



Tabla 1. Espacio y densidad animal durante el transporte según especie y peso

Animal	Peso en Kg	Peso en espacio de 12 horas (Kg/m²)	Densidad animal (m²/ animal)	Espacio / número de animales/10 m²	Espacio en viaje mayor de 12 horas (Kg/m²)	Densidad animal (m²/ animal)	Espacio / número de animales/10 m²	Temperatura ambiente de carga y transporte
Lechón de Kg	25	167	0.2	67	124	0.1	49	10 a 30 °C
Cerdos de 100 Kg	100	196	0.5	20	145	0.4	15	10 a 30 °C
Hembra o macho adulto porcinos	120	150	0.8	13	111	0.6	9	10 a 30 °C
Terneros	50	220	0.2	44	163	0.2	33	10 a 30 °C
Terneros	70	246	0.3	35	182	0.2	26	10 a 30 °C
Novillos(as)	300	234	0.8	8	173	0.6	6	10 a 30 °C
Bovino	500	344	1.3	7	255	0.9	5	10 a 30 °C
Bovino	600	408	1.5	7	302	1.1	5	10 a 30 °C
Bovino	700	400	1.8	6	296	1.3	4	10 a 30 °C
Búfala	50	197	0.3	39	146	0.2	29	10 a 30 °C
Búfalo	70	63	1.1	9	47	0.8	7	10 a 30 °C
Bubillo(a)	300	324	0.9	11	240	0.7	8	10 a 30 °C
Bútorote	500	357	1.4	7	264	1.0	5	10 a 30 °C
Bútororo	600	373	1.6	6	276	1.2	5	10 a 30 °C
Búfalo(a)	700	363	1.9	5	269	1.4	4	10 a 30 °C
Equinos jóvenes	70	63	1.1	9	47	0.8	7	10 a 30 °C
Equinos	200	324	0.9	16	240	0.7	12	10 a 30 °C
Equinos	500	357	1.4	7	264	1.0	5	10 a 30 °C
Equinos	600	373	1.6	6	276	1.2	5	10 a 30 °C
Equinos (pesados)	700	363	1.9	5	269	1.4	4	10 a 30 °C
Ovinos y caprinos	20	105	0.2	53	78	0.1	39	10 a 30 °C
Ovinos y caprinos	25	113	0.2	45	84	0.2	33	10 a 30°C
Ovinos y caprinos	30	120	0.3	40	89	0.2	30	10 a 30°C
Ovinos y caprinos1	35 ²	12 ⁴³	0.3 ⁴	32 ⁵	92 ⁶	0.2 ¹⁶	26 ⁸	10 a 30°C18
Ovinos y caprinos10	40 ¹¹	129 ¹²	0.3 ¹³	32 ¹⁴	95 ¹⁵	0.2 ¹⁶	24 ¹⁷	10 a 30°C18
Ovinos y caprinos19	45 ²⁰	136 ²¹	0.3 ²²	30 ²³	101 ²⁴	0.2 ²⁵	22 ²⁶	10 a 30°C27
Ovinos y caprinos28	50 ²⁹	138 ³⁰	0.4 ³¹	28 ³²	102 ³³	0.3 ³⁴	20 ³⁵	10 a 30°C36
Ovinos y caprinos37	55 ³⁸	144 ³⁹	0.4 ⁴⁰	26 ⁴¹	107 ⁴²	0.3 ⁴³	19 ⁴⁴	10 a 30°45C