



PERÚ

Ministerio
de Vivienda, Construcción
y Saneamiento



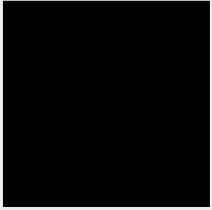
**Sesión extraordinaria conjunta:
Primera sesión extraordinaria descentralizada
“ Te escucho, te incluyo, te presento”
de la Comisión de Inclusión Social y Personas con Discapacidad
/ Sexta Sesión Conjunta Descentralizada Semipresencial de la
Comisión Especial Multipartidaria de Protección a la Infancia
en el contexto de la emergencia sanitaria**

Setiembre 2024

La cobertura de agua potable de calidad y su impacto en la anemia y la desnutrición de niños, niñas y adolescentes en la Amazonia

Situación de los servicios de agua potable y saneamiento – año 2023

A nivel nacional



3.15 millones (9.3%)
de personas sin acceso al agua potable



7.3 millones (22.8%)
de personas sin acceso a saneamiento

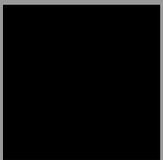


18.5 Horas
de Continuidad



36.3% de Cloro
Presencia de cloro residual libre ≥ 0.5 mg/l

Urbano:



1.8 millones sin agua
3.3 millones sin alcantarillado
18 horas de continuidad
44.3% de personas consumen agua con niveles adecuado de cloro.

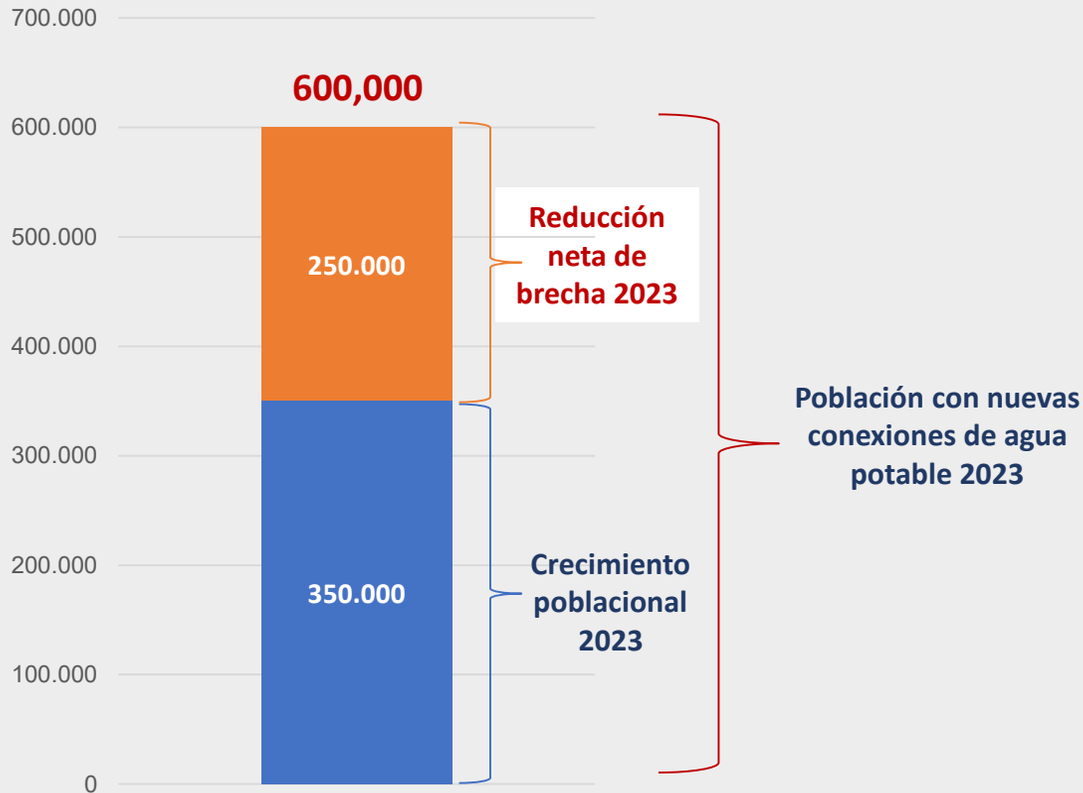
Rural:



1.5 millones sin agua
3.9 millones sin disposición sanitaria de excretas
21 horas de continuidad
3.4% de personas consumen agua con niveles adecuado de cloro.

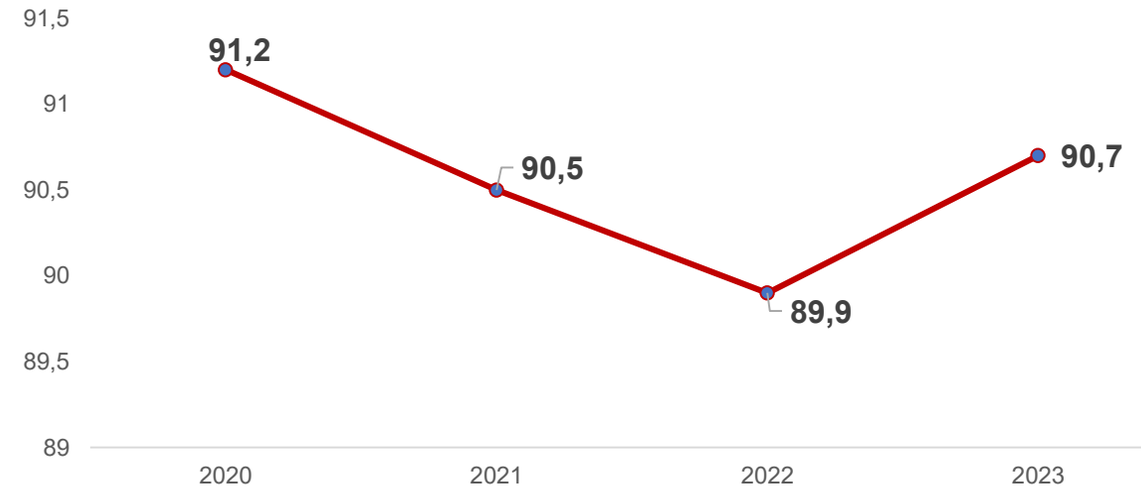
Hemos comenzado a incrementar la cobertura de los servicios

Reducción de brecha en agua potable el 2023

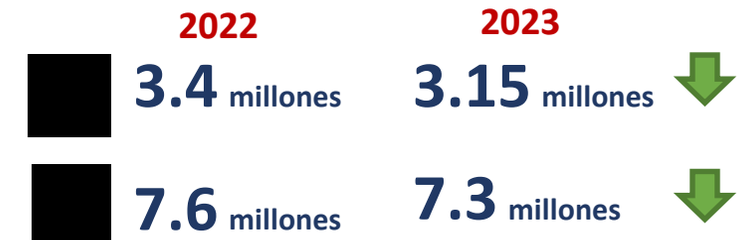


La cobertura de agua potable creció más que la población en 2023, condición clave para reducir la brecha

Porcentaje de población con acceso al servicio de agua potable por red pública 2017-2023



Se reduce el número de peruanos sin acceso al servicio de agua potable y saneamiento



Situación de los servicios de agua potable en la Amazonia– año 2023

La Amazonía en el Perú está constituida por 5 departamentos: **San Martín, Loreto, Ucayali, Madre de Dios y Amazonas**

Se observa que la **región de UCAYALI** presenta una **cobertura de acceso de agua potable de 77.4%** , sin embargo, la región de Loreto es la que presenta la cobertura mas baja con un valor de 65.7%.

San Martín	91.7%
Madre De Dios	89.4%
Amazonas	87.7%
Ucayali	77.4%
Loreto	65.7%



% de acceso de agua potable



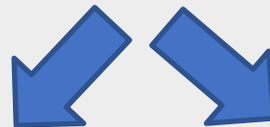
Situación de los servicios de agua potable Ucayali- año 2023

La región de Ucayali presenta 121 mil hogares sin agua segura, de los cuales 99 mil hogares corresponden al ámbito urbano y 22 mil hogares corresponden al ámbito rural.

16.1 Horas de Continuidad

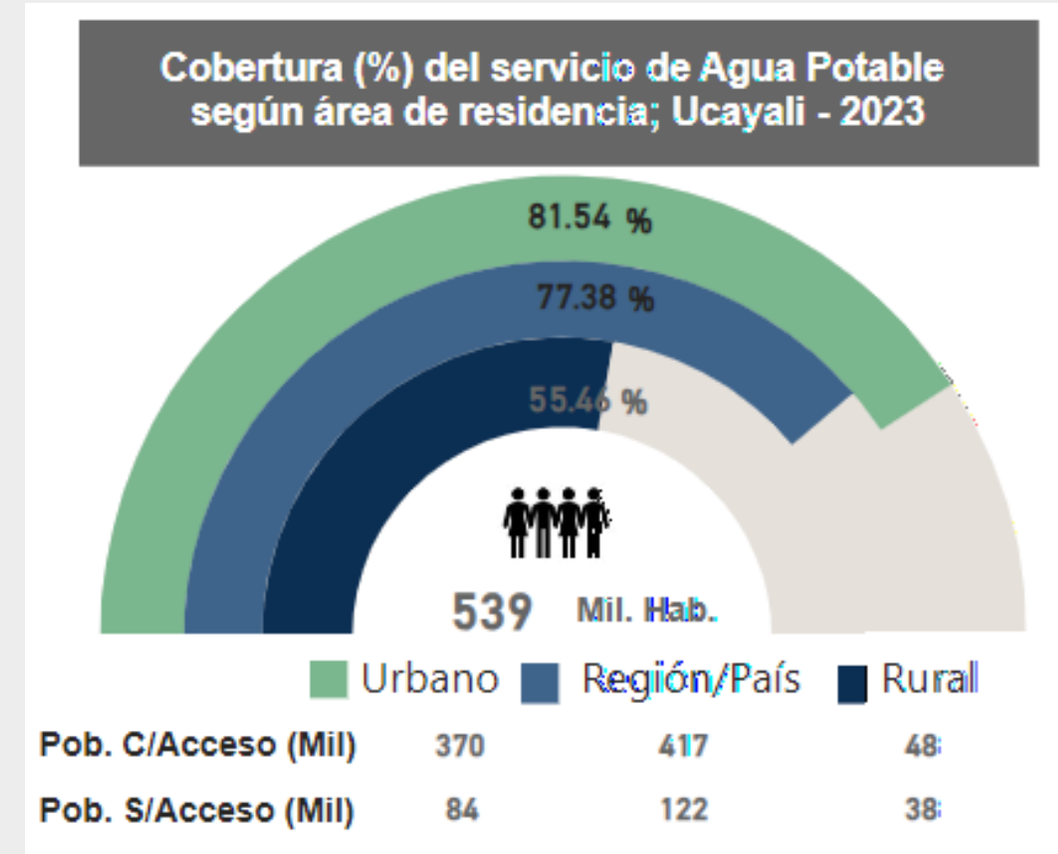


36.3% de Cloro
Presencia de cloro residual libre ≥ 0.5 mg/l



15.5% Hoga. Con Cloro
URBANO

0.2% Hoga. Con Cloro
RURAL



El agua potable y saneamiento puede definir la vida de un niño

Según el Minsa, la **falta de agua potable y saneamiento** es una de las principales causas de las **enfermedades diarreicas (EDA)** en niños.

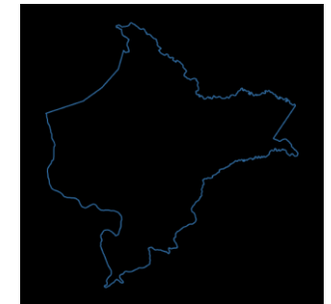


38 Defunciones por EDA en el Perú en lo que va del 2024



15

de los fallecidos (40% del total) vivían en Loreto



Loreto es la región con **menor cobertura de agua potable** del Perú.

65.7%

De la población de Loreto tiene agua potable

Región Ucayali



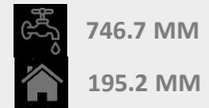
107
Inversiones



77
30



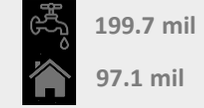
942 MM
Monto de inversión



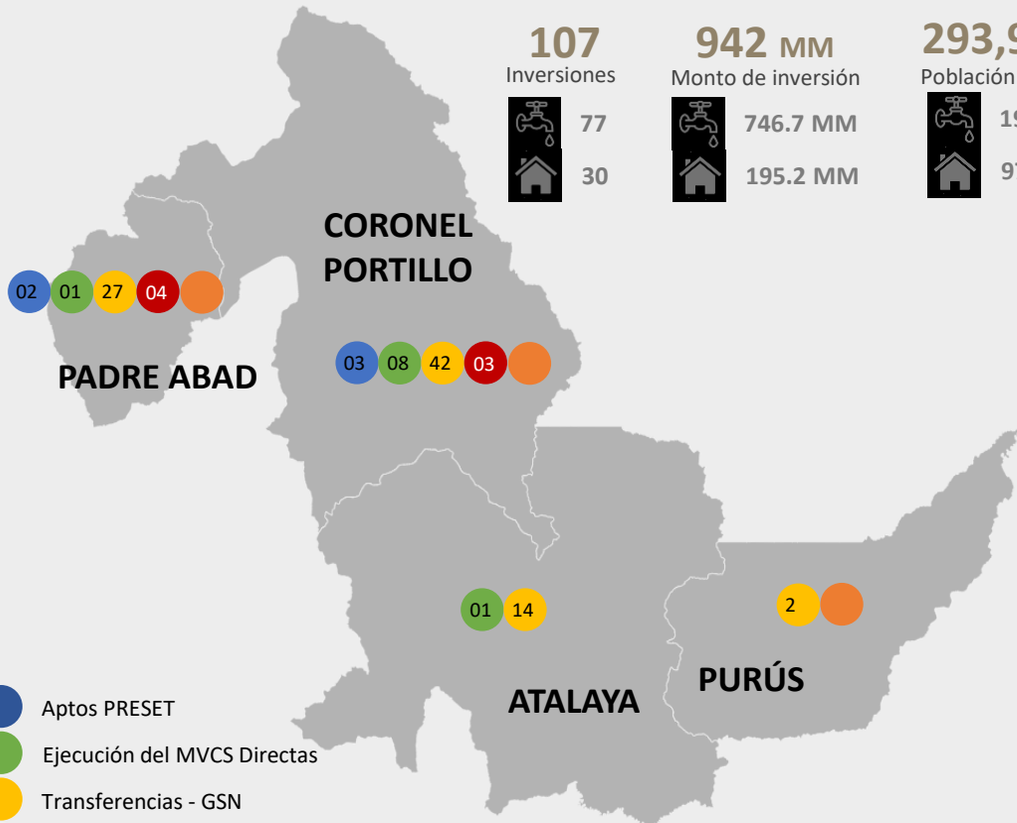
746.7 MM
195.2 MM



293,930
Población afectada



199.7 mil
97.1 mil



- Aptos PRESET
- Ejecución del MVCS Directas
- Transferencias - GSN
- Paralizadas (GSN – MVCS)
- Mesa de asistencia técnica – MAT

Inversiones en la región Ucayali

PROVINCIA	EJECUCIÓN DEL MVCS (DIRECTAS) (*)		PARALIZADAS (GSN-MVCS) (**)		APTOS PRESET		TRANSFERENCIAS EN EJECUCIÓN (***)	
	N°	Monto de Inv. S/ MM	N°	Monto de Inv. S/ MM	N°	Monto de Inv. S/ MM	N°	Monto de Inv. S/ MM
ATALAYA	1	0.3	-	-	-	-	14	100.1
CORONEL PORTILLO	8	38.5	3	60.9	3	18.3	42	413.1
PADRE ABAD	1	3.8	4	124.7	2	8.6	27	168.5
PURUS	-	-	-	-	-	-	2	5.1
TOTAL	10	42.6	7	185.6	5	26.9	85	686.8

(*) Considera aquellos proyectos con presupuesto (PIM) en el 2024.

(**) No se tiene previsto reactivar obras en el 2024.

(***) En el 2024 recibieron financiamiento 19 proyectos por **S/ 42.6 MM** en beneficio de **44,810** pobladores

N° TITULOS ENTREGADOS 2024

PROVINCIA	N° TITULOS ENTREGADOS
ATALAYA	11
CORONEL PORTILLO	190
PADRE ABAD	47
TOTAL	248

BONOS 2024

PROVINCIA	BONO BFH		BONO BBP	
	N°	S/	N°	S/
CORONEL PORTILLO	152	4.5	1	0.021
PADRE ABAD	110	3.3	1	0.027
TOTAL	262	7.8	2	0.047

MAT 2024



En el año 2024 se llevó a cabo una Mesa de Asistencia Técnica (MAT) en la región Ucayali el 9 de agosto, durante la cual se brindó atención a 10 proyectos que presentan problemas de ejecución, distribuidos en los siguientes ejes: 01 proyecto en el eje de obras atrasadas o suspendidas, 04 proyectos en el eje de obras por reactivar, 04 proyectos en el eje de obras en PRESET, y 01 proyecto en el eje de obras por recepcionar.

Estado situacional de la implementación de la Política Nacional de Desarrollo e Inclusión Social al 2030, con especial énfasis en los avances en beneficio de la Amazonía

Servicios correspondiente al MVCS en el PNDIS

OBJETIVO PRIORITARIO	LINEAMIENTO	SERVICIO	INDICADOR
OP5. Mejorar las condiciones del entorno de la población para asegurar su inclusión social.	L5.1. Incrementar el acceso de la población a servicios básicos e infraestructura	S.5.1.6. Servicios de agua potable y disposición sanitaria de excretas de calidad a hogares rurales concentrados	I.5.1.6.a. Porcentaje de hogares rurales concentrados con acceso al servicio de agua de calidad
			I.5.1.6.b. Porcentaje de hogares rurales concentrados con acceso al servicio de disposición sanitaria de excretas de calidad y sostenibles
	L5.2. Mejorarlas condiciones de la vivienda	S.5.2.1. Servicio de viviendas rurales mejoradas para la población en situación de pobreza del ámbito rural	I.5.2.1. Porcentaje de familias rurales en condición de pobreza que cuentan con una vivienda adecuada y segura.
		S.5.2.2. Servicio de promoción a viviendas adecuadas accesibles a la población en ámbitos urbanos de los estratos socioeconómicos C, D y E.	I.5.2.2. Porcentaje de hogares urbanos de los niveles socioeconómicos C, D y E, con déficit habitacional (cualitativo o cuantitativo) que acceden a una solución de vivienda adecuada



Estamos generando políticas para cerrar brechas más rápido

Ley de Acceso Universal al Agua Potable - LAU

Intervenciones no convencionales



Piletas públicas alrededor de la red de agua potable



Sistemas de Reservorio móvil, piletta pública y camión cisterna



Sistemas de planta potabilizadora portátil y piletta pública



Filtros intradomiciliarios



Beneficiarios

Población en pobreza o vulnerabilidad



Ahorro de hasta S/ 80 al mes

Los más pobres pagan hasta S/ 100 a los cisterneros. Con la LAU pagarán menos de S/ 20



S/ 1,700 millones

por los siguientes 10 años a través del FIAS.

Incluye a beneficiarios de interés social



Centros Educativos



Clubes de madres



Centros de Salud



Comedores populares



Viviendas de interés social



Vaso de Leche

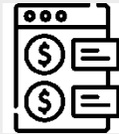
De manera progresiva todos accederán a agua potable en solo 4 años

DL 1620 – Reforma estructural e integral en agua potable y saneamiento

Ley del Servicio Universal de Agua Potable y Saneamiento



Fortalecimiento de los prestadores de servicios



Mejora de la Política Regulatoria y Rebalanceo tarifario



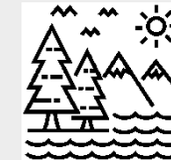
Planificación de inversiones



Política de Integración de prestadores



Subsidio al costo de conexión a los servicios de agua potable y saneamiento



Inclusión de las fuentes de agua como parte del servicio para su conservación, restauración y protección



Empresas Prestadoras Municipales (EPM) reinvierten dividendos para la ejecución de inversiones



Subsidio inteligente y mejora de subsidios cruzados



Medidas ante la ocurrencia de estado de emergencia por desastre o peligro inminente



Reformulación de la política y escala remunerativa para las EPM



Fondo de Inversión Agua Segura – FIAS (Fondo de Inversiones y reservas)



Principios y Hoja de Ruta de Economía Circular y Hoja de Ruta de Confiabilidad

Actualización del Plan Nacional de Agua Potable y Saneamiento

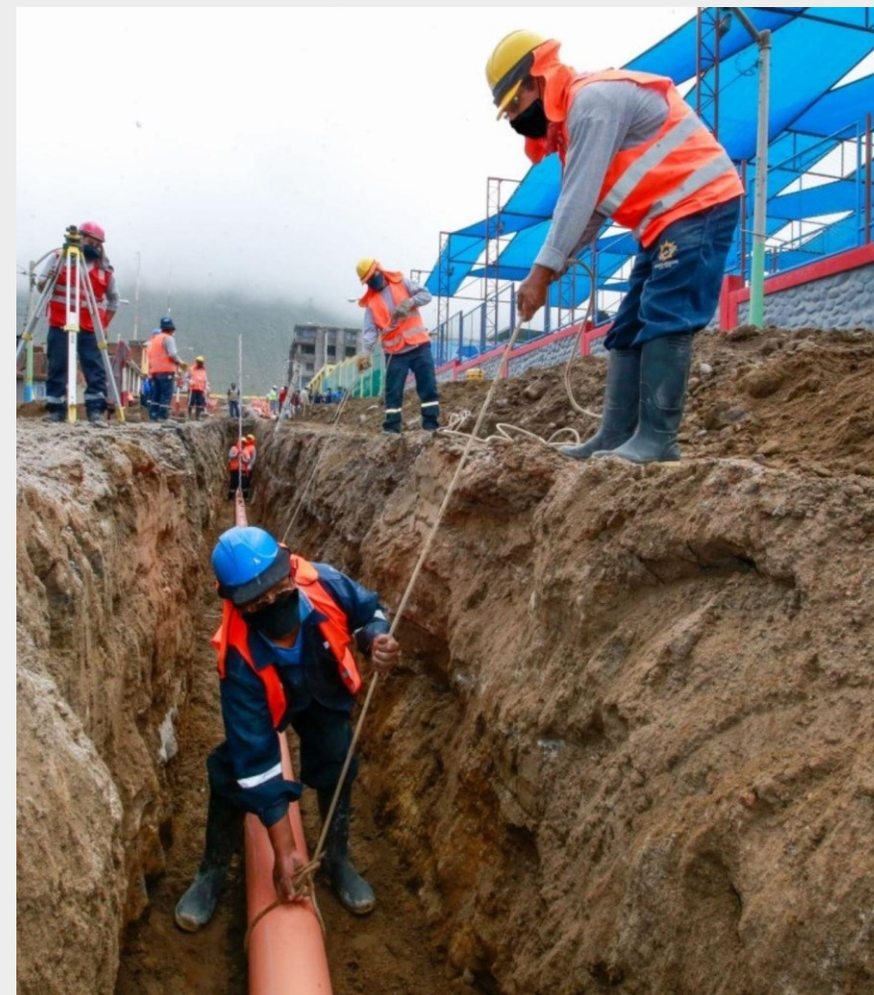
Detallará las inversiones estratégicas requeridas por departamento.

Monitoreo ODS 6.1, 6.2 y 6.3 y Monitoreo NDC

Permite planificar y articular inversiones en los tres niveles de Gobierno a partir de los Planes Regionales.

Diseñar lineamientos, estrategias y acciones para una política financiera y financiamiento para cerrar brechas.

Identifica oportunidades para comercializar para las aguas residuales tratadas en las PTAR de las EPS



Mejora en la calidad de los proyectos de inversión

Resolución Ministerial N°208-2024-VIVIENDA

Mejora las condiciones y requisitos de elegibilidad, admisibilidad a trámite y la evaluación de calidad técnica de **las inversiones registradas en la Plataforma de Registro, Evaluación y Seguimiento de Expedientes Técnicos (PRESET)**



El agua potable **por fin dejará de ser una lucha y se convertirá realmente en un derecho** de todos los peruanos

