

✓ INOCUIDAD DE ALIMENTOS

Buenas prácticas agropecuarias



Provincia	#Certificados equivalencias	#Certificados BPA	#Certificados BPP
Guayas	109	3	16
Los Ríos	98	5	2
S. Elena	15	0	2
Bolívar	0	3	1

🔬 LABORATORIOS

ÁREA ANALÍTICA	AÑO 2022	AÑO 2023
Entomología y Malacología	8.111	6.569
Fitopatología	845	909
Control de calidad de semillas	1.527	1.945
Diagnóstico animal	1.834	2.521
Calidad de Leche	47	44
LDR Puerto Marítimo	248	340
Total	12.612	12.328

RENDICIÓN 20
DE CUENTAS 23



DIRECCIÓN DISTRITAL Y
ARTICULACIÓN TERRITORIAL
TIPO A ZONA 5

Guayas - Santa Elena - Los Ríos - Bolívar



EL NUEVO
ECUADOR

Agencia de Regulación y
Control Fito y Zoonosanitario

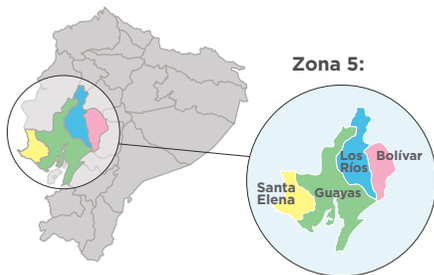
Facebook: @agrocalidadecuador Instagram: @agrocalidad.ec Twitter: @AgrocalidadEC

www.agrocalidad.gob.ec



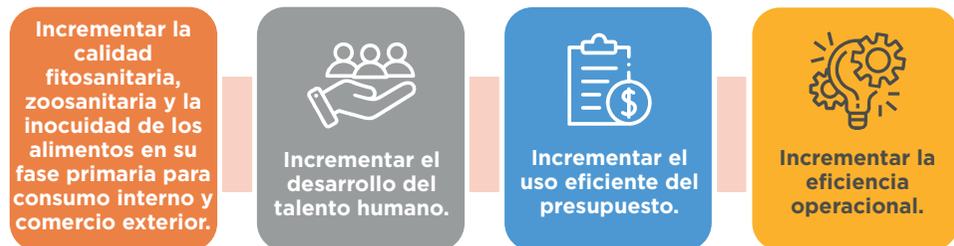
EL NUEVO
ECUADOR

Agencia de Regulación y
Control Fito y Zoonosanitario



La Dirección Distrital y Articulación Territorial Zona 5 de la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonosanitario abarca las provincias de Guayas, Los Ríos, Santa Elena y Bolívar. La dirección cuenta con 8 oficinas distribuidas en la región, con cuatro ubicadas en Guayaquil, una en Babahoyo, otra en Quevedo, una más en Guaranda y, finalmente, una en Ballenita.

Objetivos estratégicos



SANIDAD ANIMAL

Influenza aviar

Es una enfermedad infecciosa causada por un virus ARN, de la familia *Orthomyxoviridae*, de rápida difusión y de declaración obligatoria a Agrocalidad.

Provincia	Número de Eventos	Número de capacitadas
Guayas	24	281
Los Ríos	20	131
S. Elena	6	66
Bolívar	59	1180

Vacunación contra fiebre aftosa

PROZEC cuenta con un componente que busca erradicar la fiebre aftosa.

Provincia	Vacunados	Predios Atendidos	Interfase	Predios atendidos Interfase
Guayas	297.254	12.863	9.334	66
Los Ríos	83.768	3.859	3.228	20
S. Elena	19.693	1.771	637	76
Bolívar	157.692	13.289	3.127	203

PPC

Provincia	Monitoreo realizados	Nº de Predios atendidos traspatio	Nº Predios autoservicio
Guayas	311.341	6.875	12
Los Ríos	200.980	4.158	4
S. Elena	22.579	1.092	4
Bolívar	83.247	15.756	134

SANIDAD VEGETAL

Foc R4T - Moko

Foc R4T es un hongo que se encuentra en el suelo y tiene el potencial de afectar gravemente a la industria bananera ecuatoriana y El moko bacteriano causado por la bacteria *Ralstonia solanacearum* raza 2, es una bacteria Gram-negativa. Son 2 plagas de interés por los daños económicos que pueden causar y están bajo constante monitoreo y vigilancia.

Provincia	Monitoreos Musáceas	<i>Ralstonia Solanacearum</i>	Foc R4T	Otros
Guayas	297.254	12.863	9.280	19.321
Los Ríos	83.768	3.859	11.388	92
S. Elena	19.693	1.771	1.499	76
Bolívar	157.692	13.289	2.186	783