



MINISTERIO DEL **AMBIENTE**

RENDICIÓN 
DE **CUENTAS**

2 0 1 9

Lenín



El Gobierno Nacional, consciente de la importancia de fomentar el desarrollo sostenible de la sociedad, impulsa estrategias y mecanismos que permitan garantizar y proteger los derechos de la naturaleza, en un equilibrio armónico entre el ambiente y el ser humano, respetando la diversidad cultural de nuestro pueblo.

Ejes principales de gestión:



1. Conservación del Patrimonio Natural



2. Aprovechamiento Sostenible



3. Regularización y Control de la Calidad Ambiental



4. Cambio Climático



5. Educación y Sensibilización Ambiental

1. Conservación del Patrimonio Natural

3 Áreas Protegidas Incrementadas en 2019

18,4

Millones hectáreas

de áreas protegidas conservadas a través del SNAP al 2019

14 %

Del territorio nacional conservado a través del Sistema Nacional de Áreas Protegidas al 2019

59

Áreas protegidas en el Sistema Nacional de Áreas Protegidas al 2019

Área Protegida Autónoma Descentralizada Cordillera Oriental del Carchi

Área del Subsistema Autónomo Descentralizado (20.4 mil ha)

Área Protegida Privada Bellavista

Primer área del Subsistema Privado (347 mil ha)

Área Protegida Comunitaria Marcos Pérez de Castilla

Área del Subsistema Comunitario (8.6 mil 74 ha)

29 mil

hectáreas

Incrementadas a través de las 3 áreas protegidas incorporadas en el 2019

Restaurar para Reverdecer

Se redujo la incidencia de la deforestación
interviniendo

87,73

hectáreas en 15 provincias con la plantación
de

29.032

Árboles nativos

Además se reforesto

2.423,90

Hectáreas fueron reforestadas gracias al
convenio suscrito con la Mancomunidad de
Bosque Seco Loja.

166.567,12

Dólares invertidos

Proyecto Socio Bosque

1,6 MM

Hectáreas conservadas de bosques, páramos y manglares a nivel nacional.

6,54%

Del territorio nacional continental conservado.

8 MM

Dólares invertidos

178 Mil

Beneficiarios

Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques del Ecuador

Acuerdo Ministerial 052 que expide las "Directrices necesarias para el Funcionamiento del Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques del Ecuador".



Acuerdos de Uso Sustentable y Custodia del Manglar (AUSCM)

En el año 2019 se entregaron un total de

2.800
Hectáreas

de manglar distribuidas en tres acuerdos en beneficio de

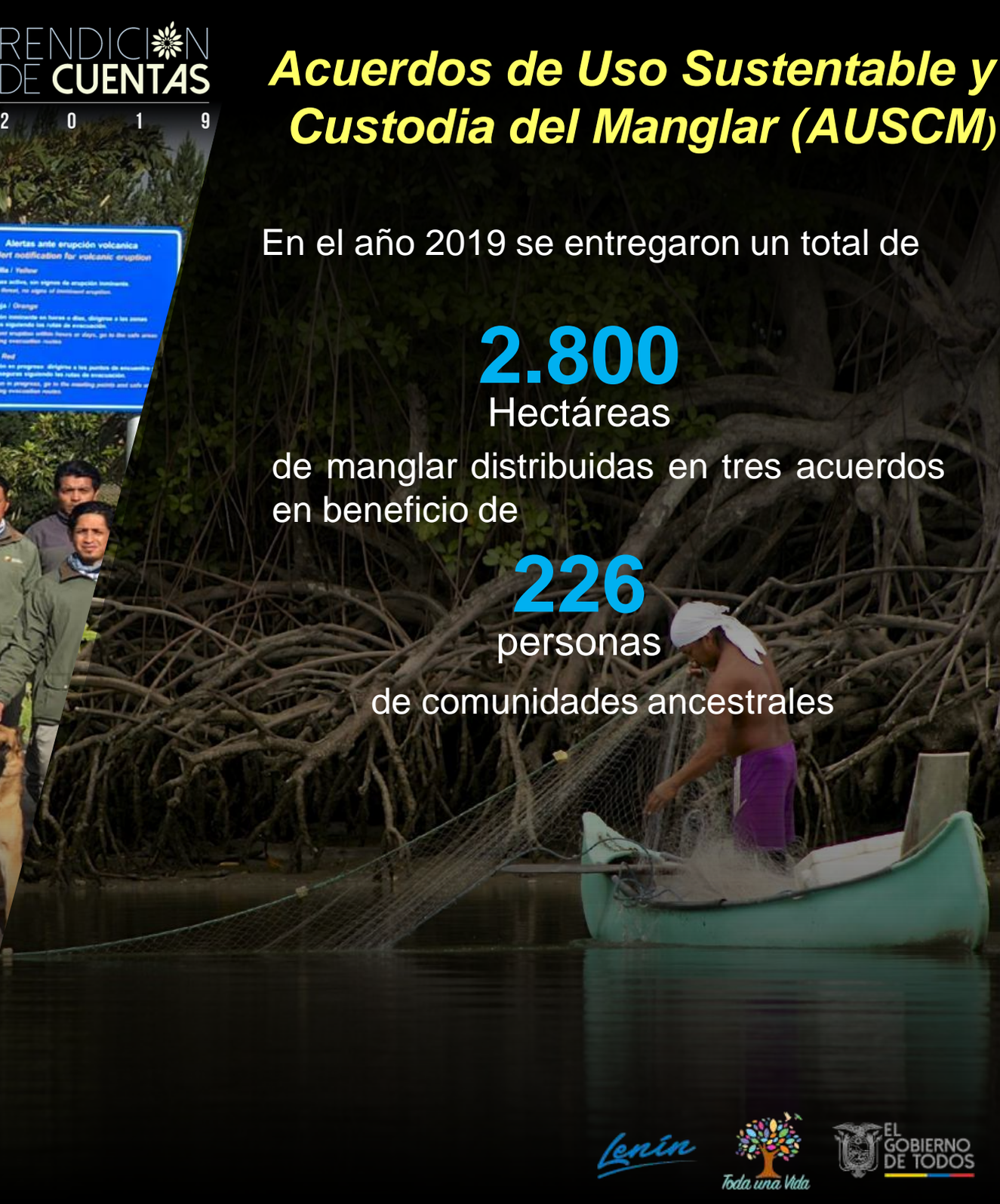
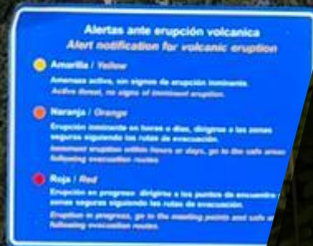
226
personas

de comunidades ancestrales

Operativos de Control

1.400
Operativos

Se realizaron para el control, vigilancia y manejo de biodiversidad en el Parque Nacional Yasuní.



**Conservación de especies
migratorias**

Mi

Nidos
monitoreados

31 Mi

Huevos
protegidos

26 Mi

Neonatos en su
camino al mar

10 Áreas

Protegidas marino costeras
y sus alrededores

397 Mi

Dólares invertidos

Primer Centro de Rescate y
Rehabilitación de fauna marina, en el
Parque Nacional Machalilla, provincia
de Manabí.



Especies bajo amenaza

1.700 especies

De flora y fauna evaluadas e identificadas bajo una categoría de amenaza y enlistadas en las listas rojas nacionales de acuerdo a los criterios de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).



370

Especímenes
de vida silvestre rescatadas

21

Especímenes
de vida silvestre retenidas
en controles en la vía.

2. Aprovechamiento sostenible

Aprovechamiento Forestal

500 Mi

Metros cúbicos de
madera controlada

1.200

Programas

De aprovechamiento forestal,
garantizado el origen legal de los
productos forestales provenientes
del bosque.

131 MM

Dólares invertidos

1.245

Familias beneficiadas

Control Forestal

2 MM

Metros cúbicos

De madera verificados, a través de
puestos fijos, unidades móviles y
destino final de control forestal.

7 Mi

Metros cúbicos

De madera retenidos, a través de
control forestal.

3. Regulación y Control de la Calidad Ambiental

Desechos de luminarias

15

toneladas

Gestionadas mediante celdas de seguridad, fueron retiradas para reducir el riesgo de contaminación almacenadas en la ciudad de Guayaquil.

Incentivos ambientales

78

Incentivos ambientales

“Punto Verde”, otorgados al sector industrial y administrativo a nivel nacional, como el resultado en el cambio de patrones de producción y consumo sustentable.

23/10/19
270.519

4. Cambio Climático

18,5 MM

Dólares invertidos

En acciones para luchar contra el cambio climático y la deforestación en el Ecuador.

12,7 MM

En proyectos para la reducción de la vulnerabilidad climática y el riesgo de inundación en zonas costeras, ecosistemas y sistemas hidroeléctricos; temáticas con gobiernos autónomos descentralizados, degradación y emisión.

Primera NDC del Ecuador

Presentación de la Primera Contribución Determinada a Nivel Nacional – NDC, ante la Convención de las Naciones Unidas por el Cambio Climático – CMNUCC.

NDC
CONTRIBUCIÓN DETERMINADA
A NIVEL NACIONAL

5. Educación y Sensibilización Ambiental

269 Mil

Personas participaron en intervenciones de educación ambiental a nivel nacional.

Empoderamiento de actores locales

30
instituciones

En Esmeraldas se conformó el “Consejo Consultivo Local de Educación Ambiental”, con la participación de representantes de instituciones públicas, privadas y organizaciones de la sociedad civil. Además se generaron acuerdos con las Prefecturas de Pastaza, Cotopaxi, Chimborazo y Tungurahua, para conformar los siguientes consejos consultivos de educación ambiental.

Acción por el Planeta

122.000 Kg

De desechos en ríos, playas, lagos y lagunas recolectados por



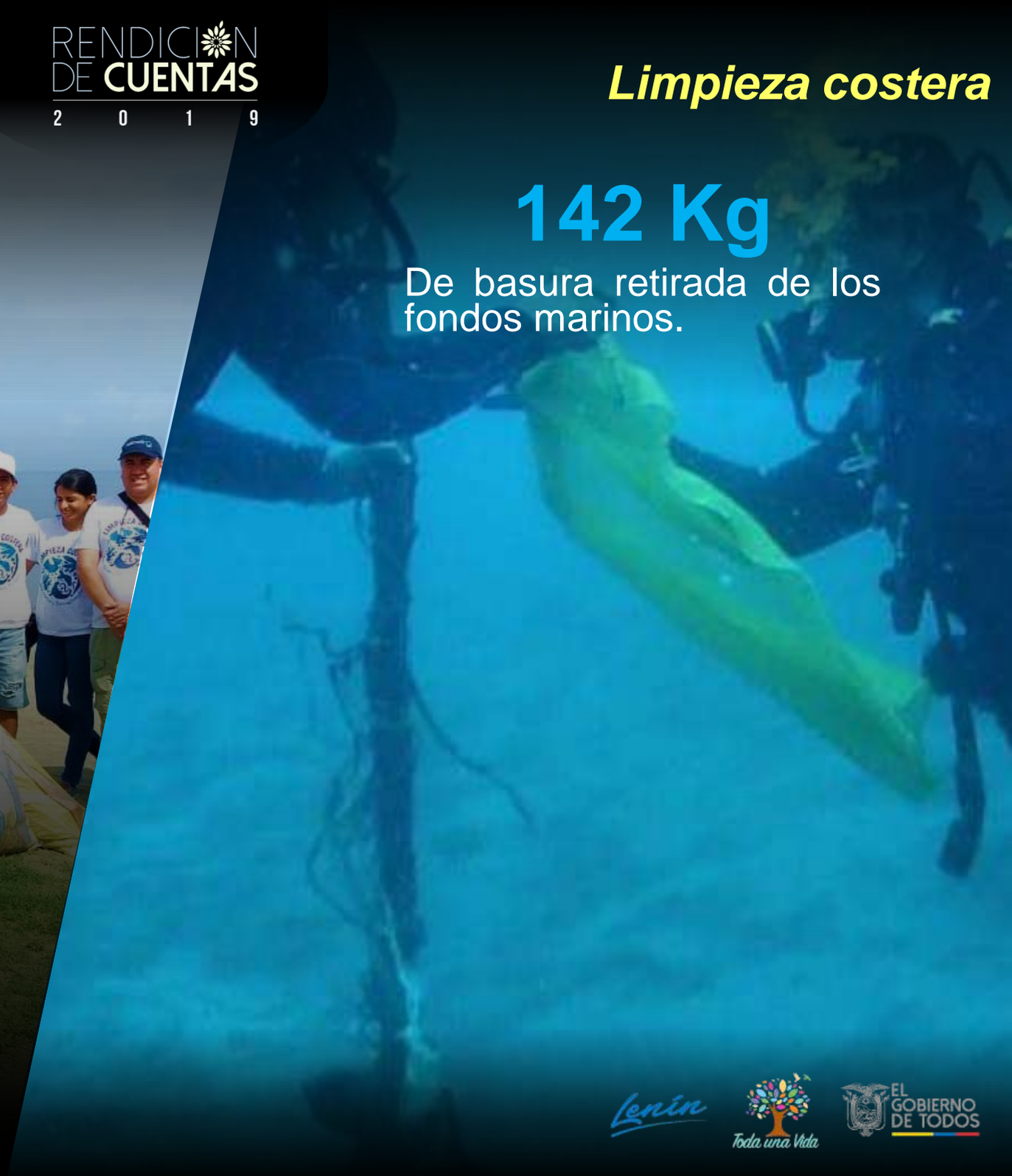
35 Mil
voluntarios

que recorrieron

847 Km

142 Kg

De basura retirada de los fondos marinos.



Miles de neumáticos

Usados fueron retirados de sitios de disposición inadecuada para ser incluidos en procesos de Economía Circular. Esta iniciativa permitirá que las Islas se conviertan en un archipiélago libre de neumáticos usados.

MINISTERIO DEL **AMBIENTE**

Lenín



@AmbienteEc



@Ambiente_Ec



@ambienteec

Correo electrónico: **denuncias@ambiente.gob.ec**

Gracias

Lenín



Toda una Vida



EL
GOBIERNO
DE TODOS

