

Comité de Operaciones de Emergencia

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

Reporte 052

Miércoles, 13 de noviembre de 2024



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.



31 GADM
(14%)

PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



46 GADM
(21%)

NO PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



145 GADM
(65%)

NO REPORTAN INFORMACIÓN AL ARCA.

Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua - ARCA



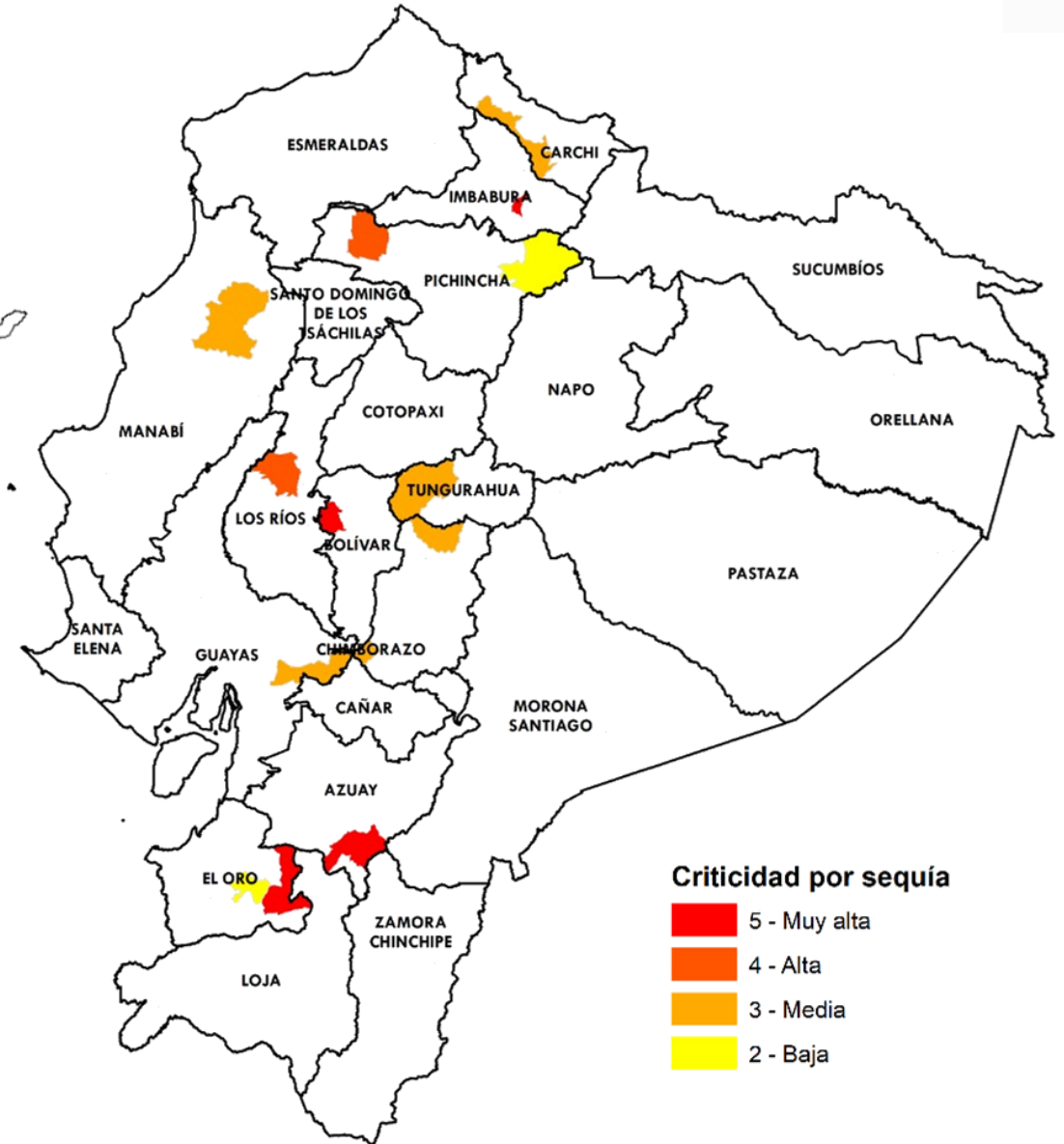
EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

Ministerio del Ambiente, Agua
y Transición Ecológica

Reporte de los 14 GADM con nivel de criticidad por desabastecimiento de agua potable por SEQUÍA



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
4	Muy alta	<ul style="list-style-type: none"> NABÓN ECHÉANDÍA ANTONIO ANTE ZARUMA
2	Alta	<ul style="list-style-type: none"> MOCACHE PEDRO VICENTE MALDONADO
6	Media	<ul style="list-style-type: none"> CUMANDÁ EL TRIUNFO MIRA GUANO FLAVIO ALFARO AMBATO
2	Baja	<ul style="list-style-type: none"> ATAHUALPA CAYAMBE
14	GADM	CON NIVEL DE CRITICIDAD POR SEQUÍA



Criticidad por sequía



Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua - ARCA

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 21 GADM con desabastecimiento de agua potable por ENERGÍA ELÉCTRICA



NÚMERO

CATEGORÍA

CANTÓN

4

Muy alta

- MANTA
- ANTONIO ANTE
- ESMERALDAS
- SHUSHUFINDI

4

Alta

- MOCACHE
- IBARRA
- JIPIJAPA
- PEDRO VICENTE MALDONADO

11

Media

- LA TRONCAL
- CUMANDÁ
- MACHALA
- EL TRIUNFO
- PLAYAS
- PORTOVELO
- FLAVIO ALFARO
- PUTUMAYO
- SANTA ELENA
- LOMAS DE SARGENTILLO
- AMBATO

2

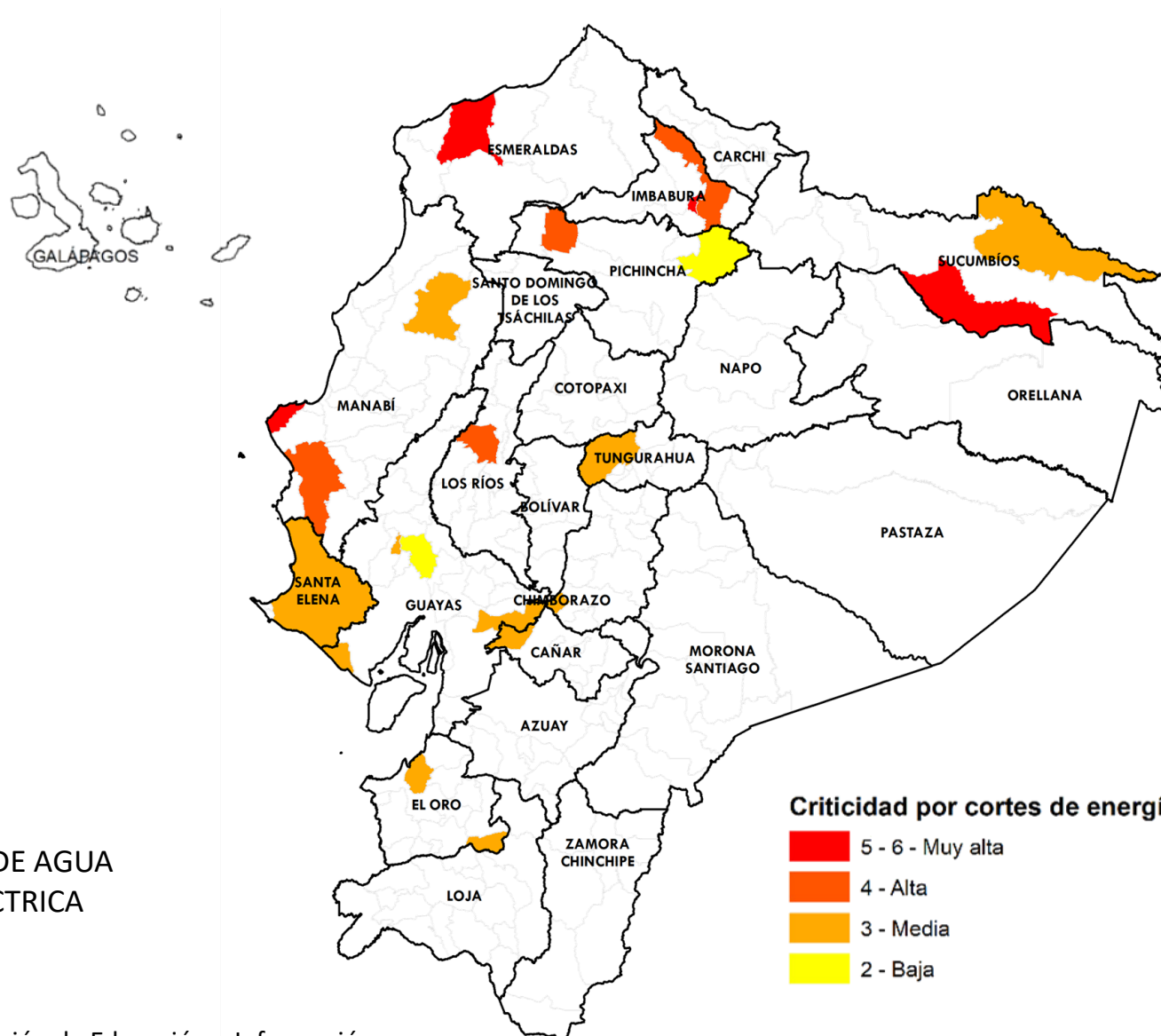
Baja

- DAULE
- CAYAMBE

21

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

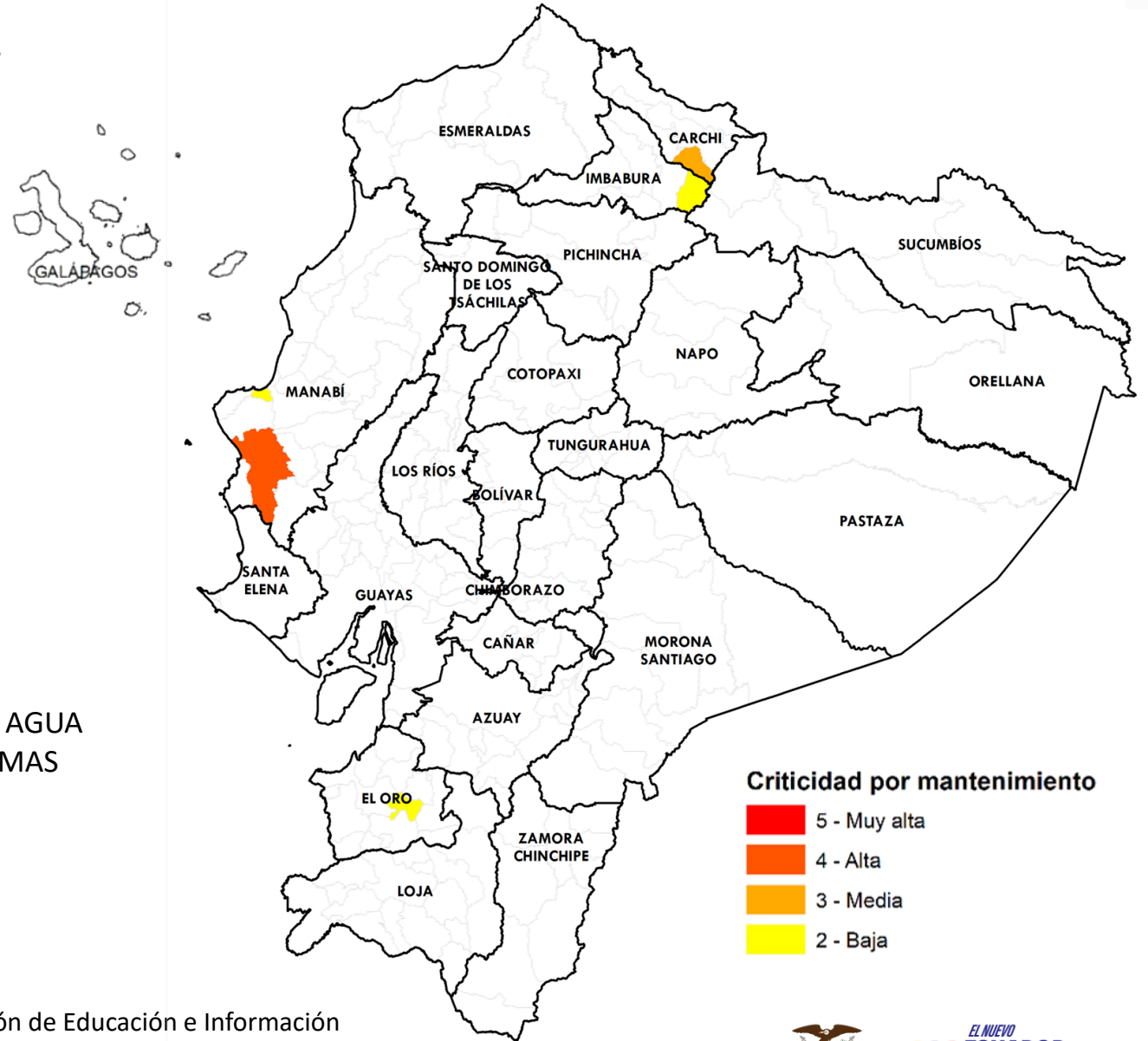


Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

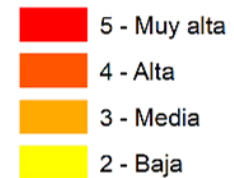
Reporte de los 5 GADM con desabastecimiento de agua potable por OTROS PROBLEMAS



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
1	Alta	• JIPIJAPA
1	Media	• BOLÍVAR
3	Baja	• PIMAMPIRO • JARAMIJÓ • ATAHUALPA
5	GADM	CON NIVEL DE CRITICIDAD DE AGUA POTABLE POR OTROS PROBLEMAS REPORTADOS



Criticidad por mantenimiento



Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua

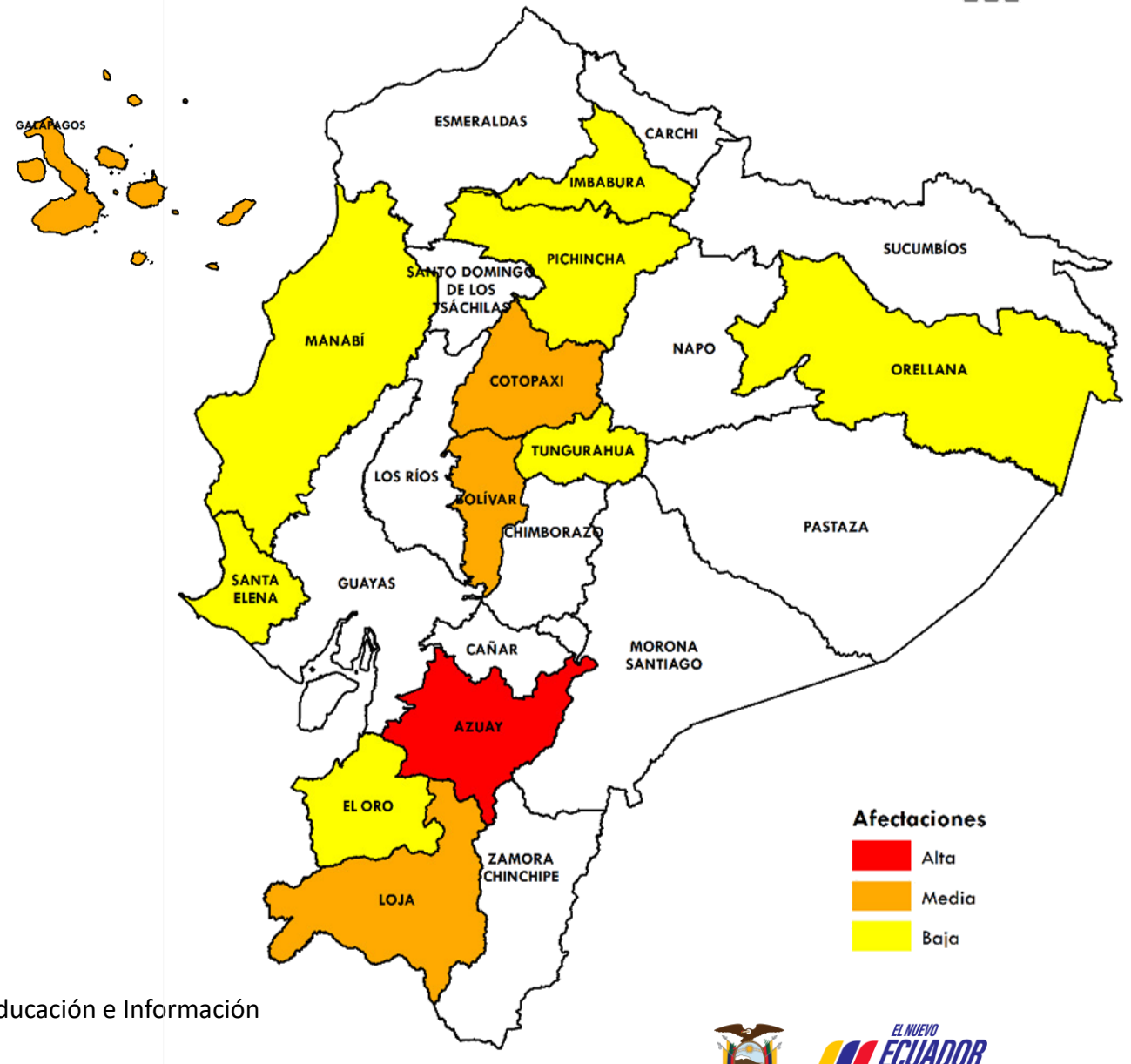
Elaboración: Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



Afectaciones Agrícolas por provincia del 01 de julio al 13 de noviembre de 2024 (Sequías + Incendios Forestales)



NÚMERO	CATEGORÍA	PROVINCIA	HECTÁREAS AFECTADAS
1	Alta	<ul style="list-style-type: none"> AZUAY 	28.225,02
4	Media	<ul style="list-style-type: none"> BOLÍVAR COTOPAXI LOJA GALÁPAGOS 	24.119,18
7	Baja	<ul style="list-style-type: none"> ORELLANA TUNGURAHUA EL ORO SANTA ELENA MANABÍ PICHINCHA IMBABURA 	433,50
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



Incendios activos y controlados (Corte 12h00)



Incendios activos	Incendios controlados
22	02

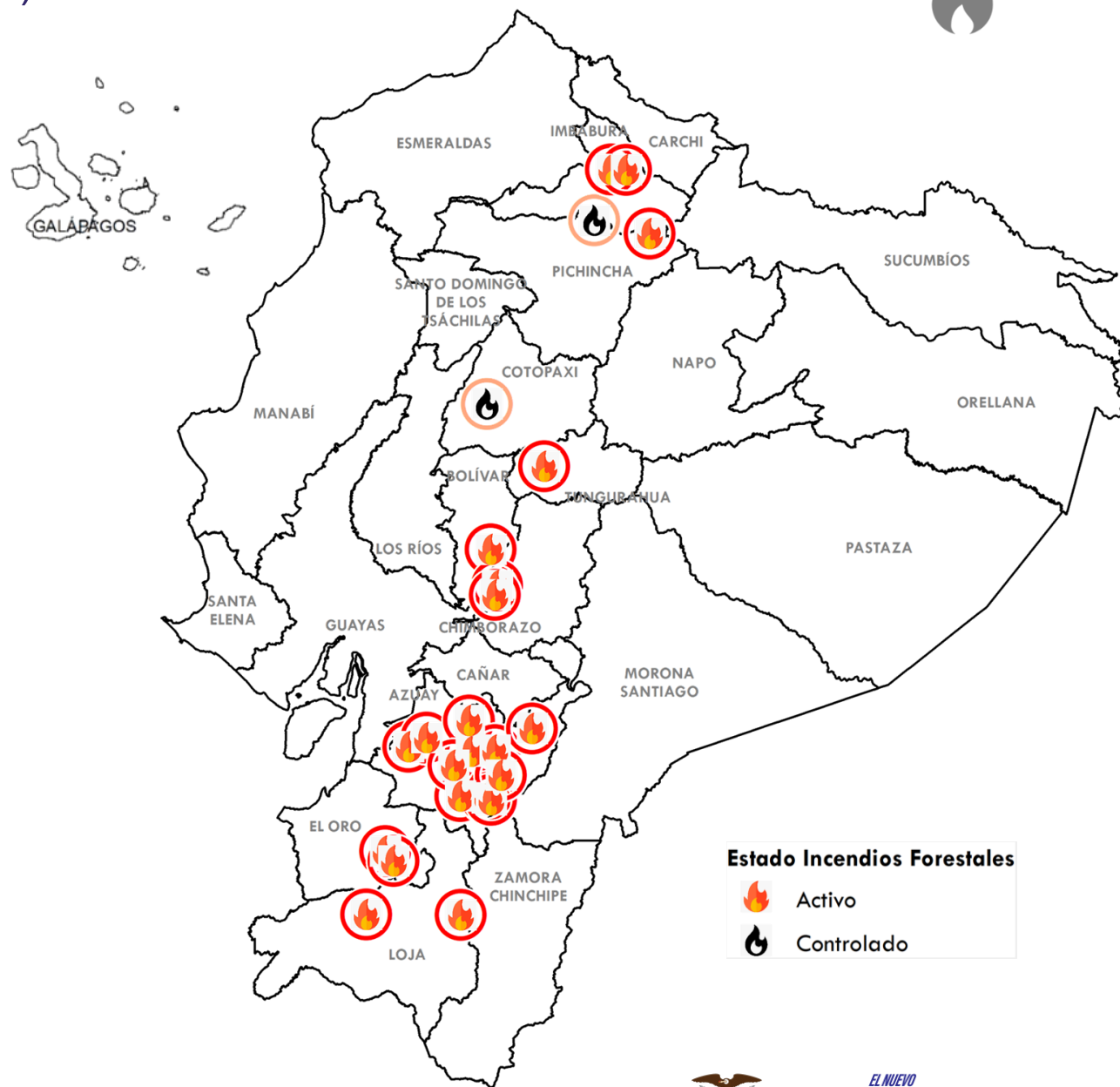
PROVINCIA	CANTÓN	HECTÁREAS AFECTADAS
<ul style="list-style-type: none"> AZUAY (11) 	<ul style="list-style-type: none"> CUENCA (4) NABÓN (2) CAMILO PONCE ENRIQUEZ GIRÓN PAUTE SAN FERNANDO SÍGSIG 	1.668,00
<ul style="list-style-type: none"> CHIMBORAZO (2) PICHINCHA BOLÍVAR TUNGURAHUA LOJA (2) EL ORO (2) IMBABURA (2) 	<ul style="list-style-type: none"> PALLATANGA (2) CAYAMBE SAN MIGUEL AMBATO LOJA PALTAS CHILLA ZARUMA COTACACHI SAN MIGUEL DE URQUQUÍ 	
<ul style="list-style-type: none"> COTOPAXI PICHINCHA 	<ul style="list-style-type: none"> PUJILÍ QUITO 	20,00



ACTIVOS



CONTROLADOS



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



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

Criticidad por provincia (Sequía + Incendios + Seguridad Alimentaria)



NÚMERO CATEGORÍA PROVINCIA

6

Alta

- AZUAY
- BOLÍVAR
- EL ORO
- IMBABURA
- PICHINCHA
- TUNGURAHUA

4

Media

- MANABÍ
- SANTA ELENA
- LOJA
- CHIMBORAZO

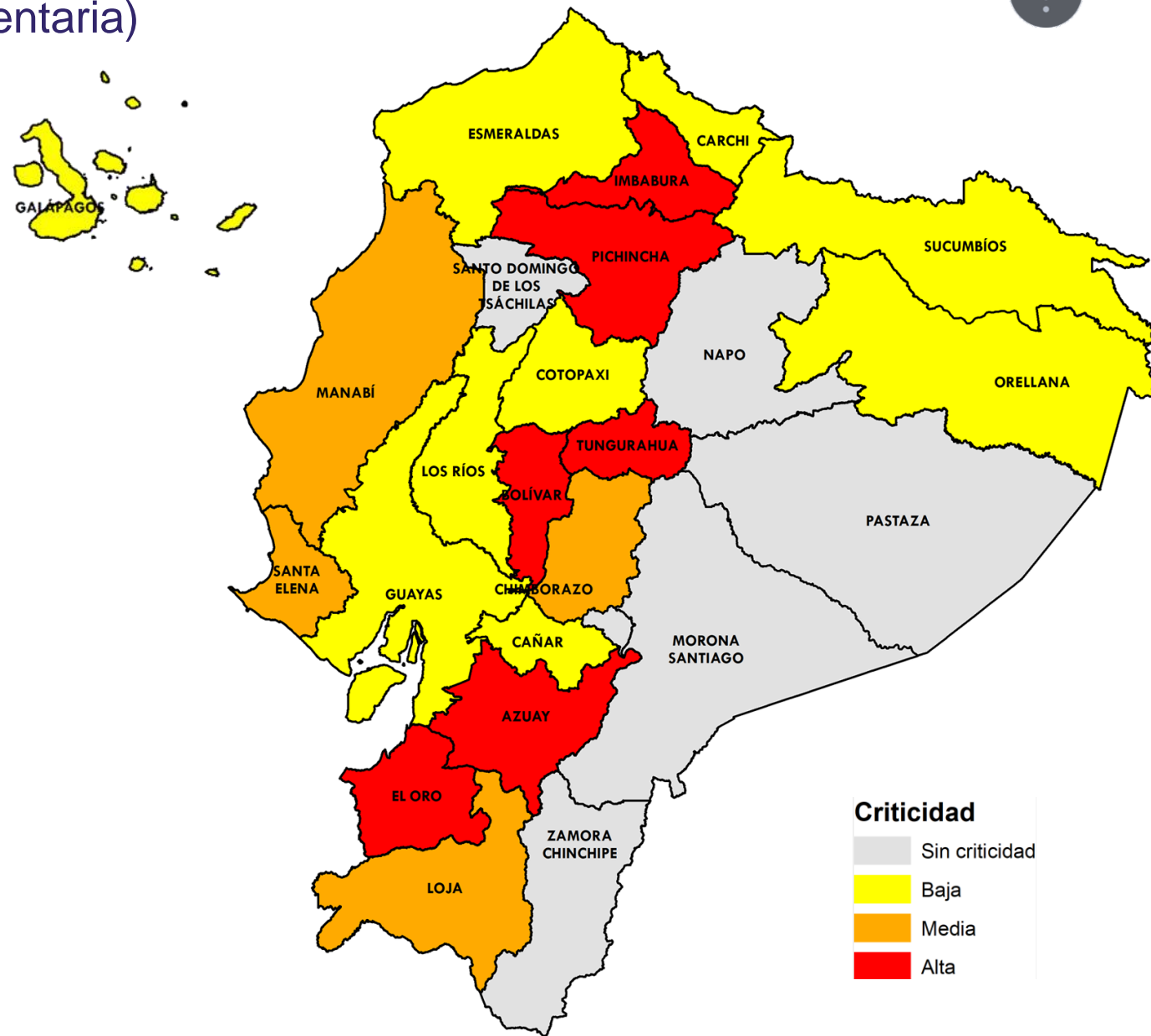
9

Baja

- COTOPAXI
- ORELLANA
- CARCHI
- ESMERALDAS
- GALÁPAGOS
- GUAYAS
- LOS RÍOS
- SUCUMBÍOS
- CAÑAR

19

**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





Evento

Provincias afectadas



GADM
con problemas
abastecimiento
Agua

14 Sequía
21 Corte de energía
5 Otros problemas

Sierra: Azuay, Bolívar, Carchi, Chimborazo, Imbabura, Pichincha, Cañar y Tungurahua
Costa: El Oro, Esmeraldas, Guayas, Los Ríos, Manabí, Santa Elena.
Amazonía: Pastaza y Sucumbíos.



Provincias
afectadas
Sector Agrícola

12 más afectadas

Sierra: Azuay, Bolívar, Cotopaxi, Imbabura, Loja, Pichincha y Tungurahua.
Costa: El Oro, Manabí y Santa Elena.
Amazonía: Orellana.
Insular: Galápagos.



Número
Incendios

22 Activos
2 Controlados

Activo: Azuay (11), Chimborazo (2), Bolívar, Pichincha, Loja (2), Imbabura (2), El Oro (2) y Tungurahua
Controlado: Cotopaxi y Pichincha.



Azuay, Bolívar, Pichincha, Tungurahua, Imbabura y El Oro son las provincias con las **3** variables de criticidad; mientras que, en **Manabí, Santa Elena, Loja y Chimborazo** se presentan **2** de las **3** variables.





EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

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