

AÑO 2016

Muestreo:	Dirigido			
Especie:	Porcino			
Grupos	Explotación		Matadero	
	Muestras	Positivos	Muestras	Positivos
A+B	1.151	0	20.169	20
A	1.151	0	7.412	0
A1	81	0	708	0
A2	79	0	877	0
A3	50	0	775	0
A4	48	0	695	0
A5	565	0	1.893	0
A6	404	0	2.636	0
B	2	0	12.871	20
B1	1	0	6.549	15
Doxycycline	0	0	4.252	8
Enrofloxacin	0	0	4.099	2
Lincomycin	0	0	3.126	3
Sulfadiazine	0	0	4.708	1
Sulfamethazine	0	0	4.701	1
B2	1	0	4.539	2
B2a	1	0	698	0
B2b	0	0	816	2
Toltrazurilsulfon	0	0	748	2
B2c	0	0	307	0
B2d	0	0	1.221	0
B2e	0	0	65	0
B2f	0	0	1.436	0
B3	0	0	1.832	3
B3a	0	0	944	0
B3b	0	0	320	0
B3c	0	0	530	3
Cadmium Cd	0	0	530	3
B3d	0	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	28	2	111	30
A	21	0	0	0
A1	0	0	0	0
A2	0	0	0	0
A3	0	0	0	0
A4	0	0	0	0
A5	1	0	0	0
A6	20	0	0	0
B	7	2	111	30
B1	7	2	108	30
Amoxycillin	5	1	0	0
Doxycycline	6	1	64	30
B2	0	0	2	0
B2a	0	0	0	0
B2b	0	0	2	0
B2c	0	0	0	0
B2d	0	0	0	0
B2e	0	0	0	0
B2f	0	0	0	0
B3	0	0	1	0
B3a	0	0	0	0
B3b	0	0	0	0
B3c	0	0	1	0
B3d	0	0	0	0
B3e	0	0	0	0
B3f	0	0	0	0