

**AÑO 2012**

Muestreo:	Dirigido
-----------	----------

Especie:	Avicultura
----------	------------

Grupos	Explotación		Matadero	
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
<b>A+B</b>	1.006	0	5.925	7
<b>A</b>	918	0	2.539	0
A1	16	0	247	0
A2	62	0	77	0
A3	13	0	230	0
A4	16	0	228	0
A5	411	0	480	0
A6	452	0	1.712	0
<b>B</b>	146	0	3.395	7
B1	126	0	1.643	7
Ciprofloxacin	0	0	399	2
Doxycycline	0	0	303	3
Enrofloxacin	0	0	257	4
B2	20	0	1.091	0
B2a	0	0	238	0
B2b	2	0	426	0
B2c	0	0	328	0
B2d	0	0	0	0
B2e	0	0	37	0
B2f	18	0	62	0
B3	5	0	662	0
B3a	0	0	475	0
B3b	0	0	342	0
B3c	5	0	95	0
B3d	0	0	19	0
B3e	0	0	0	0
B3f	0	0	0	0

Muestreo:	Sospechoso
-----------	------------

Especie:	Avicultura
----------	------------

Grupos	Explotación		Matadero	
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
<b>A+B</b>	42	1	6	0
<b>A</b>	2	0	0	0
A1	0	0	0	0
A2	0	0	0	0
A3	0	0	0	0
A4	0	0	0	0
A5	2	0	0	0
A6	0	0	0	0
<b>B</b>	41	1	6	0
B1	37	1	6	0
Doxycycline	37	1	0	0
Tylosin, Tylosin A	28	1	0	0
B2	6	0	0	0
B2a	0	0	0	0
B2b	6	0	0	0
B2c	0	0	0	0
B2d	0	0	0	0
B2e	0	0	0	0
B2f	0	0	0	0
B3	0	0	0	0
B3a	0	0	0	0
B3b	0	0	0	0
B3c	0	0	0	0
B3d	0	0	0	0
B3e	0	0	0	0
B3f	0	0	0	0