

Comité de Operaciones de Emergencia

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

Reporte 069

Sábado, 30 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.



57 GADM
(26%)

PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



42 GADM
(19%)

NO PRESENTAN PROBLEMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.



123 GADM
(55%)

NO REPORTAN INFORMACIÓN AL ARCA.

Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua – ARCA (Corte 25 de noviembre de 2024)



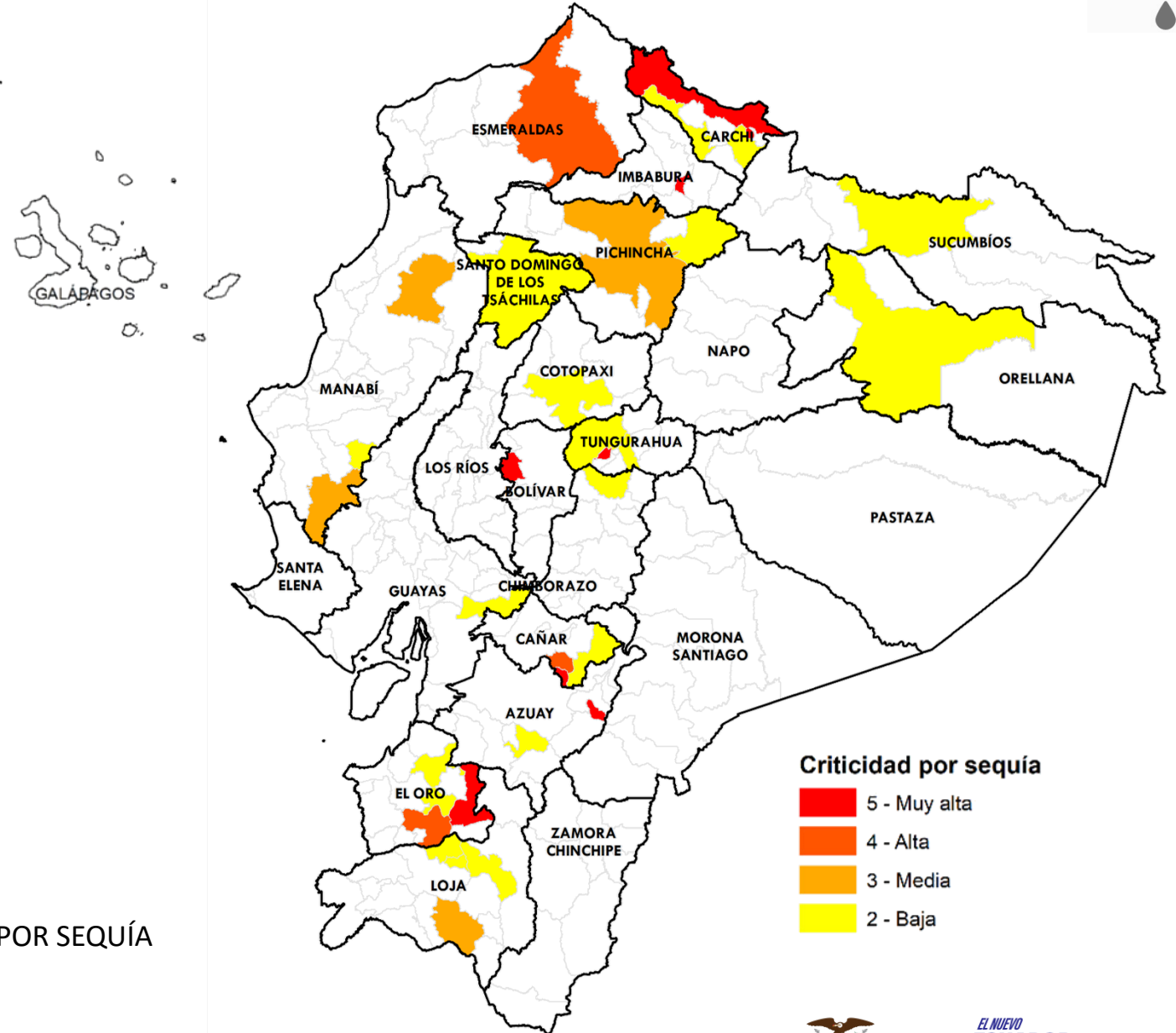
EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

Ministerio del Ambiente, Agua
y Transición Ecológica

Reporte de los 32 GADM con nivel de criticidad por desabastecimiento de agua potable por SEQUÍA



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
7	Muy alta	<ul style="list-style-type: none"> • CHORDELEG • ECHEANDÍA • DÉLEG • TULCÁN • ZARUMA • ANTONIO ANTE • TISALEO
3	Alta	<ul style="list-style-type: none"> • BIBLIÁN • PIÑAS • ELOY ALFARO
4	Media	<ul style="list-style-type: none"> • CALVAS • FLAVIO ALFARO • PAJÁN • QUITO
18	Baja	<ul style="list-style-type: none"> • GIRÓN • AZOGUEZ • MIRA, MONTÚFAR • PUJILÍ • GUANO • ATAHUALPA, PASAJE • EL TRIUNFO • CATAMAYO, CHAGUARPAMBA • OLMEDO • CAYAMBE • AMBATO, SAN PEDRO DE PELILEO • LAGO AGRIO • ORELLANA • SANTO DOMINGO
32	GADM	CON NIVEL DE 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



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

Reporte de los 35 GADM con desabastecimiento de agua potable por ENERGÍA ELÉCTRICA



NÚMERO

CATEGORÍA

CANTÓN

6

Muy alta

- TULCÁN
- ESMERALDAS
- ANTONIO ANTE
- MANTA
- SUCRE
- SHUSHUFINDI

2

Alta

- ELOY ALFARO
- JIPIJAPA

6

Media

- MILAGRO
- COTACACHI
- FLAVIO ALFARO
- PALORA
- QUITO
- SANTA ELENA

21

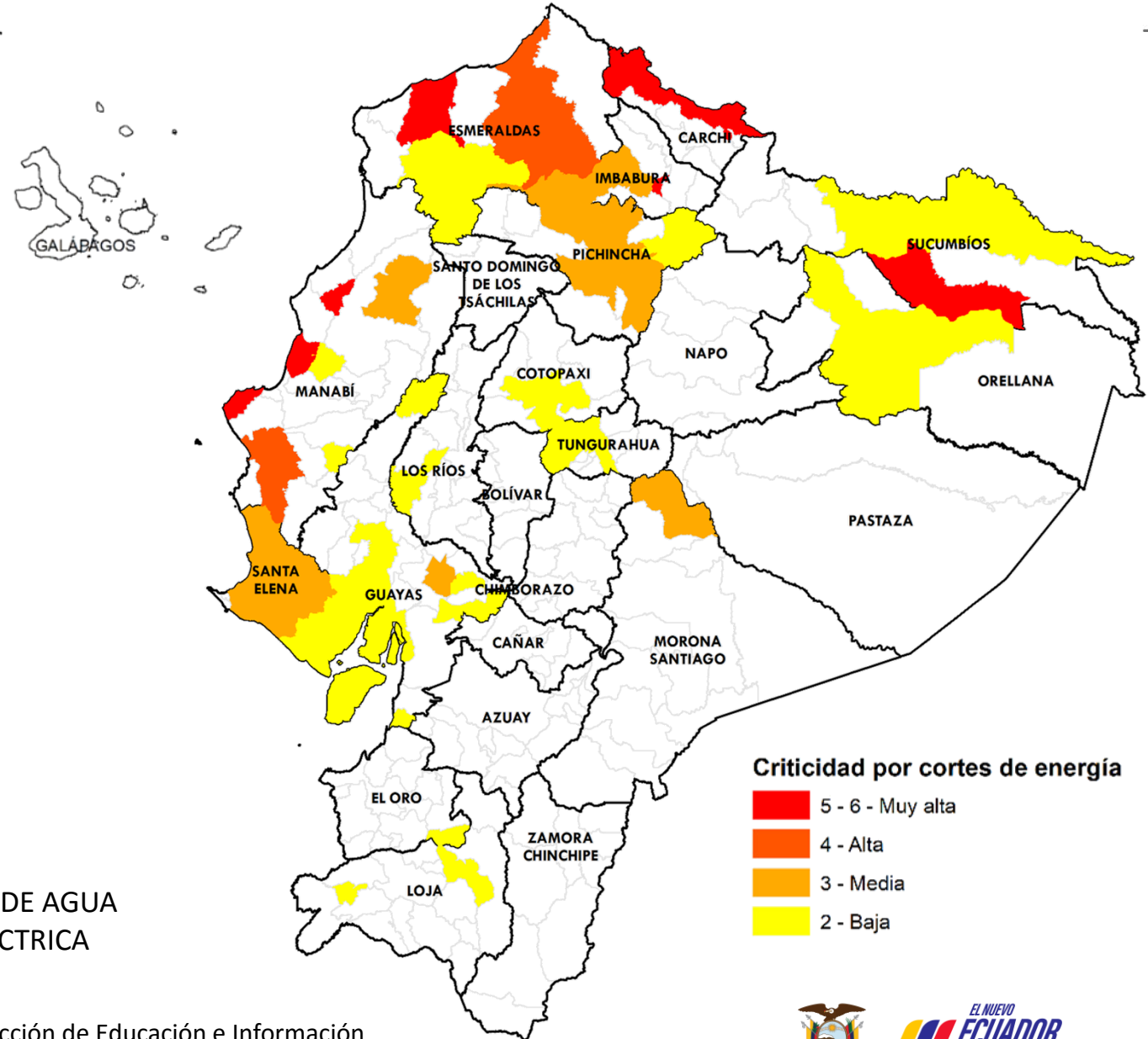
Baja

- PUJILÍ
- PORTOVELO
- QUININDÉ
- GUAYAQUIL, DAULE
- EL EMPALME, EL TRIUNFO
- NARANJITO, PLAYAS
- LOMAS DE SARGENTILLO
- CATAMAYO, PINDAL
- VÍNCES
- TOSAGUA, OLMEDO
- CAYAMBE
- AMBATO, SAN PEDRO DE PELILEO
- LAGO AGRIO, PUTUMAYO
- ORELLANA

35

GADM

CON DESABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE POR ENERGÍA ELÉCTRICA



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

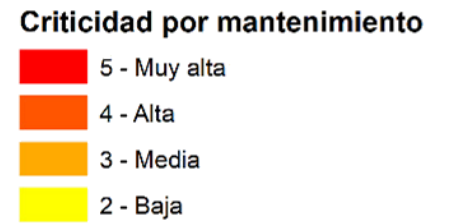
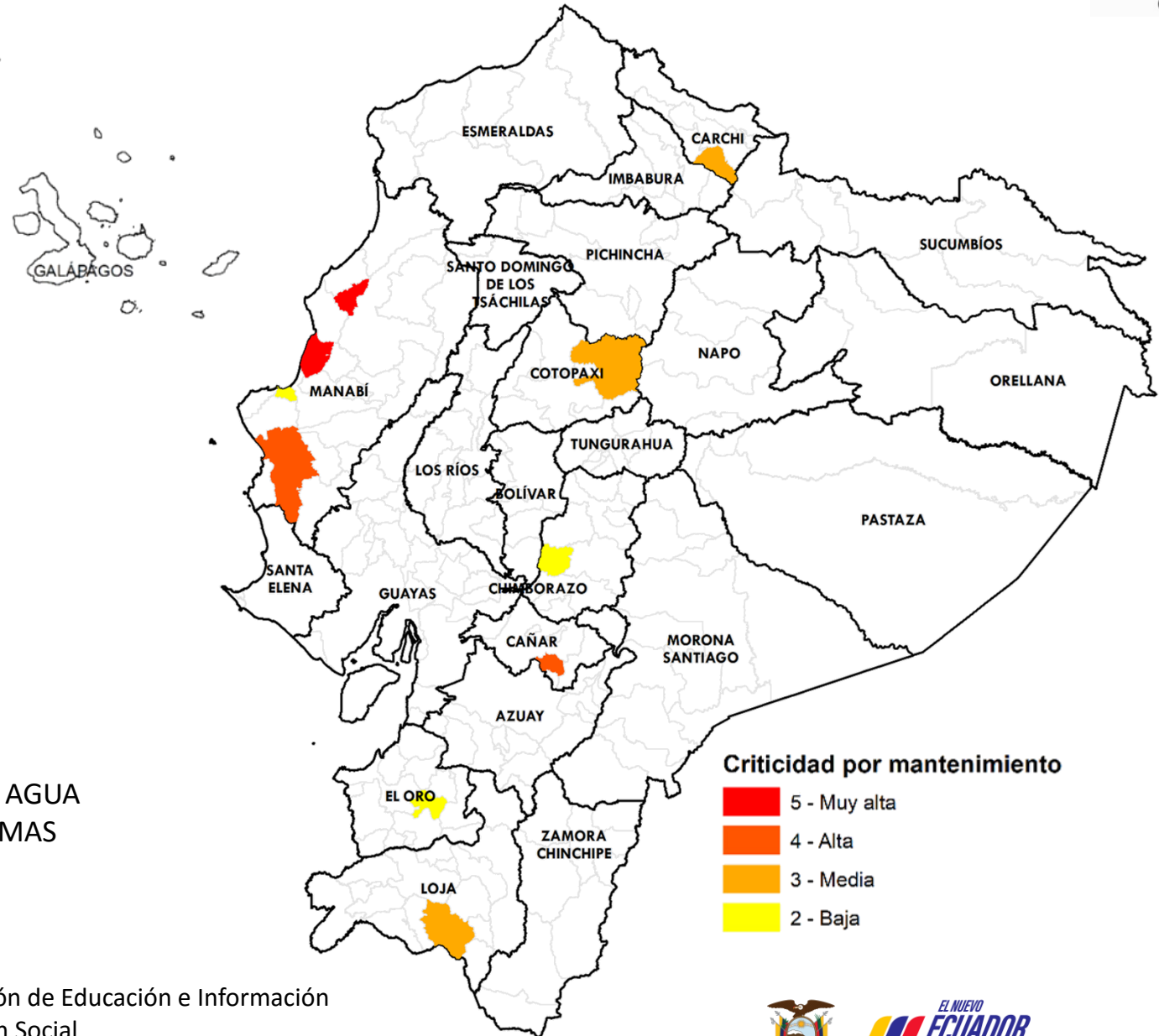


Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica

Reporte de los 9 GADM con desabastecimiento de agua potable por OTROS PROBLEMAS



NÚMERO	CATEGORÍA	CANTÓN
1	Muy alta	<ul style="list-style-type: none"> SUCRE
2	Alta	<ul style="list-style-type: none"> BIBLIÁN JIPIJAPA
3	Media	<ul style="list-style-type: none"> BOLÍVAR LATACUNGA CALVAS
3	Baja	<ul style="list-style-type: none"> PALLATANGA ATAHUALPA JARAMIJÓ
9	GADM	CON NIVEL DE CRITICIDAD DE AGUA POTABLE POR OTROS PROBLEMAS REPORTADOS



Fuente: Agencia de Regulación y Control del Agua

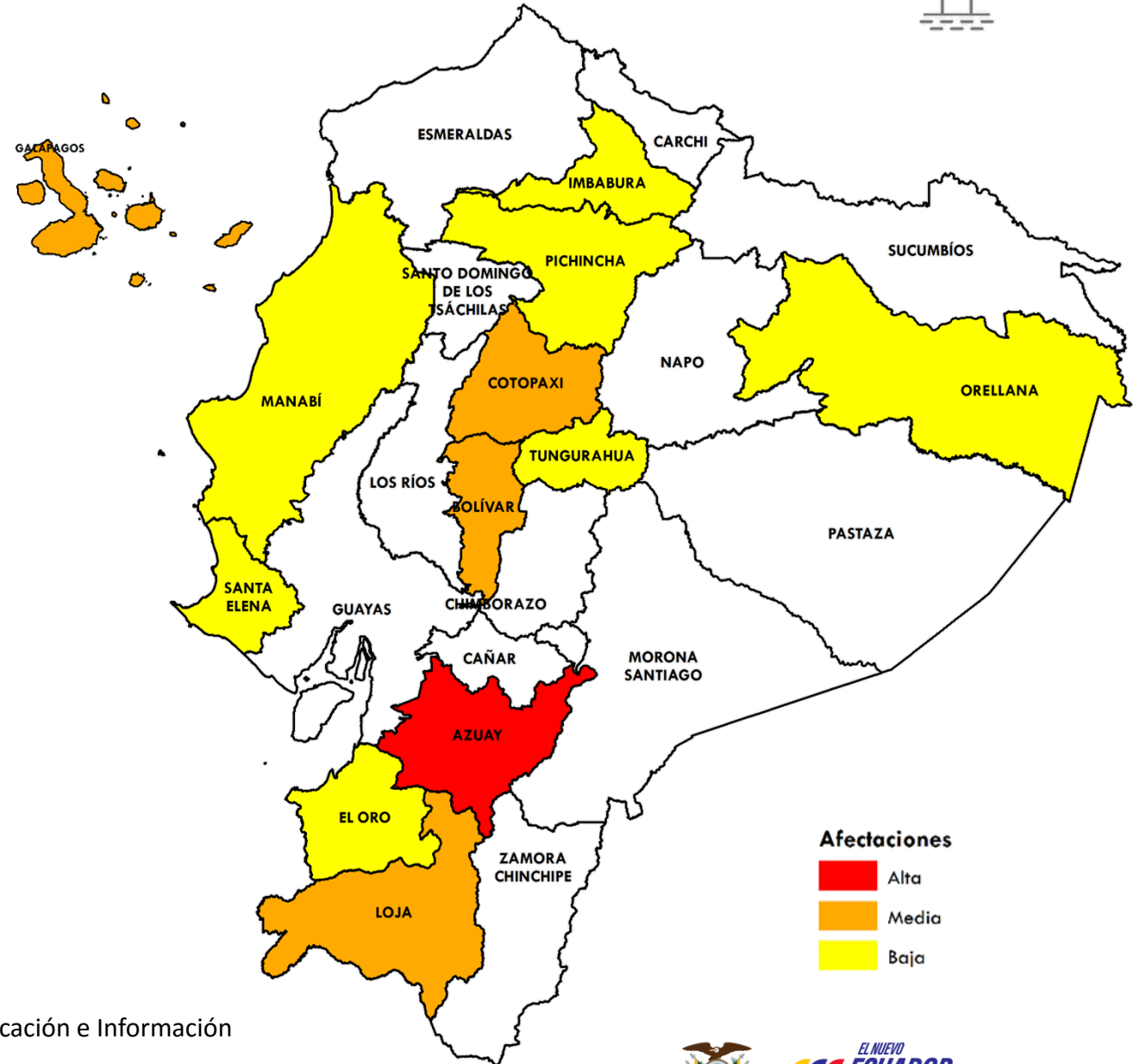
Elaboración: Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



Afectaciones Agrícolas por provincia del 01 de julio al 25 de noviembre de 2024 (Sequías + Incendios Forestales)



NÚMERO	CATEGORÍA	PROVINCIA	HECTÁREAS AFECTADAS
1	Alta	<ul style="list-style-type: none"> AZUAY 	28.357,02
4	Media	<ul style="list-style-type: none"> BOLÍVAR COTOPAXI LOJA GALÁPAGOS 	24.808,18
7	Baja	<ul style="list-style-type: none"> ORELLANA TUNGURAHUA EL ORO SANTA ELENA MANABÍ PICHINCHA IMBABURA 	433,50
12	PROVINCIAS CON AFECTACIONES		



Afectaciones

- Alta
- Media
- Baja

Fuente: Ministerio de Agricultura y Ganadería

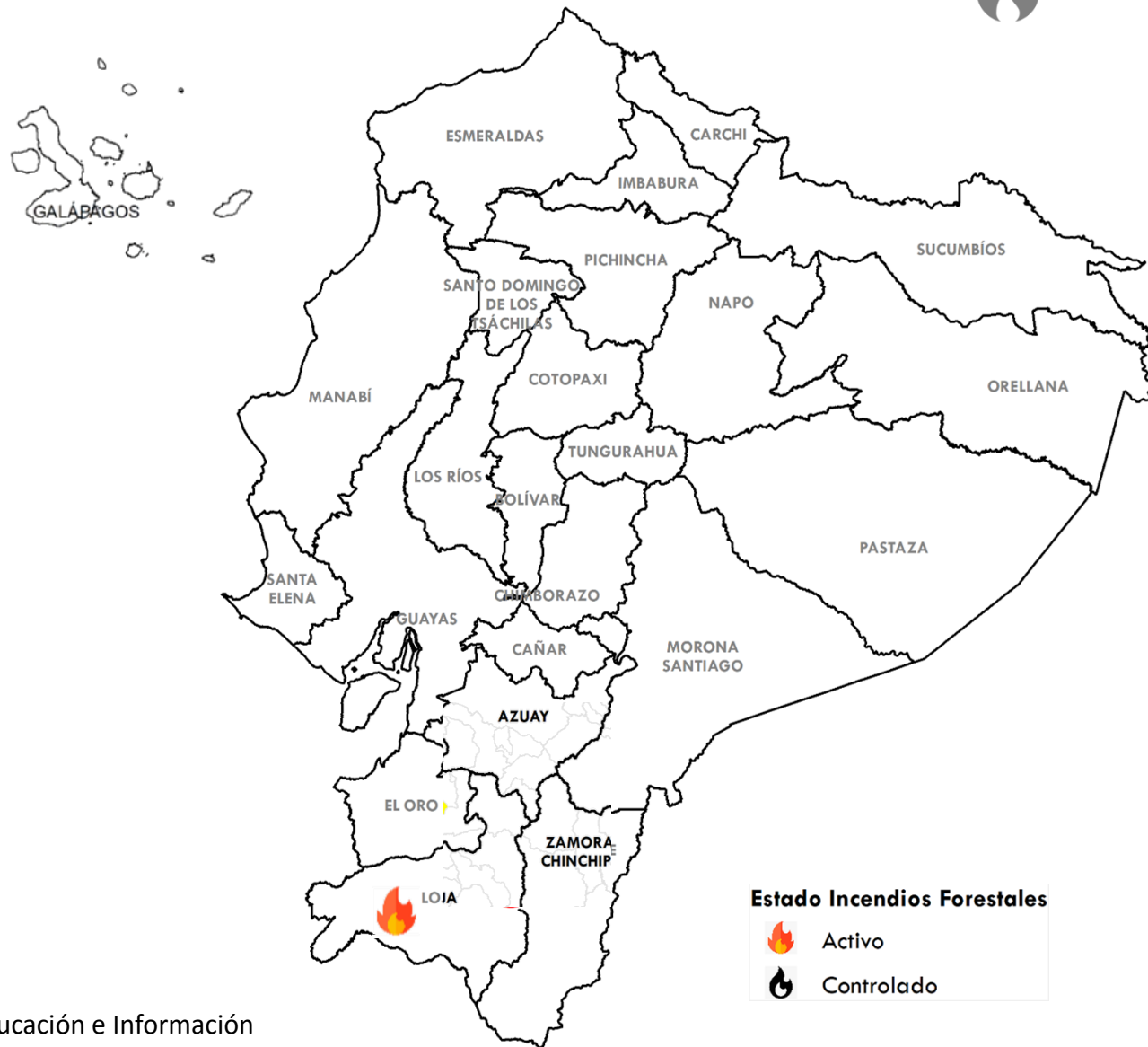
Elaboración: Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica - Dirección de Educación e Información Ambiental e Hídrica para la Transición Ecológica - Dirección de Comunicación Social



Incendios activos y controlados (Corte 30-noviembre 12:00)



Incendios activos	Incendios controlados
01	00



ACTIVOS

PROVINCIA

- LOJA

CANTÓN

- MACARÁ

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

1

Alta

• LOJA

- COTOPAXI
- BOLÍVAR
- MANABÍ
- AZUAY
- EL ORO
- PICHINCHA
- IMBABURA
- TUNGURAHUA
- ORELLANA
- SANTA ELENA

10

Media

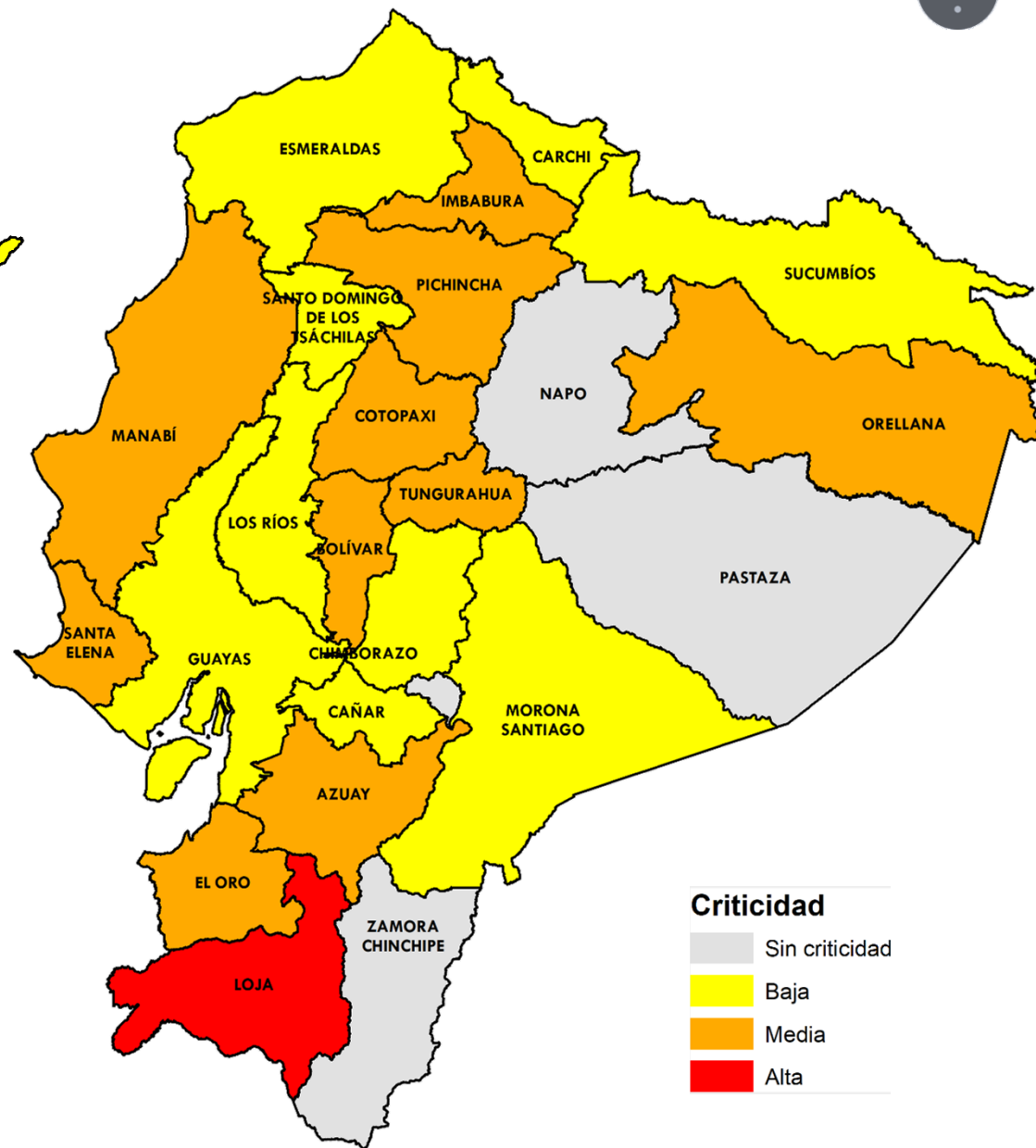
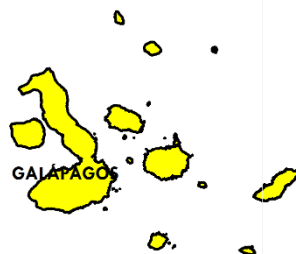
- GUAYAS
- CHIMBORAZO
- CARCHI
- ESMERALDAS
- GALÁPAGOS
- LOS RÍOS
- SUCUMBÍOS
- CAÑAR
- MORONA SANTIAGO
- SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILES

10

Baja

21

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



Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica



Evento

Provincias afectadas



GADM con problemas abastecimiento Agua

32 Sequía
35 Corte de energía
9 Otros problemas

Sierra: Azuay, Bolívar, Carchi, Chimborazo, Imbabura, Pichincha, Cañar, Loja, Cotopaxi y Tungurahua
Costa: El Oro, Esmeraldas, Guayas, Los Ríos, Manabí, Santa Elena, Santo Domingo de Los Tsáchilas.
Amazonía: Orellana, Morona Santiago 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

1 Activos
0 Controlados

Activo: Loja



Loja es la provincia con las 3 variables de criticidad; mientras que, en **Cotopaxi, Bolívar, Manabí, Azuay, El Oro, Pichincha, Imbabura, Tungurahua, Orellana y Santa Elena** se presentan 2 de las 3 variables.





EL NUEVO
ECUADOR
RESUELVE

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