

AÑO 2013

Muestreo:		Dirigido			
Especie:		Porcino			
Grupos	Explotación		Matadero		
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos	
A+B	1.897	0	16.758	17	
A	1.717	0	5.481	1	
A1	150	0	1.258	0	
A2	15	0	538	0	
A3	83	0	1.302	1	
Boldenone	0	0	20	1	
A4	74	0	1.258	0	
A5	961	0	1.429	0	
A6	458	0	1.962	0	
B	302	0	11.386	16	
B1	283	0	6.139	9	
Amoxicillin	0	0	1.858	2	
Doxycycline	0	0	1.728	1	
Enrofloxacin	0	0	1.774	4	
Sulfadiazine	0	0	2.221	4	
B2	7	0	3.707	2	
B2a	0	0	578	0	
B2b	2	0	675	0	
B2c	0	0	204	0	
B2d	0	0	1.031	0	
B2e	0	0	90	0	
B2f	5	0	1.131	2	
Flumethasone	0	0	1.082	2	
B3	12	0	1.600	5	
B3a	0	0	854	0	
B3b	0	0	684	1	
Diazinon	0	0	223	1	
B3c	3	0	425	4	
Cadmium Cd	0	0	425	4	
B3d	9	0	38	0	
B3e	0	0	0	0	
B3f	0	0	0	0	

Muestreo:		Sospechoso			
Especie:		Porcino			
Grupos	Explotación		Matadero		
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos	
A+B	23	0	80	0	
A	7	0	33	0	
A1	1	0	0	0	
A2	4	0	0	0	
A3	1	0	32	0	
A4	1	0	0	0	
A5	3	0	1	0	
A6	1	0	0	0	
B	19	0	47	0	
B1	14	0	26	0	
B2	3	0	21	0	
B2a	0	0	0	0	
B2b	3	0	2	0	
B2c	0	0	0	0	
B2d	0	0	0	0	
B2e	0	0	0	0	
B2f	0	0	19	0	
B3	2	0	0	0	
B3a	0	0	0	0	
B3b	0	0	0	0	
B3c	1	0	0	0	
B3d	1	0	0	0	
B3e	0	0	0	0	
B3f	0	0	0	0	