

Huancavelica, 07 de mayo del 2025.

OFICIO MULTIPLE N° 064 -2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA

Señores:

Mg. Adm. Angel Arturo BENDEZU CARDENAS

Coordinador General del Centro de Atención al Ciudadano Huancavelica del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento - Hvca.

Abog. Roly Handex BAZAN ZELAYA

Jefa de la Oficina Defensoria de Huancavelica

Abog. Gloria ORDOÑEZ CCORA

Coordinadora Regional de la Mesa de Concertación para la Lucha Contra la Pobreza - Huancavelica

Lic. Victor Manuel MORALES MIRANDA

Jefe (e) de la Oficina Desconcentrada de Servicios de Huancavelica SUNASS

Mesa de Concertación Para la Lucha contra la Pobreza Comité Ejecutivo Huancavelica RECIBIDO

12 MAYO 2025

Hora: 03:55 Reg.

Firma: [Signature]

CIUDAD.-

ASUNTO : RESULTADOS DE MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO CONVENIO FED CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO 2025 - REGIÓN HUANCAMELICA

REF. : MEMO. MULT. N° 026-2023/GOB.REG.HVCA/GGR.GRDS

De mi mayor consideración:

Es grato dirigirme a ustedes, para saludarles cordialmente a nombre de la Dirección Regional de Salud Huancavelica; asimismo en mérito al documento de la referencia remito, el INFORME N° 141- 2025-GOB.REG. HVCA/GRDS/DIRESA-DESA-DSIAZ-CA, el cual contiene Resultados de Monitoreo de parámetros de campo CONVENIO FED correspondiente al mes de marzo 2025 en los sistemas de agua de la región Huancavelica, para su conocimiento. Adjunto 10 folios.

Para cualquier consulta adicional sírvase comunicar al teléfono 067-453113 Anexo 1625 Programa de Vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para expresarle las muestras de mi especial consideración y deferencia personal.

Atentamente,

M.C. Oscar Alberto Zaniga Vargas DIRECTOR REGIONAL DE SALUD HVCA. C.M.F. 26699

DEFENSORIA DEL PUEBLO HUANCAMELICA RECEPCION 14 MAYO 2025 HORA: 10:28 N° REGISTRO: FOLIOS: 10

MINISTERIO DE VIVIENDA, CONSTRUCCIÓN Y SANEAMIENTO CENTRO DE ATENCIÓN AL CIUDADANO CAC-HUANCAMELICA 16 JUN 2025 RECIBIDO N° TRAMITE: 2248-25 HORA: 12:12

Cc. Archivo OAZV/KRCL /ERSC/ldpr

Table with 2 columns: Reg Doc. N°, Reg Exp. N°. Values: 3707852, 2596099



Recibido 10 folios 14/05/2025 11:25 h

INFORME N° 301 -2025/GOB-REG-HVCA/GRDS-DIRESA

A : **Arq. JOSE VERAN ARAUJO**
Director Regional de Vivienda, Construcción y Saneamiento – Hvca

ASUNTO : **RESULTADOS DE MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO CONVENIO FED CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO 2025 - REGIÓN HUANCVELICA**

REFERENCIA : MEMO. MULT. N° 026-2023/GOB.REG.HVCA/GGR-GRDS

FECHA : Huancavelica, 06 de mayo del 2025.

Por medio del presente me dirijo a Usted, para saludarlo cordialmente a nombre de la Dirección Regional de Salud Huancavelica, asimismo; en mérito al documento de la referencia remito el INFORME N° 141- 2025-GOB.REG. HVCA/GRDS/DIRESA-DESA-DSIAZ-CA, el cual contiene Resultados de Monitoreo de parámetros de campo CONVENIO FED correspondiente al mes de marzo 2025 en los sistemas de agua, para su conocimiento. Adjunto 10 folios.

Para cualquier consulta adicional sirvase comunicar al teléfono 067-453113 Anexo 1625 Programa de Vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano.

Es cuanto informo, para su conocimiento y demás fines pertinentes.

Atentamente,



GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCVELICA
M.C. Oscar Alberto Zúñiga Vargas
DIRECTOR REGIONAL DE SALUD HVCA.
C.M.P. 26699

Archivo.

OAZV/KRCL / ERSC/ldpr

REG. DOC.	3705873
REG. EXP.	2596099

12 MAY 2025

hora: 3:40 Folio: 11F

INFORME N° 206 -2025/GOB-REG-HVCA/GRDS-DIRESA

A : **Dr. RÚBEL FREDDY RAMOS SERRANO**
Gerente Regional de Desarrollo Social

ASUNTO : **RESULTADOS DE MONITOREO DE PARÁMETROS DE CAMPO CONVENIO FED CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO 2025 - REGIÓN HUANCVELICA**

REFERENCIA : MEMO. MULT. N° 026-2023/GOB.REG.HVCA/GGR-GRDS

FECHA : Huancavelica, 06 de mayo del 2025.

Por medio del presente me dirijo a Usted, para saludarlo cordialmente a nombre de la Dirección Regional de Salud Huancavelica, asimismo; en mérito al documento de la referencia remito el INFORME N° 141- 2025-GOB.REG. HVCA/GRDS/DIRESA-DESA-DSIAZ-CA, el cual contiene Resultados de Monitoreo de parámetros de campo CONVENIO FED correspondiente al mes de marzo 2025 en los sistemas de agua, para su conocimiento. Adjunto 10 folios.

Para cualquier consulta adicional sírvase comunicar al teléfono 067-453113 Anexo 1625 Programa de Vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano.

Es cuanto informo, para su conocimiento y demás fines pertinentes.

Atentamente,

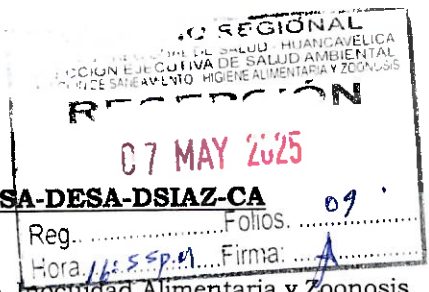
GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCVELICA

M.C. Oscar Alberto Zuñiga Vargas
DIRECTOR REGIONAL DE SALUD HVCA.
C.M.P. 26699

Archivo.

OA2V/KRCL / ERSC/erja

REG. DOC.	3705853
REG. EXP.	2596099



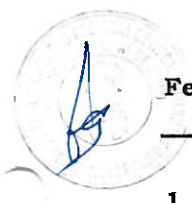
INFORME N° 141 - 2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA-DESA-DSIAZ-CA

A : Ing. Saul MUCHA CARLOS
Supervisor I de la Dirección de Saneamiento, Inocuidad Alimentaria y Zoonosis

Asunto : Resultados de Monitoreo de parámetros de campo CONVENIO FED correspondiente al mes de marzo 2025

- Referencias :**
- a) Convenio FED periodo 2025.
 - b) R.M. N° 878-2019-MINSA, Definiciones Operacionales y Criterios de programación y de medición de avance de los Programas presupuestales.
 - c) D.S. N°031-2010-SA Reglamento de la calidad del agua para consumo humano.
 - d) MEMO MULT. N° 026-2023/GOB.REG.HVCA/GRDS

Fecha : Huancavelica, 30 de abril del 2025.



1. ANTECEDENTES

- 1.1 Convenio FED periodo 2025-I establece los siguientes compromisos de gestión: "Vigilancia de la calidad del agua para consumo humano" y "Número de centros poblados con vigilancia completa de la calidad del agua y con programación y ejecución".
- 1.2 Del 01/03 al 31/03 del 2025, la Dirección Ejecutiva de Salud Ambiental de la DIRESA Huancavelica, conjuntamente con las 07 Redes de Salud, efectuaron el monitoreo de parámetros de campo y microbiológicos en 1 829 sistemas de abastecimiento de agua para consumo humano que abastecen a 1 607 centros poblados.

2. ANALISIS

2.1 . Base Legal

- Ley N° 26842, Ley General de Salud.
- Ley N° 30895, Ley que fortalece la función rectora del Ministerio de Salud.
- Ley N° 27972, Ley Orgánica de Municipalidades.
- Decreto Legislativo 1161 Ley de organización y funciones del MINSA
- Decreto Supremo N° 031-2010-SA Reglamento de la Calidad del Agua para consumo Humano.
- Decreto Supremo N° 010-2014 que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Vivienda Construcción y Saneamiento y sus modificatorias.
- Decreto Supremo N° 008-2017-SA, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, y sus modificatorias.
- Decreto Supremo N° 030-2020-SA, que aprueba el Reglamento de la Ley N° 30895, Ley que fortalece la función rectora del Ministerio de Salud.
- R.M. N° 878-2019-MINSA, que aprueba las Definiciones Operacionales y Criterios de programación
- RM-017-2025-MINSA del 10 de enero: Información a nivel de centros poblados y sistemas agua, que será remitida por DIGESA mediante Oficio con corte al 28de marzo de 2025

2.2 . De las competencias

2.2.1 El Ministerio de Salud - MINSA, a través de la **Dirección General de Salud Ambiental e Inocuidad Alimentaria - DIGESA**, es responsable en el aspecto técnico, normativo, vigilancia, supervigilancia de los factores de riesgos físicos, químicos y biológicos externos a la persona y fiscalización en materia de salud ambiental la cual comprende: i) calidad de agua para



consumo humano, agua de uso poblacional y recreacional (playas y piscinas); características sanitarias de los sistemas de abastecimiento y fuentes de agua para consumo humano, agua de uso poblacional y recreacional; (artículo 78.- del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud - MINSA aprobado por D.S. N° 008-2017-SA).

2.2.2 La **Dirección Regional de Salud - DIRESA/GERESA/DIRIS** realiza la vigilancia y fiscalización sanitaria en los sistemas de abastecimiento de agua para consumo humano, en su jurisdicción y de ser el caso aplica las sanciones que correspondan; así como, declara la emergencia sanitaria el sistema de abastecimiento del agua para consumo humano cuando se requiera prevenir y controlar todo riesgo a la salud (artículo 9° del Decreto Supremo N° 031-2010-SA).

2.2.3 El **Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento - MVCS**, conforme establece el artículo 5° del Reglamento de Organización y Funciones del MVCS, aprobado por D.S. N° 010-2014-VIVIENDA, asigna recursos y transfiere a las entidades prestadoras de los servicios de saneamiento y eventualmente a los gobiernos regionales y locales a fin de que ejecuten proyectos de inversión en saneamiento, conforme a la normatividad de la materia.

2.2.4 Las **municipalidades provinciales y distritales** están encargadas de "Administrar y reglamentar directa o por concesión el servicio de agua potable, alcantarillado y desagüe, limpieza pública y tratamiento de residuos sólidos, cuando por economías de escala resulte eficiente centralizar provincialmente el servicio". (Inciso 2.1 e inciso 4.1, Art. 80° de la Ley Orgánica de Municipalidades, Ley N° 27972).

2.2.5 El Reglamento de la calidad del agua para consumo humano, aprobado por D.S.031-2010-SA, establece en su artículo 50°, las obligaciones del proveedor de agua para consumo humano, siendo entre otras las siguientes:

- Suministrar agua para consumo humano cumpliendo con los requisitos físicos, químicos, microbiológicos y parasitológicos establecidos en el presente Reglamento;
- Controlar la calidad del agua que suministra para el consumo humano de acuerdo a lo normado en el presente Reglamento (...)

2.3. Convenio FED periodo 2025 se establecen los siguientes compromisos:

- ✓ "Monitoreo de parámetros de campo en centros poblados con sistemas de abastecimiento de agua para consumo humano".
- ✓ "Evaluación y actualización del estado situacional de los servicios de agua en el ámbito rural e implementación de acciones correctivas en los sistemas de agua".

2.3.1 Respecto al segundo compromiso citado, a través de 405 Establecimientos de Salud en el mes de marzo 2025 se intervino 1607 centros poblados y 1829 sistemas de abastecimiento de agua donde se ha realizado la medición de parámetros de campo (Cloro Residual, Turbiedad, Conductividad, pH y Temperatura), así mismo de acuerdo a lo establecido en la R.M. N° 878-2019-MINSA, que aprueba las Definiciones Operacionales y Criterios de programación, se ha remitido los informes correspondientes de los monitoreos de parámetros de campo, al prestador y gobierno local, se detalla en el Cuadro 01: Centros Poblados Intervenido.

Cuadro 01: Centros Poblados Intervenidos.

Provincias	Distritos	Número de centros poblados intervenidos	Numero de sistemas de agua para consumo humano
ACOBAMBA	8	166	202
ANGARAES	12	213	250
CASTROVIRREYNA	13	128	130
CHURCAMPA	11	189	197
HUANCAVELICA	19	361	448
HUAYTARA	16	163	167
TAYACAJA	23	387	435
TOTAL	102	1607	1829

Fuente: 1 y 2 SISTEMA DE INFORMACION INFORMATICO – SIVICA 2024

2.3.2 En el mes de marzo del 2025 se ha notificado a 102 gobierno locales de la región de Huancavelica, prestadores de servicio de agua (que no cumplen con los LMP para los parámetros Cloro=>0.5 ml/L, turbiedad =< 5.0 UNT), evidenciándose riesgo para la población, conforme se detalla en el Cuadro 02.

Cuadro 02: Prestadores de servicio de agua notificados por no cumplir con los LMP del DS N°031-2010 SA.

Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros poblados	N° Sistema	Parámetro observado
				de Agua	
ACOBAMBA	ACOBAMBA	Municipalidad de ACOBAMBA	29	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	ANDABAMBA	Municipalidad de ANDABAMBA	14	11	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	ANTA	Municipalidad de ANTA	26	21	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	CAJA	Municipalidad de CAJA	14	11	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	MARCAS	Municipalidad de MARCAS	13	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	PAUCARA	Municipalidad de PAUCARA	33	11	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	POMACOCCHA	Municipalidad de POMACOCCHA	20	15	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	ROSARIO	Municipalidad de ROSARIO	17	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	8		166	91	
ANGARAES	ANCHONGA	Municipalidad de ANCHONGA	29	15	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	CALLANMARCA	Municipalidad de CALLANMARCA	4	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	CCOCHACCASA	Municipalidad de CCOCHACCASA	16	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	CHINCHO	Municipalidad de CHINCHO	11	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	CONGALLA	Municipalidad de CONGALLA	22	7	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	HUANCA-HUANCA	Municipalidad de HUANCA-HUANCA	7	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	HUAYLLAY GRANDE	Municipalidad de HUAYLLAY GRANDE	3	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP

Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
ANGARAES	JULCAMARCA	Municipalidad de JULCAMARCA	8	7	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	LIRCAY	Municipalidad de LIRCAY	75	23	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	SAN ANTONIO DE ANTAPARCO	Municipalidad de SAN ANTONIO DE ANTAPARCO	10	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	SANTO TOMAS DE PATA	Municipalidad de SANTO T. DE PATA	10	7	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	SECCLLA	Municipalidad de SECCLLA	18	15	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	12		213	88	
CASTROVIRREYNA	ARMA	Municipalidad de ARMA	17	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	AURAHUA	Municipalidad de AURAHUA	13	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	CAPILLAS	Municipalidad de CAPILLAS	7	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	Municipalidad de CASTROVIRREYNA	16	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	CHUPAMARCA	Municipalidad de CHUPAMARCA	8	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	COCAS	Municipalidad de COCAS	6	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	HUACHOS	Municipalidad de HUACHOS	10	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	HUAMATAMBO	Municipalidad de HUAMATAMBO	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	MOLLEPAMPA	Municipalidad de MOLLEPAMPA	16	12	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	SAN JUAN DE CASTROVIRREYNA	Municipalidad de SAN JUAN DE CASTROVIRREYNA	8	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	SANTA ANA	Municipalidad de SANTA ANA	6	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	TANTARA	Municipalidad de TANTARA	5	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	TICRAPO	Municipalidad de TICRAPO	10		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	13		128	37	
CHURCAMP	ANCO	Municipalidad de ANCO	31	16	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	CHINCHIHUASI	Municipalidad de CHINCHIHUASI	16	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	CHURCAMP	Municipalidad de CHURCAMP	20	8	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	COSME	Municipalidad de COSME	15	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	EL CARMEN	Municipalidad de EL CARMEN	20	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP

Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
CHURCAMP	LA MERCED	Municipalidad de LA MERCED	4	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	LOCROJA	Municipalidad de LOCROJA	13	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	PACHAMARCA	Municipalidad de PACHAMARCA	20	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	PAUCARBAMBA	Municipalidad de PAUCARBAMBA	33	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	SAN MIGUEL DE MAYOCC	Municipalidad de SAN MIGUEL DE MAYOCC	4	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	SAN PEDRO DE CORIS	Municipalidad de SAN PEDRO CORIS	13	8	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	11		189	67	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	ACOBAMBILLA	Municipalidad de ACOBAMBILLA	17		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	ACORIA	Municipalidad de ACORIA	111	50	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	ASCENSION	Municipalidad de ASCENSION	3	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	CONAYCA	Municipalidad de CONAYCA	4	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	CUENCA	Municipalidad de CUENCA	16	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUACHOCOLPA	Municipalidad de HUACHOCOLPA	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUANCAVELICA	Municipalidad de HUANCAVELICA	20	13	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUANDO	Municipalidad de HUANDO	30	8	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUAYLLAHUARA	Municipalidad de HUAYLLAHUARA	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	IZCUCHACA	Municipalidad de IZCUCHACA	3	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	LARIA	Municipalidad de LARIA	5		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	MANTA	Municipalidad de MANTA	7	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	MARISCAL CACERES	Municipalidad de M. CACERES	1		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	MOYA	Municipalidad de MOYA	12		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	NUEVO OCCORO	Municipalidad de NUEVO OCCORO	20	11	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	PALCA	Municipalidad de PALCA	24		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	PILCHACA	Municipalidad de PILCHACA	5		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	VILCA	Municipalidad de VILCA	22	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP



Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
HUANCAVELICA	YAULI	Municipalidad de YAULI	49	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	19		361	113	
HUAYTARA	AYAVI	Municipalidad de AYAVI	12	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	CORDOVA	Municipalidad de CORDOVA	17	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	HUAYACUNDO ARMA	Municipalidad de H. ARMA	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	HUAYTARA	Municipalidad de HUAYTARA	15	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	LARAMARCA	Municipalidad de LARAMARCA	2		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	OCOYO	Municipalidad de OCOYO	7		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	PILPICHACA	Municipalidad de PILPICHACA	23	8	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	QUERCO	Municipalidad de QUERCO	6	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	QUITO-ARMA	Municipalidad de QUITO-ARMA	4	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	Municipalidad de SAN A. DE CUSICANCHA	15	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SAN FRANCISCO DE SANGAYAICO	Municipalidad de SAN FCO. SANGAYAICO	5		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SAN ISIDRO DE HUIRPACANACHA	Municipalidad de SAN I. HUIRPACANCHA	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SANTIAGO DE CHOCORVOS	Municipalidad de SANTIAGO DE CHOCORVOS	23	20	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	Municipalidad de ANTIAGO DE QUIRAHUARA	9	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	Municipalidad de Sto D. CAPILLAS	8	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	TAMBO	Municipalidad de TAMBO	5	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	16		163	72	
TAYACAJA	ACOSTAMBO	MUNICIPALIDAD DE ACOSTAMBO	25	11	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	ACRAQUIA	MUNICIPALIDAD DE ACRAQUIA	24	16	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	AHUAYCHA	MUNICIPALIDAD DE AHUAYCHA	25	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	ANDAYMARCA	MUNICIPALIDAD DE ANDAYMARCA	12	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	COLCABAMBA	MUNICIPALIDAD DE COLCABAMBA	47	28	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	DANIEL HERNANDEZ	MUNICIPALIDAD D. HERNÁNDEZ	27	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP

Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
TAYACAJA	HUACHOCOLPA	MUNICIPALIDAD DE HUACHOCOLPA	11	10	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	HUARIBAMBA	MUNICIPALIDAD DE HUARIBAMBA	13		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	ÑAHUIMPUQUITO	MUNICIPALIDAD DE ÑAHUIMPUQUITO	8	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	PAMPAS	MUNICIPALIDAD DE PAMPAS	13	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	PAZOS	MUNICIPALIDAD DE PAZOS	21	11	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	PICHOS	MUNICIPALIDAD DE PICHOS	12	12	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	QUICHUAS	MUNICIPALIDAD DE QUICHUAS	24	7	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	QUISHUAR	MUNICIPALIDAD DE QUISHUAR	3		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	ROBLE	MUNICIPALIDAD DE ROBLE	7		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	SALCABAMBA	MUNICIPALIDAD DE SALCABAMBA	27	12	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	SALCAHUASI	MUNICIPALIDAD DE SALCAHUAS	20	21	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	SAN MARCOS DE ROCCHAC	MUNICIPALIDAD SAN MARCOS DE ROCCHAC	14	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	SANTIAGO DE TUCUMA	MUNICIPALIDAD DE SGO DE TUCUMA	9	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	SURCUBAMBA	MUNICIPALIDAD DE SURCUBAMBA	19	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	TINTAY PUNCU	MUNICIPALIDAD DE TINTAY PUNCU	9		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	LAMBRAS	MUNICIPALIDAD DE LAMBRAS	13	8	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	COCHABAMBA	MUNICIPALIDAD DE CCOCHABAMBA	4		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	23		387	187	
TOTAL	102		1607	655	



2.4. Parámetros monitoreados

2.4.1. Parámetros de campo: Turbiedad, pH, conductividad, cloro residual, temperatura.

Cuadro 03: Monitoreo de Parámetros de Campo Consolidado.

Provincia	N° Distrito	N° IPRESS DISTRITO	Número de centros poblados intervenidos	Total Sistemas de agua	CUMPLE LMP CLORO	NO CUMPLE LMP CLORO	CUMPLE LMP Turbiedad	NO CUMPLE LMP Turbiedad	CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDA D según D.S. 031-2010-SA	NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDA D según D.S. 031-2010-SA
Acobamba	8	55	166	202	111	91	202		111	91
Angaraes	12	49	213	250	165	85	242	8	162	88
Castrovirreyna	13	34	128	130	93	37	129	1	93	37
Churcampa	11	35	189	197	135	62	188	9	130	67
Huancavelica	19	101	361	448	336	112	447	1	335	113
Huaytará	16	43	163	167	95	72	167		95	72
Tayacaja	23	88	387	435	249	186	426	9	248	187
Total	102	405	1607	1829	1184	645	1801	28	1174	655

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA.

- El porcentaje de sistemas de agua NO CLORADOS para el mes de marzo es de 35.81% (655 sistemas de agua sin la cloración adecuada), es decir de 1829 sistemas vigilados solo 1184 sistemas de agua tiene cloración el mes de marzo del presente año. Los proveedores continúan incumpliendo con lo establecido en los artículos 50° (ítem1), 66° y 69° del D.S. 031-2010-S.A. Reglamento de la Calidad del Agua para Consumo Humano.

Cuadro 04: Nivel de Cloro Residual Año 2025, solo del mes de marzo

Provincia	N° IPRESS distrito	Número de centros poblados intervenidos	Total Sistemas de agua	NIVEL DE CLORO RESIDUAL AÑO 2025	
				MARZO	
				NO CUMPLE	LMP CLORO
Acobamba	55	166	202	91	
Angaraes	49	213	250	88	
Castrovirreyna	34	128	130	37	
Churcampa	35	189	197	67	
Huancavelica	101	361	448	113	
Huaytará	43	163	167	72	
Tayacaja	88	387	435	187	
TOTAL	405	1607	1829	655	
				%	35.81%

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA

Cuadro 05: RESUMEN DE INCUMPLEN LMP CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD.

PARAMETRO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
NO CUMPLE LMP CLORO	603	690	645	----	----	----	----	----	----	----	----	----
NO CUMPLE LMP Turbiedad	22	48	28	----	----	----	----	----	----	----	----	----
NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDAD	612	700	655	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA

Cuadro 06: CUADRO RESUMEN POR DISTRITO SOBRE MONITOREO DE PARAMETROS DE CAMPO MEF MARZO 2025

Provincia	Distrito	N° IPRESS DISTRICTO	Número de centros poblados e intervinidos	Total Sistemas de agua	CUMPLE LMP CLORO	NO CUMPLE LMP CLORO	CUMPLE LMP Turbiedad	NO CUMPLE LMP Turbiedad	CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIE DAD según D.S. 031-2010-SA	NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIE DAD según D.S. 031-2010-SA
ACOBAMBA	ACOBAMBA	7	29	44	30	14	44		30	14
ACOBAMBA	ANDABAMBA	4	14	16	5	11	16		5	11
ACOBAMBA	ANTA	11	26	27	6	21	27		6	21
ACOBAMBA	CAJA	4	14	20	9	11	20		9	11
ACOBAMBA	MARCAS	4	13	14	9	5	14		9	5
ACOBAMBA	PAUCARA	9	33	39	28	11	39		28	11
ACOBAMBA	POMACOCCHA	5	20	24	9	15	24		9	15
ACOBAMBA	ROSARIO	9	17	18	15	3	18		15	3
Total ACOBAMBA		53	166	202	111	91	202		111	91
ANGARAES	ANCHONGA	7	29	39	24	15	39		24	15
ANGARAES	CALLANMARCA	1	4	5	4	1	5		4	1
ANGARAES	CCOCHACCASA	4	16	17	14	3	17		14	3
ANGARAES	CHINCHO	2	11	11	5	6	11		5	6
ANGARAES	CONGALLA	5	22	23	16	7	23		16	7
ANGARAES	HUANCA-HUANCA	3	7	7	6	1	7		6	1
ANGARAES	HUAYLLAY GRANDE	1	3	4	3	1	4		3	1
ANGARAES	JULCAMARCA	1	8	8	2	6	4	4	1	7
ANGARAES	LIRCAY	19	75	93	70	23	93		70	23
ANGARAES	SAN ANTONIO DE ANTAPARCO	2	10	10	8	2	10		8	2
ANGARAES	SANTO TOMAS DE PATA	3	10	10	4	6	8	2	3	7
ANGARAES	SECCLLA	3	18	23	9	14	21	2	8	15
Total ANGARAES		51	213	250	165	85	242	8	162	88
CASTROVIRREYNA	ARMA	4	17	17	14	3	17		14	3
CASTROVIRREYNA	AURAHUA	2	13	13	10	3	13		10	3
CASTROVIRREYNA	CAPILLAS	4	7	7	6	1	7		6	1
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	5	16	17	12	5	17		12	5
CASTROVIRREYNA	CHUPAMARCA	2	8	8	7	1	8		7	1
CASTROVIRREYNA	COCAS	1	6	6	5	1	6		5	1
CASTROVIRREYNA	HUACHOS	4	10	10	5	5	10		5	5
CASTROVIRREYNA	HUAMATAMBO	1	6	6	6		6		6	
CASTROVIRREYNA	MOLLEPAMPA	4	16	16	4	12	15	1	4	12
CASTROVIRREYNA	SAN JUAN	2	8	8	5	3	8		5	3
CASTROVIRREYNA	SANTA ANA	4	6	6	4	2	6		4	2
CASTROVIRREYNA	TANTARA	2	5	5	4	1	5		4	1
CASTROVIRREYNA	TICRAPO	2	10	11	11		11		11	
Total CASTROVIRREYNA		37	128	130	93	37	129	1	93	37
CHURCAMP	ANCO	5	31	32	17	15	30	2	16	16

5

Provincia	Distrito	N° IPRESS DISTRICTO	Número de centros poblados intervenidos	Total Sistemas de agua	CUMPLE LMP CLORO	NO CUMPLE LMP CLORO	CUMPLE LMP Turbiedad	NO CUMPLE LMP Turbiedad	CUMPLE CLORO Y TURBIE DAD según D.S. 031-2010-SA)	NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDAD según D.S. 031-2010-SA)
CHURCAMP	CHINCHIHUASI	4	16	16	15	1	13	3	12	4
CHURCAMP	CHURCAMP	2	20	21	13	8	20	1	13	8
CHURCAMP	COSME	3	15	15	11	4	15		11	4
CHURCAMP	EL CARMEN	3	20	20	18	2	19	1	17	3
CHURCAMP	LA MERCED	1	4	4	3	1	3	1	3	1
CHURCAMP	LOCROJA	5	13	15	13	2	15		13	2
CHURCAMP	PACHAMARCA	6	20	20	16	4	20		16	4
CHURCAMP	PAUCARBAMBA	5	33	37	23	14	37		23	14
CHURCAMP	SAN MIGUEL DE MAYOCC	2	4	4	1	3	4		1	3
CHURCAMP	SAN PEDRO DE CORIS	4	13	13	5	8	12	1	5	8
Total CHURCAMP		40	189	197	135	62	188	9	130	67
HUANCAVELICA	ACOBAMBILLA	6	17	18	18		18		18	
HUANCAVELICA	ACORIA	28	111	147	98	49	146	1	97	50
HUANCAVELICA	ASCENSION	2	3	3	2	1	3		2	1
HUANCAVELICA	CONAYCA	1	4	4	1	3	4		1	3
HUANCAVELICA	CUENCA	3	16	16	11	5	16		11	5
HUANCAVELICA	HUACHOCOLPA	1	6	8	8		8		8	
HUANCAVELICA	HUANCAVELICA	9	20	40	27	13	40		27	13
HUANCAVELICA	HUANDO	6	30	33	25	8	33		25	8
HUANCAVELICA	HUAYLLAHUARA	1	6	9	9		9		9	
HUANCAVELICA	IZCUCHACA	1	3	3	2	1	3		2	1
HUANCAVELICA	LARIA	2	5	5	5		5		5	
HUANCAVELICA	MANTA	3	7	7	6	1	7		6	1
HUANCAVELICA	MARISCAL CACERES	1	1	2	2		2		2	
HUANCAVELICA	MOYA	2	12	12	12		12		12	
HUANCAVELICA	NUEVO OCCORO	2	20	20	9	11	20		9	11
HUANCAVELICA	PALCA	5	24	28	28		28		28	
HUANCAVELICA	PILCHACA	1	5	5	5		5		5	
HUANCAVELICA	VILCA	4	22	25	19	6	25		19	6
HUANCAVELICA	YAULI	24	49	63	49	14	63		49	14
Total HUANCAVELICA		102	361	448	336	112	447	1	335	113
HUAYTARA	AYAVI	2	12	12	8	4	12		8	4
HUAYTARA	CORDOVA	3	17	17	12	5	17		12	5
HUAYTARA	HUAYACUNDO ARMA	1	6	6	6		6		6	
HUAYTARA	HUAYTARA	2	15	15	14	1	15		14	1
HUAYTARA	LARAMARCA	1	2	2	2		2		2	
HUAYTARA	OCOYO	3	7	7	7		7		7	
HUAYTARA	PILPICHACA	10	23	26	18	8	26		18	8
HUAYTARA	QUERCO	1	6	6		6	6			6

Provincia	Distrito	N° IPRESS DISTRICTO	Número de centros poblados intervenidos	Total Sistemas de agua	CUMPLE LMP CLORO	NO CUMPLE LMP CLORO	CUMPLE LMP Turbiedad	NO CUMPLE LMP Turbiedad	CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIE DAD según D.S. 031-2010-SA)	NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDAD según D.S. 031-2010-SA)
HUAYTARA	QUITO-ARMA	2	4	5	1	4	5		1	4
HUAYTARA	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	2	15	15	1	14	15		1	14
HUAYTARA	SAN FRANCISCO DE SANGAYAICO	2	5	5	5		5		5	
HUAYTARA	SAN ISIDRO	1	6	6	6		6		6	
HUAYTARA	SANTIAGO DE CHOCORVOS	9	23	23	3	20	23		3	20
HUAYTARA	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	9	9	6	3	9		6	3
HUAYTARA	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	3	8	8	3	5	8		3	5
HUAYTARA	TAMBO	1	5	5	3	2	5		3	2
Total HUAYTARA		44	163	167	95	72	167		95	72
TAYACAJA	ACOSTAMBO	6	25	31	20	11	31		20	11
TAYACAJA	ACRAQUIA	4	24	31	15	16	31		15	16
TAYACAJA	AHUAYCHA	6	25	27	13	14	26	1	13	14
TAYACAJA	ANDAYMARCA	4	12	12	7	5	12		7	5
TAYACAJA	COLCABAMBA DANIEL HERNANDEZ	9	47	47	19	28	46	1	19	28
TAYACAJA	HERNANDEZ	4	27	27	14	13	26	1	13	14
TAYACAJA	HUACHOCOLPA	3	11	16	6	10	16		6	10
TAYACAJA	HUARIBAMBA	6	13	15	15		15		15	
TAYACAJA	ÑAHUIMPUQUIO	2	8	11	9	2	11		9	2
TAYACAJA	PAMPAS	4	13	17	13	4	14	3	13	4
TAYACAJA	PAZOS	6	21	27	16	11	27		16	11
TAYACAJA	PICHOS	2	12	12		12	12			12
TAYACAJA	QUICHUAS	5	24	25	18	7	24	1	18	7
TAYACAJA	QUISHUAR	1	3	3	3		3		3	
TAYACAJA	ROBLE	1	7	9	9		9		9	
TAYACAJA	SALCABAMBA	7	27	28	16	12	28		16	12
TAYACAJA	SALCAHUASI	4	20	23	2	21	23		2	21
TAYACAJA	SAN MARCOS DE ROCCHAC	4	14	15	10	5	15		10	5
TAYACAJA	SANTIAGO DE TUCUMA	2	9	9	8	1	9		8	1
TAYACAJA	SURCUBAMBA	7	19	20	14	6	19	1	14	6
TAYACAJA	TINTAY PUNCU	4	9	11	11		11		11	
TAYACAJA	LAMBRAS	3	13	15	7	8	14	1	7	8
TAYACAJA	COCHABAMBA	2	4	4	4		4		4	
Total TAYACAJA		96	387	435	249	186	426	9	248	187
Total general		423	1607	1829	1184	645	1801	28	1174	655

Fuente: SIVICA -- 2024 DIRESA HUANCVELICA

Cuadro 07: Centros Poblados Intervenidos con Análisis Bacteriológico (Bacterias Coliformes Fecales - UFC) mes de marzo 2025.

Provincia	Distrito	N° IP RE SS	N° CCPP	N° SISTEMAS	N° MUESTRAS Bacterias Coliformes Fecales (UFC)	N° CUMPLE Bacterias Coliformes Fecales (UFC)	N° NO CUMPLE Bacterias Coliformes Fecales (UFC)
ACOBAMBA	PAUCARA	3	3	3	3	3	
	ACOBAMBA	3	3	3	3	3	
	ANTA	3	3	3	3	3	
	POMACOCHA	1	1	1	1	1	
	ROSARIO	1	1	1	1	1	
Total, ACOBAMBA		11	11	11	11	11	
ANGARAES	LIRCAY	3	3	3	3	3	2
	ANCHONGA	2	2	2	2	2	
Total, ANGARAES		5	5	5	5	5	2
CASTROVIRRE YNA	CASTROVIRRE YNA	2	2	2	2	1	1
Total, CASTROVIRREYNA		2	2	2	2	1	1
CHURCAMP A	PAUCARBAMBA	1	1	1	1	1	
	SAN MIGUEL DE MAYOCC	2	2	2	2	1	1
	LOCROJA	1	1	1	1		1
	CHURCAMP A	4	4	4	4	4	
Total CHURCAMP A		8	8	8	8	6	2
HUANCAVELIC A	ACORIA	1	1	1	1	1	
	VILCA	2	2	2	2	2	2
Total, HUANCAVELICA		3	3	3	3	3	2
HUAYTARA	AYAVI	3	3	3	3	3	
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	3	3	3	3		3
	PILPICHACA	1	1	1	1	1	
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	3	3	3	3	2	3
	CORDOVA	2	2	2	2	1	2
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1		1
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	3	3	3	3	3	3
	QUITO-ARMA	3	3	3	3	3	1
QUERCO	3	3	3	3	2	3	
Total, HUAYTARA		22	22	22	22	15	16
TAYACAJA	ACRAQUIA	1	1	1	1	1	
	PAMPAS	2	2	2	2	2	
	AHUAYCHA	5	5	5	5	5	
	QUICHUAS	2	2	2	2	2	
	PICHOS	4	4	4	4	4	
COLCABAMBA	8	8	8	8	8	1	
Total, TAYACAJA		22	22	22	22	22	1
Total, General		73	73	73	73	63	24

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA

Cuadro 08: Centros Poblados Intervenidos con Análisis Bacteriológico (Coliformes Totales - UFC) mes de marzo.

Provincia	Distrito	N° IPRES S	N° CCP P	N° SISTEMAS	Total Bacterias Coliformes Totales (UFC)	CUMPLE Bacterias Coliformes Totales (UFC)	NO CUMPLE Bacterias Coliformes Totales (UFC)
ACOBAMBA	PAUCARA	2	3	3	3	3	
	ACOBAMBA	3	3	3	3	3	
	ANTA	1	2	3	3	3	
	POMACOCHA	1	1	1	1	1	
	ROSARIO	1	1	1	1	1	
Total ACOBAMBA		8	10	11	11	11	
ANGARAES	LIRCAY	2	2	3	3	1	2
	ANCHONGA	2	2	2	2	2	
Total ANGARAES		4	4	5	5	3	2
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	2	2	2	2		2
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2	2		2
CHURCAMP	PAUCARBAMBA	1	1	1	1		1
	SAN MIGUEL DE MAYOCC	1	2	2	2		2
	LOCROJA	1	1	1	1		1
	CHURCAMP	1	4	4	4	1	3
Total CHURCAMP		4	8	8	8	1	7
HUANCAVELICA	ACORIA	1	1	1	1		1
	VILCA	1	2	2	2		2
Total HUANCAVELICA		2	3	3	3		3
HUAYTARA	AYAVI	2	3	3	3	1	2
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	1	3	3	3		3
	PILPICHACA	1	1	1	1		1
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	2	3	3	3		3
	CORDOVA	2	2	2	2		2
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1		1
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	2	3	3	3		3
	QUITO-ARMA	2	2	3	3		3
	QUERCO	1	3	3	3		3
	Total HUAYTARA		14	21	22	22	1
TAYACAJA	ACRAQUIA	1	1	1	1		1
	PAMPAS	1	2	2	2	2	
	AHUAYCHA	3	5	5	5	1	4
	QUICHUAS	1	2	2	2	2	
	PICHOS	1	4	4	4		4
	COLCABAMBA	6	8	8	8	1	7
Total TAYACAJA		13	22	22	22	6	16
Total General		47	70	73	73	22	51

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA

Cuadro 09: Centros Poblados Intervenido con Análisis Bacteriológico (Bacterias Heterotróficas - UFC) mes de marzo.

Provincia	Distrito	Nombre IPRESS	Nombre CCPP	Nombre Sistema de Abastecimiento de Agua	Total MEDICION Bacterias Heterotróficas	CUMPLE Bacterias Heterotróficas	NO CUMPLE Bacterias Heterotróficas
CHURCAMP	PAUCARBAMBA	1	1	1	1		1
	SAN MIGUEL DE MAYOCC	1	2	2	2	2	
	LOCROJA	1	1	1	1	1	
	CHURCAMP	1	4	4	4	4	
Total CHURCAMP		4	8	8	8	7	1
ACOBAMBA	PAUCARA	2	3	3	3	3	
	ACOBAMBA	3	3	3	3	3	
	ANTA	1	2	3	3	3	
	POMACOCCHA	1	1	1	1	1	
	ROSARIO	1	1	1	1	1	
Total ACOBAMBA		8	10	11	11	11	
ANGARAES	LIRCA	2	2	3	3	3	
	ANCHONGA	2	2	2	2	2	
Total ANGARAES		4	4	5	5	5	
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	2	2	2	2		2
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2	2		2
HUANCAVELICA	ACORIA	1	1	1	1	1	
	VILCA	1	2	2	2	2	
Total HUANCAVELICA		2	3	3	3	3	
HUAYTARA	AYAVI	2	4	4	4	4	
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	1	3	3	3	3	
	PILPICHACA	1	1	1	1	1	
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	2	3	3	3	3	
	CORDOVA	2	2	2	2	2	
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1	1	
	TAMBO	1	1	1	1	1	
	HUAYTARA	2	6	6	6	6	
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	2	3	3	3	3	
	QUITO-ARMA	2	2	3	3	3	
Total HUAYTARA		18	32	33	33	33	
TAYACAJA	ACRAQUIA	1	1	1	1	1	
	PAMPAS	1	2	2	2	2	
	AHUAYCHA	3	5	5	5	5	
	QUICHUAS	1	2	2	2	2	
	PICHOS	1	4	4	4	4	
	COLCABAMBA	6	8	8	8	6	2
Total TAYACAJA		13	22	22	22	20	2
Total general		51	81	84	84	79	5

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA.

Cuadro 10: Centros Poblados Intervenidos con Análisis Bacteriológico (*E. Coli*), mes de marzo.

Provincia	Distrito	N° IPRESS	N° CCPP	N° SISTEMAS	TOTAL <i>E. Coli</i> (UFC)	CUMPLE <i>E. Coli</i> (UFC)	NO CUMPLE <i>E. Coli</i> (UFC)
ACOBAMBA	ANTA	1	2	3	3	3	
	PAUCARA	2	3	3	3	3	
	ACOBAMBA	3	3	3	3	3	
	POMACOCHA	1	1	1	1	1	
	ROSARIO	1	1	1	1	1	
Total ACOBAMBA		8	10	11	11	11	
ANGARAES	LIRCAY	2	2	3	3	3	
	ANCHONGA	2	2	2	2	2	
Total ANGARAES		4	4	5	5	5	
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	2	2	2	2	1	1
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2	2	1	1
CHURCAMP	PAUCARBAMBA	1	1	1	1	1	
	SAN MIGUEL DE MAYOCC	1	2	2	2	1	1
	LOCROJA	1	1	1	1		1
	CHURCAMP	1	4	4	4	4	
Total CHURCAMP		4	8	8	8	6	2
HUANCAVELICA	ACORIA	1	1	1	1	1	
	VILCA	1	2	2	2	2	
Total HUANCAVELICA		2	3	3	3	3	
HUAYTARA	AYAVI	2	3	3	3	3	
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	1	3	3	3		3
	PILPICHACA	1	1	1	1	1	
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	2	3	3	3	3	
	CORDOVA	2	2	2	2	2	
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1		1
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	2	3	3	3	3	
	QUITO-ARMA	2	2	3	3	3	
	QUERCO	1	3	3	3	1	2
Total HUAYTARA		14	21	22	22	16	6
TAYACAJA	ACRAQUIA	1	1	1	1	1	
	PAMPAS	1	2	2	2	2	
	AHUAYCHA	3	5	5	5	5	
	QUICHUAS	1	2	2	2	2	
	PICHOS	1	4	4	4	3	1
	COLCABAMBA	6	8	8	8	7	1
Total TAYACAJA		13	22	22	22	20	2
Total General		47	70	73	73	62	11

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA

Cuadro 11: Centros Poblados Intervenido con Análisis Parasitológico (Huevos Larvas Helmintos), mes de marzo.

Provincia	Distrito	N° IPRESS Distrito	Número de centros poblados intervenidos	Sistemas de agua	MEDICION Huevos Larvas Helmintos	CUMPLE Huevos Larvas Helmintos	NO CUMPLE Huevos Larvas Helmintos
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	2	2	2	2		2
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2	2		2
CHURCAMPA	SAN MIGUEL DE MAYOCC	1	1	1	1	1	
	LOCROJA	1	2	4	4	3	1
Total CHURCAMPA		2	3	5	5	4	1
HUAYTARA	TAMBO	1	1	1	1		1
	AYAVI	1	1	1	1	1	
	OCOYO	1	3	3	3		3
Total HUAYTARA		3	5	5	5	1	4
Total general		7	10	12	12	5	7

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCVELICA

3 CONCLUSIONES

De lo expresado en el ítem precedente se concluye lo siguiente:

- 3.1 En el periodo de marzo del 2025, 405 establecimiento de salud han realizado el monitoreo de parámetros de campo en 1 605 Centros Poblados a nivel regional distribuidos de la siguiente manera: Acobamba 164, Angaraes 215, Castrovirreyna 127, Churcampa 190, Huancavelica 362, Huaytará 161 y Tayacaja 386 Centros Poblados con sistemas de agua.
- 3.2 La vigilancia de los parámetros de cloro residual y turbiedad se realizaron en 1829 Sistemas de Abastecimiento de Agua en 1607 Centros Poblados intervenidos, 645 sistemas de agua no cumplen con los LMP para Cloro residual libre (≥ 0.5 mg/l DS N° 031-2010SA), 28 sistemas de agua no cumplen con los LMP para niveles de turbiedad (≥ 5 UNT DS N° 031-2010 SA) y 655 sistemas de agua no cumplen con las 02 condiciones para los LMP según DS N° 031-2010 S.A.
- 3.3 En el periodo de marzo del 2025 se ha intervenido 1607 Centros Poblados y se ha monitoreado 1829 sistemas de abastecimiento de agua, evidenciando que el porcentaje de sistemas de agua NO CLORADOS para el mes de marzo es de 35.81% (655 sistemas de agua). Los proveedores siguen incumpliendo con lo establecido en los artículos 50° (item1), 66° y 69° del D.S. 031-2010-S.A. Reglamento de la Calidad del Agua para Consumo Humano.
- 3.4 En el mes de marzo del 2025 se realizaron análisis de muestras de agua de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, cuyo resultado reporta 24 muestras con presencia de bacterias coliformes fecales (UFC), de un total 73 muestras, Incumpliendo lo establecido en el Decreto Supremo N° 031-2010-S.A. Reglamento de la calidad del agua para consumo humano, Anexo I "Límites máximos permisibles de parámetros microbiológicos y parasitológicos".
- 3.5 En el mes de marzo del 2025 se realizaron análisis de muestras de agua de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, cuyo resultado reporta 51 muestras con presencia de bacterias coliformes Coliformes Totales (UFC), de un total 73 muestras analizadas, Incumpliendo lo establecido en el Decreto Supremo N° 031-2010-S.A. Reglamento de la calidad del agua para consumo humano, Anexo I "Límites máximos permisibles de parámetros microbiológicos y parasitológicos".

3.6 En el mes de marzo del 2025 se realizaron análisis de bacterias heterotróficas, con presencia en 05 muestras de agua provenientes de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, resultando con presencia de bacterias heterotróficas de un total 84 muestras analizadas, Incumpliendo lo establecido en el Decreto Supremo N° 031-2010-S.A. Reglamento de la calidad del agua para consumo humano, Anexo I "Límites máximos permisibles de parámetros microbiológicos y parasitológicos".

3.7 En el mes de marzo del 2025 se realizaron análisis de E. Coli, con presencia en 73 muestras de agua provenientes de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, 11 resultandos con presencia de E. Coli de un total 81 muestras analizadas, Incumpliendo lo establecido en el Decreto Supremo N° 031-2010-S.A. Reglamento de la calidad del agua para consumo humano, Anexo I "Límites máximos permisibles de parámetros microbiológicos y parasitológicos".

3.8 En el mes de marzo del 2025 se realizaron análisis de parásitos como Huevos, Larvas y Helmintos, muestras de agua provenientes de la red de salud de Castrovirreyña con presencia en 07 muestras de agua, resultando con presencia de Análisis Parasitológico (Huevos Larvas Helmintos), de un total 12 muestras , Incumpliendo lo establecido en el Decreto Supremo N° 031-2010-S.A. Reglamento de la calidad del agua para consumo humano, Anexo I "Límites máximos permisibles de parámetros microbiológicos y parasitológicos".

4. RECOMENDACIONES

Se recomienda a la Dirección Ejecutiva de Salud Ambiental y/o Dirección de Saneamiento Inocuidad Alimentaria y Zoonosis, que se derive el presente informe a las siguientes instituciones:

- ✓ Gerencia Regional de Desarrollo Social del Gobierno Regional de Huancavelica.
- ✓ Coordinación General del Centro de Atención al Ciudadano Huancavelica del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento – Hvca.
- ✓ Dirección Regional de Vivienda, Construcción y Saneamiento Huancavelica.
- ✓ Coordinación DIT.
- ✓ Mesa de Concertación de Lucha Contra la Pobreza.
- ✓ Defensoría del Pueblo y otros que estimé conveniente, con la finalidad que se evalué el documento y se adopten acciones oportunas en resguardo de la salud de la población.
- ✓ SUNASS

Adjunto:

- ✓ Base de datos del reporte SIVICA MINSA DIGESA del mes de marzo del 2025 en el siguiente

link: <https://acortar.link/Fzst7N>

QR:



Carpeta de Notificaciones para los meses del año 2025:

RED DE SALUD ACOBAMBA	
LINK CARPETA:	https://acortar.link/IRkm85
NOTA SELECCIONAR EL MES:	
RED DE SALUD ANGARES	
LINK CARPETA	https://acortar.link/GgTBhu
NOTA SELECCIONAR EL MES:	
RED DE SALUD CASTROVIRREYNA	
LINK CARPETA	https://acortar.link/WU3gHS
NOTA SELECCIONAR EL MES:	
RED DE SALUD CHURCAMP	
LINK CARPETA	https://acortar.link/ioHYdG
NOTA SELECCIONAR EL MES:	
RED DE SALUD HUANCVELICA	
LINK CARPETA	https://acortar.link/Bi8ofM
NOTA SELECCIONAR EL MES:	
RED DE SALUD HUAYTARA	
LINK CARPETA	https://acortar.link/1OEJxo
NOTA SELECCIONAR EL MES:	
RED DE SALUD TAYACAJA	
LINK CARPETA	https://acortar.link/PCLOj5
NOTA SELECCIONAR EL MES:	

Es todo cuanto informo para que evalúe lo pertinente en relación al documento en giro.

Atentamente;

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA
 DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD HUANCVELICA
 Blgo. Luis Danilo Palomino Rafael
 Resp. Lab. Microbiológico- PVICA - DESA