

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
 Plan CREHA 2018

ESPECIE		
Conjunto analítico	Muestras Campo	Muestras Faena
<b>BOVINOS</b>		
<i>A1 - Estilbenos, derivados de los estilbenos, sus sales y ésteres</i>	150	
<i>A1+A3+A4 - Estilbenos + Esteroides + Zeranol + Metabolitos Zeranol</i>		700
<i>A2 - Agentes antitiroideos</i>	300	400
<i>A3 - Esteroides</i>	600	600
<i>A4 - Lactonas de Acido Resorcílico</i>	600	
<i>A5 - Beta Agonistas</i>	600	400
<i>A6 - Sustancias Prohibidas</i>	300	700
<i>A6+B1 - Sustancias Prohibidas + Antibióticos Autorizados</i>		300
<i>B1 - Sustancias Antibacterianas</i>		2800
<i>B2a - Antiparasitarios</i>		1000
<i>B2b - Anticoccidiales</i>		600
<i>B2c - Carbamatos y Piretroides</i>		600
<i>B2d - Tranquilizantes</i>		300
<i>B2e - Antiinflamatorios no Esteroides</i>		500
<i>B2f - Otros Medicamentos</i>		300

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
Plan CREHA 2018

<b>B2f (A3) - Otros Medicamentos (Esteroides)</b>	400
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	300
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	400
<b>B3c - Elementos Químicos</b>	300

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
 Plan CREHA 2018

<b>EQUINOS</b>	
<b>A1+A3+A4 - Estilbenos + Esteroides + Zeranol + Metabolitos Zeranol</b>	30
<b>A3 - Esteroides</b>	120
<b>A4 - Lactonas de Acido Resorcílico</b>	60
<b>A5 - Beta Agonistas</b>	60 30
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	30
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	90
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	60
<b>B2c - Carbamatos y Piretroides</b>	30
<b>B2d - Tranquilizantes</b>	30
<b>B2e - Antiinflamatorios no Esteroides</b>	30
<b>B2f (A3) - Otros Medicamentos (Esteroides)</b>	30
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	30
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	30
<b>B3c - Elementos Químicos</b>	30

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
 Plan CREHA 2018

<b>OVINOS Y CAPRINOS</b>	
<b>A1+A4 - Estilbenos + Zeranol + Metabolitos Zeranol</b>	<b>13</b>
<b>A2 - Agentes antitiroidianos</b>	<b>13</b>
<b>A3 - Esteroides</b>	<b>13</b>
<b>A5 - Beta Agonistas</b>	<b>13</b>
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	
Nitroimidazoles	13
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	<b>104</b>
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	<b>26</b>
<b>B2b - Anticoccidianos</b>	<b>26</b>
<b>B2c - Carbamatos y Piretroides</b>	<b>26</b>
<b>B2d - Tranquilizantes</b>	<b>13</b>
<b>B2e - Antiinflamatorios no Esteroides</b>	<b>13</b>
<b>B2f - Otros Medicamentos</b>	<b>13</b>
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	<b>13</b>
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	<b>13</b>
<b>B3c - Elementos Químicos</b>	<b>39</b>

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
 Plan CREHA 2018

<b>PORCINOS</b>	
<b>A1+A3+A4 - Estilbenos + Esteroides + Zeranol + Metabolitos Zeranol</b>	400
<b>A2 - Agentes antitiroidianos</b>	100
<b>A3 - Esteroides</b>	100
<b>A5 - Beta Agonistas</b>	200
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	300
<b>A6+B1 - Sustancias Prohibidas + Antibióticos Autorizados</b>	100
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	700
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	120
<b>B2b - Anticoccidianos</b>	120
<b>B2c - Carbamatos y Piretroides</b>	120
<b>B2d - Tranquilizantes</b>	60
<b>B2e - Antiinflamatorios no Esteroides</b>	200
<b>B2f - Otros Medicamentos</b>	60
<b>B2f (A3) - Otros Medicamentos (Esteroides)</b>	200
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	60
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	60
<b>B3c - Elementos Químicos</b>	100

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
Plan CREHA 2018

<b>CIERVOS DE CRÍA</b>	
<b>A1+A4 - Estilbenos + Zeranol + Metabolitos Zeranol</b>	5
<b>A3 - Esteroides</b>	5
<b>A5 - Beta Agonistas</b>	5
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	5
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	30
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	15
<b>B2b - Anticoccidianos</b>	5
<b>B2c - Carbamatos y Piretroides</b>	5
<b>B2e - Antiinflamatorios no Esteroides</b>	5
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	5
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	5
<b>B3c - Elementos Químicos</b>	15

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
 Plan CREHA 2018

<b>AVES</b>	
<b>A1+A4 - Estilbenos + Zeranol + Metabolitos Zeranol</b>	500
<b>A2 - Agentes antitiroidianos</b>	300
<b>A3 - Esteroides</b>	850
<b>A5 - Beta Agonistas</b>	500
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	1500
<b>A6+B1 - Sustancias Prohibidas + Antibióticos Autorizados</b>	350
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	1700
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	200
<b>B2b - Anticoccidianos</b>	1650
<b>B2c - Carbamatos y Piretroides</b>	200
<b>B2f - Otros Medicamentos</b>	150
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	100
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	100
<b>B3c - Elementos Químicos</b>	200

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
 Plan CREHA 2018

<b>ANIMALES SILVESTRES-CIERVOS</b>	
<i>B3c - Elementos Químicos</i>	
	15
<b>ANIMALES SILVESTRES-LIEBRES</b>	
<i>B3c - Elementos Químicos</i>	
	100
<b>ACUICULTURA</b>	
<i>A1+A4 - Estilbenos + Zeranol + Metabolitos Zeranol</i>	
	5
<i>A3 - Esteroides</i>	
	5
<i>A6 - Sustancias Prohibidas</i>	
	5
<i>A6+B1 - Sustancias Prohibidas + Antibióticos Autorizados</i>	
	5
<i>B1 - Sustancias Antibacterianas</i>	
	10
<i>B2a - Antiparasitarios</i>	
	5
<b>PRODUCTOS DE LA PESCA</b>	
<i>B3a - Comuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</i>	
	300
<i>B3c - Elementos Químicos</i>	
	1200
<i>B3f - Otros Contaminantes</i>	
Dioxinas y Policlorobifenilos Similares a Dioxinas	30



Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
 Plan CREHA 2018

<b>HUEVOS</b>	
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	400
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	
Quinolonas	600
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	100
<b>B2b - Anticoccidianos</b>	200
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	100
<b>LECHE</b>	
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	340
<b>A6+B1 - Sustancias Prohibidas + Antibióticos Autorizados</b>	85
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	595
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	340
<b>B2e - Antiinflamatorios no Esteroides</b>	300
<b>B2f (A3) - Otros Medicamentos (Esteroides)</b>	80
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	80
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	80
<b>B3c - Elementos Químicos</b>	80
<b>B3d - Micotoxinas</b>	160

Coordinación de Vigilancia y Alerta de Residuos y Contaminantes  
Plan CREHA 2018

<b>MIEL</b>	
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	
Cloranfenicol	360
<b>B1 - Sustancias Antibacterianas</b>	
	2100
<b>B2a - Antiparasitarios</b>	
	300
<b>B3a - Compuestos Organoclorados incluidos Policlorobifenilos</b>	
	300
<b>B3b - Compuestos Organofosforados</b>	
	300
<b>B3f - Otros Contaminantes</b>	
	600
<b>PIENSOS Y AGUAS</b>	
<b>A5 - Beta Agonistas</b>	
	150
<b>A6 - Sustancias Prohibidas</b>	
	120