



Comité de Operaciones de Emergencia

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

Reporte 007

Domingo, 29 de septiembre de 2024



EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

Ministerio del Ambiente, Agua
y Transición Ecológica



República
del Ecuador

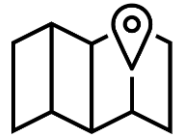
Determinación de Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales con problemas en el abastecimiento de agua y niveles de criticidad



4 GADM
(2%)

TIENEN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA:

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



17 GADM
(8%)

INDICAN QUE NO TIENEN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



201 GADM
(90%)

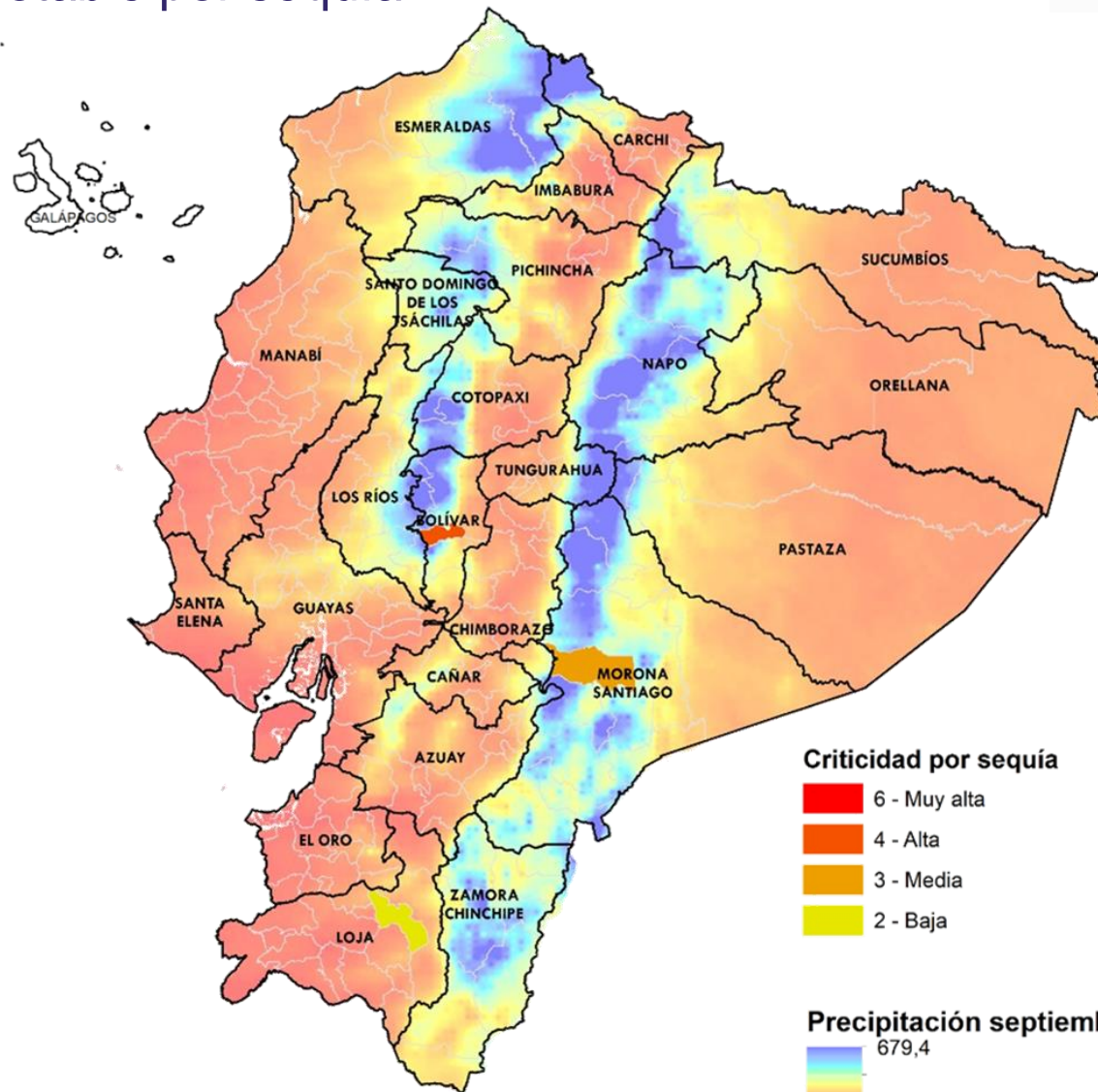
NO REALIZAN REPORTE DE INFORMACIÓN.



Reporte de los 3 Gobiernos Autónomos Descentralizados (GAD) con nivel de criticidad por desabastecimiento de agua potable por sequía



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
1	Alta	• CHIMBO
1	Media	• SUCÚA
1	Baja	• CATAMAYO
3	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



Reporte del **Gobierno Autónomo Descentralizado (GAD)** con desabastecimiento de agua potable por energía eléctrica



NÚMERO **CATEGORÍA** **CANTÓN**

1

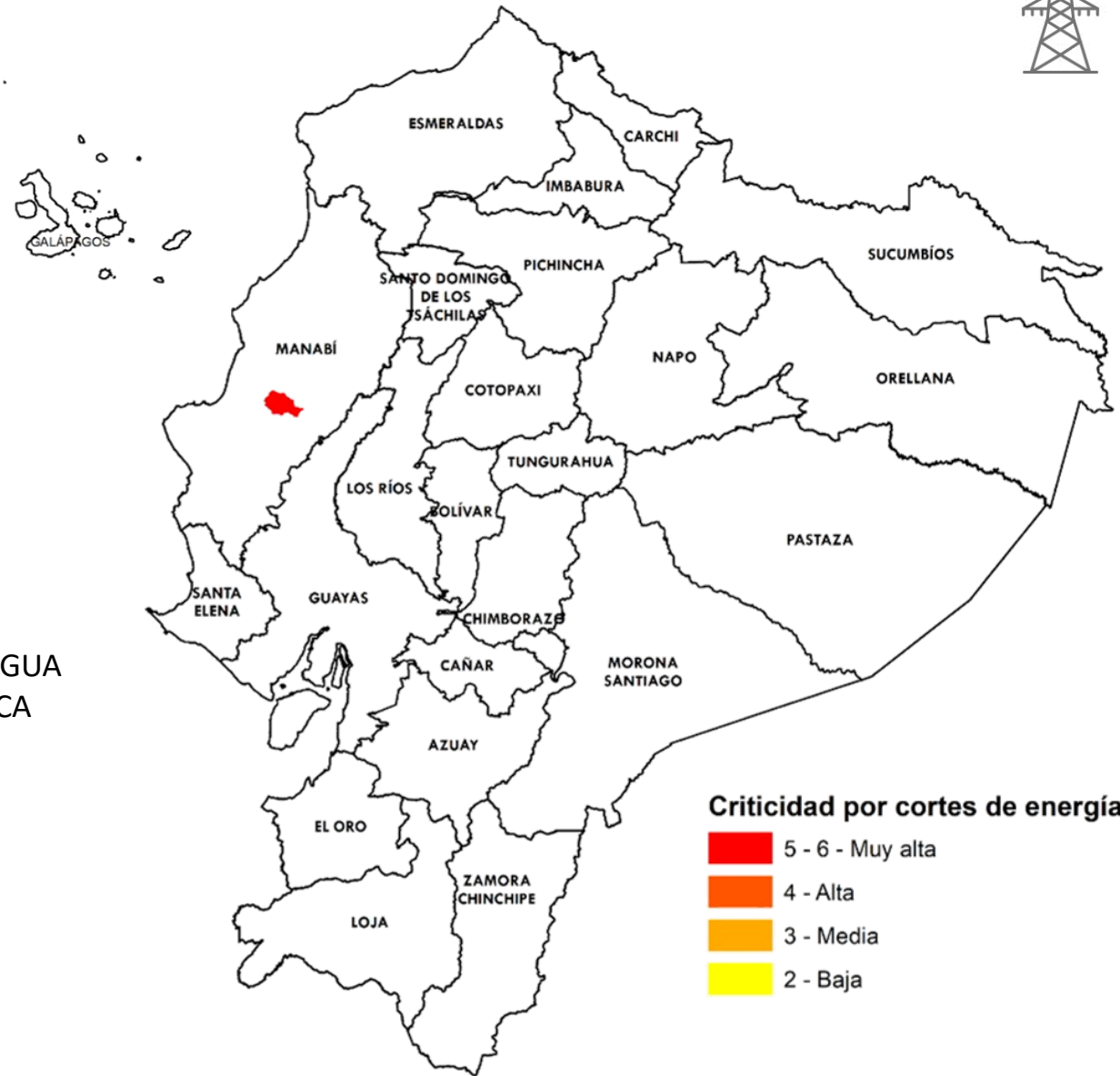
Muy alta

• JUNÍN

1

GAD

CON DESABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR ENERGÍA ELÉCTRICA



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



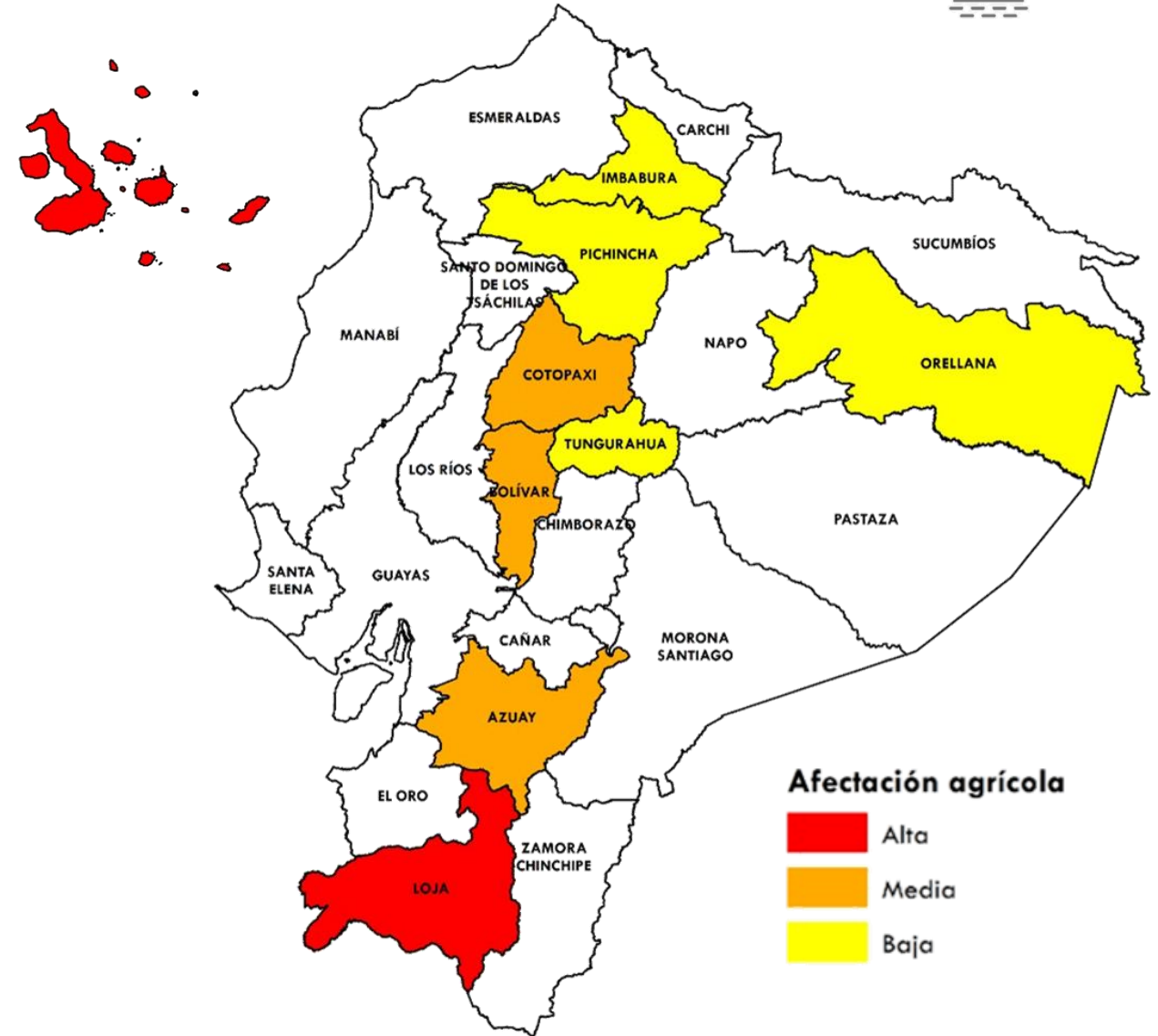
EL NUEVO
**ECUADOR
RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

Afectaciones Agrícolas por provincia del 01 de julio al 27 de septiembre de 2024 (Sequías + Incendios Forestales)



NÚMERO	CATEGORÍA	PROVINCIA	HECTÁREAS AFECTADAS
2	Alta	<ul style="list-style-type: none"> GALÁPAGOS LOJA 	9.944,94
3	Media	<ul style="list-style-type: none"> AZUAY COTOPAXI BOLÍVAR 	10.219,53
4	Baja	<ul style="list-style-type: none"> ORELLANA PICHINCHA TUNGURAHUA IMBABURA 	272,00
9	PROVINCIAS CON AFECTACIONES		

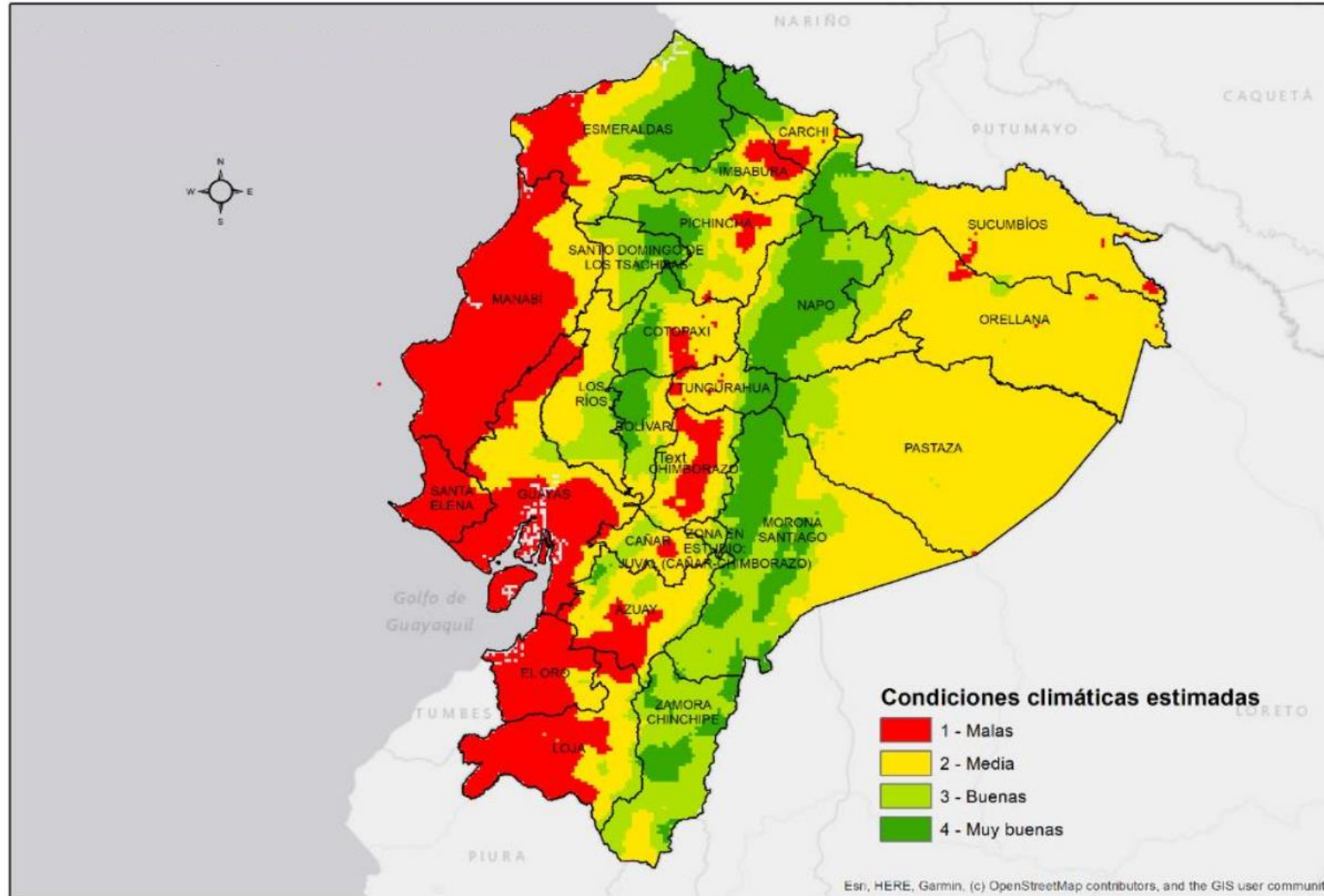


Fuente: Ministerio de Agricultura y Ganadería

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



EL NUEVO
**ECUADOR
RESUELVE**

Ministerio del Ambiente, Agua
y Transición Ecológica

Incendios activos y controlados



Incendios Activos

00

Incendios Controlados

04

PROVINCIA

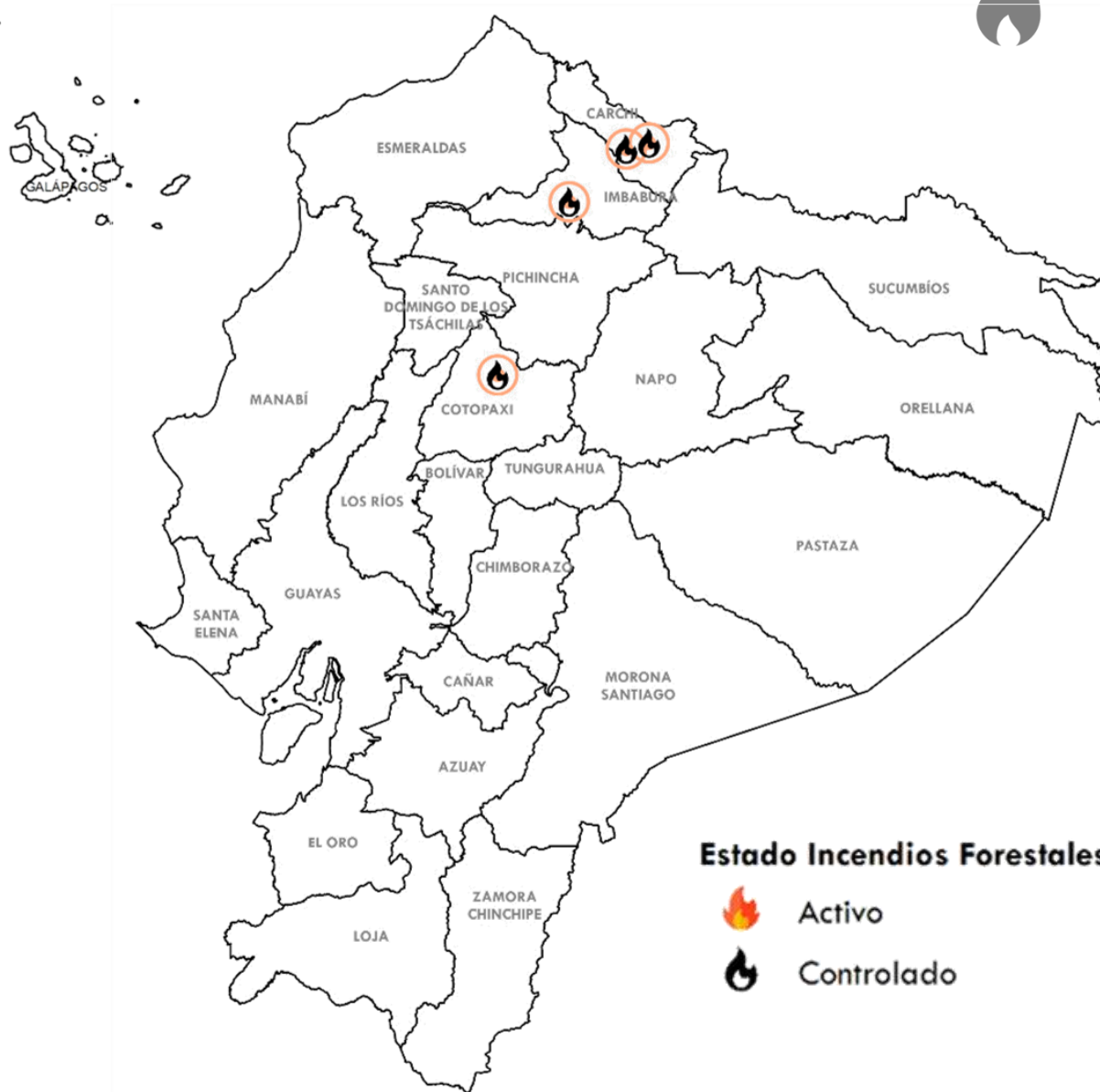
CANTÓN



CONTROLADOS

- COTOPAXI (1)
- CARCHI (2)
- IMBABURA (1)

- SIGCHOS
- ESPEJO, MIRA
- COTACACHI



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



EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

Criticidad por provincia (Sequía + Incendios + Seguridad Alimentaria)



NÚMERO CATEGORÍA PROVINCIA

0

Alta

4

Media

8

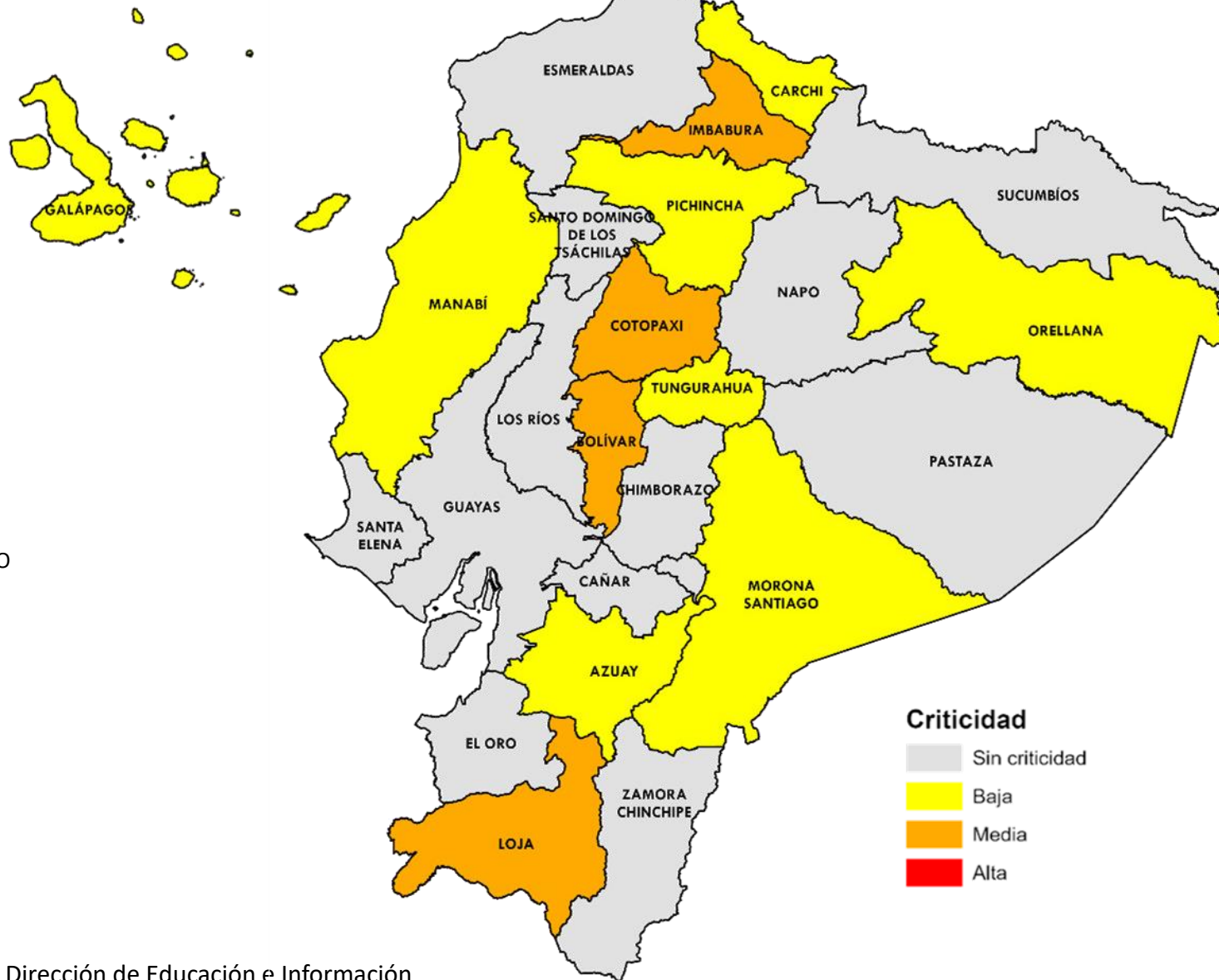
Baja

12

PROVINCIAS
CON AFECTACIONES

- IMBABURA
- COTOPAXI
- BOLÍVAR
- LOJA

- CARCHI
- PICHINCHA
- ORELLANA
- TUNGURAHUA
- MORONA SANITAGO
- MANABÍ
- AZUAY
- GALÁPAGOS



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

Conclusiones



4
GADM

Con problemas de abastecimiento de agua

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

12 Provincias

- Sierra (8)
- Costa (1)
- Amazonía (2)
- Insular (1)



Sector Agrícola

9
Provincias
más afectadas

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

Amazonía: Orellana.

Insular: Galápagos.



Incendios

0 Activos

4 Controlados

Controlados: Cotopaxi, Carchi e Imbabura.



No se presentan provincias con 3 variables de criticidad; mientras que en Loja, Cotopaxi, Imbabura y Bolívar se presentan 2 de las 3 variables.



EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

Ministerio del Ambiente, Agua
y Transición Ecológica



EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

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