

**ESTADISTICAS CLINICAS DEL CURSO 1970-71**  
**Consulta Pública de la Facultad de Veterinaria de León.**

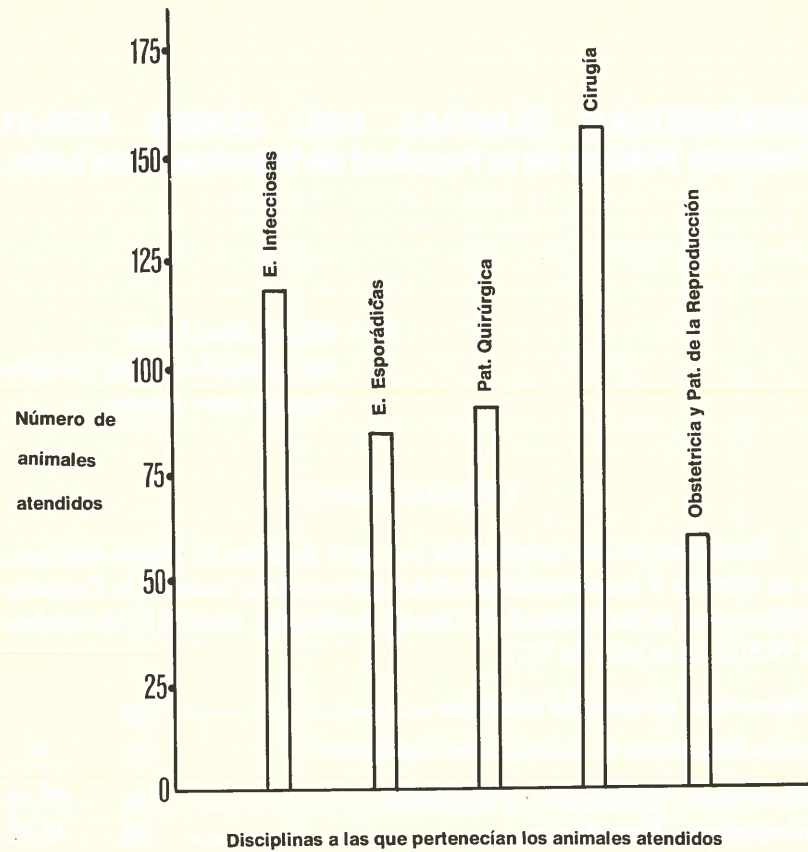
*Por Miguel Abad Gavin*  
*José Manuel Gonzalo Cordero*  
*Angel Alonso Blanco*

INTRODUCCION

Aportamos en esta publicación una serie de datos de interés estadístico en relación a los animales atendidos por nosotros, tanto en la Consulta Pública como en las salidas de la Cátedra Ambulante, desde el 13 de octubre de 1970 al 12 de julio de 1971.

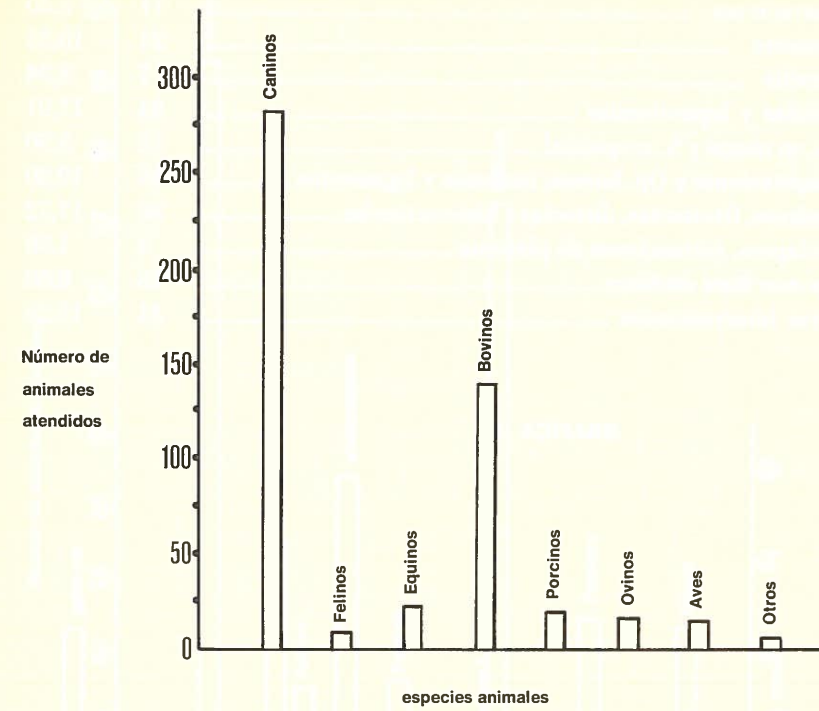
Número total de animales atendidos .....	510	
Que se distribuyen en los apartados siguientes:	<u>N.º</u>	<u>%</u>
Enfermedades Infecciosas y Parasitarias .....	116	22,74
Enfermedades Esporádicas .....	84	16,47
Patología Quirúrgica .....	89	17,45
Cirugía .....	159	31,18
Obstetricia y Patología de la Reproducción .....	62	12,67

GRAFICA 1



Que comprendían las siguientes especies animales:	N.º	%
Caninos .....	284	55,69
Felinos .....	9	1,75
Equinos .....	19	3,73
Bovinos .....	155	30,38
Porcinos .....	17	3,33
Ovinos .....	12	2,36
Aves .....	12	2,36
Otros .....	2	0,40

GRAFICA 2



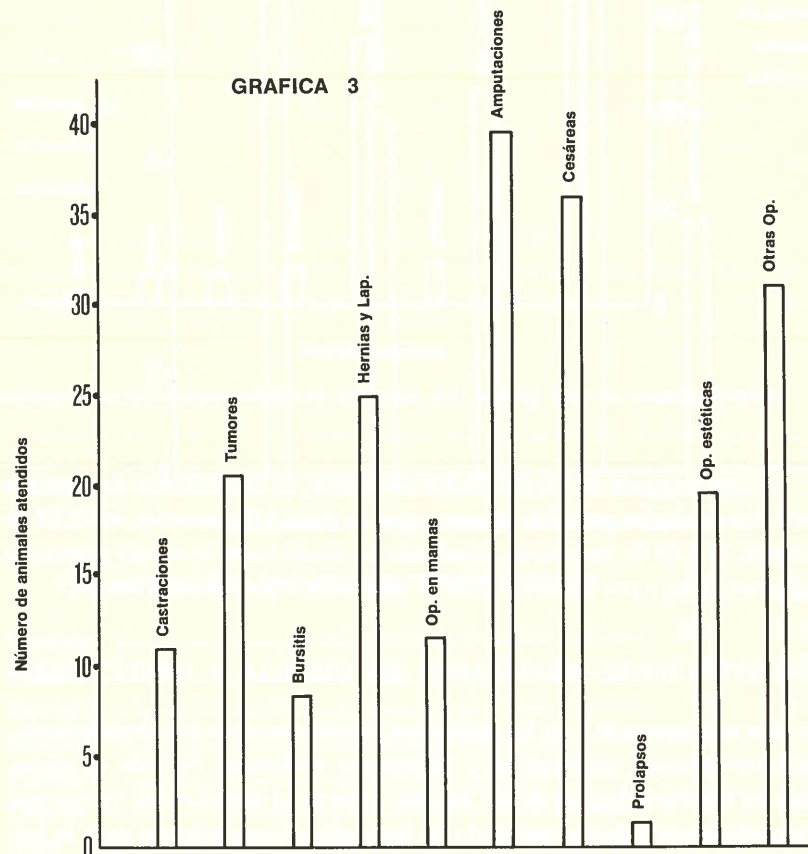
Representamos en esta gráfica, los animales atendidos separados por especies.

Como resumen de los resultados obtenidos, en la actuación de nuestros servicios de clínica gratuita, diremos: que de estos 510 animales, el 92,52 % curaron, el 4,53 % mejoraron, quedando en condiciones de seguir prestando algún servicio, y por último el 2,95 % murieron o fueron sacrificados.

#### INTERVENCIONES REALIZADAS EN CIRUGIA Y OBSTETRICIA:

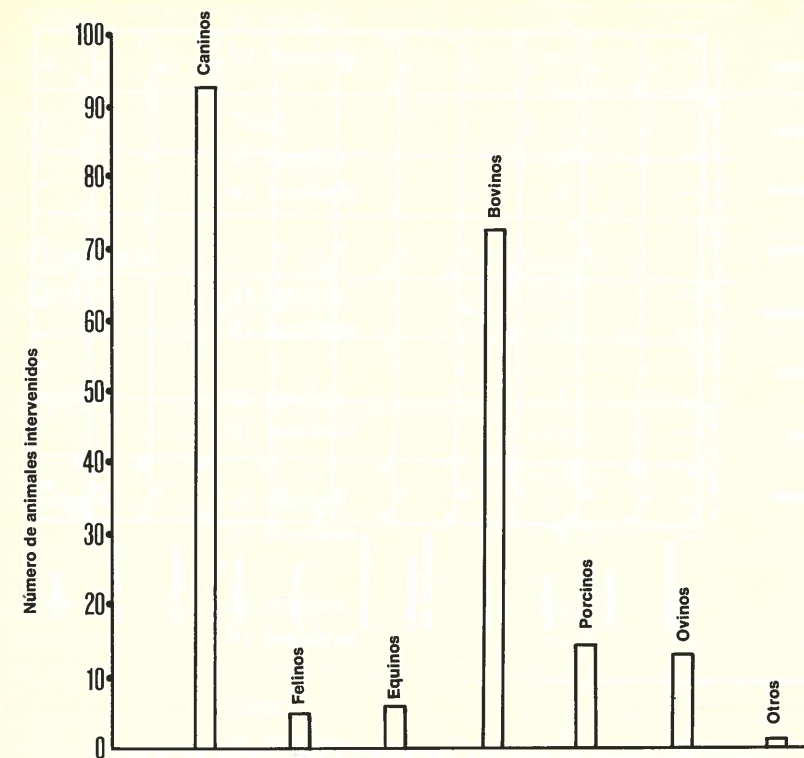
En este apartado y en los siguientes, consideraremos con detenimiento, las intervenciones quirúrgicas y obstétricas realizadas durante el curso, tanto en las dependencias de la Cátedra, como en el medio rural, ya que son el complemento práctico necesario de las explicaciones teóricas para la formación de los alumnos en lo referente a nuestras disciplinas.

El número total de casos atendidos fue.....	203
Distribuidos en:	Número %
Castraciones .....	11 5,40
Tumores .....	21 10,33
Bursitis .....	7 3,34
Hernias y laparotomías .....	24 11,91
Op. en mama y S. urogenital .....	12 5,90
Amputaciones y Op. huesos, tendones y ligamentos .....	39 19,20
Cesáreas, fetotomías, distocias e histerectomías .....	36 17,72
Prolapsos, extracciones de placenta .....	4 1,96
Op. con fines estéticos .....	18 8,88
Otras intervenciones .....	31 15,26



En la gráfica número 3 reflejamos los datos del cuadro anterior.

**GRAFICA 4**



Por último en la gráfica n.º 4 representamos la frecuencia de las intervenciones de la anterior en las distintas especies de animales y a continuación un cuadro resumen que relaciona estas, separadas por sexos, con la clase de intervención realizada.

GRAFICA 5

	Castraciones	Tumores	Bursitis	Hernias	Op. en mamas y genitales	Amputaciones	Cesáreas	Prolapsos	O. estéticas	Op. diversas	Totales
Caninos	2	7	1	2	7	14	1	1	14	15	63
Felinos	4	1	1	3	7	23	1	1	18	18	92
Equinos	9	1	1	1	1	9	1	1	3	3	29
Bovinos	2	3	3	5	4	5	13	33	1	8	111
Porcinos	3	2	4	5	13	33	1	1	1	9	72
Ovinos	10	12	2	1	1	1	1	1	1	11	14
Aves	6	6	4	1	1	1	1	1	1	5	12
Totales	8	9	4	12	7	16	2	14	25	97	201
	3	12	3	12	5	23	36	4	6	104	

RESULTADOS CLINICOS DE ESTAS INTERVENCIONES:

Expresamos los resultados obtenidos con las denominaciones de bueno, satisfactorio y malo, según que los pacientes hayan quedado totalmente curados, con alguna lesión anatómica o fisiológica, pero en condiciones de prestar servicio, y por último que hayan muerto o sido sacrificados.

		N.º Bueno	N.º Satisfactorio	N.º Malo
<b>CASTRACIONES:</b>				
Caninos	a) machos	2	—	—
	b) hembras	2	—	—
Felinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	1	—	—

		N.º Bueno	N.º Satisfactorio	N.º Malo
Ovinos	a) machos	6	—	—
	b) hembras	—	—	—
<b>Total</b>				
	a) machos	8	—	—
	b) hembras	3	—	—
<b>TUMORES:</b>				
Caninos	a) machos	6	—	1
	b) hembras	9	—	—
Equinos	a) machos	1	—	—
	b) hembras	—	—	—
Bovinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	3	—	—
Aves	a) machos	—	—	1
	b) hembras	—	—	—
<b>Total:</b>				
	a) machos	7	—	2
	b) hembras	12	—	—
<b>BURSITIS Y ABSCESOS:</b>				
Caninos	a) machos	1	—	—
	b) hembras	—	—	—
Felinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	1	—	—
Bovinos	a) machos	3	—	—
	b) hembras	2	—	—
<b>Total:</b>				
	a) machos	4	—	—
	b) hembras	3	—	—

HERNIAS Y LAPAROTOMIAS:		N.º Bueno	N.º Satisfactorio	N.º Malo
Caninos	a) machos	2	—	—
	b) hembras	1	—	—
Felinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	1	—	—
Bovinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	4	—	—
Porcinos	a) machos	10	—	—
	b) hembras	2	—	—
Ovinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	4	—	—
Total:				
	a) machos	12	—	—
	b) hembras	12	—	—

#### OPERACIONES EN MAMAS Y SISTEMA UROGENITAL:

Caninos	a) machos	7	—	—
	b) hembras	—	—	—
Bovinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	5	—	—
Total:				
	a) machos	7	—	—
	b) hembras	5	—	—

#### OPERACIONES SOBRE HUESOS, ARTICULACIONES, TENDONES

Caninos	a) machos	10	3	1
	b) hembras	7	1	1
Equinos	a) machos	—	1	—
	b) hembras	1	—	—

		N.º Bueno	N.º Satisfactorio	N.º Malo
Bovinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	12	1	—
Ovinos	a) machos	1	—	—
	b) hembras	—	—	—
Total:				
	a) machos	11	4	1
	b) hembras	20	2	1

#### CESAREAS, FETOTOMIAS, DISTOCIAS, HISTERECTOMIAS,...

Caninos	b) hembras	1	—	—
Bovinos	b) hembras	30	3	—
Porcinos	b) hembras	—	1	—
Ovinos	b) hembras	1	—	—
Total:				
	b) hembras	32	4	—

#### PROLAPSOS, EXTRACCIONES DE PLACENTA,...

Caninos	a) machos	1	—	—
	b) hembras	—	—	—
Bovinos	a) machos	—	—	—
	b) hembras	2	—	—
Porcinos	a) machos	1	—	—
	b) hembras	—	—	—
Total:				
	a) machos	2	—	—
	b) hembras	2	—	—

ESTETICAS		N.º Bueno	N.º Satisfactorio	N.º Malo
Caninos	a) machos	14	—	—
	b) hembras	4	—	—
Total:				
	a) machos	14	—	—
	b) hembras	4	—	—
OTRAS OPERACIONES:				
Caninos	a) machos	10	3	2
	b) hembras	2	1	—
Felinos	a) machos	—	—	1
	b) hembras	—	—	—
Equinos	a) machos	1	—	—
	b) hembras	1	1	—
Bovinos	a) machos	7	1	—
	b) hembras	—	1	—
Total:				
	a) machos	18	4	3
	b) hembras	3	3	—

#### RESULTADOS TOTALES DE LAS INTERVENCIONES EN LAS DISTINTAS ESPECIES SEPARADOS POR SEXOS:

Caninos	a) machos	53	6	4
	b) hembras	26	2	1
Felinos	a) machos	—	—	1
	b) hembras	3	—	—
Equinos	a) machos	2	1	—
	b) hembras	2	1	—

		N.º Bueno	N.º Satisfactorio	N.º Malo
Bovinos	a) machos	10	1	—
	b) hembras	57	5	1
Porcinos	a) machos	11	—	—
	b) hembras	2	1	—
Ovinos	a) machos	7	—	—
	b) hembras	5	—	—
Aves	a) machos	1	—	—
	b) hembras	—	—	—
Totales:				
	a) machos	84	8	5
	b) hembras	95	9	2
TOTAL:		179	17	7

#### CONCLUSIONES

Quizá la nota más relevante que se aprecia en la estadística clínica de este curso de 1970-71 sea el mantenimiento del incremento de partos distócicos atendidos en nuestras dependencias, sobre todo en lo que se refiere a bóvidos, ya que su aumento con relación al Curso anterior ha sido de un 32 %. Así mismo vemos como ha disminuido el número de castraciones realizadas, disminución que se acusa principalmente en la especie porcina, pues de cincuenta animales de esta especie que se castraron en último curso han pasado a cero en el presente; esta disminución tiene su fundamento en la tendencia actual de sacrificar estos animales con un peso comprendido entre noventa y ciento diez quilogramos, peso que lo alcanzan las razas precoces, que son las que en la actualidad se explotan, a la edad de cinco a seis meses, cuando como norma general no han alcanzado plenamente la pubertad.

## RESUMEN

Datos estadísticos de la Clínica Pública Gratuita de la Facultad de Veterinaria de León, durante el Curso de 1970-71.

## RESUME

Donées statistiques de la Clinica Publique Gratuite de la Faculté de Vétérinaire de Leon pendant la Cours 1970-71.

## SUMMARY

A summary casuisry of the work done at the Veterinary Faculty Public Clinic, during 1970-71 course is given.

## BIBLIOGRAFIA

1. GONZALO CORDERO, J. M.; ORDEN RECIO, M.<sup>a</sup> A.; ALONSO BLANCO, A. *Estadísticas clínicas del curso 1967-68*. Consulta Pública de la Facultad de Veterinaria de León.; An. Fac. Vet. León. Año XIII (1968).
2. GONZALO CORDERO, J. M.; ORDEN RECIO, M.<sup>a</sup> A.; ALONSO BLANCO, A. *Estadísticas clínicas del curso 1968-69*. Consulta Pública Gratuita de la Fac. de Veterinaria de León.; An. Fac. Vet. León. Año XIV (1969).
3. GONZALO CORDERO, J. M.; ORDEN RECIO, M.<sup>a</sup> A.; ALONSO BLANCO, A. *Estadísticas clínicas del curso 1969-70*. Consulta Pública Gratuita de la Fac. de Veterinaria de León.; An. Fac. Vet. León. Año XVI (1970).
4. MARTÍN MARTÍN, E.; GONZALO CORDERO, J. M.; ORDEN RECIO, M.<sup>a</sup> A.; ALONSO BLANCO, A. *Estadísticas clínicas en la Facultad de Veterinaria de León cursos de 1965-66 y 1966-67*; An. Fac. Vet. León. Año XIII (1967).