

(Reporte para la Mesa Técnica de Trabajo 1(MTT1) – Agua Segura,

Saneamiento y Gestión de Residuos)

Reporte 001

Lunes, 24 de febrero de 2025



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica





Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales (GADM) con problemas en el abastecimiento de agua a la población.



16 GADM (7%)

PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.

- CORTES DE ELECTRICIDAD (CE)
- INUNDACIONES (I)
- DESLAVES (D)
- OTROS (O)



35 GADM (16%)

NO PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.

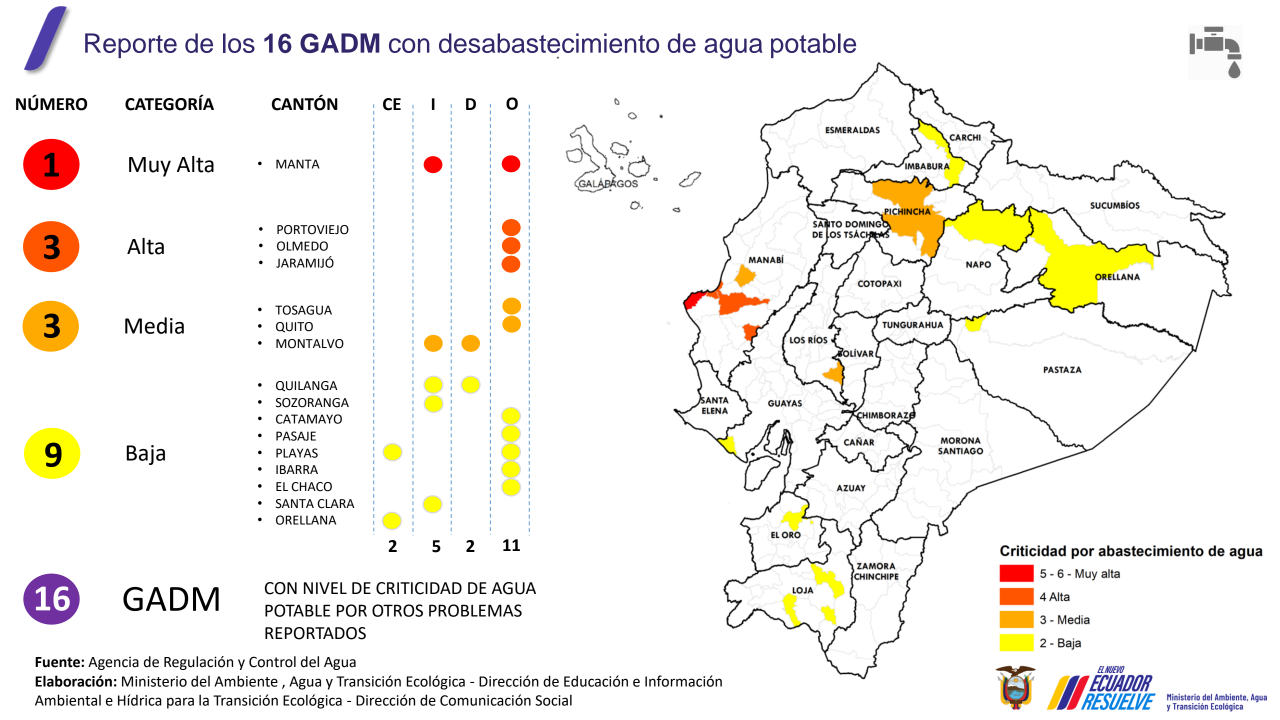


171 GADM (77%)

NO REPORTAN INFORMACIÓN AL ARCA.

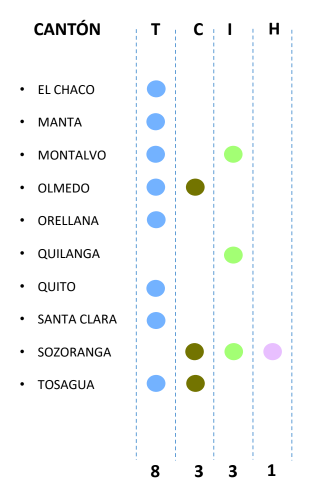
Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua – ARCA (Corte 24 de febrero de 2025)





Reporte de los 10 GADM con NECESIDADES para el abastecimiento de agua potable en la

parte rural y urbana





EL ORO

ZAMORA



GADM

Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua

Elaboración: Ministerio del Ambiente , Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



SUCUMBÍOS

ORELLANA

Necesidades (urbana+rural)

Tanquero

Insumos Herramientas

Combustible

PASTAZA

NAPO

MORONA SANTIAGO Reporte de los 9 GADM con AFECTACIONES TÉCNICAS para el abastecimiento de agua potable en la parte rural y urbana. **CANTÓN** AT CD . FT : TR **ESMERALDAS** CATAMAYO EL CHACO SUCUMBÍOS PICHINCHA SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHALAS IBARRA MANABÍ NAPO JARAMIJÓ **ORELLANA** COTOPAXI MANTA TUNGURAHUA PASAJE BOLÍVAR PLAYAS **PASTAZA** PORTOVIEJO GUAYAS CHIMBORAZE TOSAGUA MORONA SANTIAGO CAÑAR AZUAY Afectaciones (urbana+rural)

9

GADM

Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua

Elaboración: Ministerio del Ambiente , Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social

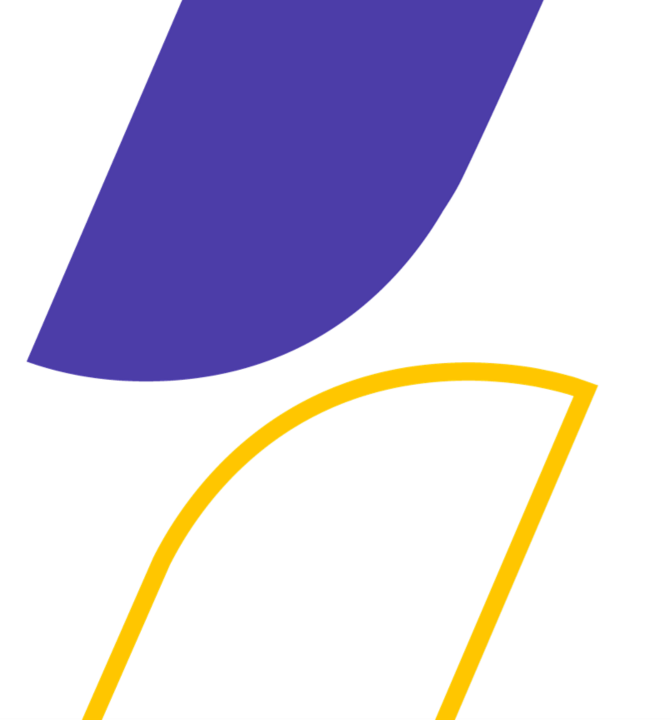


Alta turbiedad

ZAMORA CHINCHIPE Captación destruida

Falla técnica leve

Obstaculización
Tuberías rotas





Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica