

Comité de Operaciones de Emergencia

(Críticidad en Agua Potable, Riego, Incendios Forestales y Sequía)

Reporte 014

Domingo, 06 de octubre de 2024



EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

Ministerio del Ambiente, Agua
y Transición Ecológica



República
del Ecuador

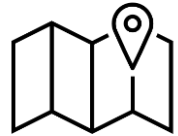
Determinación de Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales con problemas en el abastecimiento de agua y niveles de criticidad



1 GADM
(1%)

TIENEN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA:

- 1 POR SEQUÍA
- 0 POR CORTES DE ENERGÍA
- 0 POR MANTENIMIENTO



15 GADM
(6%)

INDICAN QUE NO TIENEN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



206 GADM
(93%)

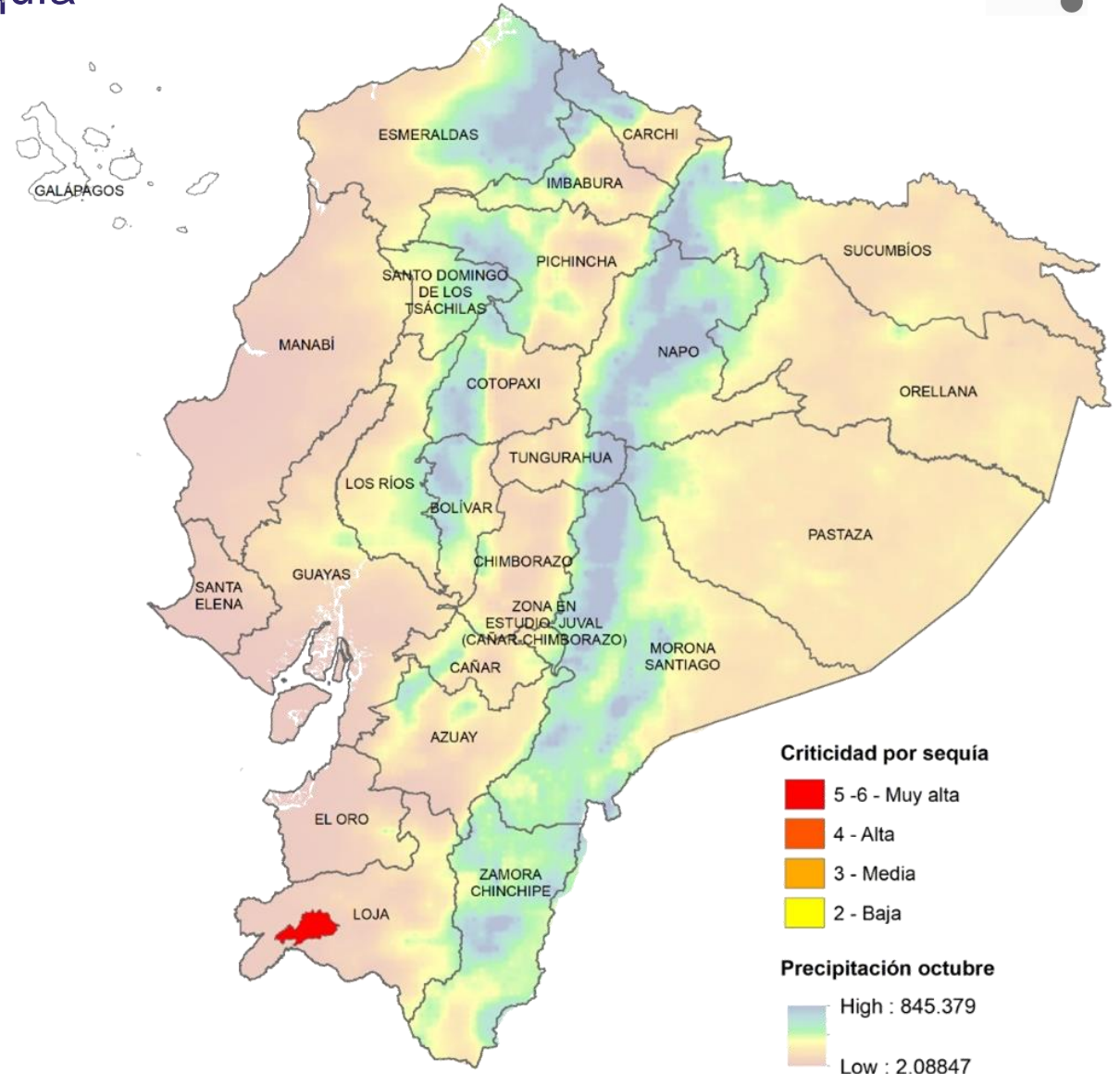
NO REALIZAN REPORTE DE INFORMACIÓN.



Reporte del **Gobierno Autónomo Descentralizado (GAD)** con nivel de criticidad por desabastecimiento de agua potable por sequía



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
1	Muy alta	• CELICA
1	GAD	CON NIVEL DE CRITICIDAD POR SEQUÍA



Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua

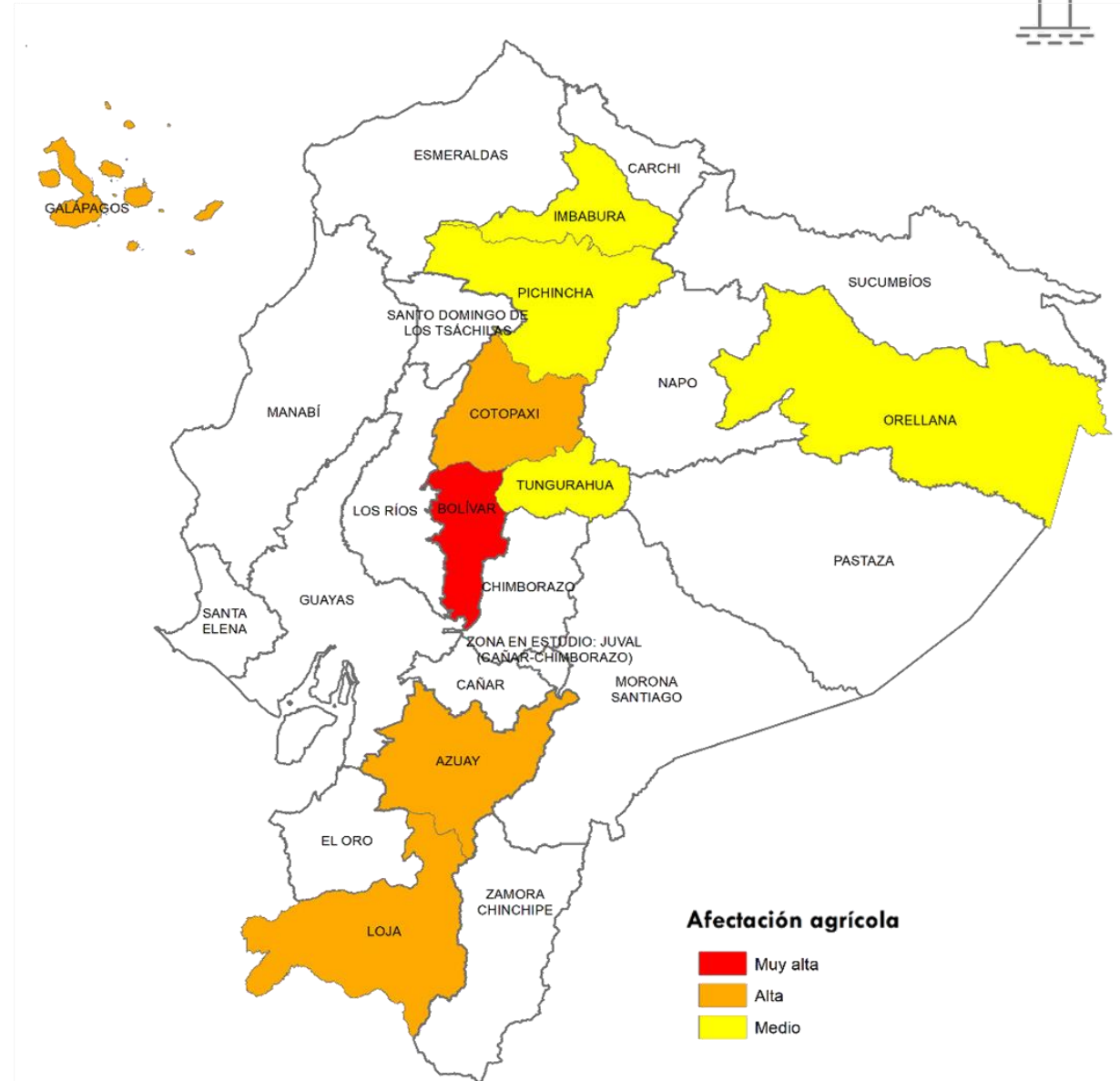
Elaboración: Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



Afectaciones Agrícolas por provincia del 01 de julio al 04 de octubre de 2024 (Sequías + Incendios Forestales)



NÚMERO	CATEGORÍA	PROVINCIA	HECTÁREAS AFECTADAS
1	Alta	• BOLÍVAR	7.414,16
4	Media	• AZUAY • COTOPAXI • GALÁPAGOS • LOJA	16.160,31
4	Baja	• ORELLANA • PICHINCHA • TUNGURAHUA • IMBABURA	305,00
9	PROVINCIAS CON AFECTACIONES		

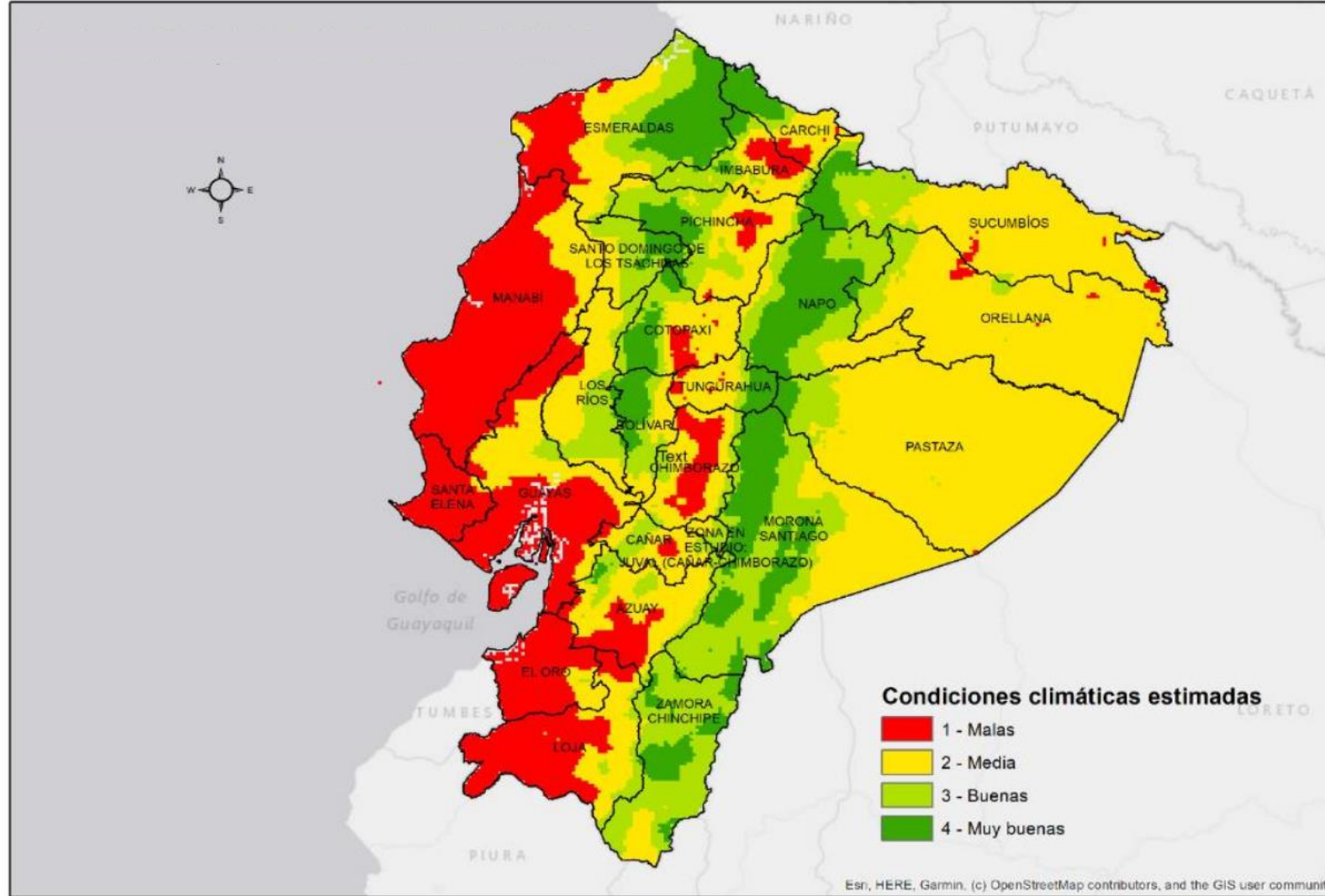


Fuente: Ministerio de Agricultura y Ganadería

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



Estimación para septiembre y octubre de 2024 sobre afectaciones por condiciones climáticas.



Fuente: Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología – 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





Incendios activos y controlados



Incendios activos	Incendios controlados
02	00



PROVINCIA	CANTÓN	HECTÁREAS AFECTADAS
<ul style="list-style-type: none"> • LOJA • GUAYAS 	<ul style="list-style-type: none"> • GONZANAMA • GUAYAQUIL 	100



ACTIVOS

Estado Incendios Forestales

- Activo
- Controlado

Fuente: Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos

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 (Sequía + Incendios + Seguridad Alimentaria)

NÚMERO CATEGORÍA PROVINCIA

1

Alta

• LOJA

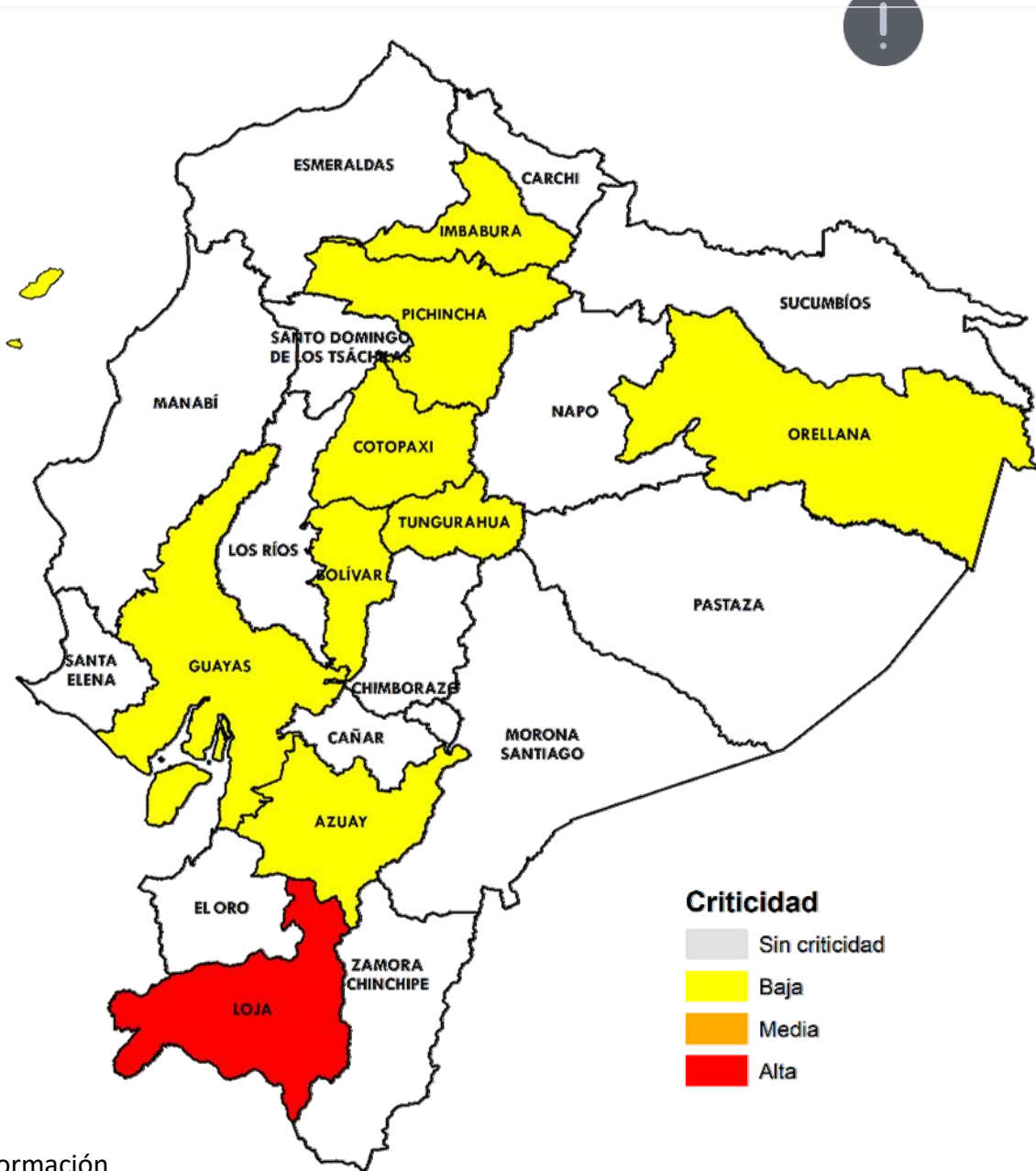
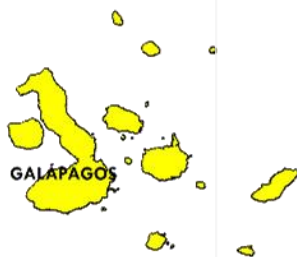
9

Baja

- IMBABURA
- PICHINCHA
- ORELLANA
- COTOPAXI
- TUNGURAHUA
- BOLÍVAR
- GUAYAS
- AZUAY
- GALÁPAGOS

10

PROVINCIAS
CON AFECTACIONES



Criticidad

- Sin criticidad
- Baja
- Media
- Alta

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



1
GADM

**Con problemas de
abastecimiento
de agua**

- 1 por sequía
- 0 por cortes de energía
- 0 por mantenimiento

10 Provincias

- Sierra (7)
- Costa (1)
- Amazonía (1)
- Insular (1)



**Sector
Agrícola**

9
Provincias
más afectadas

Sierra: Cotopaxi, Pichincha, Tungurahua, Bolívar, Loja, Imbabura y Azuay.

Amazonía: Orellana.

Insular: Galápagos.



Incendios

2 Activos

0 Controlados

Activos: Guayas y Loja.



Loja es la provincia con **3** variables de criticidad; mientras que no se presentan provincias con **2** de las 3 variables.





EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

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