

# Comité de Operaciones de Emergencia

(Críticidad en Agua Potable, Inundaciones, Deslizamientos de tierra y  
Desbordamiento de ríos)

Reporte 159

Martes, 04 de marzo de 2025



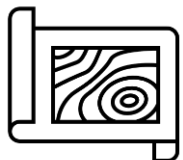
*EL NUEVO*  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica



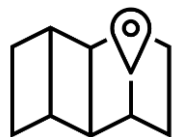
República  
del Ecuador

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



**2 GADM**  
(1%)

PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



**2 GADM**  
(1%)

NO PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



**218 GADM**  
(98%)

NO REPORTAN INFORMACIÓN AL ARCA.

**Fuente:** Agencia de Regulación y Control del Agua – ARCA (Corte 02 de marzo de 2025)



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

Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica

# Reporte del GADM con desabastecimiento de agua potable por ENERGÍA ELÉCTRICA



NÚMERO CATEGORÍA CANTÓN

1

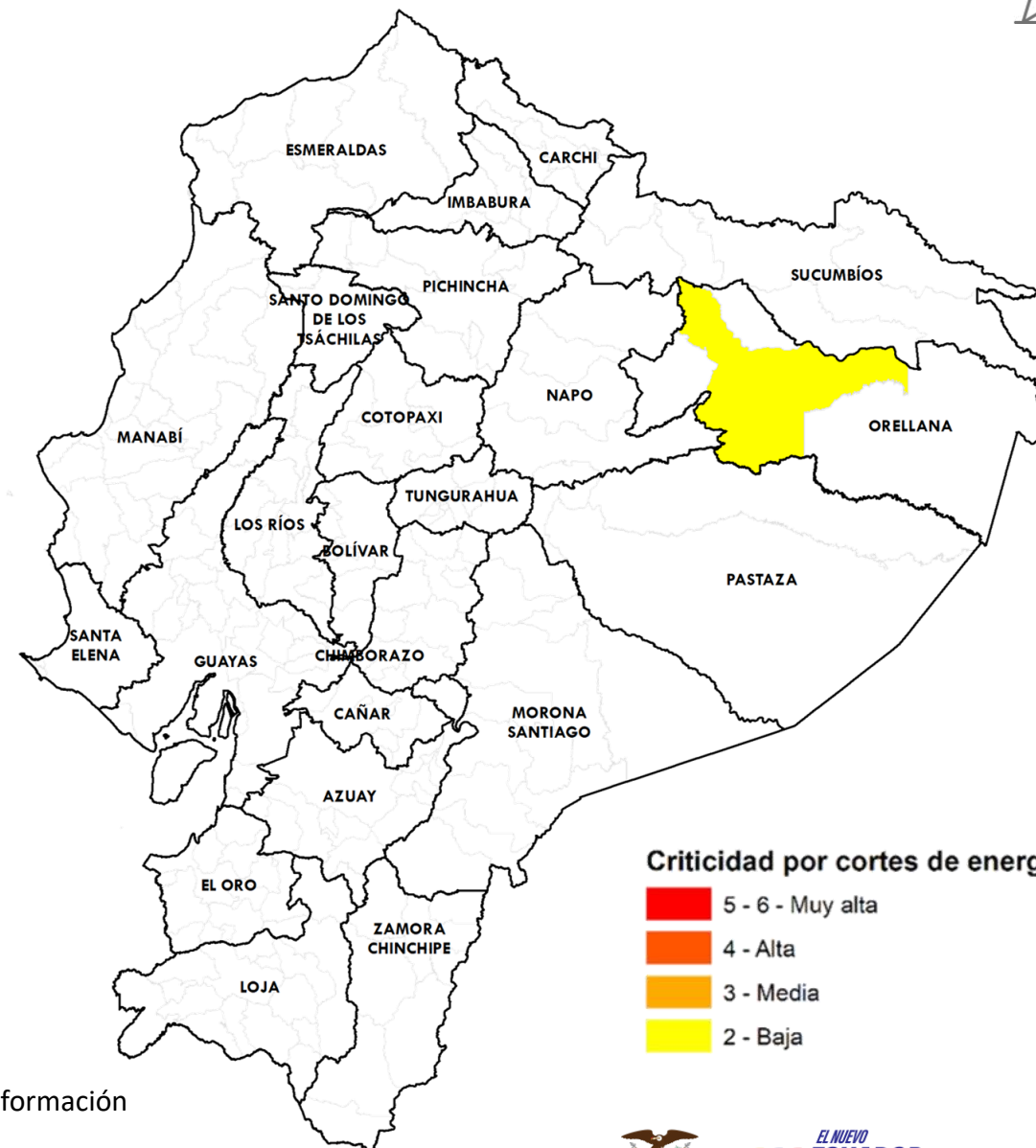
Baja

• ORELLANA

1

GADM

CON DESABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR ENERGÍA ELÉCTRICA



Criticidad por cortes de energía



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



# Reporte del GADM con desabastecimiento de agua potable por OTROS PROBLEMAS



NÚMERO CATEGORÍA CANTÓN

1

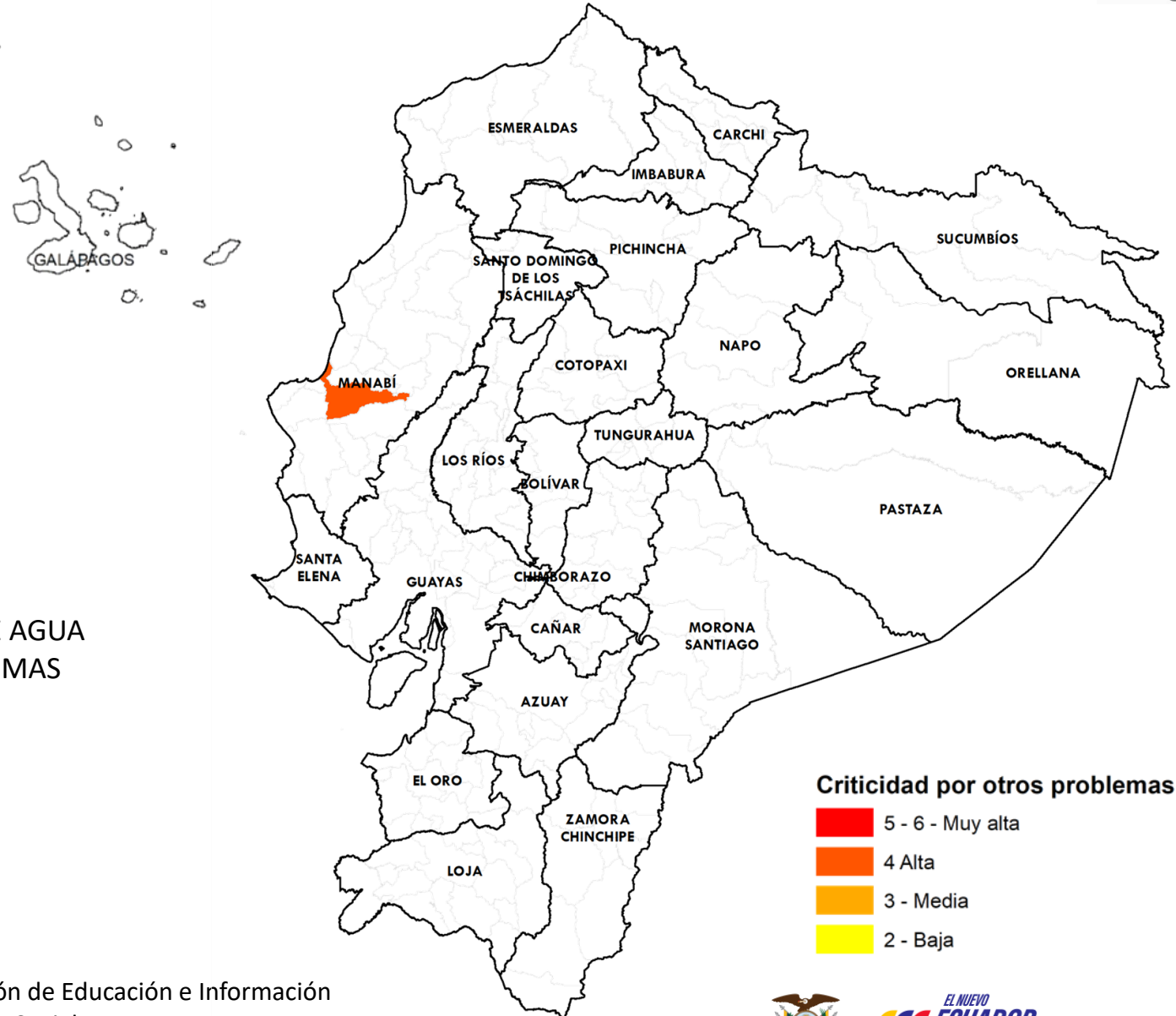
Alta

• PORTOVIEJO

1

GADM

CON NIVEL DE CRITICIDAD DE AGUA POTABLE POR OTROS PROBLEMAS REPORTADOS



Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua

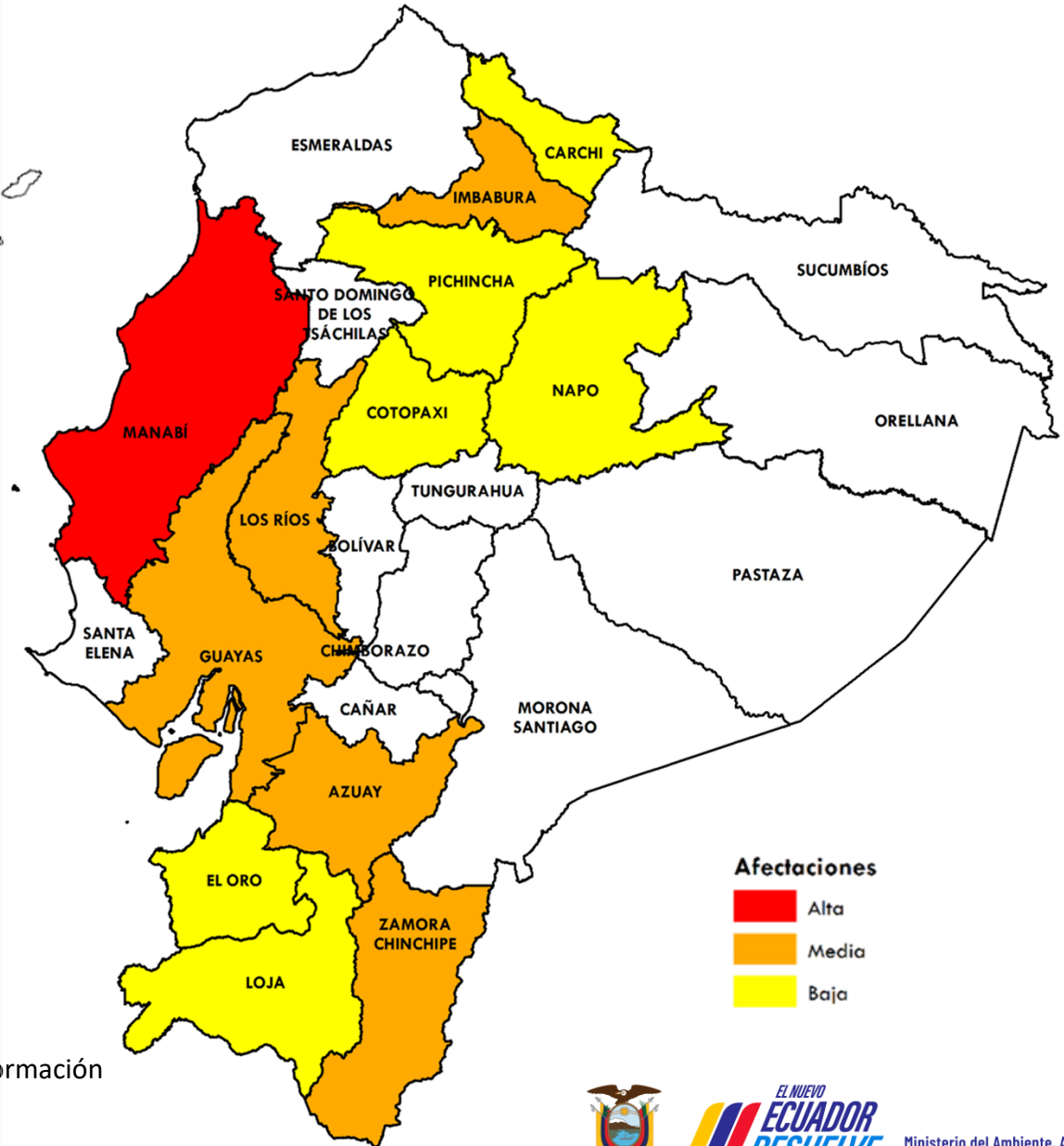
Elaboración: Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



# Afectaciones Agrícolas por provincia del 01 de enero al 27 de febrero de 2025 (Inundaciones + Deslizamientos de tierra + Desbordamientos de ríos)



NÚMERO	CATEGORÍA	PROVINCIA	HECTÁREAS AFECTADAS
1	Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MANABÍ</li> </ul>	3490,00
5	Media	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LOS RÍOS</li> <li>• IMBABURA</li> <li>• GUAYAS</li> <li>• AZUAY</li> <li>• ZAMORA CHINCHIPE</li> </ul>	1254,50
6	Baja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LOJA</li> <li>• COTOPAXI</li> <li>• NAPO</li> <li>• CARCHI</li> <li>• EL ORO</li> <li>• PICHINCHA</li> </ul>	51,18
12	PROVINCIAS CON AFECTACIONES		



**Afectaciones**

- Alta
- Media
- Baja

**Fuente:** Ministerio de Agricultura y Ganadería

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



# Criticidad por provincia por Inundaciones, Deslizamiento de tierras o Desbordamiento de ríos (Desabastecimiento de agua + Afectaciones agrícolas)



NÚMERO CATEGORÍA PROVINCIA

1

Media

- MANABÍ

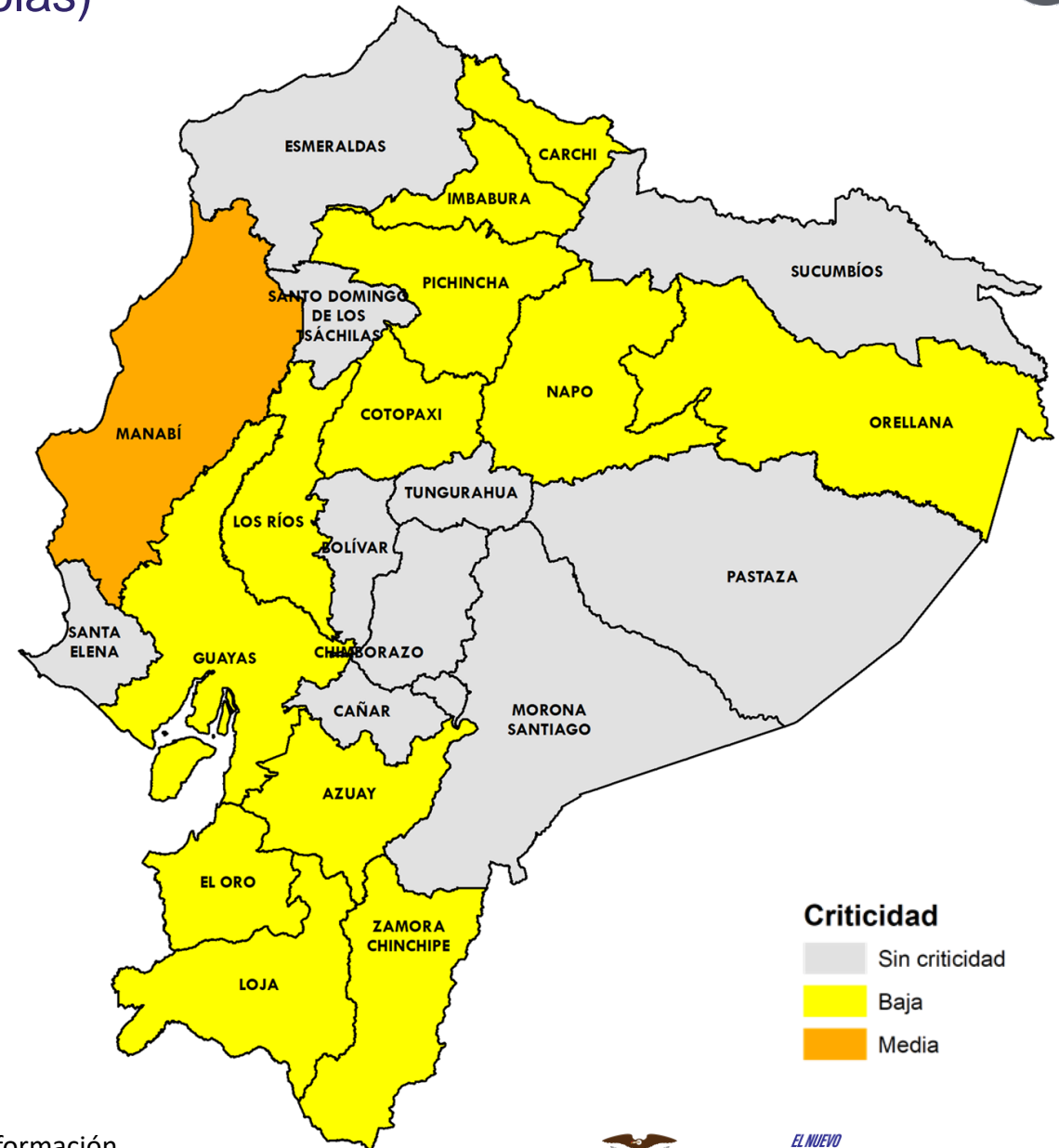
12

Baja

- IMBABURA
- PICHINCHA
- COTOPAXI
- AZUAY
- GUAYAS
- NAPO
- ZAMORA CHINCHIPE
- LOJA
- CARCHI
- ORELLANA
- EL ORO
- LOS RÍOS

13

PROVINCIAS CON AFECTACIONES



**Criticidad**  
 Sin criticidad  
 Baja  
 Media

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



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica



## Evento

## Provincias afectadas



**GADM**  
con problemas  
abastecimiento  
Agua

**1** Corte de energía  
**1** Otros problemas

**Costa:** Manabí.  
**Amazonía:** Orellana



**Provincias**  
**afectadas**  
**Sector Agrícola**

**12** más afectadas

**Sierra:** Imbabura, Cotopaxi, Loja, Carchi, Pichincha y Azuay  
**Costa:** Manabí, El Oro, Guayas y Los Ríos.  
**Amazonía:** Zamora Chinchipe y Napo.



De las **13** provincias con algún grado de afectación, **Manabí** presenta **2** de las **2** variables analizadas.





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

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