136	1045	1045-1046	5.36	295105.9584	8997461.9357	1123	1123-1124	20.97	294957.2007	8997753.4496
968	968-969	2.76	295475.9599	8997498.1737	1046	1046-1047	4.2	295100.5951	8997461.9562	1124	1124-1125	13.17	294953.9600	8997774.1718
969	969-970	3.42	295475.2773	8997500.8522	1047	1047-1048	3.98	295096.6291	8997463.3482	1125	1125-1126	3.44	294955.9738	8997787.1840
970	970-971	2.28	295473.8478	8997503.9532	1048	1048-1049	4.16	295092.6611	8997463.6341	1126	1126-1127	4.78	294957.6705	8997790.1746
971	971-972	2.68	295472.5328	8997505.8148	1049	1049-1050	2.67	295088.7337	8997465.0151	1127	1127-1128	4.05	294961.6258	8997792.8517
972	972-973	10.13	295470.8233	8997507.8834	1050	1050-1051	3.92	295086.1198	8997465.5670	1128	1128-1129	3.91	294964.4868	8997795.4156
973	973-974	6.21	295461.7546	8997512.3861	1051	1051-1052	3.9	295082.2087	8997465.8446	1129	1129-1130	4.9	294967.6464	8997798.0188
974	974-975	7.07	295455.8657	8997514.3704	1052	1052-1053	3.36	295078.3197	8997466.1206	1130	1130-1131	4.16	294971.6984	8997800.7666
975	975-976	7.17	295448.8813	8997515.4907	1053	1053-1054	6.9	295075.1025	8997467.0747	1131	1131-1132	3.69	294974.6380	8997803.7053
976	976-977	8.78	295441.7711	8997515.2671	1054	1054-1055	4.98	295068.2047	8997467.3781	1132	1132-1133	4.21	294976.5543	8997806.8627
977	977-978	8.89	295433.0480	8997513.8862	1055	1055-1056	3.19	295063.4358	8997468.8135	1133	1133-1134	4.25	294978.3225	8997810.6857
978	978-979	7.17	295426.6070	8997507.7547	1056	1056-1057	2.23	295060.4682	8997469.9764	1134	1134-1135	2.68	294980.1064	8997814.5423
979	979-980	3.62	295421.5504	8997502.6752	1057	1057-1058	5.34	295058.6921	8997471.3199	1135	1135-1136	3.36	294979.1449	8997817.0418
980	980-981	5.29	295420.3814	8997499.2477	1058	1058-1059	6.78	295053.9678	8997473.8162	1136	1136-1137	3.37	294977.9386	8997820.1776
981	981-982	7.34	295416.8431	8997495.3128	1059	1059-1060	2.21	295048.0883	8997477.1915	1137	1137-1138	2.03	294976.7271	8997823.2226
982	982-983	5.82	295410.9783	8997490.8963	1060	1060-1061	4.41	295046.3477	8997478.5487	1138	1138-1139	4.08	294975.9980	8997825.3262
983	983-984	4.79	295406.3302	8997487.3960	1061	1061-1062	4.4	295042.9342	8997481.3373	1139	1139-1140	4.78	294974.5340	8997829.0278
984	984-985	6.09	295404.0520	8997483.1794	1062	1062-1063	5.12	295039.5266	8997484.1211	1140	1140-1141	2.75	294972.8167	8997833.4918
985	985-986	6.49	295400.6417	8997478.1294	1063	1063-1064	3.08	295035.5585	8997487.3629	1141	1141-1142	4.42	294971.8309	8997836.0544
986	986-987	7.04	295396.1039	8997473.4942	1064	1064-1065	2.92	295032.7260	8997488.5723	1142	1142-1143	4.93	294973.6192	8997840.0976
987	987-988	6.37	295390.4625	8997469.2775	1065	1065-1066	4.08	295030.4667	8997490.4187	1143	1143-1144	4.04	294976.6060	8997844.0243
988	988-989	4.61	295386.0126	8997464.7252	1066	1066-1067	3.76	295026.5204	8997491.4418	1144	1144-1145	3.38	294978.6806	8997847.4866
989	989-990	6.78	295383.8365	8997460.6564	1067	1067-1068	2.9	295023.1497	8997493.1003	1145	1145-1146	5.47	294981.2666	8997849.6595
990	990-991	4.89	295381.7190	8997454.2122	1068	1068-1069	1.7	295020.9053	8997494.9363	1146	1146-1147	4.77	294984.0828	8997854.3479
991	991-992	5.78	295378.4478	8997450.5813	1069	1069-1070	5.37	295019.2287	8997495.2122	1147	1147-1148	4.39	294987.4246	8997857.7499
992	992-993	5.86	295375.2242	8997445.7880	1070	1070-1071	3.72	295014.2112	8997497.1336	1148	1148-1149	4.36	294991.2905	8997859.8383
993	993-994	6.38	295371.9083	8997440.9573	1071	1071-1072	3.36	295010.8767	8997498.7748	1149	1149-1150	4.34	294995.1199	8997861.9197
994	994-995	6.31	295366.7194	8997437.2450	1072	1072-1073	4.39	295007.5636	8997499.3157	1150	1150-1151	6.61	294998.9287	8997863.9991
995	995-996	9.35	295361.5843	8997433.5710	1073	1073-1074	2.16	295003.7005	8997501.4082	1151	1151-1152	2.85	295002.7822	8997869.3687
996	996-997	6.77	295353.9806	8997428.1308	1074	1074-1075	2.97	295002.1161	8997502.8808	1152	1152-1153	2.93	295004.2426	8997871.8124
997	997-998	11.62	295347.9900	8997425.9074	1075	1075-1076	3.81	294999.4336	8997504.1491	1153	1153-1154	3.68	295003.2918	8997874.5829
998	998-999	4.97	295336.2067	8997423.5502	1076	1076-1077	3.01	294995.8817	8997505.5384	1154	115			



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

1171	1171-1172	5.62	294983.9149	8997928.6747	1249	1249-1250	4.89	294875.1075	8998229.8390	1320	1320-1321	1.35	294701.0250	8998286.4437
1172	1172-1173	4.91	294979.7816	8997932.4769	1250	1250-1251	5.94	294870.9385	8998232.3993	1321	1321-1322	0.81	294700.0497	8998285.5068
1173	1173-1174	3.18	294975.9702	8997935.5722	1251	1251-1252	3.95	294865.0514	8998233.1789	1322	1322-1323	3.6	294699.2897	8998285.2169
1174	1174-1175	3.41	294973.7343	8997937.8342	1252	1252-1253	5.26	294861.5625	8998235.0406	1323	1323-1324	1.95	294697.3081	8998282.2158
1175	1175-1176	5.65	294970.8272	8997939.6258	1253	1253-1254	2.85	294856.5707	8998236.6972	1324	1324-1325	0.81	294696.1359	8998280.6541
1176	1176-1177	3.41	294965.5814	8997941.7331	1254	1254-1255	5.24	294854.6029	8998238.7546	1325	1325-1326	2.29	294695.3829	8998280.3682
1177	1177-1178	3.41	294962.6833	8997943.5274	1255	1255-1256	3.92	294849.6317	8998240.4020	1326	1326-1327	2.64	294693.8435	8998278.6731
1178	1178-1179	3.88	294959.7848	8997945.3219	1256	1256-1257	5.21	294846.1711	8998242.2496	1327	1327-1328	2.39	294691.9382	8998276.8451
1179	1179-1180	3.13	294957.4937	8997948.4523	1257	1257-1258	3.94	294841.2271	8998243.8868	1328	1328-1329	2.13	294689.6987	8998275.9973
1180	1180-1181	3.9	294955.4785	8997950.8438	1258	1258-1259	4.85	294837.6214	8998245.6202	1329	1329-1330	2.03	294688.1309	8998274.5581
1181	1181-1182	4	294953.1761	8997953.9889	1259	1259-1260	4.49	294833.4334	8998247.9384	1330	1330-1331	2.42	294686.5561	8998273.2817
1182	1182-1183	3.44	294951.6182	8997957.6736	1260	1260-1261	4.72	294829.0066	8998248.6707	1331	1331-1332	1.9	294684.6776	8998271.7592
1183	1183-1184	4.64	294950.8489	8997961.0231	1261	1261-1262	7.05	294824.3055	8998249.0461	1332	1332-1333	1.51	294682.9713	8998270.9222
1184	1184-1185	4.01	294950.4873	8997965.6523	1262	1262-1263	4.67	294817.2733	8998249.5739	1333	1333-1334	0.77	294681.5810	8998270.3400
1185	1185-1186	5.12	294951.7237	8997969.4693	1263	1263-1264	4.65	294812.6158	8998249.9234	1334	1334-1335	2.32	294680.8119	8998270.2611
1186	1186-1187	4.48	294955.3880	8997973.0442	1264	1264-1265	1.84	294807.9825	8998250.2711	1335	1335-1336	2.19	294678.5080	8998270.0252
1187	1187-1188	4.2	294957.8646	8997976.7794	1265	1265-1266	6.44	294806.4948	8998251.3613	1336	1336-1337	1.47	294676.3617	8998270.4631
1188	1188-1189	3.61	294960.7562	8997979.8254	1266	1266-1267	9.17	294801.2971	8998255.1701	1337	1337-1338	2.68	294674.9811	8998270.9800
1189	1189-1190	5.1	294962.4401	8997983.0210	1267	1267-1268	4.58	294793.8823	8998260.5739	1338	1338-1339	1.48	294672.3736	8998271.5904
1190	1190-1191	5.3	294966.5968	8997985.9775	1268	1268-1269	4.57	294790.1437	8998263.2117	1339	1339-1340	2.3	294670.9910	8998272.1079
1191	1191-1192	4.2	294970.3862	8997989.6824	1269	1269-1270	4.16	294786.4133	8998265.8437	1340	1340-1341	1.98	294668.7004	8998271.8697
1192	1192-1193	3.44	294971.7160	8997993.6701	1270	1270-1271	4.17	294784.9938	8998269.7577	1341	1341-1342	0.77	294666.7157	8998271.8834
1193	1193-1194	4.16	294972.2068	8997997.0747	1271	1271-1272	5.51	294783.5720	8998273.6783	1342	1342-1343	2.62	294665.9548	8998271.8043
1194	1194-1195	5.04	294972.2886	8998001.2313	1272	1272-1273	4.83	294782.1461	8998278.9990	1343	1343-1344	2.57	294663.3774	8998271.3163
1195	1195-1196	4.48	294969.8849	8998005.6532	1273	1273-1274	4.73	294779.7960	8998283.2160	1344	1344-1345	1.85	294660.9722	8998270.4091
1196	1196-1197	3.39	294968.7341	8998009.9818	1274	1274-1275	5.39	294778.9993	8998287.8814	1345	1345-1346	0.49	294659.1676	8998270.0036
1197	1197-1198	5.95	294967.2261	8998013.0160	1275	1275-1276	1.83	294777.4188	8998293.0352	1346	1346-1347	2.19	294658.7086	8998270.1745
1198	1198-1199	3.41	294964.5773	8998018.3456	1276	1276-1277	6.15	294775.8566	8998293.9849	1347	1347-1348	2.9	294656.6161	8998269.5214
1199	1199-1200	5.05	294963.0581	8998021.4025	1277	1277-1278	3.39	294775.0449	8998300.0834	1348	1348-1349	2.55	294653.9493	8998268.3764
1200	1200-1201	7.01	294959.9283	8998025.3688	1278	1278-1279	7.6	294774.2467	8998303.3784	1349	1349-1350	1.82	294651.7544	8998267.0687
1201	1201-1202	4.24	294954.3431	8998029.6094	1279	1279-1280	2.05	294773.4206	8998310.9327	1350	1350-1351	2.86	294649.9782	8998266.6713
1202	1202-1203	4.49	294951.5778	8998032.8187	1280	1280-1281	6.92	294772.6274	8998312.8258	1351	1351-1352	1.07	294647.3499	8998265.5428
1203	1203-1204	4.28	294947.8299	8998035.2992	1281	1281-1282	5.69	294769.4613	8998318.9820	1352	1352-1353	2.49	294646.3257	8998265.2240
1204	1204-1205	3.74	294944.8789	8998038.4005	1282	1282-1283	6.14	294766.3045	8998323.7152	1353	1353-1354	1.49	294644.0003	8998264.3462
1205	1205-1206	3.74	294941.5612	8998040.1366	1283	1283-1284	1.03	294763.8773	8998329.3544	1354	1354-1355	2.81	294642.8728	8998263.3791
1206	1206-1207	5.46	294938.2458	8998041.8717						1355	1355-1356	2.2	294640.2864	8998262.2693
1207	1207-1208	3.45	294932.9229	8998043.1025										
1208	1208-1209	5.21	294930.4011	8998045.4585										
1209	1209-1210	0.87	294926.4265	8998048.8219										
1210	1210-1211	5.23	294926.0291	8998049.5956										
1211	1211-1212	4.37	294923.6387	8998054.2480										
1212	1212-1213	5.27	294921.6396	8998058.1392										
1213	1213-1214	8.26	294919.2316	8998062.8257										
1214	1214-1215	3.9	294918.3416	8998071.0399										
1215	1215-1216	5.3	294917.5027	8998074.8512										
1216	1216-1217	4.82	294917.0363	8998080.1293										
1217	1217-1218	2.7	294915.7822	8998084.7785										
1218	1218-1219	4.51	294914.5562	8998087.1803										
1219	1219-1220	7.99	294912.5072	8998091.1941										
1220	1220-1221	4.55	294910.7162	8998098.9949										
1221	1221-1222	5.47	294908.7169	8998103.0525										
1222	1222-1223	1.86	294908.2172	8998108.4950										
1223	1223-1224	6.57	294907.4565	8998110.1886										
1224	1224-1225	3.3	294906.8054	8998116.7235										
1225	1225-1226	5.76	294906.4780	8998120.0104										
1226	1226-1227	4.93	294906.2041	8998125.7610										
1227	1227-1228	5.83	294906.3144	8998130.6860										
1228	1228-1229	4.3	294906.0382	8998136.5141										
1229	1229-1230	3.84	294905.3165	8998140.7571										
1230	1230-1231	5.28	294903.7591	8998144.2667										
1231	1231-1232	6.88	294902.6377	8998149.4288										
1232	1232-1233	5.35	294901.9518	8998156.2762										
1233	1233-1234	4.43	294900.8174	8998161.5083										
1234	1234-1235	2.91	294900.0730	8998165.8716										
1235	1235-1236	6.58	294898.7866	8998168.4820										
1236	1236-1237	4.22	294897.5007	8998174.9393										
1237	1237-1238	4.23	294896.3568	8998178.9999										
1238	1238-1239	3.86	294895.2086	8998183.0754										
1239	1239-1240	6.25	294893.2742	8998186.4206										
1240	1240-1241	4.38	294891.3045	8998192.3548										
1241	1241-1242	4.4	294890.2759	8998196.6105										
1242	1242-1243	5.37	294889.2430	8998200.8838										
1243	1243-1244	3.95	294887.7269	8998206.0356										
1244	1244-1245	5.41	294885.8079	8998209.4843										
1245	1245-1246	4.47	294884.2782	8998214.6751										
1246	1246-1247	3.99	294883.2245	8998219.0204										
1247	1247-1248	4.84	294881.2892	8998222.5045										
1248	1248-1249	4.77	294878.4069	8998226.3895										
1285	1285-1286	3.76	294758.5052	8998335.0444	1285	1285-1286	3.76	294758.5052	8998335.0444	1356	1356-1357	1.82	294638.6166	8998260.8339
1286	1286-1287	2.04	294754.7650	8998335.4660	1286	1286-1287	2.04	294754.7650	8998335.4660	1357	1357-1358	2.53	294637.2329	8998259.6444
1287	1287-12													



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

1392	1392-1393	2.1	294589.9397	8998184.7333	1464	1464-1465	1.16	294353.8904	8998099.9754	1535	1535-1536	2.21	294104.9004	8998232.0732
1393	1393-1394	1.76	294588.3015	8998183.4231	1465	1465-1466	2.06	294352.8842	8998099.3902	1536	1536-1537	3.72	294102.8368	8998232.8631
1394	1394-1395	2.12	294586.8598	8998182.4149	1466	1466-1467	0.9	294351.1504	8998098.2843	1537	1537-1538	3.39	294099.3602	8998234.1938
1395	1395-1396	1.86	294585.0963	8998181.2378	1467	1467-1468	1.15	294350.4220	8998097.7632	1538	1538-1539	3.44	294096.1905	8998235.4070
1396	1396-1397	2.13	294583.3841	8998180.5169	1468	1468-1469	1.07	294349.4251	8998097.1838	1539	1539-1540	1.93	294092.9816	8998236.6352
1397	1397-1398	1.87	294581.6158	8998179.3369	1469	1469-1470	1.93	294348.7866	8998096.3261	1540	1540-1541	3.11	294091.1816	8998237.3242
1398	1398-1399	1.79	294579.8967	8998178.6126	1470	1470-1471	1.3	294347.4311	8998094.9581	1541	1541-1542	1.96	294088.2757	8998238.4364
1399	1399-1400	2.48	294578.3843	8998177.6640	1471	1471-1472	1.87	294346.8882	8998093.7761	1542	1542-1543	21.27	294086.6565	8998239.5379
1400	1400-1401	2.1	294576.3491	8998176.2456	1472	1472-1473	1.14	294346.5237	8998091.9402	1543	1543-1544	3.42	294070.1344	8998252.9365
1401	1401-1402	2.1	294574.7856	8998174.8394	1473	1473-1474	1.04	294346.2538	8998090.8364	1544	1544-1545	1.03	294067.5930	8998255.2318
1402	1402-1403	1.88	294573.2224	8998173.4335	1474	1474-1475	0.62	294345.6334	8998090.0078	1545	1545-1546	1.13	294066.7283	8998255.7913
1403	1403-1404	2.9	294571.4902	8998172.7008	1475	1475-1476	2.1	294345.1920	8998089.5658	1546	1546-1547	0.91	294066.6333	8998256.0834
1404	1404-1405	2.84	294568.9709	8998171.2623	1476	1476-1477	1.08	294343.6103	8998088.1881	1547	1547-1548	0.91	294064.7525	8998256.3009
1405	1405-1406	2.91	294566.6649	8998169.6022	1477	1477-1478	1.37	294342.5563	8998087.9573	1548	1548-1549	1.37	294063.8685	8998256.5193
1406	1406-1407	1.12	294564.1364	8998168.1580	1478	1478-1479	0.54	294341.3312	8998087.3469	1549	1549-1550	2.07	294062.5369	8998256.8481
1407	1407-1408	1.9	294563.1315	8998167.6699	1479	1479-1480	16.83	294340.8052	8998087.2317	1550	1550-1551	1.58	294060.5260	8998257.3447
1408	1408-1409	2.58	294561.3799	8998166.9274	1480	1480-1481	16.83	294323.9907	8998086.5131	1551	1551-1552	1.35	294058.9585	8998257.1218
1409	1409-1410	1.12	294559.1003	8998165.7116	1481	1481-1482	18.12	294307.1762	8998085.7945	1552	1552-1553	0.97	294057.6089	8998257.1486
1410	1410-1411	1.81	294558.0896	8998165.2207	1482	1482-1483	18.12	294289.3559	8998089.0799	1553	1553-1554	1.59	294056.7153	8998256.7590
1411	1411-1412	2.06	294556.5533	8998164.2573	1483	1483-1484	17.25	294271.5355	8998092.3652	1554	1554-1555	0.7	294055.1413	8998256.5350
1412	1412-1413	2.2	294554.6651	8998165.0830	1484	1484-1485	17.25	294256.9792	8998101.6277	1555	1555-1556	2.04	294054.4581	8998256.7009
1413	1413-1414	0.99	294552.4637	8998165.2215	1485	1485-1486	16.55	294242.4228	8998110.8902	1556	1556-1557	2.05	294052.4202	8998256.5871
1414	1414-1415	2.22	294551.4750	8998165.1820	1486	1486-1487	16.55	294231.1151	8998122.9752	1557	1557-1558	1.83	294050.3749	8998256.4729
1415	1415-1416	1.29	294549.2551	8998165.3214	1487	1487-1488	12.62	294219.8073	8998135.0601	1558	1558-1559	1.91	294048.5541	8998256.3028
1416	1416-1417	2.43	294547.9917	8998165.0429	1488	1488-1489	3.8	294216.7447	8998147.3034	1559	1559-1560	1.44	294046.6930	8998256.7479
1417	1417-1418	2.55	294545.6923	8998164.2650	1489	1489-1490	3.96	294215.2547	8998150.9375	1560	1560-1561	1.81	294045.2883	8998257.0840
1418	1418-1419	2.91	294543.5947	8998162.8078	1490	1490-1491	3.58	294213.2539	8998154.2195	1561	1561-1562	1.99	294043.6185	8998257.7898
1419	1419-1420	1.43	294541.2292	8998161.1097	1491	1491-1492	1.47	294211.0216	8998157.0157	1562	1562-1563	2.68	294041.9109	8998258.8163
1420	1420-1421	2.51	294540.1657	8998160.1518	1492	1492-1493	2.75	294209.9299	8998158.0068	1563	1563-1564	4.11	294039.6764	8998260.2893
1421	1421-1422	2.66	294538.2798	8998158.4957	1493	1493-1494	2.32	294207.9759	8998159.9375	1564	1564-1565	3.7	294036.1528	8998262.4088
1422	1422-1423	3.05	294535.9785	8998157.1635	1494	1494-1495	2.05	294206.5123	8998161.7410	1565	1565-1566	3.55	294033.2651	8998264.7213
1423	1423-1424	3.26	294533.3401	8998155.6360	1495	1495-1496	3.12	294204.8499	8998162.9366	1566	1566-1567	2.65	294030.3509	8998266.7482
1424	1424-1425	0.77	294530.9717	8998153.3979	1496	1496-1497	2.38	294202.5412	8998165.0359	1567	1567-1568	3.71	294028.4071	8998268.5555
1425	1425-1426	2.19	294530.3096	8998153.0141	1497	1497-1498	2.71	294200.7814	8998166.6360	1568	1568-1569	4.19	294025.8228	8998271.2218
1426	1426-1427	2.69	294528.6269	8998151.6057	1498	1498-1499	3.81	294198.9445	8998168.6316	1569	1569-1570	3.46	294023.3542	8998274.6087
1427	1427-1428	3.85	294526.3013	8998150.2573	1499	1499-1500	15.8	294195.9662	8998171.0142	1570	1570-1571	2.58	294021.1843	8998277.3088
1428	1428-1429	4.52	294522.9666	8998148.3238	1500	1500-1501	15.8	294184.9001	8998182.2947	1571	1571-1572	4.2	294019.5939	8998279.3409
1429	1429-1430	2.98	294519.2630	8998145.7412	1501	1501-1502	9.29	294173.8338	8998193.5752	1572	1572-1573	1.7	294016.7582	8998282.4413
1430	1430-1431	1.95	294516.8933	8998143.9312	1502	1502-1503	3.14	294165.7701	8998198.1851	1573	1573-1574	3.16	294015.7480	8998283.8040
1431	1431-1432	3.12	294515.2096	8998142.9540	1503	1503-1504	1.39	294163.8649	8998200.6774	1574	1574-1575	3.68	294013.9888	8998286.4261
1432	1432-1433	2.35	294512.5081	8998141.3861	1504	1504-1505	2.24	294162.7943	8998201.5595	1575	1575-1576	4.83	294012.1127	8998289.5897
1433	1433-1434	1.57	294510.4757	8998140.2066	1505	1505-1506	1.18	294160.9229	8998202.7873	1576	1576-1577	3.38	294009.4922	8998293.6505
1434	1434-1435	2.36	294509.1180	8998139.4187	1506	1506-1507	1.79	294159.8593	8998203.2941	1577	1577-1578	2.65	294007.6008	8998296.4476
1435	1435-1436	4.34	294507.0767	8998138.2340	1507	1507-1508	1.81	294158.2511	8998204.0832	1578	1578-1579	3.82	294006.0773	8998298.6206
1436	1436-1437	0.4	294503.3206	8998136.0541	1508	1508-1509	2.61	294156.6289	8998204.8792	1579	1579-1580	1.95	294003.7923	8998301.6848
1437	1437-1438	3.76	294502.9782	8998135.8553	1509	1509-1510	2.9	294154.0208	8998204.8498	1580	1580-1581	22.85	294002.6294	8998303.2442
1438	1438-1439	1.99	294499.5523	8998134.3073	1510	1510-1511	1.36	294151.1215	8998204.9543	1581	1581-1582	11.27	293999.3717	8998321.8495
1439	1439-1440	1.38	294497.8296	8998133.3080	1511	1511-1512	1.32	294149.7791	8998205.1685	1582	1582-1583	1.57	293996.3100	8998332.6917
1440	1440-1441	2.78	294496.4566	8998133.3956	1512	1512-1513	0.79	294148.4823	8998204.9249	1583	1583-1584	1.16	293995.9635	8998334.2225
1441	1441-1442	23.66	294493.6903	8998133.1254	1513	1513-1514	1.37	294147.6930	8998204.8703	1584	1584-1585	0.65	293995.5664	8998335.3161
1442	1442-1443	23.66	294470.3490	8998129.2651	1514	1514-1515	2.67	294146.3389	8998205.0850	1585	1585-1586	1.95	293995.2844	8998335.8978
1443	1443-1444	17.82	294447.0076	8998125.4048	1515	1515-1516	1.39	294143.6723	8998205.0559	1586	1586-1587	0.33	293994.7803	8998337.7776
1444	1444-1445	17.82	294429.1871	8998125.0106	1516	1516-1517	1.91	294142.3030	8998205.2720	1587	1587-1588	1.99	293994.6364	8998338.0757
1445	1445-1446	18.08	294411.3666	8998124.6162	1517	1517-1518	2.2	294140.5754	8998206.0901	1588	1588-1589	0.49	293994.1201	8998339.9984
1446	1446-1447	9.22	294394.2900	8998118.6650	1518	1518-1519	2.6	294138.3836	8998206.2555	1589	1589-1590	2.54	293993.8053	8998340.3674
1447	1447-1448	8.28	294386.0678	8998114.4911	1519	1519-1520	2.63	294136.0360	8998207.3618	1590	1590-1591	0.25	293992.5917	8998342.5990
1448	1448-1449	1.21	294379.2365	8998109.8055	1520	1520-1521	3.33	294133.6602	8998208.4817	1591	1591-1592	2.69	293992.6118	8998342.8467
1449	1449-1450	1.2	294378.1771	8998109.2255	1521	1521-1522	1.68	294130.6498	8998209.9005	1592	1592-1593	1.19	293990.8071	8998344.8367
1450	1450-1451	2.13	294377.1202	8998108.6468	1522	1522-1523	3.06	294129.1273	8998210.6181	1593	1593-1594	5.1	293979.9679	8998345.6873
1451	1451-1452	1.7	294375.2907	8998107.5521	1523	1523-1524	2.05	294126.3573	8998211.9236	1594	1594-1595	3.47	293976.1470	8998349.0580
1452	1452-1453	1.74	294373.6295	8998107.2015	1524	1524-1525	3.15	294124.7095	8998213.1512	1595	1595-1596			



Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

1607	1607-1608	3.83	293942.9298	8998378.8216	1679	1679-1680	1.16	293795.8667	8998343.4215	1751	1751-1752	1.41	293715.1254	8998205.3176	1823	1823-1824	6.59	293558.4866	8998187.0573
1608	1608-1609	3.2	293940.3824	8998381.6760	1680	1680-1681	1.71	293795.5360	8998342.3106	1752	1752-1753	1.5	293713.7192	8998205.2726	1824	1824-1825	4.14	293556.3482	8998180.8261
1609	1609-1610	2.15	293938.5041	8998384.2724	1681	1681-1682	2.87	293794.8189	8998340.7542	1753	1753-1754	1.93	293712.2405	8998205.5263	1825	1825-1826	4.73	293555.0776	8998176.8834
1610	1610-1611	3.26	293937.1564	8998385.9515	1682	1682-1683	1.34	293793.3238	8998338.2985	1754	1754-1755	2.08	293710.3317	8998205.2245	1826	1826-1827	2.79	293553.1966	8998173.6652
1611	1611-1612	2.64	293934.9892	8998388.3873	1683	1683-1684	1.56	293793.4362	8998336.9652	1755	1755-1756	2.38	293708.2738	8998205.5198	1827	1827-1828	3.03	293552.5794	8998170.9397
1612	1612-1613	1.8	293932.8748	8998389.9676	1684	1684-1685	2.33	293793.3545	8998335.4101	1756	1756-1757	0.6	293705.9123	8998205.8459	1828	1828-1829	4.15	293551.2240	8998168.2309
1613	1613-1614	2.07	293931.2990	8998390.8422	1685	1685-1686	2.89	293792.6905	8998333.1800	1757	1757-1758	2.66	293705.3166	8998205.9417	1829	1829-1830	4.43	293550.3107	8998164.1850
1614	1614-1615	2.31	293929.6618	8998392.1013	1686	1686-1687	2.32	293791.6323	8998330.4953	1758	1758-1759	1.82	293702.6734	8998206.2201	1830	1830-1831	4.39	293549.1966	8998159.9026
1615	1615-1616	4.14	293927.7528	8998393.3960	1687	1687-1688	1.52	293790.8828	8998328.3000	1759	1759-1760	1.97	293700.8800	8998206.5086	1831	1831-1832	2.62	293548.0910	8998155.6534
1616	1616-1617	4.64	293924.8357	8998396.3331	1688	1688-1689	2.33	293789.8603	8998327.1750	1760	1760-1761	1.59	293698.9147	8998206.3839	1832	1832-1833	2.68	293548.2332	8998153.0377
1617	1617-1618	5.48	293921.5479	8998399.6106	1689	1689-1690	3.38	293789.1070	8998324.9705	1761	1761-1762	1.6	293697.3721	8998206.7786	1833	1833-1834	3.61	293547.6408	8998150.4188
1618	1618-1619	9.24	293917.0921	8998402.8018	1690	1690-1691	2.79	293786.8358	8998322.4647	1762	1762-1763	2.82	293695.8257	8998207.1742	1834	1834-1835	3.85	293546.4353	8998147.0172
1619	1619-1620	3.93	293910.4977	8998409.2773	1691	1691-1692	1.87	293784.9606	8998320.3960	1763	1763-1764	1.22	293693.0698	8998207.7646	1835	1835-1836	0.33	293547.0207	8998143.2074
1620	1620-1621	1.17	293907.5325	8998411.8504	1692	1692-1693	2.18	293783.7018	8998319.0074	1764	1764-1765	0.61	293691.8627	8998207.9588	1836	1836-1837	2.33	293546.8166	8998142.9435
1621	1621-1622	2.06	293906.5453	8998412.4740	1693	1693-1694	3.05	293782.2938	8998317.3479	1765	1765-1766	2.22	293691.2585	8998208.0559	1837	1837-1838	2.03	293546.4386	8998140.6450
1622	1622-1623	3.01	293904.6930	8998413.3727	1694	1694-1695	2.46	293780.5758	8998313.8323	1766	1766-1767	2.01	293689.0927	8998208.5521	1838	1838-1839	1.3	293546.2654	8998138.6211
1623	1623-1624	3.1	293901.9263	8998414.5665	1695	1695-1696	1.23	293778.0666	8998313.6569	1767	1767-1768	0.41	293687.1746	8998209.1573	1839	1839-1840	1.92	293545.9765	8998137.3508
1624	1624-1625	1.92	293899.0808	8998415.7942	1696	1696-1697	1.69	293777.9110	8998312.3400	1768	1768-1769	1.64	293686.8211	8998209.3626	1840	1840-1841	2.29	293545.2832	8998133.5595
1625	1625-1626	3.47	293897.2497	8998416.3758	1697	1697-1698	2.21	293776.6548	8998311.2112	1769	1769-1770	1.01	293685.4032	8998210.1867	1841	1841-1842	2	293544.9120	8998133.2978
1626	1626-1627	3.59	293894.0092	8998417.6295	1698	1698-1699	1.94	293774.8283	8998309.9647	1770	1770-1771	2.24	293684.4369	8998210.4920	1842	1842-1843	3.84	293544.7442	8998131.3088
1627	1627-1628	2.34	293890.6650	8998418.9233	1699	1699-1700	2.25	293773.1642	8998308.9642	1771	1771-1772	1.84	293682.3952	8998211.4208	1843	1843-1844	1.97	293543.8919	8998127.5645
1628	1628-1629	2.65	293888.4067	8998419.5300	1700	1700-1701	3.7	293771.3087	8998307.7005	1772	1772-1773	1.41	293680.7028	8998212.1457	1844	1844-1845	3.21	293543.7279	8998125.6032
1629	1629-1630	3.28	293885.8213	8998420.1220	1701	1701-1702	4.47	293768.3158	8998305.5200	1773	1773-1774	1.53	293679.7681	8998213.2031	1845	1845-1846	2.22	293543.2839	8998122.4217
1630	1630-1631	2.58	293882.6931	8998421.1171	1702	1702-1703	3.57	293765.1419	8998302.3771	1774	1774-1775	1.12	293678.5720	8998214.1566	1846	1846-1847	3.11	293542.9236	8998120.2282
1631	1631-1632	6.55	293880.3582	8998422.2186	1703	1703-1704	2.93	293762.4823	8998299.9592	1775	1775-1776	9.69	293677.7346	8998214.9028	1847	1847-1848	3.06	293541.9694	8998117.2735
1632	1632-1633	3.53	293874.5592	8998425.2674	1704	1704-1705	2.37	293760.8139	8998297.5857	1776	1776-1777	4.64	293671.8295	8998222.5816	1848	1848-1849	3.99	293542.2483	8998114.2272
1633	1633-1634	2.51	293871.5498	8998427.1039	1705	1705-1706	1.98	293758.8582	8998296.2391	1777	1777-1778	3.16	293668.5355	8998225.8460	1849	1849-1850	2.56	293541.2259	8998110.3670
1634	1634-1635	2.56	293869.5767	8998428.6590	1706	1706-1707	3.64	293757.7323	8998294.6157	1778	1778-1779	2.17	293666.2899	8998228.0716	1850	1850-1851	1.87	293541.1914	8998107.8084
1635	1635-1636	3.76	293867.5680	8998430.2421	1707	1707-1708	3	293755.6566	8998291.6232	1779	1779-1780	3.03	293664.4034	8998229.1423	1851	1851-1852	2.53	293541.0382	8998105.9442
1636	1636-1637	3.86	293864.3648	8998432.2067	1708	1708-1709	3.69	293753.9475	8998289.1590	1780	1780-1781	3.07	293661.3833	8998228.9109	1852	1852-1853	2.12	293541.0046	8998103.4189
1637	1637-1638	3.57	293861.0715	8998434.2267	1709	1709-1710	3.04	293751.8451	8998286.1278	1781	1781-1782	2.08	293658.3194	8998228.6761	1853	1853-1854	2.79	293540.6401	8998101.3297
1638	1638-1639	2.68	293857.8968	8998435.8511	1710	1710-1711	2.26	293750.1138	8998283.6317	1782	1782-1783	3.15	293656.2946	8998228.2096	1854	1854-1855	3.38	293540.4338	8998098.5459
1639	1639-1640	2.32	293855.3193	8998436.9908	1711	1711-1712	2.88	293749.1989	8998281.5612	1783	1783-1784	2.65	293653.2244	8998227.5021	1855	1855-1856	3.02	293538.8002	8998095.5893
1640	1640-1641	1.7	293853.0060	8998438.8064	1712	1712-1713	3.56	293748.3339	8998278.9100	1784	1784-1785	3.49	293650.6007	8998227.1388	1856	1856-1857	2.4	293538.3660	8998092.5960
1641	1641-1642	1.72	293851.3270	8998436.5468	1713	1713-1714	4.17	293747.9599	8998275.2696	1785	1785-1786	1.67	293647.1362	8998226.7072	1857	1857-1858	1.78	293537.4460	8998090.3817
1642	1642-1643	2.47	293849.6297	8998436.2844	1714	1714-1715	1.93	293746.7589	8998271.2802	1786	1786-1787	0.82	293645.5819	8998226.1068	1858	1858-1859	2.7	293536.9974	8998088.6565
1643	1643-1644	3.79	293847.4237	8998435.1791	1715	1715-1716	3.25	293746.4757	8998269.3728	1787	1787-1788	3.31	293644.7638	8998226.0412	1859	1859-1860	2.1	293535.8467	8998086.2110
1644	1644-1645	2.37	293844.1288	8998433.2971	1716	1716-1717	3.22	293746.2984	8998266.1304	1788	1788-1789	2.52	293641.4608	8998225.7760	1860	1860-1861	2.37	293535.6479	8998084.1249
1645	1645-1646	3.74	293842.2055	8998431.9141	1717	1717-1718	3.84	293745.2389	8998263.0910	1789	1789-1790	2.03	293638.9507	8998225.5747	1861	1861-1862	1.83	293534.7367	8998081.9348
1646	1646-1647	1.26	293839.1721	8998429.7327	1718	1718-1719	1.61	293744.6746	8998259.2886	1790	1790-1791	2.57	293636.9231	8998225.7364	1862	1862-1863	2.05	293533.8140	8998080.3578
1647	1647-1648	6.75	293838.4403	8998428.7066	1719	1719-1720	2.27	293744.1444	8998257.2666	1791	1791-1792	2.76	293634.3599	8998225.5325	1863	1863-1864	0.34	293533.1401	8998078.7173
1648	1648-1649	2.86	293833.7729	8998423.8263	1720	1720-1721	2.59	293744.1114	8998255.9077	1792	1792-1793	1.83	293631.6475	8998225.0146	1864	1864-1865	1.68	293532.9063	8998078.4152
1649	1649-1650	2.68	293832.0405	8998421.5560	1721	1721-1722	2.27	293743.9787	8998252.9926	1793	1793-1794	2.91	293629.8184	8998224.9209	1865	1865-1866	2.7	293531.7360	8998076.9639
1650	1650-1651	2.42	293830.1406	8998419.6642	1722	1722-1723	1.28	293743.8579	8998250.6432	1794	1794-1795	1.21	293627.1036	8998225.9664	1866	1866-1867	3.39	293529.8595	8998075.0214
1651	1651-1652	1.6	293828.4532	8998417.9227	1723	1723-1724	1.63	293743.6682	8998249.3727	1795	1795-1796	1.22	293625.9034	8998226.1456	1867	1867-1868	3.36	293527.5064	8998072.5858
1652	1652-1653	2.31	293827.8378	8998416.4490	1724	1724-1725	2.26	293743.6424	8998247.7469	1796	1796-1797	1.41	293624.6969	8998226.3258	1868	1868-1869	3.58	2935	



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

1896	1896-1897	27.89	293099.6337	8998019.0484	1968	1968-1969	5.64	292873.6704	8997809.6442	2040	2040-2041	5.46	292724.2040	8997830.8637	2112	2112-2113	9.03	292482.4179	8998047.1769
1897	1897-1898	29.02	293076.4968	8998003.4675	1969	1969-1970	3.4	292872.4478	8997804.1396	2041	2041-2042	7.27	292721.1322	8997835.3824	2113	2113-2114	1.92	292478.7436	8998055.4236
1898	1898-1899	24.11	293051.3979	8997988.9084	1970	1970-1971	2.52	292871.2262	8997800.9621	2042	2042-2043	9.26	292716.8092	8997841.2302	2114	2114-2115	7.59	292477.5054	8998056.8888
1899	1899-1900	20.9	293034.7261	8997971.4866	1971	1971-1972	4.13	292870.3225	8997798.6112	2043	2043-2044	2.9	292710.7492	8997848.2384	2115	2115-2116	3.92	292473.1139	8998063.0838
1900	1900-1901	20.9	293020.7475	8997955.9523	1972	1972-1973	5.71	292868.8394	8997794.7531	2044	2044-2045	5.16	292709.1071	8997850.6279	2116	2116-2117	2.91	292470.5738	8998066.0747
1901	1901-1902	12.14	293006.7689	8997940.4179	1973	1973-1974	3.47	292866.0678	8997789.7660	2045	2045-2046	3.48	292705.3900	8997854.2120	2117	2117-2118	1.24	292468.9767	8998068.5040
1902	1902-1903	2.76	293002.0538	8997929.2348	1974	1974-1975	4.54	292863.7993	8997787.1458	2046	2046-2047	5.16	292702.8857	8997856.6265	2118	2118-2119	4.78	292468.0839	8998069.3578
1903	1903-1904	1.69	293000.9963	8997926.6842	1975	1975-1976	1.49	292860.2323	8997784.3433	2047	2047-2048	4.67	292699.9158	8997860.8404	2119	2119-2120	4.2	292465.1195	8998073.1038
1904	1904-1905	2.37	293001.2320	8997925.0085	1976	1976-1977	4.42	292859.0582	8997783.4210	2048	2048-2049	2.94	292696.9143	8997864.4222	2120	2120-2121	4.43	292462.5783	8998076.4536
1905	1905-1906	2.13	293001.3304	8997922.6437	1977	1977-1978	3.29	292855.5803	8997780.6884	2049	2049-2050	6.5	292695.1744	8997866.7909	2121	2121-2122	3.18	292459.3821	8998079.5175
1906	1906-1907	1.17	293000.9229	8997920.5538	1978	1978-1979	4.28	292852.8662	8997778.8251	2050	2050-2051	5.18	292691.2635	8997871.9802	2122	2122-2123	1.28	292457.0829	8998081.7215
1907	1907-1908	2.38	293000.9724	8997919.3830	1979	1979-1980	3.19	292849.5008	8997776.1784	2051	2051-2052	4.15	292687.7864	8997875.8244	2123	2123-2124	7.09	292456.1594	8998082.6067
1908	1908-1909	2.72	292999.7413	8997917.3422	1980	1980-1981	5.15	292846.8700	8997774.3748	2052	2052-2053	3.65	292685.1425	8997879.0289	2124	2124-2125	2.6	292451.0412	8998087.5131
1909	1909-1910	1.15	292998.6350	8997914.8585	1981	1981-1982	4.05	292842.9527	8997771.0291	2053	2053-2054	4.24	292682.9123	8997881.9203	2125	2125-2126	2.61	292449.1634	8998089.3131
1910	1910-1911	2.72	292997.6980	8997914.1863	1982	1982-1983	4.28	292839.7669	8997768.5237	2054	2054-2055	5.41	292680.2162	8997885.1892	2126	2126-2127	1.31	292447.2766	8998091.1219
1911	1911-1912	2.36	292995.4755	8997912.6237	1983	1983-1984	3.9	292836.8139	8997765.4304	2055	2055-2056	7.39	292676.5929	8997889.2012	2127	2127-2128	3.95	292446.3299	8998092.0293
1912	1912-1913	1.7	292993.3290	8997911.2905	1984	1984-1985	4.43	292833.7425	8997763.0217	2056	2056-2057	10.12	292671.9362	8997894.9331	2128	2128-2129	3.54	292443.4759	8998094.7652
1913	1913-1914	4.63	292991.8340	8997911.3390	1985	1985-1986	3.76	292830.5134	8997759.9863	2057	2057-2058	6.14	292666.1237	8997903.2120	2129	2129-2130	4.51	292441.1418	8998097.4300
1914	1914-1915	1.22	292987.2061	8997911.2362	1986	1986-1987	3.36	292827.5552	8997757.6708	2058	2058-2059	8.42	292662.2225	8997907.9506	2130	2130-2131	3.8	292438.3701	8998100.9927
1915	1915-1916	3.52	292986.0021	8997911.0342	1987	1987-1988	3.31	292825.0300	8997755.4741	2059	2059-2060	11.85	292655.9363	8997913.5465	2131	2131-2132	4.32	292436.0382	8998103.9900
1916	1916-1917	5.93	292982.4828	8997911.1312	1988	1988-1989	4.24	292822.5450	8997753.2591	2060	2060-2061	17.72	292648.3438	8997922.6478	2132	2132-2133	4.79	292433.1526	8998107.1983
1917	1917-1918	3.65	292976.6559	8997912.2558	1989	1989-1990	2.89	292818.9794	8997750.9582	2061	2061-2062	17.72	292635.8827	8997935.2433	2133	2133-2134	4.13	292429.6890	8998110.5000
1918	1918-1919	2.55	292973.1111	8997913.0914	1990	1990-1991	2.97	292816.9537	8997748.8907	2062	2062-2063	10.73	292623.4217	8997947.8388	2134	2134-2135	6.4	292426.6968	8998113.3523
1919	1919-1920	3.23	292970.7930	8997914.1446	1991	1991-1992	3.73	292814.3997	8997747.3736	2063	2063-2064	2.49	292612.9374	8997950.1372	2135	2135-2136	5.24	292422.8567	8998118.4661
1920	1920-1921	5.27	292967.8540	8997915.4799	1992	1992-1993	4.46	292811.3513	8997745.2248	2064	2064-2065	1.32	292610.4456	8997950.1076	2136	2136-2137	6.64	292420.0669	8998122.8603
1921	1921-1922	5.41	292963.0536	8997917.6609	1993	1993-1994	4.85	292807.8417	8997742.4752	2065	2065-2066	1.73	292609.1685	8997950.4514	2137	2137-2138	7.73	292416.1062	8998128.4792
1922	1922-1923	4.63	292958.1283	8997919.8987	1994	1994-1995	2.77	292804.2575	8997739.2032	2066	2066-2067	2.17	292607.5545	8997951.0612	2138	2138-2139	5.53	292411.6276	8998134.7823
1923	1923-1924	0.62	292953.6589	8997921.1083	1995	1995-1996	1.47	292801.6578	8997738.2829	2067	2067-2068	2.48	292605.4045	8997950.7652	2139	2139-2140	4.01	292409.2894	8998139.7887
1924	1924-1925	4.22	292953.0947	8997921.3663	1996	1996-1997	2.26	292800.2124	8997737.9609	2068	2068-2069	2.48	292602.9225	8997950.7349	2140	2140-2141	2.43	292406.6969	8998142.8211
1925	1925-1926	3.35	292949.0051	8997922.4068	1997	1997-1998	2.24	292798.2510	8997736.8349	2069	2069-2070	5.07	292600.4449	8997950.7048	2141	2141-2142	24.04	292405.7374	8998145.0659
1926	1926-1927	3.09	292945.6676	8997922.6728	1998	1998-1999	1.55	292796.3065	8997735.7187	2070	2070-2071	0.86	292595.4193	8997951.3607	2142	2142-2143	24.04	292397.5697	8998167.6736
1927	1927-1928	2.83	292942.6291	8997923.2072	1999	1999-2000	2.05	292795.0804	8997734.7677	2071	2071-2072	2.25	292594.7388	8997951.8912	2143	2143-2144	25.77	292389.4020	8998190.2812
1928	1928-1929	4.44	292939.8028	8997923.2136	2000	2000-2001	2.14	292793.4585	8997733.5099	2072	2072-2073	2.65	292592.5237	8997952.3128	2144	2144-2145	30.26	292391.6219	8998215.9592
1929	1929-1930	2.91	292935.3760	8997923.4929	2001	2001-2002	1.29	292791.3718	8997733.0491	2073	2073-2074	2.65	292589.9659	8997953.0004	2145	2145-2146	30.26	292383.5132	8998245.1130
1930	1930-1931	4.11	292932.4692	8997923.5010	2002	2002-2003	2.01	292790.0916	8997733.2127	2074	2074-2075	2.16	292587.4059	8997953.6886	2146	2146-2147	30.26	292375.4045	8998274.2667
1931	1931-1932	7.93	292928.3851	8997923.9848	2003	2003-2004	3.02	292788.3270	8997734.1646	2075	2075-2076	3.48	292585.4362	8997954.5664	2147	2147-2148	28.47	292367.2958	8998303.4205
1932	1932-1933	3.66	292920.4602	8997923.9064	2004	2004-2005	1.88	292785.6710	8997735.5974	2076	2076-2077	4.34	292582.1785	8997955.7913	2148	2148-2149	28.47	292361.0289	8998331.1940
1933	1933-1934	2.52	292916.6631	8997923.2471	2005	2005-2006	2.84	292784.6827	8997737.1915	2077	2077-2078	1.32	292578.4585	8997958.0174	2149	2149-2150	28.47	292354.7621	8998358.9674
1934	1934-1935	5.85	292914.4496	8997922.5055	2006	2006-2007	1.62	292783.1866	8997739.6047	2078	2078-2079	4.88	292577.4110	8997958.8265	2150	2150-2151	30.02	292348.4951	8998386.7410
1935	1935-1936	2.91	292908.7183	8997921.3527	2007	2007-2008	2.23	292782.4804	8997741.0655	2079	2079-2080	7.09	292573.5695	8997961.8438	2151	2151-2152	30.02	292347.0923	8998416.7321
1936	1936-1937	2.14	292906.3225	8997919.6936	2008	2008-2009	3.53	292781.1659	8997742.8643	2080	2080-2081	5.9	292567.6984	8997965.8264	2152	2152-2153	30.02	292345.6893	8998446.7231
1937	1937-1938	4.05	292904.2410	8997919.2055	2009	2009-2010	1.29	292779.0224	8997745.6722	2081	2081-2082	4.49	292563.0677	8997968.4812	2153	2153-2154	25.68	292344.2865	8998476.7142
1938	1938-1939	3.96	292900.5240	8997917.5941	2010	2010-2011	2.28	292778.2005	8997746.6711	2082	2082-2083	3.69	292559.2449	8997971.8381	2154	2154-2155	25.68	292343.7042	8998501.7837
1939	1939-1940	1.49	292897.2635	8997915.4428	2011	2011-2012	2.62	292776.8527	8997748.5145	2083	2083-2084	4.96	292556.3498	8997974.1209	2155	2155-2156	26.82	292333.1219	8998526.8532
1940	1940-1941	5.51	292896.0350	8997914.4947	2012	2012-2013	3.43	292775.1858	8997750.5411	2084	2084-2085	4.2	292551.8941	8997976.3076	2156	2156-2157	26.82	292330.3049	8998553.2376
1941	1941-1942	2.52	292891.5035	8997911.3657	2013	2013-2014	2.68	292773.6765	8997753.6228	2085	2085-2086	2.33	292548.5899	8997978.9082					



Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

2184	2184-2185	6.22	292304.7875	8998789.3204	2256	2256-2257	3.28	292226.4001	8999015.3676	2328	2328-2329	6.52	292222.2540	8999454.3817	2399	2399-2400	4.14	291970.6347	8999448.9667
2185	2185-2186	2.16	292306.2277	8998795.3686	2257	2257-2258	2.69	292224.5751	8999018.0878	2329	2329-2330	3.64	292218.3728	8999459.6239	2400	2400-2401	2.72	291966.5495	8999449.6141
2186	2186-2187	3.53	292307.7422	8998796.9057	2258	2258-2259	2.85	292222.7949	8999020.1004	2330	2330-2331	4.78	292215.7652	8999462.1659	2401	2401-2402	0.89	291963.8814	8999450.1274
2187	2187-2188	4.95	292306.9966	8998800.3536	2259	2259-2260	4.06	292221.2536	8999022.5032	2331	2331-2332	9.63	292211.6193	8999464.5433	2402	2402-2403	3.11	291963.0211	8999450.3622
2188	2188-2189	4.25	292305.9503	8998801.5956	2260	2260-2261	1.99	292218.5666	8999025.5421	2332	2332-2333	5.13	292202.5506	8999467.7790	2403	2403-2404	2.21	291960.0206	8999451.1812
2189	2189-2190	5.03	292305.0512	8998809.3495	2261	2261-2262	3.76	292217.6106	8999027.2866	2333	2333-2334	11.05	292197.4881	8999468.6322	2404	2404-2405	2.65	291957.8879	8999451.7632
2190	2190-2191	6.48	292304.1539	8998814.3017	2262	2262-2263	26.96	292215.4248	8999030.3500	2334	2334-2335	5.57	292186.4929	8999467.4860	2405	2405-2406	0.88	291955.3170	8999452.3976
2191	2191-2192	6.07	292302.8653	8998820.6521	2263	2263-2264	26.96	292194.4489	8999047.2863	2335	2335-2336	18.97	292181.2384	8999465.6273	2406	2406-2407	3.08	291954.4532	8999452.5819
2192	2192-2193	5.03	292302.4175	8998826.7104	2264	2264-2265	26.96	292173.4730	8999046.2225	2336	2336-2337	11.41	292162.3548	8999463.8360	2407	2407-2408	2.62	291951.4422	8999453.2238
2193	2193-2194	5.8	292301.2316	8998831.5956	2265	2265-2266	26.96	292152.4973	8999081.1589	2337	2337-2338	2.96	292153.3492	8999456.8223	2408	2408-2409	1.74	291948.8768	8999453.7709
2194	2194-2195	6.16	292299.9852	8998837.2612	2266	2266-2267	24.63	292131.5214	8999098.0951	2338	2338-2339	6.26	292150.7058	8999455.4839	2409	2409-2410	3.03	291947.1744	8999454.1339
2195	2195-2196	9.07	292299.5257	8998843.4076	2267	2267-2268	22.28	292123.1774	8999121.2662	2339	2339-2340	4.32	292144.9294	8999453.0700	2410	2410-2411	1.29	291944.2101	8999454.7660
2196	2196-2197	4.98	292295.6045	8998851.5081	2268	2268-2269	16.82	292125.2383	8999143.4528	2340	2340-2341	5.68	292141.0732	8999451.1143	2411	2411-2412	2.93	291942.9455	8999455.0356
2197	2197-2198	1.45	292294.0773	8998856.3275	2269	2269-2270	16.82	292121.3626	8999159.8153	2341	2341-2342	3.22	292136.0041	8999448.5435	2412	2412-2413	1.28	291940.2486	8999456.1885
2198	2198-2199	4.94	292292.9968	8998867.2880	2270	2270-2271	27.68	292117.4870	8999176.1777	2342	2342-2343	3.19	292132.9593	8999447.5011	2413	2413-2414	4.18	291939.8921	8999457.4217
2199	2199-2200	5.55	292289.5796	8998860.8532	2271	2271-2272	15.01	292112.7222	8999203.4402	2343	2343-2344	1.81	292129.9405	8999446.4678	2414	2414-2415	2.23	291936.1928	8999459.3596
2200	2200-2201	15.71	292287.3962	8998865.9597	2272	2272-2273	20.58	292115.3633	8999218.2145	2344	2344-2345	5.05	292128.1730	8999446.0675	2415	2415-2416	1.98	291934.6113	8999460.9374
2201	2201-2202	2.12	292282.9205	8998881.0237	2273	2273-2274	28.61	292129.1843	8999233.4667	2345	2345-2346	2.31	292123.2151	8999447.0234	2416	2416-2417	2.11	291933.4865	8999462.5613
2202	2202-2203	13.43	292281.8919	8998882.8823	2274	2274-2275	0.59	292150.1167	8999252.9687	2346	2346-2347	2.3	292121.0889	8999447.9237	2417	2417-2418	1.97	291931.4361	8999463.0585
2203	2203-2204	2.97	292282.9968	8998886.2079	2275	2275-2276	5.03	292150.3833	8999253.4988	2347	2347-2348	3.96	292118.9674	8999448.8218	2418	2418-2419	3.77	291930.3110	8999464.6813
2204	2204-2205	2.24	292282.1898	8998898.8229	2276	2276-2277	2.12	292153.2020	8999257.6655	2348	2348-2349	3.91	292115.0412	8999448.3041	2419	2419-2420	2.3	291926.6441	8999465.5654
2205	2205-2206	1.88	292281.1233	8998900.7972	2277	2277-2278	5.1	292154.6900	8999259.1803	2349	2349-2350	3.34	292111.6159	8999450.1889	2420	2420-2421	2.09	291925.1143	8999467.2818
2206	2206-2207	3.41	292280.2299	8998902.4510	2278	2278-2279	2.74	292157.5513	8999263.4068	2350	2350-2351	2.87	292108.6860	8999451.8011	2421	2421-2422	2.48	291923.3736	8999468.3819
2207	2207-2208	0.76	292278.6109	8998905.4479	2279	2279-2280	4.35	292159.3363	8999265.4913	2351	2351-2352	3.75	292105.9988	8999452.8114	2422	2422-2423	2.87	291921.1614	8999469.7600
2208	2208-2209	3.83	292278.2492	8998906.1175	2280	2280-2281	5.23	292162.3798	8999268.5971	2352	2352-2353	3.1	292102.2870	8999453.3502	2423	2423-2424	3.67	291918.5901	8999470.8621
2209	2209-2210	2.31	292276.4304	8998909.4843	2281	2281-2282	4.37	292165.3176	8999272.9263	2353	2353-2354	3.7	292099.2145	8999453.7961	2424	2424-2425	3.74	291913.9921	8999472.3326
2210	2210-2211	0.98	292275.3307	8998911.5201	2282	2282-2283	4.4	292167.2975	8999276.8232	2354	2354-2355	2.45	292095.5519	8999454.3277	2425	2425-2426	2.03	291912.1195	8999474.4132
2211	2211-2212	2.88	292275.2473	8998912.5012	2283	2283-2284	2.53	292169.2928	8999280.7500	2355	2355-2356	3.05	292093.1250	8999454.6799	2426	2426-2427	2.02	291910.1406	8999475.8792
2212	2212-2213	0.78	292274.2386	8998915.1022	2284	2284-2285	3.5	292170.4398	8999283.0075	2356	2356-2357	2.43	292090.1076	8999455.1179	2427	2427-2428	1.61	291908.1699	8999476.3433
2213	2213-2214	2.91	292273.8673	8998915.8912	2285	2285-2286	4.49	292172.5939	8999285.7074	2357	2357-2358	2.72	292087.7068	8999455.4673	2428	2428-2429	12.58	291906.5991	8999477.7132
2214	2214-2215	2.55	292272.8474	8998918.6207	2286	2286-2287	5.48	292174.6291	8999289.7669	2358	2358-2359	1.81	292085.7782	8999457.3811	2429	2429-2430	10.63	291894.1422	8999478.9917
2215	2215-2216	7.18	292272.0072	8998921.0233	2287	2287-2288	7.83	292177.6980	8999294.3059	2359	2359-2360	3.29	292083.9889	8999457.6379	2430	2430-2431	6.43	291878.8731	8999483.3666
2216	2216-2217	2.22	292270.1183	8998927.9462	2288	2288-2289	4.12	292182.3614	8999300.5958	2360	2360-2361	0.6	292080.9496	8999458.8897	2431	2431-2432	6.4	291873.1458	8999480.3796
2217	2217-2218	3.56	292269.4473	8998930.0610	2289	2289-2290	4.77	292185.3711	8999303.4073	2361	2361-2362	5.35	292080.3578	8999458.9742	2432	2432-2433	1.38	291866.8580	8999489.1740
2218	2218-2219	3.57	292267.3819	8998932.9573	2290	2290-2291	6.61	292188.6744	8999306.8462	2362	2362-2363	2.67	292075.0624	8999459.7296	2433	2433-2434	7.21	291865.4755	8999489.2547
2219	2219-2220	1.19	292265.2754	8998935.8391	2291	2291-2292	1.82	292193.9668	8999310.7804	2363	2363-2364	3.23	292072.6494	8999460.8841	2434	2434-2435	3.5	291858.5143	8999487.3660
2220	2220-2221	3.71	292264.5705	8998936.8035	2292	2292-2293	3.76	292195.4077	8999311.9241	2364	2364-2365	2.92	292069.6765	8999462.1362	2435	2435-2436	2.06	291855.0589	8999486.8065
2221	2221-2222	1.55	292261.1108	8998938.1346	2293	2293-2294	6.81	292198.8046	8999313.5475	2365	2365-2366	6.7	292066.7903	8999462.5513	2436	2436-2437	6.2	291852.9985	8999486.9275
2222	2222-2223	2.43	292259.8996	8998939.1092	2294	2294-2295	7.01	292204.2945	8999317.5845	2366	2366-2367	3.67	292060.9027	8999459.3567	2437	2437-2438	5.48	291846.8148	8999486.5307
2223	2223-2224	1.62	292257.6842	8998940.1092	2295	2295-2296	6.41	2922											



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

2471	2471-2472	5.41	291692.9162	8999435.416	2543	2543-2544	3.05	291042.8520	8999330.6611	2615	2615-2616	4.91	290539.4042	8999337.0137	2687	2687-2688	4.95	290162.1444	8999302.4019
2472	2472-2473	0.59	291689.9947	8999430.8624	2544	2544-2545	7.5	291040.2427	8999332.2410	2616	2616-2617	8.99	290534.4954	8999337.0752	2688	2688-2689	5.85	290157.5411	8999300.5679
2473	2473-2474	4.66	291689.4113	8999430.7788	2545	2545-2546	5.72	291034.1384	8999336.5900	2617	2617-2618	5.72	290525.5145	8999337.4728	2689	2689-2690	3.56	290152.7721	8999297.1788
2474	2474-2475	4.93	291687.6878	8999426.4445	2546	2546-2547	4.84	291028.8684	8999338.8013	2618	2618-2619	1.63	290519.8075	8999337.8586	2690	2690-2691	3.11	290149.7797	8999295.2526
2475	2475-2476	7.4	291685.4069	8999422.0766	2547	2547-2548	5.41	291024.4654	8999340.8121	2619	2619-2620	6.53	290518.1782	8999337.9688	2691	2691-2692	2.69	290147.2595	8999293.4285
2476	2476-2477	4.23	291682.9915	8999415.0860	2548	2548-2549	6.26	291019.1789	8999341.9462	2620	2620-2621	7.33	290511.6661	8999338.4092	2692	2692-2693	17.13	290145.2169	8999291.6743
2477	2477-2478	2.23	291681.9023	8999410.9949	2549	2549-2550	9.85	291013.0215	8999343.0935	2621	2621-2622	5.7	290504.3500	8999338.9038	2693	2693-2694	17.13	290129.0711	8999285.9431
2478	2478-2479	4.42	291681.0792	8999408.9271	2550	2550-2551	3.59	291003.3362	8999344.8983	2622	2622-2623	6.5	290498.6672	8999339.2882	2694	2694-2695	18.55	290112.9232	8999280.2119
2479	2479-2480	3.35	291679.4459	8999404.8242	2551	2551-2552	21.48	290999.8114	8999345.5551	2623	2623-2624	3.24	290492.1814	8999339.7092	2695	2695-2696	18.55	290094.6815	8999276.8358
2480	2480-2481	2.49	291677.6210	8999402.0164	2552	2552-2553	3.55	290978.6581	8999349.3036	2624	2624-2625	4.05	290488.9436	8999339.8904	2696	2696-2697	8.78	290076.4378	8999273.4596
2481	2481-2482	4.11	291676.2616	8999399.9248	2553	2553-2554	7.99	290975.1435	8999348.8225	2625	2625-2626	7.38	290484.9000	8999340.1165	2697	2697-2698	5.69	290067.6531	8999273.4295
2482	2482-2483	1.35	291673.3533	8999397.0142	2554	2554-2555	6.15	290967.2344	8999350.9902	2626	2626-2627	3.29	290477.6014	8999339.0080	2698	2698-2699	7.89	290062.3152	8999271.4680
2483	2483-2484	3.74	291673.0134	8999395.7080	2555	2555-2556	9.57	290961.1640	8999349.9970	2627	2627-2628	8.13	290474.3655	8999338.4328	2699	2699-2700	7.81	290054.9080	8999268.7462
2484	2484-2485	7.41	291670.0288	8999393.4465	2556	2556-2557	4.34	290951.6037	8999349.5241	2628	2628-2629	4.98	290466.3071	8999337.3761	2700	2700-2701	6.35	290047.5767	8999266.0523
2485	2485-2486	3.7	291664.1261	8999388.9737	2557	2557-2558	5.31	290947.2713	8999349.2235	2629	2629-2630	4.04	290461.4839	8999336.1428	2701	2701-2702	1.04	290041.2260	8999265.9077
2486	2486-2487	4.46	291661.2622	8999386.6345	2558	2558-2559	6.08	290942.0143	8999349.9992	2630	2630-2631	7.39	290457.4793	8999335.6183	2702	2702-2703	7.85	290040.2298	8999265.6121
2487	2487-2488	1.22	291658.0465	8999383.5387	2559	2559-2560	8.65	290935.9394	8999349.9569	2631	2631-2632	7.2	290450.2679	8999333.9935	2703	2703-2704	3.59	290032.4029	8999266.1950
2488	2488-2489	3.18	291657.1162	8999382.7471	2560	2560-2561	3.46	290927.3121	8999349.3562	2632	2632-2633	7.23	290443.0656	8999333.9669	2704	2704-2705	5.15	290028.8155	8999266.9937
2489	2489-2490	3.16	291654.8418	8999380.5220	2561	2561-2562	5.22	290923.8811	8999348.9275	2633	2633-2634	3.21	290435.6786	8999334.6867	2705	2705-2706	10.21	290024.3349	8999268.6384
2490	2490-2491	3.14	291652.5837	8999378.3129	2562	2562-2563	7.74	290918.7792	8999347.8143	2634	2634-2635	10.43	290432.6706	8999335.0665	2706	2706-2707	6.11	290014.5601	8999265.6918
2491	2491-2492	2.37	291650.3418	8999376.1196	2563	2563-2564	6.84	290911.0757	8999347.0900	2635	2635-2636	4.01	290422.2876	8999336.0448	2707	2707-2708	6.03	290008.4538	8999265.7846
2492	2492-2493	13.55	291648.5157	8999374.6016	2564	2564-2565	6.81	290904.3223	8999345.9870	2636	2636-2637	10.42	290418.2972	8999336.4438	2708	2708-2709	7.6	290002.6784	8999264.0367
2493	2493-2494	4.73	291635.3283	8999371.4871	2565	2565-2566	8.44	290897.6368	8999344.6995	2637	2637-2638	3.2	290407.9307	8999337.4806	2709	2709-2710	4.31	289995.5683	8999261.1268
2494	2494-2495	4.71	291630.8114	8999370.0806	2566	2566-2567	11.77	290889.2703	8999343.5609	2638	2638-2639	5.55	290404.7434	8999337.7993	2710	2710-2711	5.35	289991.6772	8999259.4677
2495	2495-2496	10.52	291626.3148	8999368.6807	2567	2567-2568	11.77	290877.6335	8999341.7898	2639	2639-2640	8.7	290399.1987	8999337.6098	2711	2711-2712	12.1	289986.7356	8999257.4084
2496	2496-2497	3.48	291616.2716	8999365.5535	2568	2568-2569	5.91	290866.1810	8999339.0773	2640	2640-2641	6.38	290390.5206	8999336.9934	2712	2712-2713	9.62	289976.3512	8999251.1925
2497	2497-2498	7.41	291612.9464	8999364.5182	2569	2569-2570	7.46	290860.2848	8999339.4976	2641	2641-2642	7.87	290384.1704	8999337.6292	2713	2713-2714	9.51	289969.3855	8999245.6543
2498	2498-2499	16.61	291606.8399	8999360.3245	2570	2570-2571	5.78	290852.9362	8999338.2294	2642	2642-2643	6.29	290376.3339	8999336.8980	2714	2714-2715	10.2	289961.8913	8999238.7066
2499	2499-2500	12.99	291593.4407	8999350.5093	2571	2571-2572	12.43	290847.1775	8999337.7471	2643	2643-2644	3.91	290370.1110	8999335.9792	2715	2715-2716	11.8	289954.8983	8999231.2831
2500	2500-2501	8.65	291582.7984	8999343.0536	2572	2572-2573	7.54	290834.7425	8999337.7450	2644	2644-2645	4.68	290366.2194	8999335.5914	2716	2716-2717	10.35	289946.8689	8999222.6398
2501	2501-2502	8.74	291575.7776	8999337.9962	2573	2573-2574	5.85	290827.2256	8999338.2833	2645	2645-2646	4.73	290361.5479	8999335.2749	2717	2717-2718	12.02	289939.3385	8999215.3458
2502	2502-2503	12.15	291568.0513	8999333.9001	2574	2574-2575	6.68	290821.3863	8999338.7015	2646	2646-2647	0.99	290356.9391	8999334.2207	2718	2718-2719	6.29	289930.7841	8999207.0954
2503	2503-2504	3.77	291558.6810	8999326.1668	2575	2575-2576	0.83	290814.7200	8999339.1788	2647	2647-2648	24.53	290356.2087	8999333.5536	2719	2719-2720	9.19	289926.4001	8999202.5140
2504	2504-2505	6.51	291555.4084	8999324.2929	2576	2576-2577	3.34	290813.8871	8999339.2385	2648	2648-2649	24.53	290331.6762	8999333.4205	2720	2720-2721	4.13	289919.5588	8999196.4730
2505	2505-2506	2.75	291549.9123	8999320.8126	2577	2577-2578	7.5	290810.5575	8999339.4770	2649	2649-2650	1.76	290307.1437	8999333.2873	2721	2721-2722	8.15	289916.5613	8999193.6323
2506	2506-2507	25.62	291547.6822	8999319.2035	2578	2578-2579	5.69	290803.0729	8999340.0128	2650	2650-2651	2.85	290305.4260	8999332.9099	2722	2722-2723	7.22	289910.0500	8999188.7306
2507	2507-2508	25.62	291522.8166	8999313.0182	2579	2579-2580	26.6	290797.4071	8999339.5312	2651	2651-2652	1.14	290302.5861	8999333.1114	2723	2723-2724	4.76	289904.4524	8999184.1727
2508	2508-2509	25.62	291497.9510	8999306.8328	2580	2580-2581	26.6	290770.9571	8999342.3648	2652	2652-2653	5.11	290301.4522	8999333.1760	2724	2724-2725	8.6	289900.7644	8999181.1698
2509	2509-2510	25.62	291473.0853	8999300.6475	2581	2581-2582	6.02	290744.5071	8999345.1983	2653	2653-2654	4.53	290296.3550	8999333.4664	2725	2725-2726	5.42	289894.2880	8999175.5075
2510	2510-2511	25.62	291448.2197	8999294.4620	2582	2582-2583	8.6	290738.5161	8999345.8156	2654	2654-2655	4.52	290291.8313	8999333.7242	2726	2726-2727	29.82	2	



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUÁNUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

2759	2759-2760	7.6	289646.5273	8999206.8569	2831	2831-2832	4.44	289555.0526	8999721.8594	2903	2903-2904	4.66	289464.7094	9000179.0817	2975	2975-2976	5.7	288942.1682	9000091.2838
2760	2760-2761	3.75	289645.5953	8999214.3958	2832	2832-2833	3.35	289555.1291	8999726.2981	2904	2904-2905	5.5	289460.3313	9000177.4768	2976	2976-2977	3.03	288937.5077	9000088.0051
2761	2761-2762	5.6	289644.8428	8999218.0649	2833	2833-2834	4.85	289556.2357	8999729.4642	2905	2905-2906	2.75	289455.0396	9000175.9798	2977	2977-2978	3.51	288935.2466	9000085.9852
2762	2762-2763	3.73	289643.4621	8999225.4926	2834	2834-2835	3.34	289553.9022	8999733.7107	2906	2906-2907	6.36	289452.3944	9000175.2315	2978	2978-2979	8.85	288932.0522	9000084.5252
2763	2763-2764	4.37	289642.4111	8999227.0712	2835	2835-2836	4.45	289550.8770	8999732.2974	2907	2907-2908	3.85	289446.1855	9000173.8411	2979	2979-2980	5.14	288924.1579	9000080.5245
2764	2764-2765	2.5	289641.1810	8999231.2600	2836	2836-2837	3.25	289547.2531	8999729.7185	2908	2908-2909	5.57	289442.7393	9000172.1342	2980	2980-2981	6.78	288919.3492	9000078.7191
2765	2765-2766	5.05	289640.4760	8999233.6603	2837	2837-2838	3.52	289544.3048	8999728.3423	2909	2909-2910	3.63	289437.2070	9000172.7674	2981	2981-2982	3.46	288912.9191	9000076.5620
2766	2766-2767	3.18	289639.2151	8999238.5496	2838	2838-2839	3.29	289540.9548	8999729.4277	2910	2910-2911	4.82	289433.5835	9000172.6610	2982	2982-2983	2.5	288909.7748	9000075.1241
2767	2767-2768	3.83	289638.4759	8999241.6433	2839	2839-2840	4.17	289538.9318	8999732.0198	2911	2911-2912	5.39	289429.3117	9000170.4818	2983	2983-2984	4.26	288907.3275	9000074.5905
2768	2768-2769	4.49	289637.5854	8999245.3695	2840	2840-2841	3.23	289538.2297	8999736.1336	2912	2912-2913	6.52	289423.9750	9000169.6350	2984	2984-2985	6.72	288903.3812	9000072.9799
2769	2769-2770	4.51	289636.5419	8999249.7356	2841	2841-2842	5.05	289536.9321	8999739.0877	2913	2913-2914	5.38	289417.9499	9000167.1404	2985	2985-2986	3.42	288897.0107	9000070.8435
2770	2770-2771	6.48	289635.4936	8999254.1224	2842	2842-2843	1.69	289536.0810	8999744.0618	2914	2914-2915	4.48	289412.6288	9000166.3605	2986	2986-2987	4.23	288893.8998	9000069.4189
2771	2771-2772	2.6	289633.9873	8999260.4255	2843	2843-2844	6.21	289535.7963	8999745.7258	2915	2915-2916	4.47	289408.1963	9000165.7109	2987	2987-2988	7.29	288889.9880	9000067.8220
2772	2772-2773	2.61	289633.3820	8999262.9586	2844	2844-2845	3.45	289535.5390	8999751.9341	2916	2916-2917	6.26	289403.7712	9000165.0620	2988	2988-2989	2.47	288884.0762	9000063.5640
2773	2773-2774	5.9	289632.7749	8999265.4986	2845	2845-2846	6.19	289535.6405	8999755.2030	2917	2917-2918	8.19	289397.5787	9000164.1544	2989	2989-2990	7.56	288881.6642	9000063.0413
2774	2774-2775	5.94	289631.4030	8999271.2391	2846	2846-2847	6.25	289538.9890	8999760.9307	2918	2918-2919	4.71	289389.8347	9000161.4892	2990	2990-2991	3.6	288874.7227	9000060.0575
2775	2775-2776	2.65	289630.0228	8999277.0149	2847	2847-2848	4.91	289541.3588	8999766.7114	2919	2919-2920	5.54	289385.6360	9000159.3525	2991	2991-2992	3.27	288871.8050	9000057.9509
2776	2776-2777	3.99	289629.4067	8999279.5933	2848	2848-2849	6.03	289543.1183	8999771.2984	2920	2920-2921	3.86	289380.5654	9000157.1086	2992	2992-2993	11.48	288868.6048	9000057.2818
2777	2777-2778	5.35	289628.4792	8999283.4742	2849	2849-2850	16.17	289543.8723	8999777.2821	2921	2921-2922	4.98	289377.2712	9000155.0956	2993	2993-2994	3.28	288857.2994	9000055.3033
2778	2778-2779	2.68	289627.2366	8999286.6738	2850	2850-2851	16.17	289548.9440	8999792.6397	2922	2922-2923	4.66	289373.2244	9000152.1974	2994	2994-2995	4.92	288854.0626	9000054.7732
2779	2779-2780	4.04	289626.6128	8999291.2842	2851	2851-2852	19.31	289554.0156	8999807.9972	2923	2923-2924	5.49	289369.0706	9000150.0847	2995	2995-2996	6.54	288849.2122	9000053.9788
2780	2780-2781	3.37	289625.6738	8999295.2135	2852	2852-2853	22.87	289557.5634	8999827.1478	2924	2924-2925	5.72	289364.0503	9000147.8656	2996	2996-2997	4.09	288842.7538	9000052.9211
2781	2781-2782	4.05	289624.8573	8999298.4794	2853	2853-2854	22.87	289557.5452	8999829.2108	2925	2925-2926	5.29	289359.1697	9000144.8817	2997	2997-2998	7.35	288838.7224	9000052.2609
2782	2782-2783	2.71	289623.8606	8999302.4034	2854	2854-2855	22.87	289560.9563	8999847.1739	2926	2926-2927	3.53	289353.9204	9000144.2143	2998	2998-2999	5.71	288831.4647	9000051.1001
2783	2783-2784	3.39	289623.1945	8999305.0281	2855	2855-2856	15.84	289569.5673	8999893.3369	2927	2927-2928	3.52	289350.4227	9000143.7696	2999	2999-3000	4.08	288825.8213	9000050.2144
2784	2784-2785	3.41	289622.3594	8999308.3186	2856	2856-2857	15.84	289573.5654	8999908.6650	2928	2928-2929	7.92	289346.9262	9000143.3251	3000	3000-3001	2.07	288821.7945	9000049.5823
2785	2785-2786	6.16	289621.5215	8999311.6196	2857	2857-2858	15.93	289577.5634	8999923.9339	2929	2929-2930	3.52	289339.0645	9000142.3256	3001	3001-3002	6.51	288820.5002	9000047.9672
2786	2786-2787	2.75	289620.0065	8999317.5887	2858	2858-2859	15.93	289579.2723	8999939.8339	2930	2930-2931	3.52	289335.5727	9000141.8817	3002	3002-3003	7.31	288816.0727	9000046.9594
2787	2787-2788	3.45	289619.3303	8999320.2528	2859	2859-2860	18.43	289580.9810	8999955.6748	2931	2931-2932	5.24	289332.0822	9000141.4379	3003	3003-3004	4.87	288806.8527	9000045.8273
2788	2788-2789	3.67	289618.4826	8999323.5927	2860	2860-2861	17.16	289572.1969	8999971.8771	2932	2932-2933	1.84	289326.9064	9000140.5906	3004	3004-3005	4.05	288802.9437	9000045.0735
2789	2789-2790	8.66	289618.1762	8999327.2480	2861	2861-2862	17.16	289569.1072	8999988.7533	2933	2933-2934	2.6	289325.0911	9000140.9106	3005	3005-3006	5.67	288798.0437	9000044.4460
2790	2790-2791	3.37	289618.4819	8999335.9015	2862	2862-2863	27.4	289566.0174	8999995.6293	2934	2934-2935	5.24	289322.5448	9000140.3657	3006	3006-3007	5.68	288792.4469	9000043.5685
2791	2791-2792	3.38	289618.8931	8999339.2418	2863	2863-2864	12.06	289553.8925	9000030.2006	2935	2935-2936	4.46	289317.3150	9000140.0343	3007	3007-3008	4.87	288786.8283	9000042.7485
2792	2792-2793	3.4	289619.3062	8999342.5970	2864	2864-2865	5.58	289549.2557	9000041.3351	2936	2936-2937	4.37	289312.8575	9000140.1184	3008	3008-3009	4.94	288782.0021	9000042.0750
2793	2793-2794	7.3	289619.7211	8999345.9672	2865	2865-2866	4.87	289546.6352	9000046.2615	2937	2937-2938	5.32	289308.5256	9000139.5119	3009	3009-3010	2.48	288777.0912	9000041.5698
2794	2794-2795	4.28	289618.5499	8999353.1710	2866	2866-2867	4.88	289545.7116	9000051.0439	2938	2938-2939	4.46	289303.2030	9000139.4745	3010	3010-3011	5.78	288774.6201	9000041.3423
2795	2795-2796	2.86	289617.5107	8999357.3252	2867	2867-2868	5.86	289544.7644	9000055.8334	2939	2939-2940	7.93	289298.7458	9000139.5585	3011	3011-3012	3.3	288768.6640	9000040.8113
2796	2796-2797	4.83	289616.8156	8999360.1037	2868	2868-2869	3.92	289543.5714	9000061.5723	2940	2940-2941	6.11	289290.8281	9000139.1574	3012	3012-3013	5.78	288765.5732	9000040.5079
2797	2797-2798	5.86	289616.8699	8999364.9335	2869	2869-2870	3.32	289542.7730	9000065.4134	2941	2941-2942	1.15	289284.7774	9000138.3093	3013	3013-3014	3.3	288759.8147	9000039.9768
2798	2798-2799	3.17	289615.8375	8999370.7026	2870	2870-2871	8.21	289542.9570	9000068.7253	2942	2942-2943	6.19	289283.7779	9000138.7792	3014	3014-3015	6.61	288756.5242	9000039.6734
2799	2799-2800	3.73	289615.7162	8999373.8734	2871	2871-2872	5.42	289542.1377	9000076.8957	2943	2943-2944	2.62	289277.5932	9000138.8178	3015	3015-3016	6.61	288749.9436	9000039.0666
2800	2800-2801	7.02	289614.9693	8999377.5294	2872	2872-2873	2.99	289543.6997	9000080.0829	2944	2944-2945	8.71	289275.0025	9000138.3558	3016	3016-3017	4.96	288743.3634	9000038.4599
2801	2801-2802	7.82	289615.5456	8999384.5247	2873	2873-2874	5.35	289543.0956	9000085.0156	2945	2945-2946	3.48	289266.3744	9000137.1454	3017	3017-3018	2.44	288738.4285	9000038.0049
2802	2802-2803	3.37	289615.9771	8999392.3368	2874	2874-2875	0.03	289542.8777	9000090.3568	2946	2946-2947	4.35	289262.9264	9000136.6618	3018	3018-3019	6.49	288736.1842	9000037.0582
2803	2803-2804	3.39	289615.9708	8999395.7092	2875	2875-2876	4.96	289541.8643	9000095.2832	2947	2947-2948	5.22	289258.6189	9000136.0575	3019	3019-2020	0.99	288729.8347	9000035.7339
2804	2804-2805	4.93	289615.9646	8999399.0967	2876	2876-2877	3.41	289538.4641	9000098.8967	2948	2948-2949	2.61	289253.4538	9000135.3329	3020	3020-3			



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

3047	3047-3048	2.8	288653.8085	9000105.3542	3119	3119-3120	6.03	288446.3452	9000552.2938	3191	3191-3192	4.37	288289.7127	9000838.2431	3263	3263-3264	3.54	288085.1967	9000902.0897
3048	3048-3049	6.18	288652.3856	9000107.7668	3120	3120-3121	3.12	288441.5228	9000555.9209	3192	3192-3193	1.65	288289.3414	9000842.5964	3264	3264-3265	2.36	288082.3328	9000900.0020
3049	3049-3050	6.32	288650.8442	9000113.7504	3121	3121-3122	3.12	288440.0103	9000558.6511	3193	3193-3194	2.48	288289.5265	9000844.2335	3265	3265-3266	4.73	288080.4218	9000898.6090
3050	3050-3051	1.4	288647.6354	9000119.1914	3122	3122-3123	7.23	288438.4972	9000561.3824	3194	3194-3195	4.17	288289.8057	9000846.7015	3266	3266-3267	5.41	288076.5955	9000895.8198
3051	3051-3052	6.22	288646.9222	9000120.4010	3123	3123-3124	5.47	288433.6542	9000566.7463	3195	3195-3196	1.68	288289.8851	9000850.8667	3267	3267-3268	2.38	288071.8214	9000893.2811
3052	3052-3053	4.26	288645.3667	9000126.4219	3124	3124-3125	4.69	288431.0052	9000571.5268	3196	3196-3197	2.54	288290.0733	9000852.5381	3268	3268-3269	2.38	288069.9013	9000891.8818
3053	3053-3054	2.66	288643.2866	9000130.1351	3125	3125-3126	6.31	288428.7330	9000575.6272	3197	3197-3198	6	288289.9653	9000855.0802	3269	3269-3270	3.68	288067.5257	9000892.0388
3054	3054-3055	7.25	288643.0525	9000132.7802	3126	3126-3127	5.55	288426.4119	9000581.5001	3198	3198-3199	4.38	288289.8418	9000861.0781	3270	3270-3271	2.89	288064.1644	9000890.5375
3055	3055-3056	3.51	288641.2563	9000139.8037	3127	3127-3128	4.99	288424.4165	9000586.6738	3199	3199-3200	4.78	288289.5247	9000865.4474	3271	3271-3272	4.29	288061.2854	9000890.3404
3056	3056-3057	3.52	288640.8192	9000143.2832	3128	3128-3129	3.93	288423.5130	9000591.5833	3200	3200-3201	4.56	288287.9961	9000869.9704	3272	3272-3273	2	288057.4186	9000888.4786
3057	3057-3058	3.08	288640.3805	9000146.7759	3129	3129-3130	3.32	288421.6731	9000595.0544	3201	3201-3202	1.65	288283.6119	9000871.2383	3273	3273-3274	5.13	288055.4868	9000888.9833
3058	3058-3059	3.54	288639.2820	9000149.6541	3130	3130-3131	4.74	288421.0215	9000598.3111	3202	3202-3203	3.45	288281.9639	9000871.3810	3274	3274-3275	1.81	288050.6237	9000887.3646
3059	3059-3060	5.1	288638.8391	9000153.1689	3131	3131-3132	5.54	288419.0004	9000602.5969	3203	3203-3204	3.47	288278.7234	9000872.5680	3275	3275-3276	3.47	288049.1608	9000886.3011
3060	3060-3061	5.91	288637.8671	9000158.1792	3132	3132-3133	4.76	288416.6383	9000607.6059	3204	3204-3205	3.52	288275.9434	9000874.6427	3276	3276-3277	3.49	288045.7364	9000885.7377
3061	3061-3062	5.94	288636.6224	9000163.9554	3133	3133-3134	3.17	288414.6099	9000611.9069	3205	3205-3206	2.17	288273.1202	9000876.7498	3277	3277-3278	1.62	288042.2968	9000885.1721
3062	3062-3063	4.41	288635.3710	9000169.7632	3134	3134-3135	1.59	288413.2560	9000614.7781	3206	3206-3207	0.87	288270.9614	9000876.9552	3278	3278-3279	2.97	288040.8245	9000884.1029
3063	3063-3064	3.65	288634.6565	9000174.1119	3135	3135-3136	5.57	288412.5785	9000616.2149	3207	3207-3208	3.25	288270.0931	9000877.9352	3279	3279-3280	2.44	288037.8575	9000883.8893
3064	3064-3065	6.43	288634.2111	9000177.7321	3136	3136-3137	3.98	288410.2040	9000621.2497	3208	3208-3209	4.06	288267.6256	9000879.1491	3280	3280-3281	8.28	288035.8506	9000882.5060
3065	3065-3066	2.16	288634.5086	9000184.1562	3137	3137-3138	3.19	288408.4934	9000624.8444	3209	3209-3210	4.21	288264.2310	9000881.3815	3281	3281-3282	2.45	288027.7471	9000882.7866
3066	3066-3067	7.26	288634.6083	9000186.3097	3138	3138-3139	7.98	288407.1201	9000627.7215	3210	3210-3211	3.38	288260.2518	9000882.7474	3282	3282-3283	4.92	288025.9526	9000879.1229
3067	3067-3068	7.5	288634.6565	9000193.5666	3139	3139-3140	1.88	288403.6803	9000634.9274	3211	3211-3212	4.43	288257.1278	9000884.0270	3283	3283-3284	1.38	288021.9128	9000876.3230
3068	3068-3069	4.04	288634.7823	9000201.0616	3140	3140-3141	2.4	288403.6855	9000636.8090	3212	3212-3213	9.9	288253.1254	9000885.9234	3284	3284-3285	4.46	288020.5620	9000876.0171
3069	3069-3070	0.87	288634.5402	9000205.0960	3141	3141-3142	3.41	288402.6508	9000638.9712	3213	3213-3214	4.9	288244.7481	9000891.2020	3285	3285-3286	3.33	288016.5080	9000874.1545
3070	3070-3071	7.51	288634.3136	9000205.9364	3142	3142-3143	6.43	288391.9642	9000642.9371	3214	3214-3215	7.14	288240.6746	9000893.9262	3286	3286-3287	2.79	288013.3437	9000873.1216
3071	3071-3072	4.95	288633.1445	9000213.3582	3143	3143-3144	4.06	288399.2392	9000648.1426	3215	3215-3216	3.37	288234.9003	9000898.1251	3287	3287-3288	2.54	288010.6218	9000874.5035
3072	3072-3073	4.42	288632.6535	9000218.2834	3144	3144-3145	8.06	288397.6544	9000651.8769	3216	3216-3217	5.18	288231.8241	9000899.5059	3288	3288-3289	3.92	288008.3579	9000871.3586
3073	3073-3074	5.33	288631.5063	9000222.5504	3145	3145-3146	4.97	288396.0666	9000655.8080	3217	3217-3218	4.88	288227.5151	9000902.3845	3289	3289-3290	2.81	288004.7237	9000869.9011
3074	3074-3075	5.35	288630.1234	9000227.6941	3146	3146-3147	1.63	288392.5630	9000663.8738	3218	3218-3219	3.82	288223.6203	9000905.3318	3290	3290-3291	3.37	288001.9829	9000869.2772
3075	3075-3076	7.18	288628.7338	9000232.8631	3147	3147-3148	4.09	288391.9244	9000666.3785	3219	3219-3220	4.04	288220.5298	9000907.5724	3291	3291-3292	2.83	287998.7836	9000868.2327
3076	3076-3077	2.7	288626.8701	9000239.7948	3148	3148-3149	5.74	288390.3258	9000669.1451	3220	3220-3221	4.58	288216.7637	9000909.0420	3292	3292-3293	5.72	287996.0286	9000867.6052
3077	3077-3078	9.06	288626.1682	9000242.4060	3149	3149-3150	4.84	288388.0828	9000674.4305	3221	3221-3222	3.7	288212.4328	9000910.5207	3293	3293-3294	2.84	287991.0503	9000864.8762
3078	3078-3079	4.56	288623.8155	9000251.1567	3150	3150-3151	5.66	288386.4729	9000678.5062	3222	3222-3223	4.13	288209.0701	9000912.0532	3294	3294-3295	1.98	287988.2340	9000864.2430
3079	3079-3080	11.32	288622.6319	9000255.5594	3151	3151-3152	4.04	288382.5383	9000683.3442	3223	3223-3224	2.17	288205.7534	9000914.5077	3295	3295-3296	2.47	287986.3929	9000863.5052
3080	3080-3081	10.84	288619.9975	9000266.5722	3152	3152-3153	8.24	288380.2457	9000686.6690	3224	3224-3225	5.13	288203.7520	9000915.3364	3296	3296-3297	3.78	287984.5820	9000861.8229
3081	3081-3082	2.84	288617.7983	9000277.1832	3153	3153-3154	2.44	288374.3049	9000692.3741	3225	3225-3226	4.46	288199.2831	9000917.8483	3297	3297-3298	3.71	287981.3797	9000859.8215
3082	3082-3083	4.59	288617.1007	9000279.9406	3154	3154-3155	6.46	288372.6592	9000694.1792	3226	3226-3227	1.75	288195.1677	9000919.5574	3298	3298-3299	4.32	287978.6642	9000857.2986
3083	3083-3084	4.61	288615.8123	9000284.3455	3155	3155-3156	6.47	288368.5922	9000699.2046	3227	3227-3228	5.33	288193.6374	9000920.4157	3299	3299-3300	1.85	287975.4917	9000854.3567
3084	3084-3085	4.62	288614.5191	9000288.7671	3156	3156-3157	2.69	288365.1675	9000704.6890	3228	3228-3229	4.11	288188.9921	9000923.0213	3300	3300-3301	4.32	287974.1412	9000853.0964
3085	3085-3086	5.13	288613.2209	9000293.2058	3157	3157-3158	9.05	288362.7914	9000705.9550	3229	3229-3230	1.35	288185.2844	9000924.7935	3301	3301-3302	4.93	287970.9774	9000850.1570
3086	3086-3087	4.66	288611.0389	9000297.8445	3158	3158-3159	4.95	288358.9979	9000714.1768	3230	3230-3231	2.86	288184.2634	9000925.6737	3302	3302-3303	4.31	287967.3637	9000846.7997
3087	3087-3088	5.16	288609.7296	9000302.3156	3159	3159-3160	4.04	288356.9234	9000718.6739	3231	3231-3232	5.9	288181.5411	9000926.5546	3303	3303-3304	1.85	287964.2039	9000843.8639
3088	3088-3089	4.25	288607.5350	9000306.9838	3160	3160-3161	4.86	288354.5246	9000721.9282	3232	3232-3233	3.44	288175.8851	9000928.2287	3304	3304-3305	4.31	287962.8501	9000842.6063
3089	3089-3090	0.94	288605.5984	9000310.7641	3161	3161-3162	5.68	288351.7784	9000725.9343	3233	3233-3234	3.01	288172.5141	9000928.9129	3305	3305-3306	2.46	287959.6929	9000839.6729
3090	3090-3091	8.47	288605.3336	9000311.6660	3162	3162-3163	0.83	288348.6835	9000730.6940	3234	3234-3235	0.54	288169.6260	9000929.7664	3306	3306-3307	2.46	287957.8893	9000837.9974
3091	3091-3092	5.58	288601.3975	9000319.1660	3163	3163-3164	6.54	288348.3359	9000731.4472	3235	3235-3236	3.98	288169.1132	9000929.6030	3307	3307-3308	5.52	287956.0868	9000836.3226
3092	3092-3093	3.21	288600.1863	9000322.5304	3164	3164-3165	3.36	288344.9965	9000737.0676	3236	3236-3237	4.52	288165.1649	9000930.1354	3308	3308-3309	4.9		



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

3335	3335-3336	3.36	287940.4741	9000747.5077	3407	3407-3408	2.43	287808.1754	9000565.2938	3479	3479-3480	2.25	287710.8169	9000388.2056	3551	3551-3552	4.84	287568.4289	9000051.9805
3336	3336-3337	1.29	287938.2667	9000744.9691	3408	3408-3409	2.89	287807.5341	9000562.9524	3480	3480-3481	1.79	287709.2564	9000386.5909	3552	3552-3553	1.36	287568.4148	9000047.1390
3337	3337-3338	4.66	287937.0588	9000744.5257	3409	3409-3410	3.13	287806.5310	9000560.2461	3481	3481-3482	1.79	287708.0093	9000385.3004	3553	3553-3554	2.99	287568.0881	9000045.8184
3338	3338-3339	4.88	287933.1723	9000741.9477	3410	3410-3411	3.34	287804.3298	9000558.0226	3482	3482-3483	3.13	287706.7633	9000384.0111	3554	3554-3555	2.42	287567.8067	9000042.8369
3339	3339-3340	5.21	287928.8072	9000739.7687	3411	3411-3412	2.16	287802.9586	9000554.9729	3483	3483-3484	4.02	287704.5853	9000381.7573	3555	3555-3556	3.76	287566.1044	9000041.1190
3340	3340-3341	2.59	287924.5524	9000736.7672	3412	3412-3413	3.11	287801.9089	9000553.0844	3484	3484-3485	2.23	287701.7898	9000378.8645	3556	3556-3557	3.04	287564.4787	9000037.7308
3341	3341-3342	1.67	287922.1250	9000735.8743	3413	3413-3414	3.11	287799.7133	9000550.8771	3485	3485-3486	3.12	287700.2390	9000377.2600	3557	3557-3558	2.45	287562.8198	9000035.1856
3342	3342-3343	5.62	287921.0290	9000734.6093	3414	3414-3415	2.07	287797.5202	9000548.6722	3486	3486-3487	2.67	287698.0708	9000375.0163	3558	3558-3559	3.01	287561.5876	9000033.0725
3343	3343-3344	2.76	287916.8974	9000730.7942	3415	3415-3416	4.14	287796.0593	9000547.2036	3487	3487-3488	2.22	287696.2149	9000373.0958	3559	3559-3560	3	287559.4713	9000030.9382
3344	3344-3345	3.35	287915.2059	9000728.6187	3416	3416-3417	2.58	287793.1408	9000544.2694	3488	3488-3489	2.66	287694.6701	9000371.4973	3560	3560-3561	2.4	287557.3567	9000028.8058
3345	3345-3346	1.65	287912.6900	9000726.4056	3417	3417-3418	2.58	287791.3188	9000542.4378	3489	3489-3490	30.4	287692.8185	9000369.5813	3561	3561-3562	4.88	287555.6665	9000027.1013
3346	3346-3347	4.38	287911.6917	9000725.0976	3418	3418-3419	1.17	287789.4984	9000540.6076	3490	3490-3491	30.4	287670.7369	9000348.6838	3562	3562-3563	2.78	287551.8220	9000024.0928
3347	3347-3348	2.73	287907.0361	9000721.6182	3419	3419-3420	2.58	287789.1944	9000539.4731	3491	3491-3492	27.07	287648.6554	9000327.7861	3563	3563-3564	3.7	287549.1964	9000023.1839
3348	3348-3349	2.8	287907.3810	9000719.4498	3420	3420-3421	4.24	287787.3775	9000537.6467	3492	3492-3493	27.07	287630.4676	9000317.7332	3564	3564-3565	3.11	287546.1940	9000021.0255
3349	3349-3350	1.63	287905.2107	9000717.6843	3421	3421-3422	2.78	287785.3250	9000533.9314	3493	3493-3494	6.13	287612.2798	9000287.6803	3565	3565-3566	3.77	287543.6131	9000019.2924
3350	3350-3351	18.87	287904.2213	9000716.3872	3422	3422-3423	1.62	287784.3657	9000531.3209	3494	3494-3495	5.4	287610.2333	9000281.9062	3566	3566-3567	2.99	287540.6102	9000017.1335
3351	3351-3352	14.53	287893.2986	9000700.9991	3423	3423-3424	2.77	287783.7068	9000529.8379	3495	3495-3496	9.95	287608.6954	9000276.7273	3567	3567-3568	2.99	287538.5041	9000015.0073
3352	3352-3353	5.42	287887.2379	9000687.7938	3424	3424-3425	2.59	287782.7532	9000527.2425	3496	3496-3497	9.15	287606.6954	9000273.3211	3568	3568-3569	2.99	287536.3998	9000012.8829
3353	3353-3354	0.6	287882.0346	9000686.2683	3425	3425-3426	2.29	287781.3779	9000525.0455	3497	3497-3498	4.15	287602.9569	9000264.9693	3569	3569-3570	2.39	287534.2975	9000010.7604
3354	3354-3355	3.62	287881.6710	9000686.7917	3426	3426-3427	2.58	287780.7906	9000522.8269	3498	3498-3499	5.77	287601.2987	9000261.1704	3570	3570-3571	3.34	287532.6169	9000009.0638
3355	3355-3356	1.22	287878.1777	9000684.8283	3427	3427-3428	2.57	287779.4216	9000520.6414	3499	3499-3500	2.46	287598.9918	9000255.8857	3571	3571-3572	3.35	287529.5583	9000007.7197
3356	3356-3357	2.44	287876.9962	9000684.5313	3428	3428-3429	2.72	287778.0558	9000518.4609	3500	3500-3501	6.85	287598.0083	9000253.6328	3572	3572-3573	3.58	287526.4954	9000006.3738
3357	3357-3358	4.42	287874.9685	9000684.9684	3429	3429-3430	1.59	287777.1194	9000515.9048	3501	3501-3502	3.78	287597.0291	9000246.8520	3573	3573-3574	3.7	287523.9766	9000003.8291
3358	3358-3359	2.81	287870.1897	9000685.2556	3430	3430-3431	4.13	287776.4740	9000514.4515	3502	3502-3503	4.02	287597.3539	9000243.0906	3574	3574-3575	1.96	287520.9755	9000001.6715
3359	3359-3360	3.64	287867.3775	9000685.2504	3431	3431-3432	2.06	287774.4749	9000510.8400	3503	3503-3504	3.05	287595.7382	9000239.4130	3575	3575-3576	4.17	287519.2318	9000000.7845
3360	3360-3361	4.06	287863.7394	9000685.3925	3432	3432-3433	3.15	287773.4785	9000509.0400	3504	3504-3505	5.9	287596.3871	9000236.4299	3576	3576-3577	4.76	287516.2986	9000007.8202
3361	3361-3362	2.48	287860.1787	9000683.4499	3433	3433-3434	2.68	287772.2014	9000506.1613	3505	3505-3506	8.71	287595.7504	9000230.5656	3577	3577-3578	5.35	287512.9510	9000004.4367
3362	3362-3363	2.04	287857.7686	9000682.8472	3434	3434-3435	3.13	287771.2831	9000503.6480	3506	3506-3507	4.3	287595.7625	9000221.8582	3578	3578-3579	2.37	287509.1905	9000000.6361
3363	3363-3364	4.72	287855.7388	9000682.6912	3435	3435-3436	3.34	287770.0380	9000500.7750	3507	3507-3508	6.44	287595.7685	9000217.5560	3579	3579-3580	2.64	287507.5211	9000008.9489
3364	3364-3365	3.56	287852.6607	9000679.1114	3436	3436-3437	1.98	287769.2712	9000497.5193	3508	3508-3509	3	287594.8317	9000211.1817	3580	3580-3581	3.06	287505.6514	9000008.1230
3365	3365-3366	4.01	287851.6228	9000675.7058	3437	3437-3438	2.52	287767.8938	9000496.0917	3509	3509-3510	6.94	287593.4700	9000208.0557	3581	3581-3582	5.34	287502.8983	9000005.7169
3366	3366-3367	4.52	287851.0297	9000671.7372	3438	3438-3439	3.3	287767.8218	9000493.5707	3510	3510-3511	3.67	287592.0796	9000201.7019	3582	3582-3583	3.05	287498.1345	9000003.3036
3367	3367-3368	2.97	287850.8785	9000667.2219	3439	3439-3440	2.63	287767.0656	9000490.3540	3511	3511-3512	1.47	287591.6288	9000198.0587	3583	3583-3584	3.05	287495.8377	9000001.2963
3368	3368-3369	4.27	287850.2348	9000664.3207	3440	3440-3441	2.62	287766.2224	9000487.8661	3512	3512-3513	5.02	287590.9398	9000196.7620	3584	3584-3585	4.27	287493.5412	9000007.2892
3369	3369-3370	4.61	287851.2770	9000660.1758	3441	3441-3442	2.17	287765.3823	9000485.3881	3513	3513-3514	6.34	287590.8391	9000191.7475	3585	3585-3586	1.22	287490.3265	9000006.4794
3370	3370-3371	0.7	287853.1151	9000655.9465	3442	3442-3443	3.97	287764.8855	9000483.2711	3514	3514-3515	6.27	287590.1017	9000185.4535	3586	3586-3587	5.49	287489.4080	9000005.7677
3371	3371-3372	5.23	287853.5445	9000655.3903	3443	3443-3444	3.03	287763.0337	9000479.7601	3515	3515-3516	6.05	287589.3719	9000179.2242	3587	3587-3588	3.66	287485.2754	9000007.0647
3372	3372-3373	3.84	287855.7836	9000650.6649	3444	3444-3445	2.44	287761.8667	9000476.9635	3516	3516-3517	3	287589.4584	9000173.1737	3588	3588-3589	1.84	287482.5207	9000006.6571
3373	3373-3374	3.48	287857.1532	9000647.0824	3445	3445-3446	3.01	287760.6093	9000474.8720	3517	3517-3518	5.96	287589.5013	9000170.1723	3589	3589-3590	6.21	287481.1231	9000006.4623
3374	3374-3375	5.32	287857.7213	9000643.6460	3446	3446-3447	2.43	287759.4512	9000472.0945	3518	3518-3519	4.68	287589.5863	9000164.2167	3590	3590-3591	0.64	287475.5208	9000005.7725
3375	3375-3376	6.22	287859.5334	9000638.6417	3447	3447-3448	2.55	287758.2010	9000470.0160	3519	3519-3520	5.86	287590.2927	9000159.5896	3591	3591-3592	3.82	287475.0115	9000005.3917
3376	3376-3377	3.32	287860.2178	9000632.4586	3448	3448-3449	1.95	287757.3869	9000467.6034	3520	3520-3521	4.66	287591.9613	9000153.9772	3592	3592-3593	4.46	287471.9543	9000005.1055
3377	3377-3378	5.93	287860.7320	9000629.1796	3449	3449-3450	4.34	287756.4783	9000465.8823	3521	3521-3522	2.42	287593.4411	9000149.5550	3593	3593-3594	1.27	287468.3389	9000006.4366
3378	3378-3379	3.53	287862.4747	9000623.5140	3450	3450-3451	2.4	287754.3330	9000462.1075	3522	3522-3523	5.71	287594.5702	9000147.4165	3594	3594-3595	4.46	287467.3629	9000005.6722
3379	3379-3380	5.22	287863.7323	9000620.2171	3451	3451-3452	2.39	287753.0973	9000460.0548	3523	3523-3524	1.12	287596.1954	9000141.9384	3595	3595-3596	3.83	287463.9877	9000005.9982
3380	3380-3381	4.3	287865.0434	9000615.1629	3452	3452-3453	2.85	287751.8647	9000458.0071	3524	3524-3525	6.65	287596.3617	9000140.8266	3596	3596-3597	0.64	2	



PERÚ

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANOUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

3623	3623-3624	1.88	287374.6741	8999905.2410	3695	3695-3696	0.99	286894.5559	9000308.8603	3767	3767-3768	5.1	286583.1324	9000567.0078	3839	3839-3840	2.45	286281.8797	9000533.6636
3624	3624-3625	2.66	287373.4701	8999903.7939	3696	3696-3697	3.46	286893.9706	9000309.6552	3768	3768-3769	6.96	286578.0852	9000567.7280	3840	3840-3841	4.87	286279.4494	9000532.9906
3625	3625-3626	3.76	287372.1055	8999901.5098	3697	3697-3698	4.11	286891.9165	9000312.4449	3769	3769-3770	3.21	286571.2714	9000569.1420	3841	3841-3842	2.29	286274.6213	9000532.6402
3626	3626-3627	2.15	287369.6984	8999898.6169	3698	3698-3699	1	286888.6012	9000314.8782	3770	3770-3771	4.78	286568.0580	9000569.1591	3842	3842-3843	1.54	286272.4776	9000532.4501
3627	3627-3628	7.53	287368.8579	8999896.6417	3699	3699-3700	2.29	286888.0101	9000315.6798	3771	3771-3772	4.76	286563.6069	9000570.8946	3843	3843-3844	3.74	286270.9413	9000532.4477
3628	3628-3629	3.77	287364.0536	8999890.8473	3700	3700-3701	3.65	286885.8726	9000316.5134	3772	3772-3773	5.7	286559.1695	9000572.6250	3844	3844-3845	2.39	286267.2844	9000532.2302
3629	3629-3630	1.7	287361.6651	8999887.9264	3701	3701-3702	2.73	286882.8444	9000318.5517	3773	3773-3774	4.73	286553.8622	9000574.6944	3845	3845-3846	5.04	286264.9177	9000532.5673
3630	3630-3631	7.9	287361.3630	8999886.2496	3702	3702-3703	2.73	286880.4903	9000319.7873	3774	3774-3775	2.95	286549.4540	9000576.4133	3846	3846-3847	1.92	286260.0572	9000532.8969
3631	3631-3632	3.75	287355.3052	8999881.1767	3703	3703-3704	1.58	286877.9738	9000321.0229	3775	3775-3776	4.71	286547.3307	9000578.4671	3847	3847-3848	1.79	286258.1479	9000532.0778
3632	3632-3633	2.13	287352.8864	8999878.3051	3704	3704-3705	3.8	286876.3940	9000321.0243	3776	3776-3777	3.76	286542.9400	9000580.1774	3848	3848-3849	2.34	286256.4862	9000532.7439
3633	3633-3634	3.66	287352.0581	8999876.3400	3705	3705-3706	3.33	286873.0840	9000322.9001	3777	3777-3778	6.56	286539.4368	9000581.5420	3849	3849-3850	2.76	286254.1755	9000532.0886
3634	3634-3635	4.34	287348.8743	8999874.5251	3706	3706-3707	2.04	286870.1132	9000324.3952	3778	3778-3779	9.31	286533.3202	9000583.9012	3850	3850-3851	1.47	286251.4628	9000532.5972
3635	3635-3636	6.12	287345.9213	8999871.3474	3707	3707-3708	3.33	286868.7561	9000325.9190	3779	3779-3780	4	286524.5881	9000587.1238	3851	3851-3852	3.17	286249.9937	9000532.6085
3636	3636-3637	2.46	287341.3668	8999867.2540	3708	3708-3709	0.51	286865.7845	9000327.4142	3780	3780-3781	4.01	286520.5944	9000587.3027	3852	3852-3853	3.74	286246.8928	9000532.2785
3637	3637-3638	3.08	287339.2302	8999866.0332	3709	3709-3710	24.87	286865.4442	9000327.7958	3781	3781-3782	4.59	286516.5810	9000587.3562	3853	3853-3854	3.29	286243.1724	9000532.6267
3638	3638-3639	2.47	287336.5539	8999864.5043	3710	3710-3711	24.87	286845.7431	9000342.9749	3782	3782-3783	9.3	286512.0957	9000586.3730	3854	3854-3855	3.12	286239.8827	9000532.8092
3639	3639-3640	5.9	287334.4086	8999863.2786	3711	3711-3712	24.87	286826.0418	9000358.1541	3783	3783-3784	7.5	286502.8197	9000585.7242	3855	3855-3856	1.3	286236.8378	9000532.4696
3640	3640-3641	3.88	287328.7690	8999861.5588	3712	3712-3713	9.06	286806.3406	9000373.3332	3784	3784-3785	7.42	286495.7400	9000583.2472	3856	3856-3857	2.25	286235.6332	9000532.9569
3641	3641-3642	3.04	287325.1188	8999860.2366	3713	3713-3714	1.01	286798.8166	9000378.3810	3785	3785-3786	8.83	286488.7335	9000580.7947	3857	3857-3858	2.24	286233.4091	9000532.2885
3642	3642-3643	6.34	287322.0778	8999860.1364	3714	3714-3715	9.52	286797.9813	9000378.9413	3786	3786-3787	7.44	286480.4945	9000577.6281	3858	3858-3859	3.49	286231.1479	9000532.6186
3643	3643-3644	3.09	287315.8306	8999859.0742	3715	3715-3716	5.26	286793.7529	9000393.0324	3787	3787-3788	5.35	286474.0265	9000575.9596	3859	3859-3860	3.89	286227.7989	9000532.4301
3644	3644-3645	5.11	287312.7460	8999858.9705	3716	3716-3717	5.66	286791.1232	9000398.1190	3788	3788-3789	6.96	286469.7308	9000570.7739	3860	3860-3861	2.2	286224.0289	9000532.3970
3645	3645-3646	3.13	287307.6493	8999859.3734	3717	3717-3718	5.59	286790.2017	9000403.6277	3789	3789-3790	7.98	286464.1395	9000566.6351	3861	3861-3862	1.27	286221.8512	9000532.7202
3646	3646-3647	6.76	287304.5232	8999859.2696	3718	3718-3719	4.71	286789.1212	9000403.6277	3790	3790-3791	3.56	286456.9757	9000563.1167	3862	3862-3863	2.6	286220.6745	9000532.1985
3647	3647-3648	1.59	287297.7722	8999859.6249	3719	3719-3720	6.56	286788.3770	9000407.9747	3791	3791-3792	7.37	286454.8253	9000560.2744	3863	3863-3864	2.51	286218.1051	9000532.6135
3648	3648-3649	7.91	287296.1859	8999855.5730	3720	3720-3721	4.76	286786.7586	9000414.3364	3792	3792-3793	5.35	286449.7510	9000554.9274	3864	3864-3865	1.67	286215.7536	9000532.5002
3649	3649-3650	1.07	287288.4145	8999861.0722	3721	3721-3722	4.18	286784.9173	9000418.7281	3793	3793-3794	4.48	286445.5793	9000551.5831	3865	3865-3866	2.08	286214.1907	9000532.0894
3650	3650-3651	5.99	287287.3771	8999861.3325	3722	3722-3723	5.34	286782.0591	9000421.8165	3794	3794-3795	3.96	286441.8332	9000549.1228	3866	3866-3867	2.08	286212.2422	9000532.8241
3651	3651-3652	1.93	287281.6875	8999863.2178	3723	3723-3724	5.2	286780.8916	9000427.0019	3795	3795-3796	4.97	286438.9182	9000546.4469	3867	3867-3868	2.55	286210.2996	9000532.5565
3652	3652-3653	7.84	287280.0402	8999864.2168	3724	3724-3725	6.3	286777.1383	9000430.6851	3796	3796-3797	7.86	286435.5935	9000542.7489	3868	3868-3869	1.24	286207.7758	9000532.9539
3653	3653-3654	9.59	287273.0151	8999867.6871	3725	3725-3726	1.05	286775.0999	9000436.6494	3797	3797-3798	3.48	286428.6940	9000538.9868	3869	3869-3870	23.94	286206.8181	9000532.9509
3654	3654-3655	4.82	287264.7570	8999872.5589	3726	3726-3727	8.33	286774.3616	9000437.3895	3798	3798-3799	5.51	286425.4839	9000537.6338	3870	3870-3871	1.87	286183.4872	9000532.5433
3655	3655-3656	4.45	287260.4260	8999874.6810	3727	3727-3728	4.28	286773.7919	9000445.7100	3799	3799-3800	3.44	286420.3089	9000535.7359	3871	3871-3872	3.72	286181.7678	9000532.2692
3656	3656-3657	3.15	287256.6874	8999877.1016	3728	3728-3729	8.67	286771.1756	9000448.9493	3800	3800-3801	20.94	286417.1434	9000534.0148	3872	3872-3873	4.62	286178.3415	9000532.7161
3657	3657-3658	8.2	287254.2056	8999879.0390	3729	3729-3730	10.8	286767.9274	9000456.9871	3801	3801-3802	2.94	286396.4972	9000530.9006	3873	3873-3874	2.3	286174.0816	9000532.5149
3658	3658-3659	5.54	287247.1731	8999883.2616	3730	3730-3731	4.34	286763.2413	9000466.7213	3802	3802-3803	1.12	286393.6005	9000531.4317	3874	3874-3875	3.21	286171.9612	9000532.4102
3659	3659-3660	6.64	287242.6794	8999886.5068	3731	3731-3732	8.11	286760.4080	9000470.0026	3803	3803-3804	3.27	286392.8937	9000532.2973	3875	3875-3876	2.29	286169.0033	9000532.6593
3660	3660-3661	7.04	287236.6931	8999888.3077	3732	3732-3733	2.18	286756.2643	9000476.9714	3804	3804-3805	2.69	286389.6839	9000533.5820	3876	3876-3877	1.16	286166.8979	9000532.5482
3661	3661-3662	8.17	287230.7655	8999893.1708	3733	3733-3734	9.24	286754.8640	9000478.6218	3805	3805-3806	4.26	286387.5519	9000534.7574	3877	3877-3878	3.8	286165.7352	9000532.4891
3662	3662-3663	6.24	287223.3235	8999896.1546	3734	3734-3735	6.9	286749.9536	9000486.4642	3806	3806-3807	3.46	286383.7704	9000536.8922	3878	3878-3879	3.14	286162.0687	9000532.4907
3663	3663-3664	10.26	287217.9010	8999899.6402	3735	3735-3736	5.32	286748.0181	9000493.0874	3807	3807-3808	4.58	286380.3665	9000537.5047	3879	3879-3880	1.99	286158.9400	9000532.7224
3664	3664-3665	6.66	287209.3223	8999900.2652	3736	3736-3737	11.13	286744.0264	9000496.6008	3808	3808-3809	2.84	286375.8614	9000538.5132	3880	3880-3881	4.14	286156.9696	9000532.0130
3665	3665-3666	13.9	287203.9886	8999900.2463	3737	3737-3738	7.16	286737.2585	9000505.4424	3809	3809-3810	4.4	286373.0648	9000538.8185	3881	3881-3882	2.61	286152.9483	9000532.0139
3666	3666-3667	2.57	287193.3432	8999918.1967	3738	3738-3739	5.31	286733.8065	9000511.7205	3810	3810-3811	3.5	286368.8122	9000539.9553	3882	3882-3883	0.75	286150.3968	9000532.4895
3667	3667-3668	23.32	287191.1737	8999919.5903	3739	3739-3740	2.12	286732.0155	9000516.7215	3811	3811-3812	2.43	286365.3348	9000540.3396	3883	3883-3884	4.07	286149.6819	9000532.2575
3668	3668-3669	22.54	287171.2387	8999931.6697	3740	3740-3741	10.69	286730.3415	9000518.0225	3812	3812-3813	2.68	286362.9018	9000540.3952	3884	3884-3885	1.93		



Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

3911	3911-3912	2.3	286084.7199	9000558.6309	3983	3983-3984	2.64	285886.4295	9000534.8717	4055	4055-4056	3.5	285548.0533	9000436.5479
3912	3912-3913	1.85	286084.2197	9000556.3852	3984	3984-3985	7.22	285884.0927	9000536.0969	4056	4056-4057	4.74	285545.2892	9000434.3971
3913	3913-3914	2.26	286083.9701	9000554.5484	3985	3985-3986	5.54	285876.9649	9000537.2450	4057	4057-4058	3.17	285541.4555	9000431.6136
3914	3914-3915	3.17	286083.1064	9000552.4551	3986	3986-3987	3.99	285871.4328	9000537.5807	4058	4058-4059	5.16	285539.2909	9000429.2937
3915	3915-3916	1.82	286082.4941	9000549.3458	3987	3987-3988	5.59	285867.5212	9000538.3503	4059	4059-4060	5.08	285534.8974	9000426.5927
3916	3916-3917	2.22	286082.2512	9000547.5448	3988	3988-3989	5.45	285862.0023	9000537.4458	4060	4060-4061	4.65	285530.5721	9000423.9335
3917	3917-3918	1.35	286081.4024	9000545.4978	3989	3989-3990	5.51	285856.5619	9000537.7781	4061	4061-4062	3.89	285526.2434	9000422.2349
3918	3918-3919	2.69	286080.6780	9000544.3534	3990	3990-3991	5.38	285851.1208	9000536.8817	4062	4062-4063	3.35	285522.4583	9000421.3387
3919	3919-3920	1.78	286079.2395	9000542.0805	3991	3991-3992	4.39	285845.7488	9000537.2134	4063	4063-4064	24.92	285519.2676	9000420.3184
3920	3920-3921	3.09	286078.2878	9000540.5770	3992	3992-3993	8.02	285841.7511	9000535.4017	4064	4064-4065	24.92	285494.7107	9000416.0854
3921	3921-3922	4.3	286076.6365	9000537.9681	3993	3993-3994	4.34	285834.0230	9000533.2574	4065	4065-4066	24.92	285470.1537	9000411.8526
3922	3922-3923	2.17	286073.4794	9000535.0418	3994	3994-3995	5.89	285829.7773	9000532.3462	4066	4066-4067	24.92	285445.5968	9000407.6196
3923	3923-3924	2	286071.3843	9000534.4628	3995	3995-3996	8.52	285823.8941	9000532.0410	4067	4067-4068	24.92	285421.0398	9000403.3867
3924	3924-3925	2.37	286069.7770	9000533.2696	3996	3996-3997	4.98	285815.5636	9000530.2466	4068	4068-4069	19.03	285396.4829	9000399.1537
3925	3925-3926	2.14	286068.2389	9000531.4687	3997	3997-3998	8.36	285810.6212	9000529.6560	4069	4069-4070	19.03	285377.7946	9000395.5613
3926	3926-3927	2.12	286066.5707	9000530.1272	3998	3998-3999	4.18	285802.4484	9000527.8782	4070			285359.1063	9000391.9687
3927	3927-3928	1.96	286064.9168	9000528.7972	3999	3999-4000	7.35	285798.3693	9000526.9640					
3928	3928-3929	2.09	286063.1472	9000527.9454	4000	4000-4001	1.72	285791.0823	9000526.0236					
3929	3929-3930	3.1	286061.5215	9000526.6356	4001	4001-4002	8.9	285789.4572	9000526.5819					
3930	3930-3931	2.27	286059.1087	9000524.6917	4002	4002-4003	3.17	285780.6914	9000525.0639					
3931	3931-3932	2.64	286057.6470	9000522.9511	4003	4003-4004	3.96	285777.5193	9000525.0340					
3932	3932-3933	2	286055.5025	9000521.4131	4004	4004-4005	6.35	285773.5655	9000525.2804					
3933	3933-3934	3.57	286053.9420	9000520.1574	4005	4005-4006	7.53	285767.3277	9000524.0788					
3934	3934-3935	4.52	286051.0714	9000518.0318	4006	4006-4007	8.21	285759.9294	9000522.6807					
3935	3935-3936	2.67	286046.8951	9000516.3136	4007	4007-4008	1.7	285751.8040	9000521.5179					
3936	3936-3937	1.2	286044.2703	9000515.8277	4008	4008-4009	7.24	285750.1601	9000521.9514					
3937	3937-3938	1.76	286043.0689	9000515.7602	4009	4009-4010	3.99	285742.9200	9000521.6873					
3938	3938-3939	2.39	286041.3419	9000515.4399	4010	4010-4011	3.97	285738.9268	9000521.6637					
3939	3939-3940	1.44	286039.0371	9000516.0898	4011	4011-4012	3.15	285734.9585	9000521.6403					
3940	3940-3941	2.35	286037.6615	9000515.6780	4012	4012-4013	5.49	285731.8146	9000521.4034					
3941	3941-3942	1.81	286035.3203	9000515.5455	4013	4013-4014	3.11	285726.3695	9000520.7206					
3942	3942-3943	1.16	286033.5119	9000515.6634	4014	4014-4015	6.25	285723.2710	9000520.4878					
3943	3943-3944	2.62	286032.3562	9000515.5975	4015	4015-4016	4.62	285717.0472	9000521.1033					
3944	3944-3945	1.46	286029.7409	9000515.5578	4016	4016-4017	4.02	285712.5129	9000520.2191					
3945	3945-3946	1.45	286028.2840	9000515.5836	4017	4017-4018	4.56	285708.6304	9000521.2709					
3946	3946-3947	1.44	286026.8345	9000515.6093	4018	4018-4019	5.98	285704.1608	9000520.3918					
3947	3947-3948	1.43	286025.3923	9000515.6347	4019	4019-4020	2.37	285698.2016	9000519.9374					
3948	3948-3949	3.34	286023.9576	9000515.6602	4020	4020-4021	5.25	285695.9171	9000520.5622					
3949	3949-3950	3.6	286020.6231	9000515.4666	4021	4021-4022	2.37	285690.7191	9000519.8094					
3950	3950-3951	0.32	286017.0245	9000515.3647	4022	4022-4023	6.2	285688.4235	9000519.2154					
3951	3951-3952	2.74	286016.7211	9000515.4594	4023	4023-4024	5.39	285682.2881	9000518.3370					
3952	3952-3953	1.55	286013.9801	9000515.6077	4024	4024-4025	3.8	285676.9018	9000518.3512					
3953	3953-3954	0.77	286012.4490	9000515.3474	4025	4025-4026	3.77	285673.1148	9000518.0671					
3954	3954-3955	1.65	286011.6870	9000515.2179	4026	4026-4027	3.75	285669.3544	9000517.7850					
3955	3955-3956	2.09	286010.0430	9000515.3936	4027	4027-4028	3.82	285665.6198	9000517.5049					
3956	3956-3957	2.66	286007.9496	9000515.3383	4028	4028-4029	5.17	285662.0217	9000516.2094					
3957	3957-3958	1.03	286005.2914	9000515.4847	4029	4029-4030	5.83	285656.9429	9000515.2216					
3958	3958-3959	3.11	286004.2604	9000515.4571	4030	4030-4031	4.37	285651.1696	9000514.3920					
3959	3959-3960	1.89	286001.2209	9000516.1294	4031	4031-4032	2.87	285646.9416	9000513.2764					
3960	3960-3961	3.17	285999.3477	9000516.3990	4032	4032-4033	5.79	285644.1046	9000512.8701					
3961	3961-3962	1.2	285996.1997	9000516.7361	4033	4033-4034	3.61	285638.6007	9000511.0752					
3962	3962-3963	1.49	285995.0715	9000517.1302	4034	4034-4035	3.58	285635.2110	9000509.8416					
3963	3963-3964	2.28	285993.6621	9000517.6066	4035	4035-4036	5.89	285631.8480	9000508.6179					
3964	3964-3965	1.84	285991.3859	9000517.5634	4036	4036-4037	3.83	285626.6240	9000505.9024					
3965	3965-3966	2.4	285989.5565	9000517.7608	4037	4037-4038	5.22	285623.4592	9000503.7407					
3966	3966-3967	1.53	285987.1837	9000518.1311	4038	4038-4039	3.8	285619.0498	9000500.9384					
3967	3967-3968	2.48	285985.6564	9000518.2387	4039	4039-4040	6.35	285615.9247	9000498.7805					
3968	3968-3969	2	285983.1736	9000518.2796	4040	4040-4041	3.86	285610.8614	9000494.9536					
3969	3969-3970	1.4	285981.2645	9000518.8819	4041	4041-4042	7.3	285607.7192	9000492.7081					
3970	3970-3971	0.85	285979.9014	9000518.5773	4042	4042-4043	5.47	285602.5803	9000487.5279					
3971	3971-3972	1.41	285979.0907	9000518.8341	4043	4043-4044	3.86	285598.5249	9000483.8628					
3972	3972-3973	1.38	285977.7437	9000519.2604	4044	4044-4045	6.85	285595.8571	9000481.0784					
3973	3973-3974	1.4	285976.4000	9000518.9567	4045	4045-4046	1.15	285590.5901	9000476.6916					
3974	3974-3975	1.13	285975.0653	9000519.3806	4046	4046-4047	8.23	285589.9439	9000475.7385					
3975	3975-3976	0.56	285974.0018	9000518.9935	4047	4047-4048	8.35	285584.8265	9000469.2916					
3976	3976-3977	30.46	285973.4716	9000519.1625	4048	4048-4049	6.04	285579.1827	9000463.1334					
3977	3977-3978	30.46	285943.4107	9000524.0583	4049	4049-4050	3.87	285574.8698	9000458.9053					
3978	3978-3979	8.13	285913.3497	9000528.9540	4050	4050-4051	7.25	285571.8158	9000456.5207					
3979	3979-3980	6.43	285905.2676	9000529.7960	4051	4051-4052	5.75	285566.4238	9000451.6808					
3980	3980-3981	1.76	285898.8979	9000530.6532	4052	4052-4053	5.05	285562.3196	9000447.6485					
3981	3981-3982	8.04	285897.3549	9000531.4987	4053	4053-4054	7.24	285558.2397	9000444.6803					
3982	3982-3983	3.5	285889.4962	9000533.1895	4054	4054-4055	5.8	285552.5270	9000440.2331					

N° de plano (de ser el caso 1):

a.2 Elemento Arqueológico Aislado

Coordenada central UTM WGS84	Radio

b) Medidas provisionales recomendadas (Marcar con “x” y desarrollar según

Av. Javier Prado Este 2465, San Borja
Central Telefónica: (511) 618 9393
www.gob.pe/cultura

**PERÚ**

Ministerio de Cultura

DIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCODIRECCIÓN DESCONCENTRADA
DE CULTURA HUANUCO

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

corresponda):

<u>Medida</u>		<u>Referencia</u>
- Paralización y/o cese de la afectación:	X	Al realizarse la inspección del camino prehispánico denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, no se observó intervención alguna en el lugar de la referida alerta.
- Desmontaje:		
- Apuntalamiento:		
- Incautación:		
- Señalización:	X	Se instalará la señalización respectiva del camino prehispánico denominado como tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo una vez aprobado la protección provisional.
- Retiro de estructuras temporales, maquinarias, herramientas, elementos y/o accesorios:		En este caso no presenta.

V. Registro fotográfico

Las fotos deberán mostrar la afectación realizada a las evidencias culturales, guardando relación con lo descrito en el literal a.1 agentes antrópicos y naturales, del ítem 6.1.2 Vulnerabilidad; lo que contribuirá a una mejor determinación y sustento de la solicitud.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 01.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.



Foto N° 02.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



14 ene. 2025 10:26:50
18L 285906 9000536
Ruta Nacional PE-14A
Huacaybamba
Huánuco
Altitud: 3198.0m

Foto N° 03.- Fotografía panorámica por donde pasaba el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco. Se observa a la fecha que ya no hay la presencia de sus componentes arquitectónicos por la afectación que sufrió años atrás por la presencia de viviendas y la remoción de suelo.



14 ene. 2025 10:35:05
18L 285885 9000552
Ruta Nacional PE-14A
Huacaybamba
Huánuco
Altitud: 3198.1m

Foto N° 04.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 05.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.



Foto N° 06.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 07.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.



Foto N° 08.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 09.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.



Foto N° 10.- Fotografía panorámica del área intervenida con maquinaria pesada para realizar excavación o remoción de suelo, ubicado por el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco. Dicha área presenta a un lado un cercado de troncos de madera a manera de estaca con alambres y a su vez presenta una puerta de calamina cerrada con candado.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 11.- Fotografía panorámica por donde pasaba el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco. Se observa a la fecha que ya no hay la presencia de sus componentes arquitectónicos por la afectación que sufrió años atrás por la presencia de viviendas y la remoción de suelo.



Foto N° 12.- Fotografía panorámica por donde pasaba el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco. Se observa a la fecha que ya no hay la presencia de sus componentes arquitectónicos por la afectación que sufrió años atrás por la presencia de viviendas y la remoción de suelo.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 13.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco. Se observa que aun presenta parte de sus componentes arquitectónicos.



Foto N° 14.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 15.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.



Foto N° 16.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 17.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.



Foto N° 18.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"



Foto N° 19.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.



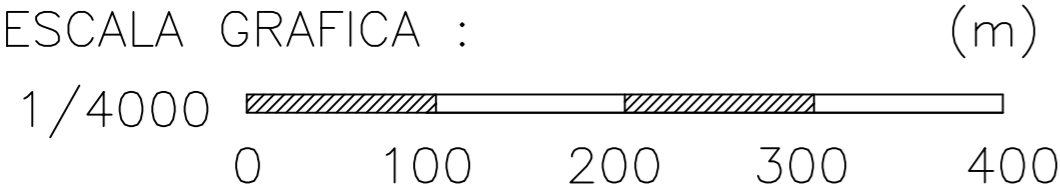
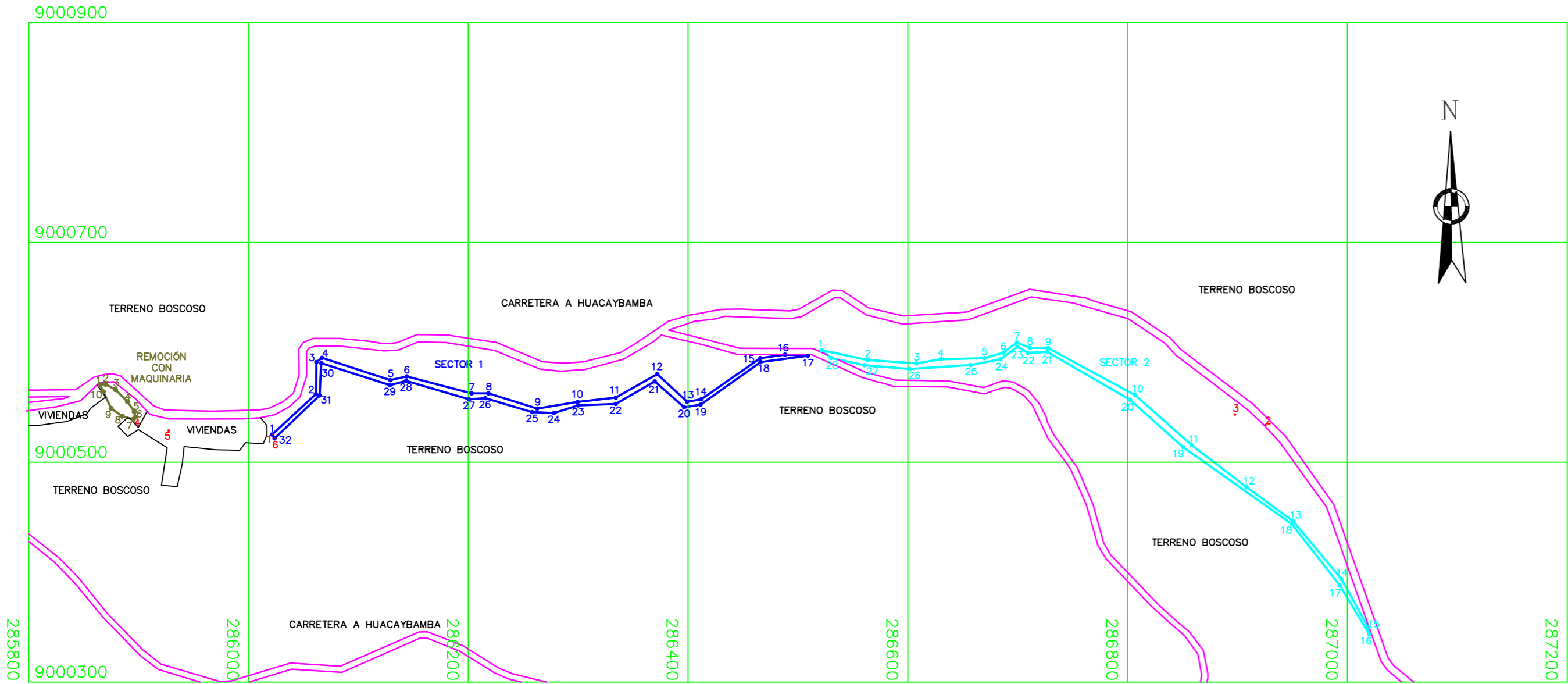
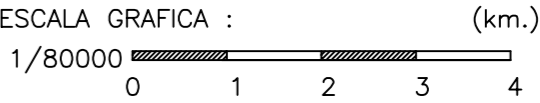
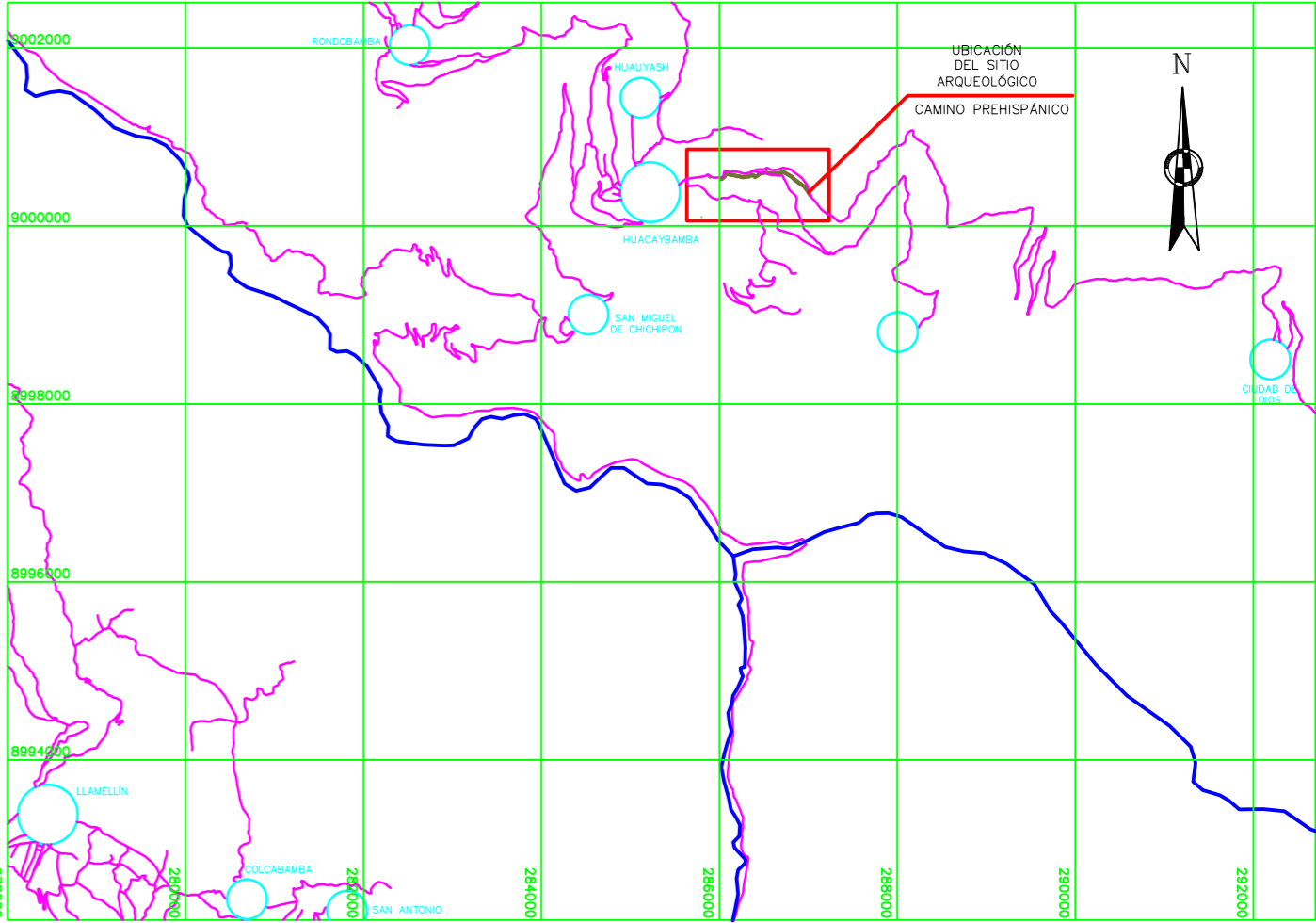
Foto N° 20.- Fotografía panorámica por donde pasa el camino prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac Acotambo, ubicado en el distrito y provincia de Huacaybamba de la región Huánuco.

Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac – Acotambo SECTOR 1		
N°	Este (X)	Norte (Y)
1	286021.48	9000525.29
2	286061.33	9000562.03
3	286061.77	9000591.13
4	286066.89	9000595.07
5	286128.99	9000574.64
6	286143.89	9000578.02
7	286202.83	9000562.59
8	286218.27	9000562.66
9	286262.68	9000548.71
10	286299.51	9000554.93
11	286334.1	9000558.73
12	286371.88	9000580.08
13	286399.19	9000554.96
14	286411.97	9000557.23
15	286465.63	9000594.57
16	286488.26	9000597.85
17	286509	9000596.9
18	286466.07	9000591.12
19	286411.41	9000552.32
20	286396.46	9000549.97
21	286369.6	9000573.57
22	286334.15	9000552.93
23	286299.97	9000551.64
24	286277.88	9000544.67
25	286258.09	9000545.48
26	286215.39	9000558.23
27	286200.63	9000557.3
28	286143.37	9000574.03
29	286128.62	9000570.03
30	286066.29	9000590.1
31	286064.68	9000560.82
32	286023.79	9000521.68
ÁREA	2460.497	m2
PERÍMETRO	1137.383	m

Camino Prehispánico denominado tramo Manchac-Piruro, sub tramo Manchac – Acotambo SECTOR 2		
N°	Este (X)	Norte (Y)
1	286521.53	9000602.02
2	286563.32	9000592.96
3	286607.75	9000589.86
4	286629.75	9000593.59
5	286669.49	9000594.66
6	286686.96	9000599.74
7	286699.03	9000608.96
8	286711.07	9000604.15
9	286727.73	9000603.76
10	286806.87	9000560.89
11	286858.33	9000515.35
12	286908.19	9000477.32
13	286950.71	9000446.1
14	286994.46	9000393.68
15	287018.76	9000349.76
16	287019.88	9000343.4
17	286993.09	9000387.93
18	286949.24	9000443.84
19	286850.34	9000513.63
20	286801.97	9000556.93
21	286726.95	9000600.2
22	286709.23	9000599.59
23	286699.72	9000605.12
24	286684.22	9000593.72
25	286657.26	9000588.43
26	286601.45	9000584.77
27	286560.55	9000588.16
28	286530.07	9000594.87
ÁREA	2788.87	m2
PERÍMETRO	1221.846	m

Puntos coordenadas de la afectación del área intervenida mediante excavación o remoción de suelo con maquinaria pesada en parte del tramo del camino prehispánico		
N°	ESTE	NORTE
1	285864.79	9000570.57
2	285870.00	9000571.00
3	285879.00	9000566.00
4	285890.00	9000555.00
5	285896.00	9000546.00
6	285897.00	9000541.00
7	285895.00	9000539.00
8	285885.00	9000542.00
9	285875.00	9000549.00
10	285868.00	9000564.00
ÁREA	445.805	m2
PERÍMETRO	96.336	m

Puntos coordenadas de la afectación por la construcción de viviendas en parte del tramo del camino prehispánico		
N°	Este (X)	Norte (Y)
1	286021.48	9000525.29
2	286925.26	9000533.48
3	286897.68	9000543.36
4	285895.45	9000539.61
5	285927.4	9000528.7
6	286023.96	9000521.79
(Son puntos, por lo cual, no corresponde área ni perímetro)		



CUADRO DE LEYENDA	
Camino Prehispánico SECTOR 1	
Camino Prehispánico SECTOR 2	
Remoción con Maquinaria	
Puntos de la afectación por construcción de viviendas	
Carretera Afirmada	
Viviendas	

PLANO PERIMÉTRICO: PROTECCIÓN PROVISIONAL DEL CAMINO PREHISPÁNICO DENOMINADO TRAMO MANCHAC–PIRURO, SUB TRAMO MANCHAC –ACOTAMBO (SECTOR 1 Y 2)		
Departamento: HUÁNUCO	Provincia: HUACAYBAMBA	Distrito: HUACAYBAMBA
Sistema de proyección cartográfica: UTM	Datum: WGS84	Zona UTM: 18 SUR
Cuadrícula: L	Plano: PP-01	Fecha: Septiembre 2025

Joshua Yasser Sifuentes Aguirre
INGENIERO CIVIL
CIP 201193