

# Comité de Operaciones de Emergencia

(Reporte para la Mesa Técnica de Trabajo 1 (MTT1) – Agua Segura,  
Saneamiento y Gestión de Residuos)

Reporte 030

Martes, 25 de marzo de 2025



*EL NUEVO*  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica



República  
del Ecuador

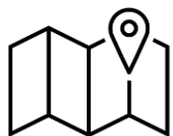
# Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales (**GADM**) con problemas en el abastecimiento de agua a la población.



**23 GADM**  
(10%)

PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.

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



**198 GADM**  
(90%)

NO PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.

**Fuente:** Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD  
(Corte de la información: 24 de marzo de 2025 / 14h00)



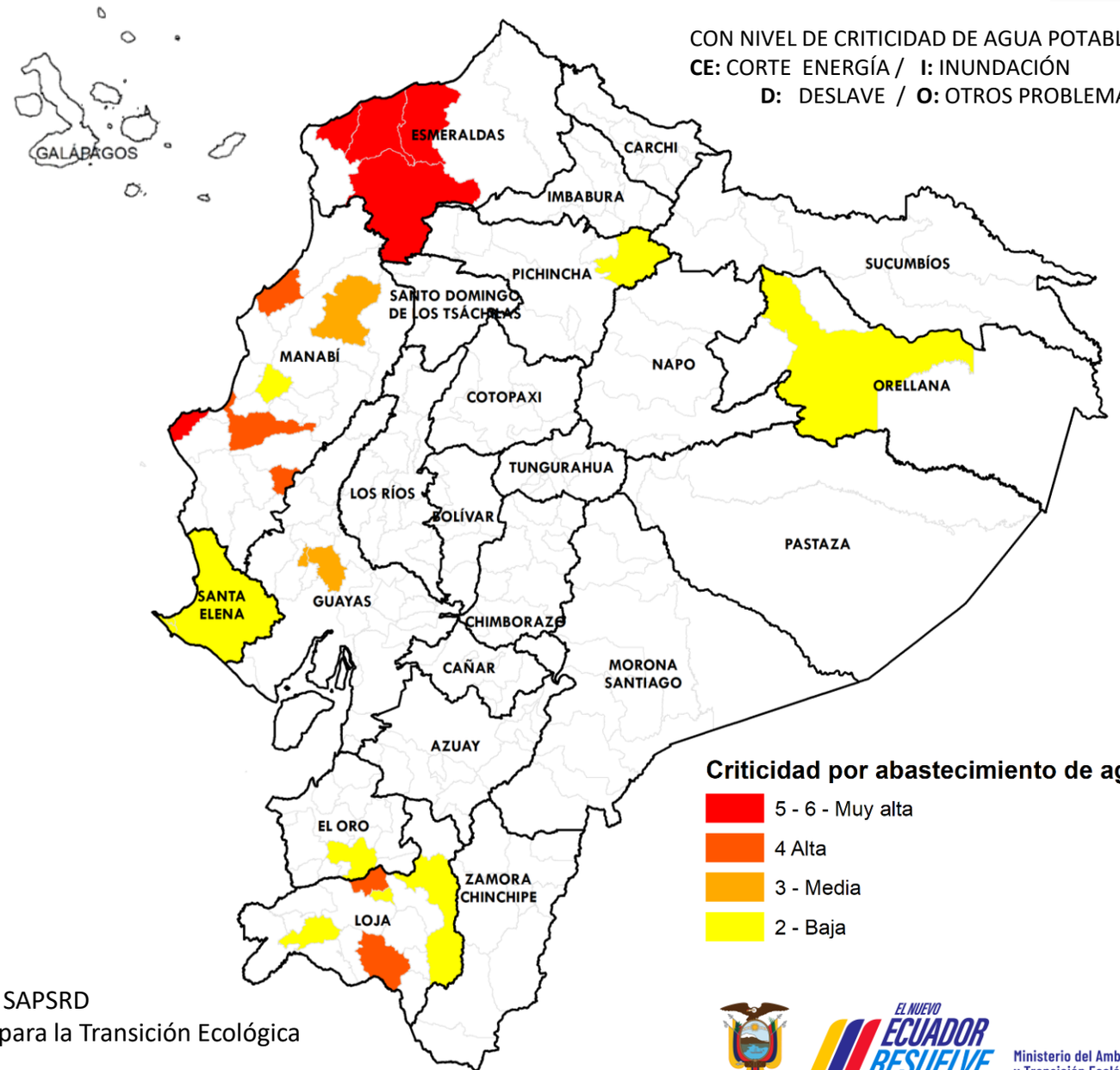
EL NUEVO  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica

# Reporte de los 23 GADM con desabastecimiento de agua potable



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN	CE	I	D	O
5	Muy Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ATACAMES</li> <li>• ESMERALDAS</li> <li>• MANTA</li> <li>• QUININDÉ</li> <li>• RÍO VERDE</li> </ul>		●		●●●●
5	Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CALVAS</li> <li>• CHAHUARPAMBA</li> <li>• JAMA</li> <li>• OLMEDO</li> <li>• PORTOVIEJO</li> </ul>		●	●●●	●●●●
3	Media	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DAULE</li> <li>• FLAVIO ALFARO</li> <li>• LOMAS DE SARG.</li> </ul>			●	●●●
10	Baja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CAYAMBE</li> <li>• CELICA</li> <li>• LA LIBERTAD</li> <li>• LOJA</li> <li>• OLMEDO</li> <li>• ORELLANA</li> <li>• PIÑAS</li> <li>• SALINAS</li> <li>• SANTA ELENA</li> <li>• TOSAGUA</li> </ul>		●●●●●	●●●●●	●●●●●
23	GADM					
				7	9	15

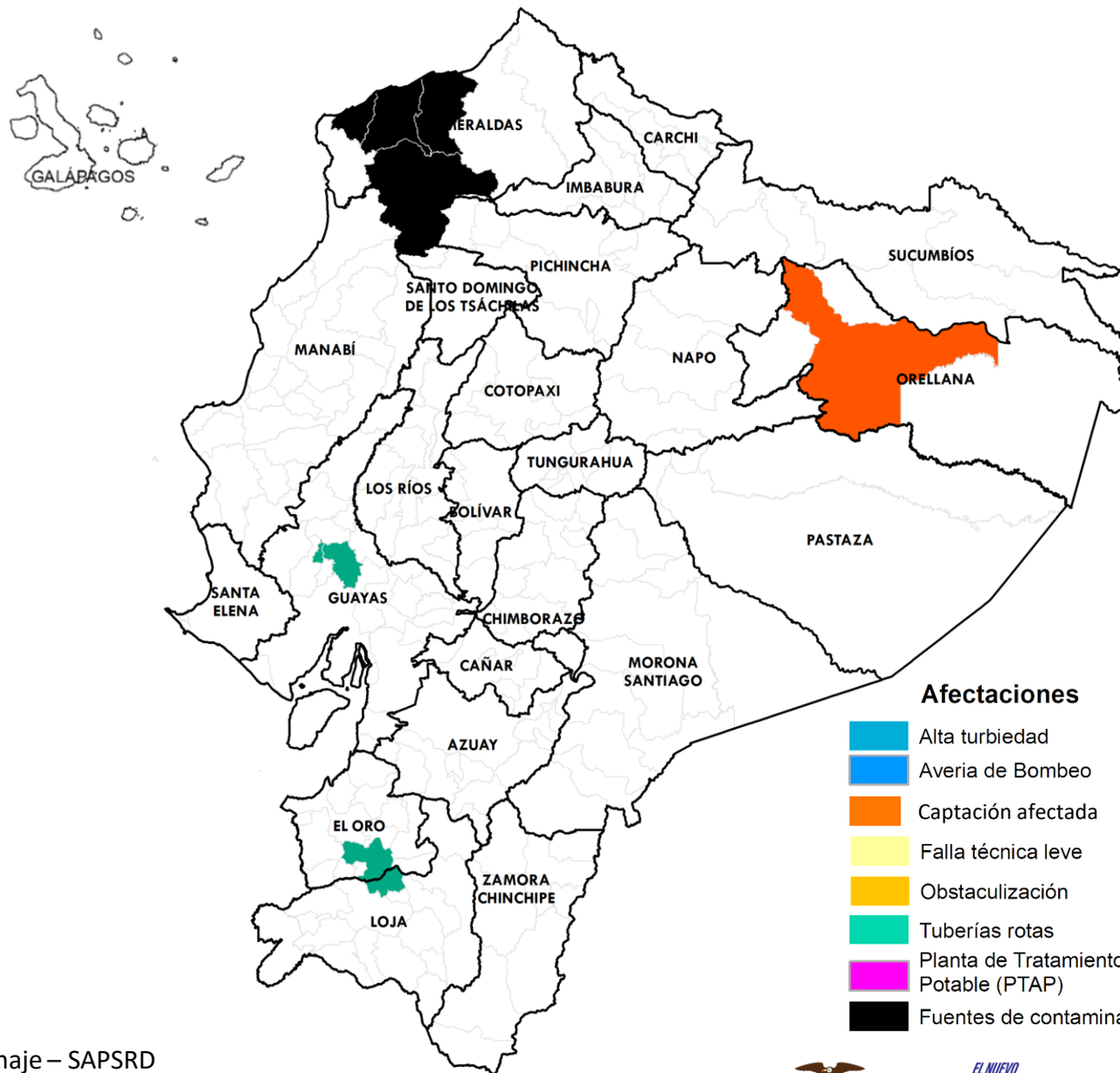


Fuente: MAATE - Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD

Elaboración: MAATE - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica  
 - Dirección de Comunicación Social



# Reporte de los 9 GADM con AFECTACIONES TÉCNICAS para el abastecimiento de agua potable



CANTÓN	AT	AB	CA	FT	O	TR	PTAP	FC
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ATACAMES</li> <li>• ESMERALDAS</li> <li>• QUININDÉ</li> <li>• RÍO VERDE</li> </ul>								●●●●
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CHAGUARPAMBA</li> <li>• DAULE</li> <li>• LOMAS DE SARG.</li> </ul>						●●●●		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ORELLANA</li> <li>• PIÑAS</li> </ul>			●			●		
			1			4		4

## Afectaciones

- Alta turbiedad
- Avería de Bombeo
- Captación afectada
- Falla técnica leve
- Obstaculización
- Tuberías rotas
- Planta de Tratamiento de Agua Potable (PTAP)
- Fuentes de contaminación

9

GADM

Fuente: MAATE - Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD

Elaboración: MAATE - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica  
- Dirección de Comunicación Social



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

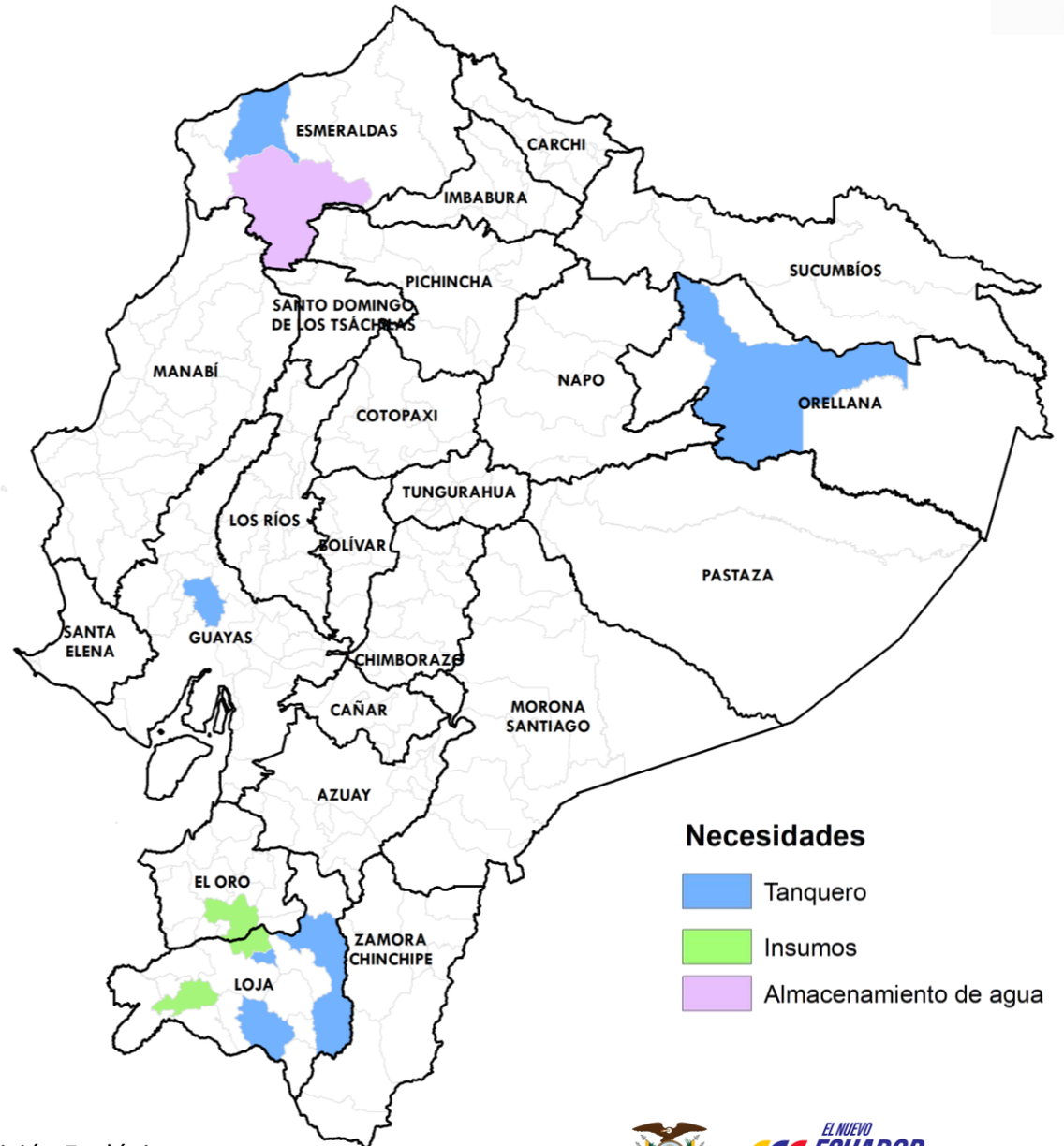
# Reporte de los 10 GADM con NECESIDADES para el abastecimiento de agua potable



CANTÓN	T	I	A
• ESMERALDAS	20		
• QUININDÉ	6	●	●
• CALVAS	10		
• DAULE	10		
• LOJA	5		
• OLMEDO	2		
• ORELLANA	1		
• PIÑAS	2	●	
• CHAGUARPAMBA		●	
• CELICA		●	
	56		
	TANQUEROS		

10

GADM



Fuente: MAATE - Subsecretaría de Agua Potable, Saneamiento, Riego y Drenaje – SAPSRD

Elaboración: MAATE - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica

- Dirección de Comunicación Social



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica



*EL NUEVO*  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

**Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica**