

Huancavelica, 22 de agosto de 2025

INFORME N° 600 - 2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA

A : Ing. **ULDARICO VALENCIA POMA**
Director Regional de Vivienda, Construcción y Saneamiento - HVCA

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

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

Tengo el agrado de dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente; asimismo en mérito al documento de la referencia, remito para su conocimiento el INFORME N° 252-2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA-DESA-DSIAZ-CA, el cual contiene Resultados de Monitoreo de parámetros de campo CONVENIO FED correspondiente al mes de julio 2025 en los sistemas de agua de la región de Huancavelica.

Para cualquier consulta adicional sírvase comunicar al teléfono 067-453113 Anexo 1625 Programa de Vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano. Adjunto 11 folios.

Esperando su atención al presente, reitero las muestras de mi estima personal.

Atentamente,



GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCVELICA
M.C. Wendy Pompilio Candiotti
DIRECTORA REGIONAL DE SALUD - HVCA.
C.M.P. 39074

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA	
DIRECCION REGIONAL DE VIVIENDA CONSTRUCCION Y SANEAMIENTO	
RECIBIDO	
26 AGO 2025	
HORA: 3:40	FOLIOS: 12
N° EXP:	FIRMA:

C.c.
Archivo
DESA

WPC/SMC/dphch

REG. DOC.	3873646
REG. EXP.	2596099

10/10/10

Huancavelica, 22 de agosto de 2025

INFORME N° 601 - 2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA

A : **Lic. SENIA AYUQUE LOAYZA**
Gerente Regional de Desarrollo Social
Gobierno Regional de Huancavelica

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

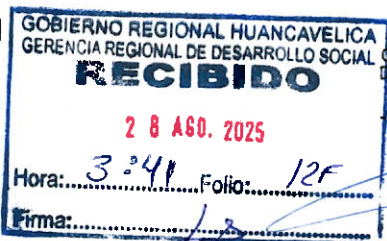
REF. : MEMO. MULT. N° 061-2025/GOB.REG.HVCA/GGR-GRDS

Tengo el agrado de dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente; asimismo en mérito al documento de la referencia, remito para su conocimiento el INFORME N° 452-2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA-DESA-DSIAZ-CA, el cual contiene Resultados de Monitoreo de parámetros de campo CONVENIO FED correspondiente al mes de mayo 2025 en los sistemas de agua de la región de Huancavelica.

Para cualquier consulta adicional sírvase comunicar al teléfono 067-453113 Anexo 1625 Programa de Vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano. Adjunto 11 folios.

Esperando su atención al presente, reitero las muestras de mi estima personal.

Atentamente,



GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCVELICA

M.C. Wendy Pompilio Candiotti
DIRECTORA REGIONAL DE SALUD - HVCA
C.M.P. 39074



C.c.
Archivo
DESA

WPC/SMC/dphch

REG. DOC.	3873689
REG. EXP.	2596099

Huancavelica, 22 de agosto del 2025

OFICIO MULTIPLE N° 151 - 2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA

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

Señores:

Lic. ALEX MARCK MARIN RIVERA

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

Abog. CARLOS ANDRES ÑAHUI PALOMINO

Jefa de la Oficina Defensoría 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.

28 AGO. 2025

Hora: 15:47 Reg.

Firma: *[Firma]*

Presente. -



ASUNTO : RESULTADOS DE MONITOREO DE PARAMETROS DE CAMPO CONVENIO FED CORRESPONDIENTE AL MES DE JULIO 2025 - REGIÓN HUANCAMELICA

: MEMO. MULT. N° 026-2025/GOB.REG.HVCA/GGR-GRDS

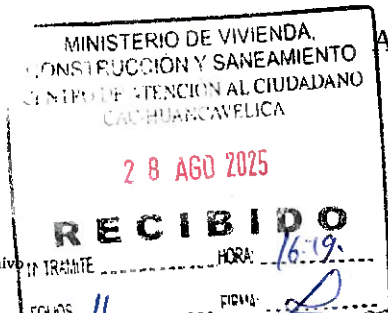
De mi consideración:

Reciban un cordial saludo a nombre de la Dirección Regional de Salud de Huancavelica, asimismo en mérito al documento de la referencia, remito para su conocimiento el INFORME N° 252-2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA-DESA-DSIAZ-CA, el cual contiene Resultados de Monitoreo de parámetros de campo CONVENIO FED correspondiente al mes de julio 2025 en los sistemas de agua de la región de Huancavelica.

Para cualquier consulta adicional sírvase comunicar al teléfono 067-453113 Anexo 1625 Programa de Vigilancia de la Calidad de Agua para Consumo Humano. Adjunto 11 folios.

Sin otro particular me suscribo para expresarle el sentimiento de mi especial consideración.

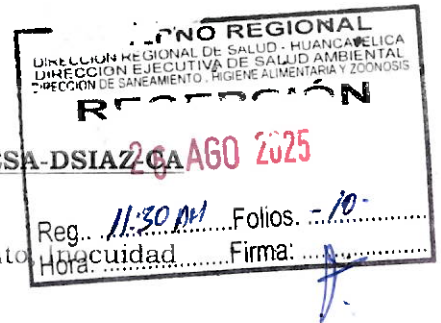
Atentamente,



GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA
DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD HUANCAMELICA
M.C. Wendy Pompilio Candiotti
DIRECTORA REGIONAL DE SALUD - HVCA
C.M.P. 39074



c.c. Archivo DESA	TRAMITE	HORA: 16:19
WPC/SMC/OPACH	FOLIOS: 11	FIRMA: <i>[Firma]</i>
REG. DOC.	3873 639	
REG. EXP.	2596099	



INFORME N° 252 - 2025/GOB.REG.HVCA/GRDS-DIRESA-DESA-DSIAZ

A : Ing. Elizabeth S. POZO CERARDINI
(e) Supervisora I de la Dirección de Saneamiento Alimentaria y Zoonosis

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

Referencias : a) Convenio FED periodo 2025.
b) R.M. N° 017 2025 MINSA
c) R.M. N° 878 2019-MINSA, Definiciones Operacionales y Criterios de programación y de medición de avance de los Programas presupuestales.
d) D.S. N°031-2010-SA Reglamento de la calidad del agua para consumo humano.
e) MEMO MULT. N° 026-2023/GOB.REG.HVCA/GRDS

Fecha : **Huancavelica, 18 de agosto del 2025.**

1. ANTECEDENTES

- 1.1 Convenio FED periodo 2025-II 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 01/07 al 31/07 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 1821 sistemas de abastecimiento de agua para consumo humano que abastecen a 1 565 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 28 de 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 julio 2025 se intervino 1604 centros poblados y 1821 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 Intervenidos.



Cuadro 01: Centros Poblados Intervenido

Provincias	Distritos	Número de centros poblados intervenidos	Numero de sistemas de agua para consumo humano
ACOBAMBA	8	163	200
ANGARAES	12	214	248
CASTROVIRREYNA	13	128	130
CHURCAMP	11	191	198
HUANCAVELICA	19	361	447
HUAYTARA	16	163	167
TAYACAJA	23	384	431
TOTAL	102	1604	1821

Fuente: 1 y 2 SISTEMA DE INFORMACION INFORMATICO – SIVICA 2025

2.3.2 En el mes de julio 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 de Agua	Parámetro observado
ACOBAMBA	ACOBAMBA	Municipalidad de ACOBAMBA	29	12	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	ANDABAMBA	Municipalidad de ANDABAMBA	14	11	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	ANTA	Municipalidad de ANTA	25	20	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	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	PAUCARA	Municipalidad de PAUCARA	32	10	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	POMACOCCHA	Municipalidad de POMACOCCHA	20	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ACOBAMBA	ROSARIO	Municipalidad de ROSARIO	16	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	8		163	87	
ANGARAES	ANCHONGA	Municipalidad de ANCHONGA	29	12	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	9	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	CHINCHO	Municipalidad de CHINCHO	11	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	CONGALLA	Municipalidad de CONGALLA	23	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP



Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
ANGARAES	HUANCA-HUANCA	Municipalidad de HUANCA-HUANCA	7	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	HUAYLLAY GRANDE	Municipalidad de HUAYLLAY GRANDE	3	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	JULCAMARCA	Municipalidad de JULCAMARCA	8	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	LIRCAY	Municipalidad de LIRCAY	75	19	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	SAN ANTONIO DE ANTAPARCO	Municipalidad de SAN ANTONIO DE ANTAPARCO	10	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	SANTO TOMAS DE PATA	Municipalidad de SANTO T. DE PATA	10	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
ANGARAES	SECCLLA	Municipalidad de SECCLLA	18	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	12		214	80	
CASTROVIRREYNA	ARMA	Municipalidad de ARMA	17	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	AURAHUA	Municipalidad de AURAHUA	13	9	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	CAPILLAS	Municipalidad de CAPILLAS	7		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	Municipalidad de CASTROVIRREYNA	16	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	CHUPAMARCA	Municipalidad de CHUPAMARCA	8		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	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	HUAMATAMBO	Municipalidad de HUAMATAMBO	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CASTROVIRREYNA	MOLLEPAMPA	Municipalidad de MOLLEPAMPA	16	9	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		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	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	13		128	37	
CHURCAMP	ANCO	Municipalidad de ANCO	31	9	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	CHINCHIHUASI	Municipalidad de CHINCHIHUASI	16	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	CHURCAMP	Municipalidad de CHURCAMP	20	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP



Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
CHURCAMP	COSME	Municipalidad de COSME	15	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	EL CARMEN	Municipalidad de EL CARMEN	21	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	LA MERCED	Municipalidad de LA MERCED	4		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	LOCROJA	Municipalidad de LOCROJA	13		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	PACHAMARCA	Municipalidad de PACHAMARCA	20	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	PAUCARBAMBA	Municipalidad de PAUCARBAMBA	34	15	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	SAN MIGUEL DE JULIOCC	Municipalidad de SAN MIGUEL DE JULIOCC	4	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
CHURCAMP	SAN PEDRO DE CORIS	Municipalidad de SAN PEDRO CORIS	13	9	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	11		191	46	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	ACOBAMBILLA	Municipalidad de ACOBAMBILLA	17		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	ACORIA	Municipalidad de ACORIA	111	48	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	ASCENSION	Municipalidad de ASCENSION	3		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	CONAYCA	Municipalidad de CONAYCA	4	2	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	CUENCA	Municipalidad de CUENCA	16	4	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUACHOCOLPA	Municipalidad de HUACHOCOLPA	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUANCAVELICA	Municipalidad de HUANCAVELICA	20	8	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUANDO	Municipalidad de HUANDO	30	9	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	HUAYLLAHUARA	Municipalidad de HUAYLLAHUARA	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	IZCUCUACA	Municipalidad de IZCUCUACA	3		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	MAJISCALCACERES	Municipalidad de MAJISCALCACERES	1		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	MOYA	Municipalidad de MOYA	12	4	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



Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
HUANCAVELICA	PILCHACA	Municipalidad de PILCHACA	5	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	VILCA	Municipalidad de VILCA	22	9	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUANCAVELICA	YAULI	Municipalidad de YAULI	49	19	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	19		361	110	
HUAYTARA	AYAVI	Municipalidad de AYAVI	12	5	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	CORDOVA	Municipalidad de CORDOVA	17	6	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		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	LARAMARCA	Municipalidad de LARAMARCA	2		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	OCOYO	Municipalidad de OCOYO	7	2	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	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	QUITO ARMA	Municipalidad de QUITO ARMA	4		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	Municipalidad de SAN A. DE CUSICANCHA	15	11	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 HUIRPACANCHA	Municipalidad de SAN I HUIRPACANCHA	6		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	SANTIAGO DE CHOCORVOS	Municipalidad de SANTIAGO DE CHOCORVOS	23	19	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	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
HUAYTARA	TAMBO	Municipalidad de TAMBO	5	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	16		163	68	
TAYACAJA	ACOSTAMBO	MUNICIPALIDAD DE ACOSTAMBO	24	8	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	ACRAQUIA	MUNICIPALIDAD DE ACRAQUIA	24	14	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	AHUAYCHA	MUNICIPALIDAD DE AHUAYCHA	25	13	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	ANDAYMARCA	MUNICIPALIDAD DE ANDAYMARCA	12	7	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP



Provincia	Distrito	Nombre del prestador del servicio notificado	N° Centros	N° Sistema	Parámetro observado
TAYACAJA	COLCABAMBA	MUNICIPALIDAD DE COLCABAMBA	47	26	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	DANIEL HERNANDEZ	MUNICIPALIDAD D. HERNÁNDEZ	27	13	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	HUACHICOLPA	MUNICIPALIDAD DE HUACHICOLPA	11	10	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	HUARIBAMBA	MUNICIPALIDAD DE HUARIBAMBA	13	1	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	ÑAHUIMPUQUIO	MUNICIPALIDAD DE ÑAHUIMPUQUIO	8		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	PAMPAS	MUNICIPALIDAD DE PAMPAS	13	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	PAZOS	MUNICIPALIDAD DE PAZOS	21	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	PICHOS	MUNICIPALIDAD DE PICHOS	9	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	QUICHUAS	MUNICIPALIDAD DE QUICHUAS	24	6	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	QUISHUAR	MUNICIPALIDAD DE QUISHUAR	3	1	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	23	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	7	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 PUNCO	9	3	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	LAMBRAS	MUNICIPALIDAD DE LAMBRAS	13	7	Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
TAYACAJA	COCHABAMBA	MUNICIPALIDAD DE CCOCHABAMBA	5		Niveles de Cloro y turbiedad >LMP
SUB TOTAL	21		384	183	
TOTAL	102		1604	611	



2.4 Parámetros monitoreados

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

Cuadro 03: Monitoreo de Parámetros de Campo Consolidado mes de julio 2025.

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 TURBIEDAD según D.S. 031-2010-SA	NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDAD según D.S. 031-2010-SA
Acobamba	8	55	163	195	108	87	119		108	87
Angaraes	12	49	214	250	170	80	246	4	170	80
Castrovirrey na	13	34	128	130	93	37	90		93	37
Churcampa	11	35	191	199	154	45	197	2	153	46
Huancavelica	19	101	361	448	338	110	442		338	110
Huaytará	16	43	163	167	99	68	167		99	68
Tayacaja	23	88	384	432	252	180	423	9	249	183
Total	102	405	1604	1821	1214	607	1684	15	1210	611

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAMELICA.

El porcentaje de sistemas de agua NO CLORADOS para el mes de julio es de 35.04% (638 sistemas de agua sin la cloración adecuada), es decir de 1821 sistemas vigilados 1183 sistemas de agua tiene cloración el mes de julio del presente año. Los proveedores continúan 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.

Cuadro 04: NIVEL DE CLORO RESIDUAL AÑO 2025 SOLO DEL MES DE JULIO

Provincia	N° IPRESS distrito	Número de centros poblados intervenidos	Total Sistemas de agua	NIVEL DE CLORO RESIDUAL AÑO 2025	
				JULIO	
				NO CUMPLE LMP CLORO	
Acobamba	55	163	200	87	
Angaraes	49	214	248	80	
Castrovirrey na	34	128	130	37	
Churcampa	35	191	198	45	
Huancavelica	101	361	447	110	
Huaytará	43	163	167	68	
Tayacaja	88	384	431	180	
TOTAL	405	1604	1821	607	
				%	
				33.33%	

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAMELICA

Cuadro 05: RESUMEN DE REPORTES DE INCUMPLIMIENTO DE LOS PARAMETROS DE CLORO RESIDUAL Y TURBIEDAD, MENSUALES DEL AÑO 2025

PARAMETRO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
NO CUMPLE LMP CLORO	603	690	645	643	726	638	607	---	---	---	---	---
NO CUMPLE LMP Turbiedad	22	48	28	21	108	15	15	---	---	---	---	---
NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDAD	612	700	655	645	738	644	611	---	---	---	---	---

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAMELICA

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

Provincia	Distrito	N° IPRESS DISTRITO	Número de centros poblados interventados	Total Sistemas de agua	CUMPLE LMP CLORO	NO CUMPLE LMP CLORO	CUMPLE LMP Turbiedad	NO CUMPLE LMP Turbiedad CLORO Y TURBIE DAD según D.S. 031-2010-SA)	NO CUMPLE CON LMP CLORO Y TURBIEDAD según D.S. 031- 2010-SA)
ACOBAMBA	ACOBAMBA	7	29	44	32	12	37	32	12
ACOBAMBA	ANDABAMBA	4	14	16	5	11	9	5	11
ACOBAMBA	ANTA	11	25	26	6	20	9	6	20
ACOBAMBA	CAJA	4	14	19	8	11	5	8	11
ACOBAMBA	MARCAS	4	13	13	9	4	11	9	4
ACOBAMBA	PAUCARA	9	32	38	28	10	25	28	10
ACOBAMBA	POMACOCCHA	5	20	23	9	14	11	9	14
ACOBAMBA	ROSARIO	9	16	16	11	5	12	11	5
Total ACOBAMBA		53	163	195	108	87	119	108	87
ANGARAES	ANCHONGA	7	29	38	26	12	38	26	12
ANGARAES	CALLANMARCA	1	4	5	4	1	5	4	1
ANGARAES	CCOCHACCASA	4	16	17	8	9	17	8	9
ANGARAES	CHINCHO	2	11	11	9	2	11	9	2
ANGARAES	CONGALLA	5	23	24	19	5	24	19	5
ANGARAES	HUANCA HUANCA HUAYLLAY GRANDE	3	7	7	5	2	7	5	2
ANGARAES	JULCAMARCA	1	3	4	3	1	4	3	1
ANGARAES	LIRCAY	1	8	8	2	6	5	3	6
ANGARAES	LIRCAY	19	75	93	74	19	93	74	19
ANGARAES	SAN ANTONIO DE ANTAPARCO	2	10	10	5	5	10	5	5
ANGARAES	SANTO TOMAS DE PATA	3	10	10	6	4	10	6	4
ANGARAES	SECCLLA	3	18	23	9	14	22	1	9
Total ANGARAES		51	214	250	170	80	246	4	170
CASTROVIRREYNA	ARMA	4	17	17	13	4	9	13	4
CASTROVIRREYNA	AURAHUA	2	13	13	4	9	13	4	9
CASTROVIRREYNA	CAPILLAS CASTROVIRREY NA	4	7	7	7			7	
CASTROVIRREYNA	CHUPAMARCA	5	16	17	11	6	13	11	6
CASTROVIRREYNA	CHUPAMARCA	2	8	8	8		4	8	
CASTROVIRREYNA	COCAS	1	6	6	5	1		5	1
CASTROVIRREYNA	HUACHOS	4	10	10	8	2	7	8	2
CASTROVIRREYNA	HUAMATAMBO	1	6	6	6		6	6	
CASTROVIRREYNA	MOLLEPAMPA	4	16	16	7	9	15	7	9
CASTROVIRREYNA	SAN JUAN	2	8	8	5	3	2	5	3
CASTROVIRREYNA	SANTA ANA	4	6	6	6		5	6	
CASTROVIRREYNA	TANTARA	2	5	5	4	1	5	4	1
CASTROVIRREYNA	TICRAPO	2	10	11	9	2	11	9	2
Total CASTROVIRREYNA		37	128	130	93	37	90	93	37
CHURCAMP	ANCC	5	31	32	23	9	31	1	23



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 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	15	1	14	2
CHURCAMP	CHURCAMP	2	20	21	15	6	21		15	6
CHURCAMP	COSME	3	15	15	14	1	15		14	1
CHURCAMP	EL CARMEN	3	21	21	20	1	21		20	1
CHURCAMP	LA MERCED	1	4	4	4		4		4	
CHURCAMP	LOCROJA	5	13	15	14	1	15		14	1
CHURCAMP	PACHAMARCA	6	20	20	19	1	20		19	1
CHURCAMP	PAUCARBAMBA	5	34	38	23	15	38		23	15
CHURCAMP	SAN MIGUEL DE JULIOCC	2	4	4	3	1	4		3	1
CHURCAMP	SAN PEDRO DE CORIS	4	13	13	4	9	13		4	9
Total CHURCAMP		40	191	199	154	45	197	2	153	46
HUANCVELICA	ACOBAMBILLA	6	17	18	18		18		18	
HUANCVELICA	ACORIA	28	111	147	99	48	147		99	48
HUANCVELICA	ASCENSION	2	3	3	3		3		3	
HUANCVELICA	CONAYCA	1	4	4	1	3	4		1	3
HUANCVELICA	CUENCA	3	16	16	12	4	16		12	4
HUANCVELICA	HUACHOCOLPA	1	6	8	8		8		8	
HUANCVELICA	HUANCVELICA	9	20	40	32	8	34		32	8
HUANCVELICA	HUANDO	6	30	33	24	9	33		24	9
HUANCVELICA	HUAYLLAHUARA	1	6	9	9		9		9	
HUANCVELICA	IZCUCHACA	1	3	3	3		3		3	
HUANCVELICA	LARIA	2	5	5	5		5		5	
HUANCVELICA	MANTA	3	7	7	6	1	7		6	1
HUANCVELICA	MARISCAL CACERES	1	1	2	2		2		2	
HUANCVELICA	MOYA	2	12	12	8	4	12		8	4
HUANCVELICA	NUEVO OCCORO	2	20	20	9	11	20		9	11
HUANCVELICA	PALCA	5	24	28	28		28		28	
HUANCVELICA	PILCHACA	1	5	5	2	3	5		2	3
HUANCVELICA	VILCA	4	22	25	16	9	25		16	9
HUANCVELICA	YAULI	24	49	63	53	10	63		53	10
Total HUANCVELICA		102	361	448	338	110	442		338	110
HUAYTARA	AYAVI	2	12	12	7	5	12		7	5
HUAYTARA	CORDOVA	3	17	17	11	6	17		11	6
HUAYTARA	HUAYACUNDO ARMA	1	6	6	6		6		6	
HUAYTARA	HUAYTARA	2	15	15	15		15		15	
HUAYTARA	LARAMARCA	1	2	2	2		2		2	
HUAYTARA	OCOYO	3	7	7	5	2	7		5	2
HUAYTARA	PILPICHACA	10	23	26	18	8	26		18	8
HUAYTARA	QUERCO	1	6	6	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 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	3	3		5	5		
HUAYTARA	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	2	15	15	4	11	15	4	11	
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	4	19	23	4	19	
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	2	3	5	2	3	
Total HUAYTARA		44	163	167	99	68	167	99	68	
TAYACAJA	ACOSTAMBO	6	24	30	22	8	30	22	8	
TAYACAJA	ACRAQUIA	4	24	31	17	14	31	17	14	
TAYACAJA	AHUAYCHA	6	25	27	13	14	24	3	15	
TAYACAJA	ANDAYMARCA	4	12	12	7	5	12	7	5	
TAYACAJA	COLCABAMBA	9	47	47	21	26	47	21	26	
TAYACAJA	DANIEL HERNANDEZ	4	27	27	14	13	27	14	13	
TAYACAJA	HUACHOCOLPA	3	11	16	6	10	15	1	10	
TAYACAJA	HUARIBAMBA	6	13	15	14	1	15	14	1	
TAYACAJA	ÑAHUIMPUQUIO	2	8	11	11		11	11		
TAYACAJA	PAMPAS	4	13	17	11	6	15	2	6	
TAYACAJA	PAZOS	6	21	27	18	9	27	18	9	
TAYACAJA	PICHOS	1	9	9	3	6	9	3	6	
TAYACAJA	QUICHUAS	5	24	25	19	6	25	19	6	
TAYACAJA	QUISHUAR	1	3	3	3		2	1	2	
TAYACAJA	ROBLE	1	7	9	9		9	9		
TAYACAJA	SALCABAMBA	7	27	28	16	12	28	16	12	
TAYACAJA	SALCAHUASI	4	20	23		23	23		23	
TAYACAJA	SAN MARCOS DE ROCCHAC	4	14	15	10	5	15	10	5	
TAYACAJA	SANTIAGO DE TUCUMA	2	9	9	3	6	8	1	7	
TAYACAJA	SURCUBAMBA	7	19	20	14	6	19	1	6	
TAYACAJA	TINTAY PUNCU	4	9	11	8	3	11	8	3	
TAYACAJA	LAMBRAS	3	13	15	8	7	15	8	7	
TAYACAJA	COCHABAMBA	3	5	5	5		5	5		
Total TAYACAJA		96	384	432	252	180	423	9	249	183
Total general		423	1604	1821	1214	607	1684	15	1210	611

Fuente: SIVICA – 2025 DIRESA HUANCAMELICA



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

En el mes de julio del 2025 se ha notificado a 54 gobierno locales de la región de Huancavelica, 54 prestadores de servicio de agua (NO CUMPLE Bacterias Coliformes Fecales (UFC)), evidenciándose riesgo para la población, conforme se detalla en el Cuadro 07.

Provincia	Distrito	IPRESS	CCPP	SISTEMAS	TOTAL DE MUESTRAS Bacterias Coliformes Fecales (UFC)	CUMPLE Bacterias Coliformes Fecales (UFC)	NO CUMPLE Bacterias Coliformes Fecales (UFC)
ACOBAMBA	PAUCARA	4	4	4	4	4	
	ACOBAMBA	3	3	3	3	3	
	ANTA	3	3	3	3	3	
	POMACOCHA	2	2	2	2	2	
	ROSARIO	2	2	2	2	2	
Total ACOBAMBA		14	14	14	14	14	
ARGARAES	LIRCAV	2	2	2	2	2	
	ANCHONCA	1	1	1	1	1	
Total ARGARAES		3	3	3	3	3	
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	-	-	2	2	1	1
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2	2	1	1
CHURCAMPA	PAUCARBAMBA	1	1	1	1	1	
	SAN MIGUEL DE MAYOCC	1	1	1	1	1	
Total CHURCAMPA		2	2	2	2	2	
HUAYTARA	AYAVI	3	3	3	3	3	
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	3	3	3	3	3	
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	1	1	1	1	1	
	CORDOVA	3	3	3	3	3	
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1	1	
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	3	3	3	3	3	
	PILPICHACA	1	1	1	1	1	
Total HUAYTARA		18	18	18	18	18	
TAYACAJA	ACRAQUIA	1	1	1	1		1
	AYCACHI	4	4	4	4		4
	QUICHUAS	1	1	1	1		1
	COLCABAMBA	6	6	6	6		6
	HUARIBAMBA	1	1	1	1		1
	PAMPAS	1	1	1	1		1
	PICHOS	1	1	1	1		1
Total TAYACAJA		15	15	15	15		15
Total general		54	54	54	54	38	16

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA

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

En el mes de del 2025 se ha notificado a 66 prestadores de servicios de agua de la región de Huancavelica, 43 prestadores de servicio de agua (NO CUMPLE Bacterias Coliformes Totales (UFC)), evidenciándose riesgo para la población, conforme se detalla en el Cuadro 08.

Provincia	Distrito	Nombre IPRESS	Nombre CCPP	Nombre Sistema de Abastecimiento de Agua	Total Bacterias Coliformes Totales (UFC)	CUMPLE Bacterias Coliformes Totales (UFC)	NO CUMPLE Bacterias Coliformes Totales (UFC)
ACOBAMBA	PAUCARA	4	4	4	4	4	
	ACOBAMBA	2	3	3	3	3	
	ANTA	3	3	3	3	3	
	POMACOCCHA	2	2	2	2	2	
	ROSARIO	2	2	2	2	2	
Total ACOBAMBA		14	14	14	14	14	
ANGARAES	LIRCAY	2	2	2	2	2	
	ANCHONGA	1	1	1	1	1	
Total ANGARAES		3	3	3	3	3	
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	2	2	2	2	1	1
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2	2	1	1
CHURCAMPA	PAUCARBAMBA	1	1	1	1	1	
Total CHURCAMPA	SAN MIGUEL DE MAYOCU	1	1	1	1	1	
		2	2	2	2	2	
HUAYTARA	AYAVI	3	3	3	3	3	
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	3	3	3	3	3	
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	1	1	1	1	1	
	CORDOVA	3	3	3	3	3	
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1	1	
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	3	3	3	3	3	
	PILPICHACA	1	1	1	1	1	
	QUERCO	3	3	3	3	3	
	Total HUAYTARA		18	18	18	18	18
TAYACAJA	ACRAQUIA	1	1	1	1		1
	AHUAYCHA	4	4	4	4		4
	QUICHUAS	1	1	1	1		1
	COLCABAMBA	6	6	6	6		6
	HUACABAMBA	1	1	1	1		1
	PAMPAS	1	1	1	1		1
	PICHOS	1	1	1	1		1
Total TAYACAJA		15	15	15	15		15
Total general		54	54	54	54	38	16

Fuente: SIMCA 2025 DIRESA HUANCAVELICA

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

En el mes de julio del 2025 se ha notificado a 51 prestadores de servicios de agua de la región de Huancavelica, 03 prestadores de servicio de agua (NO CUMPLE Bacterias Heterotróficas), evidenciándose riesgo para la población, conforme se detalla en el Cuadro 09.

Provincia	Distrito	Nombre Ipres	Nombre CCPP	Nombre Sistema de Abastecimiento de Agua	Total MEDICION Bacterias Heterotróficas	CUMPLE Bacterias Heterotróficas
CHURCAMP	PAUCARIBAMBA	1	1	1		1
	SAN MIGUEL DE MAYOCC	1	1	1	1	
Total CHURCAMP		2	2	2	1	1
ACOBAMBA	PAUCARA	3	3	4	4	
	ACOBAMBA	3	3	3	3	
	ANTA	1	2	3	3	
	POMACOCHA	1	2	2	2	
	ROSARIO	2	2	2	2	
Total ACOBAMBA		10	12	14	14	
ANGARAES	LIRCAY	1	1	2	2	
	ANCHONGA	1	1	1	1	
Total ANGARAES		2	2	3	3	
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	2	2	2		2
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2		2
HUAYTARA	AYAVI	2	3	3	3	
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	1	3	3	3	
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	1	1	1	1	
	CORDOVA	2	3	3	3	
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1	
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	2	3	3	3	
	PILPICHACA	1	1	1	1	
	QUERCO	1	3	3	3	
Total HUAYTARA		11	18	18	18	
TAYACAJA	ACRAQUA	1	1	1	1	
	AHUAYCHA	3	4	4	4	
	QUICHUAS	1	1	1	1	
	COLCABAMBA	4	6	6	6	
	HUARIBAMBA	1	1	1	1	
	PAMPAS	1	1	1	1	
	PICHOS	1	1	1	1	
Total TAYACAJA		12	15	15	15	
Total general		39	51	54	51	3

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCAVELICA.

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

En el mes de julio del 2025 se ha notificado a 53 prestadores de servicios de agua de la región de Huancavelica, 16 prestadores de servicio de agua (NO CUMPLE E. Coli), evidenciándose riesgo para la población, conforme se detalla en el Cuadro N° 10

Provincia	Distrito	Nombre IPRESS	Nombre CCPP	Nombre Sistema de Abastecimiento de Agua	TOTAL E. Coli (UFC)	CUMPLE E. Coli (UFC)	NO CUMPLE E. Coli (UFC)
ACOBAMBA	ANTA	1	2	3	3	3	
	PAUCARA	3	3	4	4	4	
	ACOBAMBA	3	3	3	3	3	
	POMACOCCHA	1	2	2	2	2	
	ROSARIO	2	2	2	2	2	
Total ACOBAMBA		10	12	14	14	14	
ANGARAES	LIRCAY	1	1	2	2	2	
	ANCHONGA	1	1	1	1	1	
Total ANGARAES		2	2	3	3	3	
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 MAYOC	1	1	1	1		1
Total CHURCAMP		2	2	2	2	1	1
HUAYTARA	AYAVI	2	3	3	3	3	
	SAN ANTONIO DE CUSICANCHA	1	3	3	3	3	
	SANTIAGO DE CHOCORVOS	1	1	1	1	1	
	CORDOVA	2	3	3	3	3	
	SANTIAGO DE QUIRAHUARA	1	1	1	1	1	
	SANTO DOMINGO DE CAPILLAS	2	3	3	3	3	
	PILPICHACA	1	1	1	1	1	
QUERCO	1	3	3	3	3		
Total HUAYTARA		11	18	18	18	18	
TAYACAJA	ACRAQUIA	1	1	1	1		1
	AHUAYCHA	3	4	4	4		4
	QUICHUAS	1	1	1	1		1
	COLCABAMBA	4	6	6	6		6
	HUARIBAMBA	1	1	1	1		1
	PICHOS	1	1	1	1		1
Total TAYACAJA		11	14	14	14		14
Total general		38	50	53	53	37	16

fuentes: SIMICA - 2025 DIRESA HUANCABEILICA

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

En el mes de julio del 2025 se ha notificado a 19 prestadores de servicios de agua de la región de Huancavelica, 02 prestadores de servicio de agua (NO CUMPLE Huevos Larvas Helmintos), evidenciándose riesgo para la población, conforme se detalla en el Cuadro N° 11.

Provincia	Distrito	Nomb re IPRES S	Nomb re CCPP	Sistema de Abastecimie nto de Agua	Total MEDICI ON Huevos Larvas Helmint os	CUMPLE Huevos Larvas Helmint os	NO CUMPLE Huevos Larvas Helmint os
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	3	3	3	3	1	2
Total CASTROVIRREYNA		3	3	3	3	1	2
CHURCAMP	PAUCARIBAMBA	2	3	5	5	5	
	PACHAMARCA	3	4	4	4	4	
	SAN PEDRO DE CORIS	1	1	1	1	1	
	CHURCAMP	1	1	1	1	1	
Total CHURCAMP		7	9	11	11	11	
ACOBAMBA	ANTA	1	1	1	1	1	
	ROSARIO	2	2	2	2	2	
	PAUCARA	1	1	1	1	1	
	POMACOCHA	1	1	1	1	1	
Total ACOBAMBA		5	5	5	5	5	
Total general		15	17	19	19	17	2

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCABELICA

Cuadro 12: Centros Poblados Intervenido con Análisis Parasitológico (Organismos de vida libre), mes de julio.

En el mes de julio del 2025 se ha notificado a 07 prestadores de servicios de agua de la región de Huancavelica, 02 prestadores de servicio de agua (NO CUMPLE Organismos de vida libre), evidenciándose riesgo para la población, conforme se detalla en el Cuadro N° 12

Provincia	Distrito	Nomb re Ipres s	Nomb re CCPP	Nomb re SISTEM AS	Organism os de vida libre	Organism os de vida libre	No cumple Organism os de vida libre
CASTROVIRREYNA	CASTROVIRREYNA	2	2	2	2		2
Total CASTROVIRREYNA		2	2	2	2		2
CHURCAMP	PAUCARIBAMBA	1	1	1	1	1	
	SAN MIGUEL DE MAYOCC	1	1	1	1	1	
Total CHURCAMP		2	2	2	2	2	
ANGARAES	LIRCAJ	1	1	2	2	2	
	ANCHONGA	1	1	1	1	1	
Total ANGARAES		2	2	3	3	3	
Total general		6	6	7	7	5	2

Fuente: SIVICA - 2025 DIRESA HUANCABELICA

3 CONCLUSIONES

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

- 3.1 En el periodo de julio del 2025, 405 establecimiento de salud han realizado el monitoreo de parámetros de campo en 1589 Centros Poblados a nivel regional distribuidos de la siguiente manera: Acobamba 163, Angaraes 214, Castrovirreyna 128, Churcampa 173, Huancavelica 361, Huaytará 163 y Tayacaja 387 Centros Poblados con sistemas de agua.
- 3.2 La vigilancia de los parámetros de cloro residual y turbiedad se realizaron el mes julio de 1821 Sistemas de Abastecimiento de Agua en 1604 Centros Poblados intervenidos, 607 sistemas de agua no cumplen con los LMP para Cloro residual libre (≥ 0.5 mg/l DS N° 031-2010SA), 15 sistemas de agua no cumplen con los LMP para niveles de turbiedad (≥ 5 UNT DS N° 031 2010 SA) y 611 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 julio del 2025 se ha intervenido 1604 Centros Poblados y se ha monitoreado 1821 sistemas de abastecimiento de agua, evidenciando que el porcentaje de sistemas de agua NO CLORADOS para el mes de julio es de 33.33% (607 sistemas de agua). Los proveedores siguen 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.
- 3.4 En el mes de julio del 2025 se realizaron análisis de muestras de agua de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, cuyo resultado reporta 16 muestras con presencia de bacterias coliformes fecales (UFC), de un total 54 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 julio del 2025 se realizaron análisis de muestras de agua de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, cuyo resultado reporta 54 muestras con presencia de bacterias coliformes Coliformes Totales (UFC), de un total 54 muestras analizadas, Incumpliendo 16 muestras de 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 julio del 2025 se realizaron análisis de bacterias heterotróficas, de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, resultando con presencia 03 muestras de bacterias heterotróficas de un total 54 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 julio del 2025 se realizaron análisis de E. Coli, de las 07 redes de salud de la región de Huancavelica, 16 resultandos con presencia de E. Coli de un total 53 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 abril del 2025 se realizaron análisis de parásitos como Huevos, Larvas y Helmintos, muestras de agua provenientes de la RIS Castrovirreyna, RIS Churcampa, RIS Acobamba, con presencia en 02 muestras de agua, resultando con presencia de Análisis Parasitológico (Huevos Larvas Helmintos), de un total 19 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”.



3.9 En el mes de abril del 2025 se realizaron análisis de parásitos como Organismos de vida libre muestras de agua provenientes de la Red Integrada de salud de Angaraes, Castrovirreyna, Churcampa y Huaytará con presencia en 02 muestras de agua, resultando con presencia de Análisis Parasitológico (Organismos de vida libre), de un total 07 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 – Ilvca.
- ✓ Dirección Regional de Vivienda, Construcción y Saneamiento Huancavelica.
- ✓ Coordinación DIT.
- ✓ Mesa de Concertación de Lucha Contra la Pobreza.
- ✓ Defensoría del Pueblo
- ✓ SUNASS y otros que estime conveniente, con la finalidad que se evalúe el documento y se adopten acciones oportunas en resguardo de la salud de la población.

Adjunto:

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

link: <https://acortar.link/a7SQo7>



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/oiHYdG>

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/IOEJxo>

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
DIRECCION REGIONAL DE SALUD HUANCVELICA
[Signature]
Blgo. Luis Danilo Palomino Rafael
Resp. Lab. Microbiológico - PVICA - DESA

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA
Dirección Regional de Salud Huancavelica
[Signature]
Ing. Edgar Romulo Jorge Acevedo
EQUIPO TÉCNICO - PVICA - DESA

PVICA DSIAZ/DESA
julio-2025
CC: Archivo
Folios (....)

