



# Comité de Operaciones de Emergencia

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

Reporte 160

Miércoles, 05 de marzo de 2025



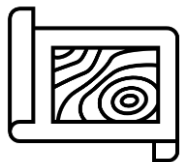
EL NUEVO  
**ECUADOR  
RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua  
y Transición Ecológica



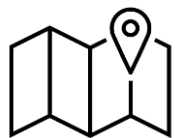
República  
del Ecuador

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



**19 GADM**  
(9%)

PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



**51 GADM**  
(23%)

NO PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



**152 GADM**  
(68%)

NO REPORTAN INFORMACIÓN AL ARCA.

**Fuente:** Agencia de Regulación y Control del Agua – ARCA (Corte 05 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

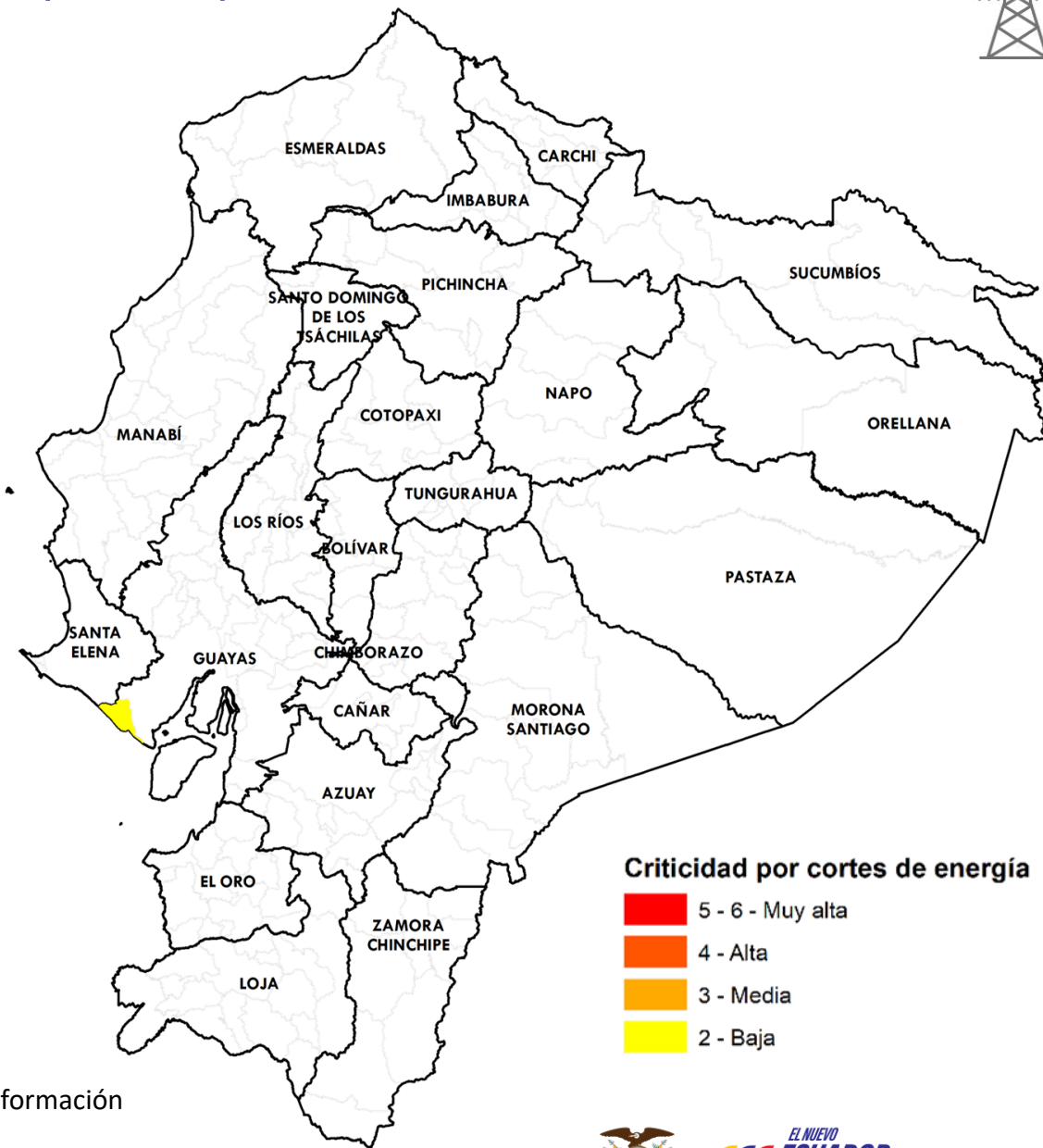
Baja

• PLAYAS

1

GADM

CON DESABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR ENERGÍA ELÉCTRICA REPORTADOS



Criticidad por cortes de energía

- 5 - 6 - Muy alta
- 4 - Alta
- 3 - Media
- 2 - Baja

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



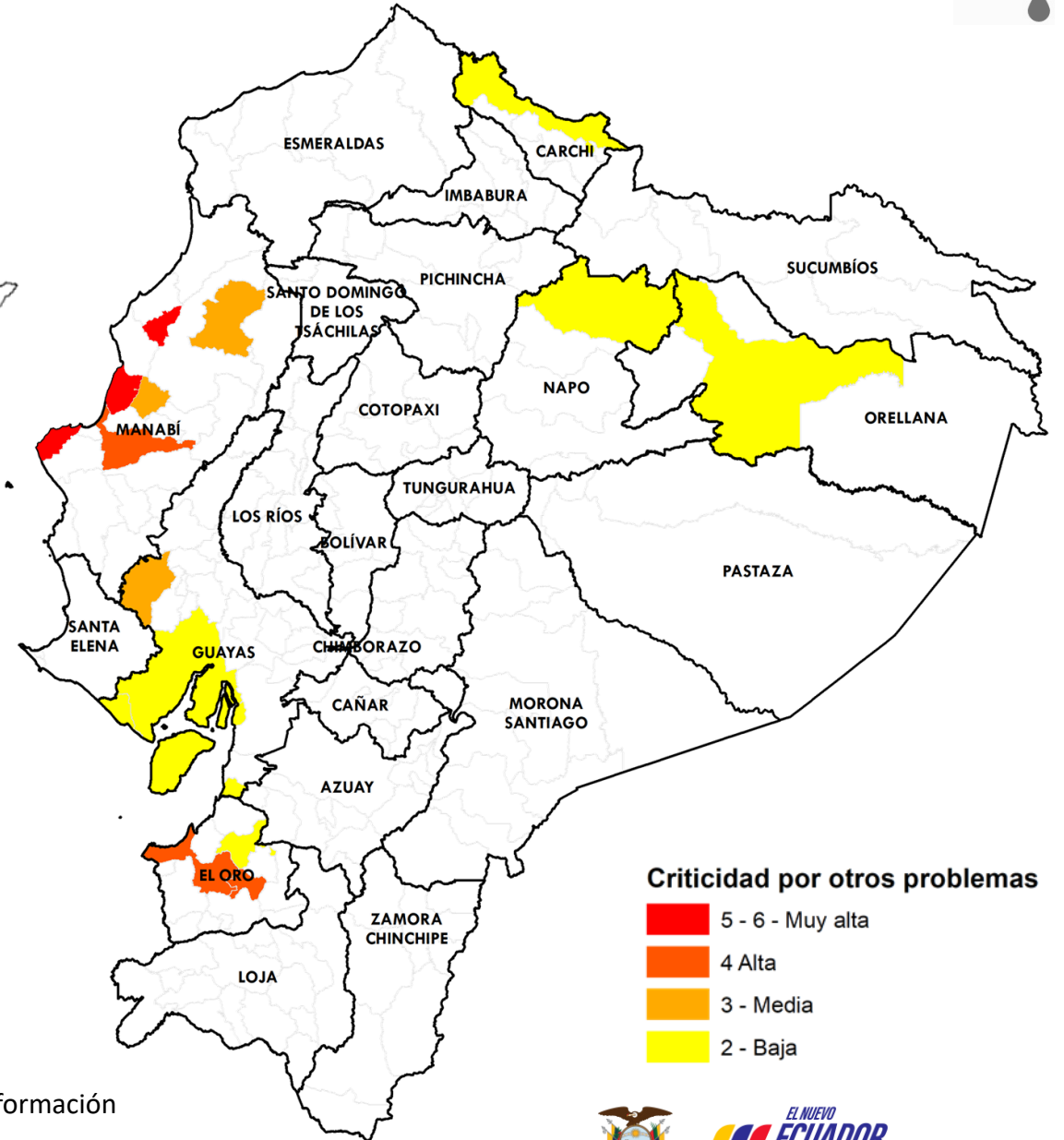
EL NUEVO  
**ECUADOR**  
**RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

# Reporte de los 14 GADM con desabastecimiento de agua potable por OTROS PROBLEMAS



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
2	Muy Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>MANTA</li> <li>SUCRE</li> </ul>
3	Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>ATAHUALPA</li> <li>PORTOVIEJO</li> <li>SANTA ROSA</li> </ul>
3	Media	<ul style="list-style-type: none"> <li>PEDRO CARBO</li> <li>FLAVIO ALFARO</li> <li>TOSAGUA</li> </ul>
6	Baja	<ul style="list-style-type: none"> <li>TULCÁN</li> <li>GUAYAQUIL</li> <li>PASAJE</li> <li>PLAYAS</li> <li>EL CHACO</li> <li>ORELLANA</li> </ul>
14	GADM	CON NIVEL DE CRITICIDAD DE AGUA POTABLE POR OTROS PROBLEMAS REPORTADOS



**Fuente:** Agencia de Regulación y Control del Agua

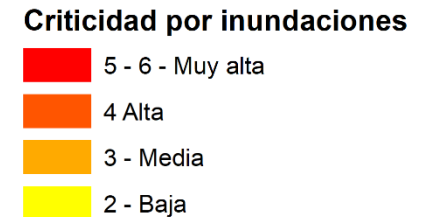
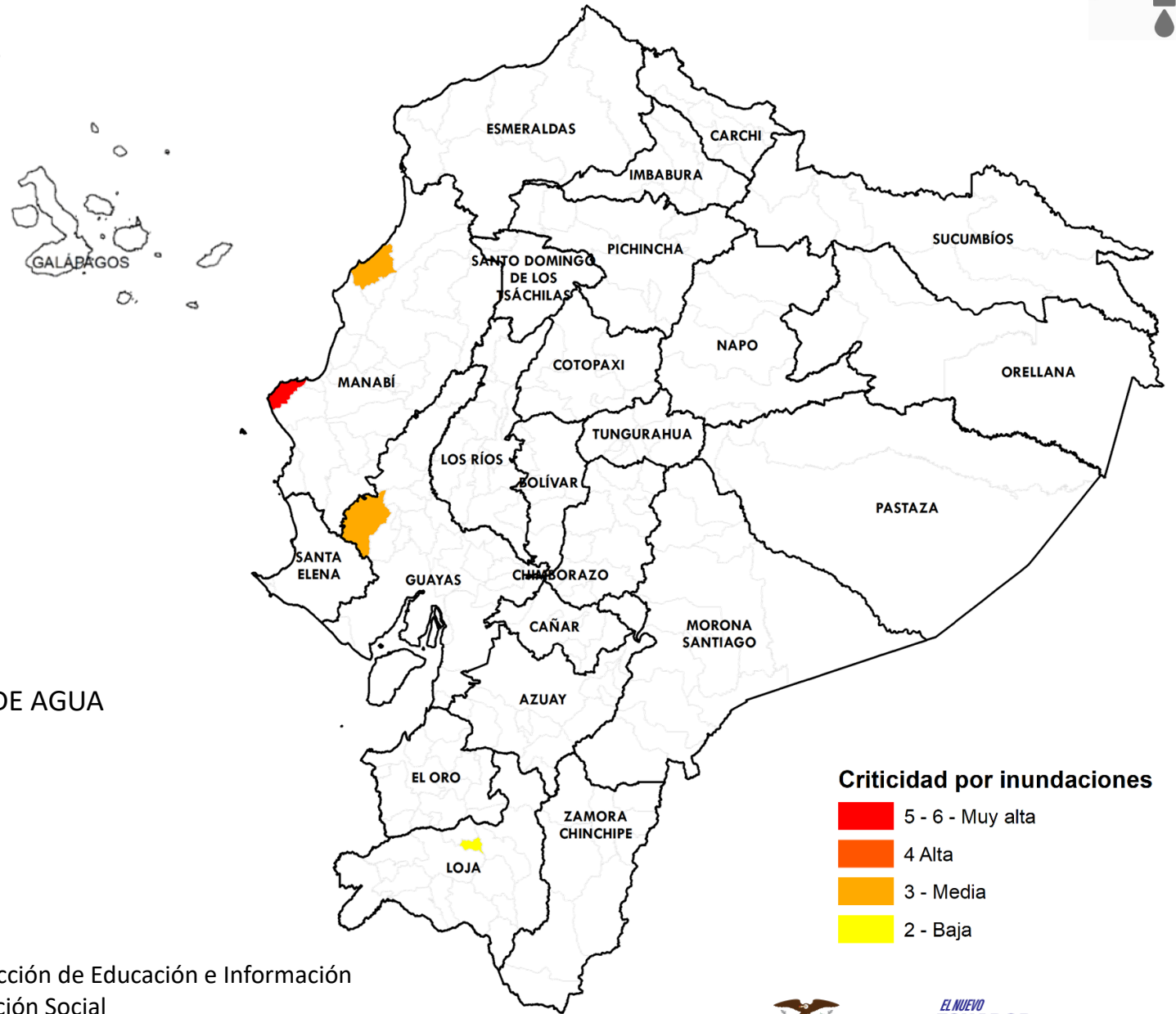
**Elaboración:** Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



# Reporte de los 4 GADM con desabastecimiento de agua potable por INUNDACIÓN



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
1	Muy Alta	• MANTA
2	Media	• JAMA • PEDRO CARBO
1	Baja	• OLMEDO
4	GADM	CON DESABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR INUNDACIÓN REPORTADOS



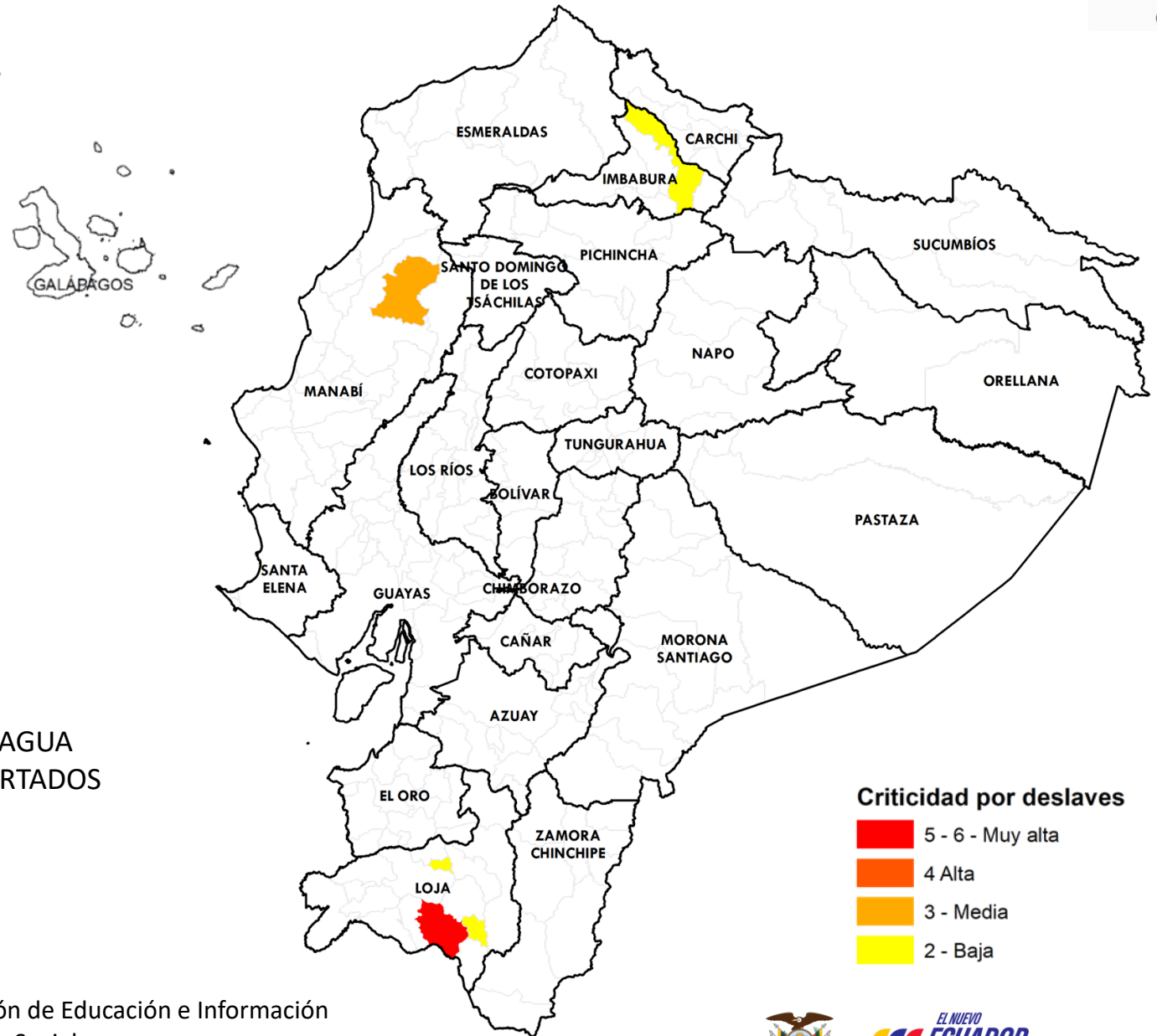
**Fuente:** Agencia de Regulación y Control del Agua

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

# Reporte de los 5 GADM con desabastecimiento de agua potable por DESLAVES



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
1	Muy Alta	<ul style="list-style-type: none"> <li>CALVAS</li> </ul>
1	Media	<ul style="list-style-type: none"> <li>FLAVIO ALFARO</li> </ul>
3	Baja	<ul style="list-style-type: none"> <li>IBARRA</li> <li>QUILANGA</li> <li>OLMEDO</li> </ul>
5	GADM	CON NIVEL DE CRITICIDAD DE AGUA POTABLE POR DESLAVES REPORTADOS



**Fuente:** Agencia de Regulación y Control del Agua

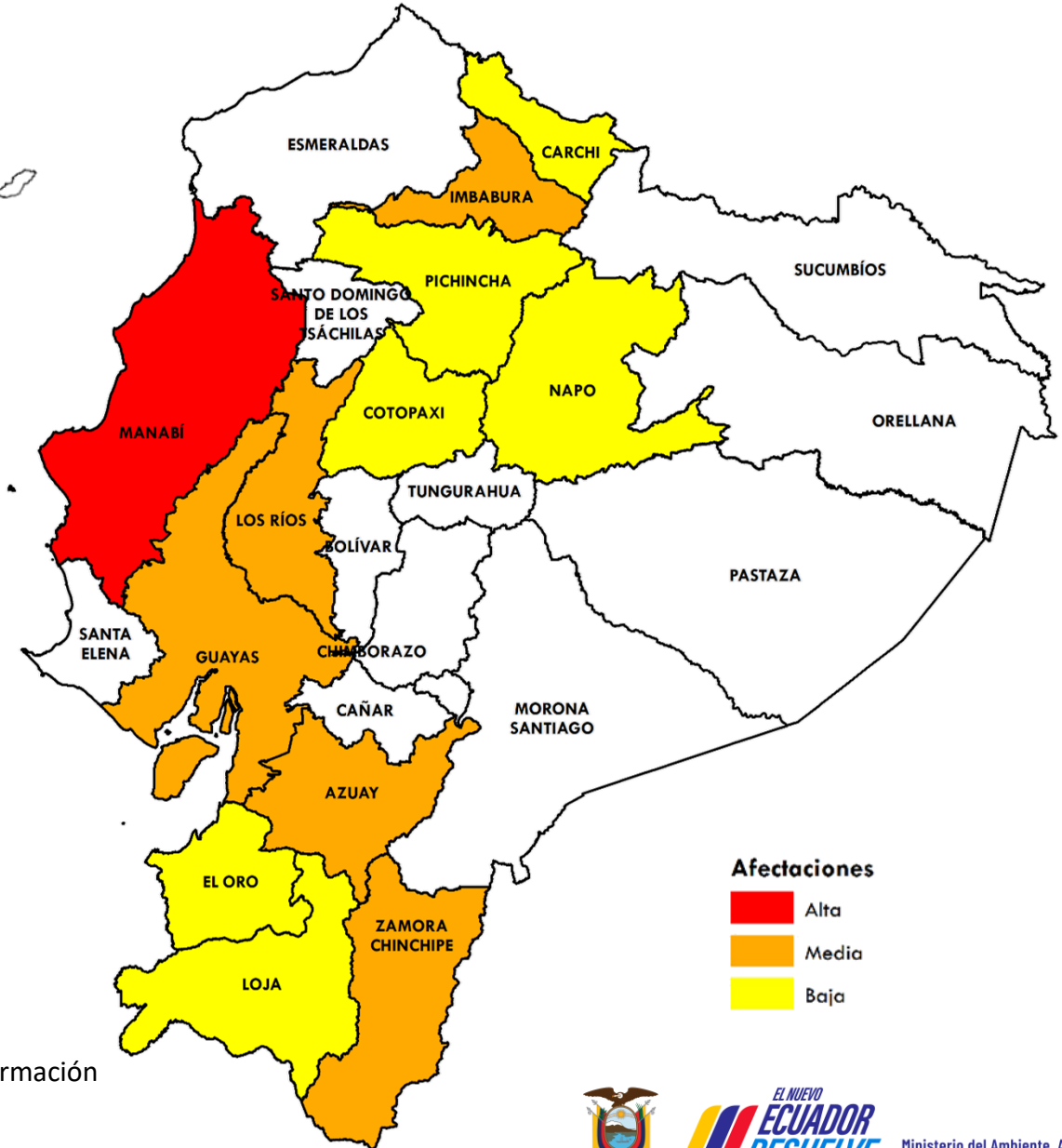
**Elaboración:** Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



# Afectaciones Agrícolas por provincia del 01 de enero al 28 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>	4220,00
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>	1528,20
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		



**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

7

Media

- MANABÍ
- GUAYAS
- NAPO
- CARCHI
- EL ORO
- IMBABURA
- LOJA

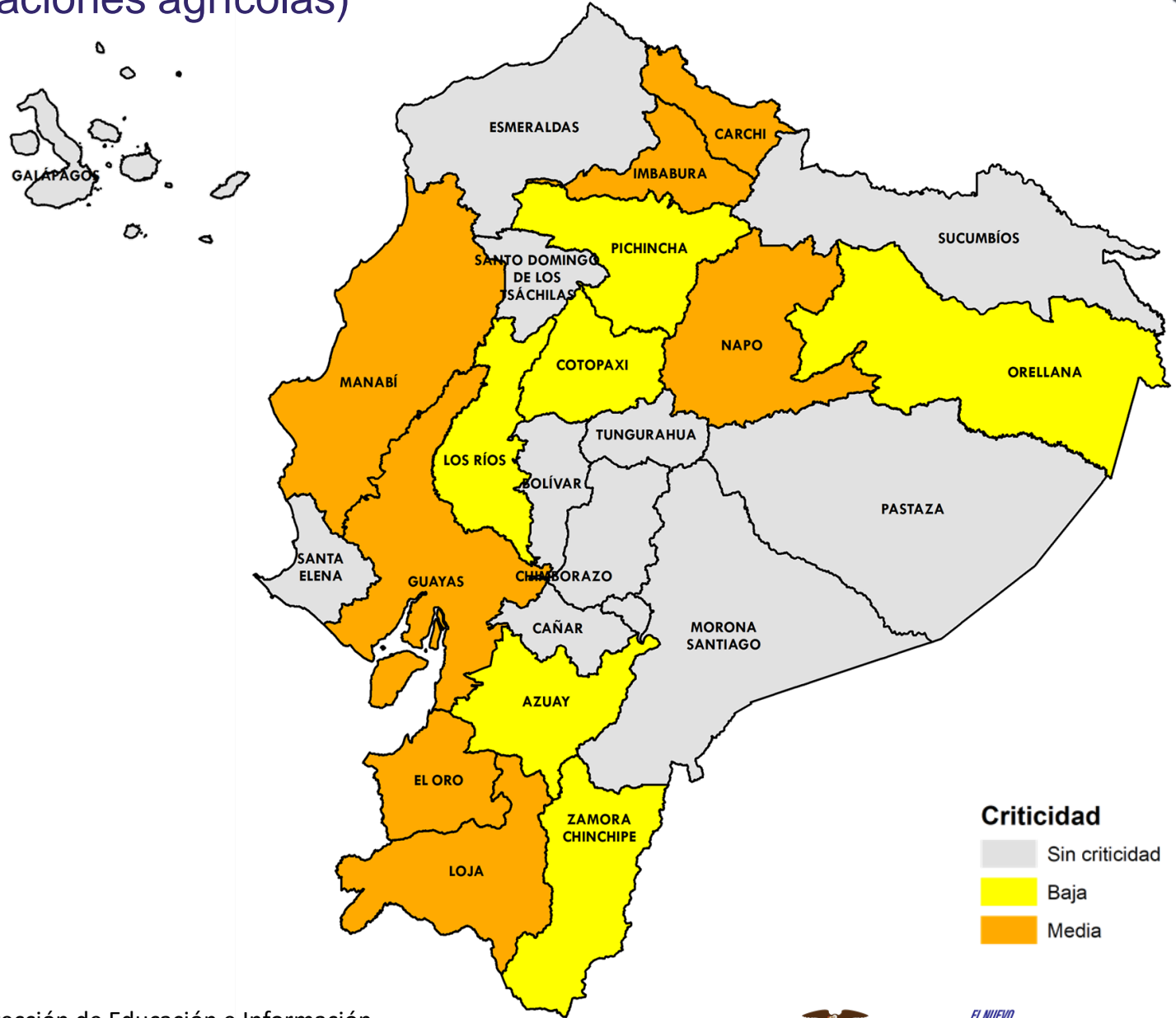
6

Baja

- PICHINCHA
- COTOPAXI
- AZUAY
- ZAMORA CHINCHIPE
- ORELLANA
- 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
- 14** Otros problemas
- 4** Inundaciones
- 5** Deslaves

**Sierra:** Carchi, Imbabura y Loja.  
**Costa:** Guayas, El Oro y Manabí.  
**Amazonía:** Orellana y Napo.



**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, El Oro, Guayas, Imbabura, Napo, Loja y Carchi** presenta **2** de las **2** variables analizadas.





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

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