

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD ANIMAL
Dirección de Campañas Zoonositarias
Datos sobre la vigilancia de la brucelosis bovina mediante pruebas de tarjeta

Período Enero - Diciembre 2018

Estado	Motivo de prueba							
	Movilización		Exportación		Campaña		Total	
	Cantidad de pruebas	Cantidad de animales positivos	Cantidad de pruebas	Cantidad de animales positivos	Cantidad de pruebas	Cantidad de animales positivos	Cantidad de pruebas	Cantidad de animales positivos
AGUASCALIENTES	2,327	2	0	0	1,497	149	3,824	151
BAJA CALIFORNIA	10,406	0	0	0	28,290	182	38,696	182
BAJA CALIFORNIA SUR	0	0	0	0	794	0	794	0
CAMPECHE	100,979	0	0	0	4,698	388	105,677	388
COAHUILA	8,157	1	41	0	48,064	1	56,262	2
COLIMA	342	0	0	0	3,080	47	3,422	47
COMARCA LAGUNERA	2,018	0	0	0	7,945	0	9,963	0
CHIAPAS	885,193	0	0	0	69,868	58	955,061	58
CHIHUAHUA	30,286	19	67	0	141,475	1,747	171,828	1,766
DISTRITO FEDERAL	49	0	0	0	0	0	49	0
DURANGO	29,879	9	0	0	39,620	98	69,499	107
ESTADO DE MEXICO	6,868	0	0	0	1,347	8	8,215	8
GUANAJUATO	8,027	62	3,290	52	31,227	450	42,544	564
GUERRERO	10,850	10	0	0	28,483	450	39,333	460
HIDALGO	426	0	0	0	13,776	18	14,202	18
JALISCO	46,301	19	0	0	33,216	2,204	79,517	2,223
MICHOACAN	22,290	4	0	0	30,868	157	53,158	161
MORELOS	2,521	0	0	0	18,267	0	20,788	0
NAYARIT	634	0	17	0	137,272	577	137,923	577
NUEVO LEON	65,622	1	0	0	157,741	106	223,363	107
OAXACA	57,540	1	0	0	32,670	22	90,210	23
PUEBLA	14,864	1	0	0	30,590	61	45,454	62
QUERETARO	1,142	9	0	0	7,080	11	8,222	20
QUINTANA ROO	15,694	14	0	0	3,055	1	18,749	15
SAN LUIS POTOSI	76,015	6	0	0	28,345	25	104,360	31
SINALOA	1,677	0	0	0	91,104	571	92,781	571
SONORA	26,406	4	0	0	337	0	26,743	4
TABASCO	200,153	0	167	0	30,486	123	230,806	123
TAMAULIPAS	3,850	1	167	0	25,420	24	29,437	25
TLAXCALA	0	0	0	0	16,540	0	16,540	0
VERACRUZ	467,328	69	0	0	135,632	437	602,960	506
YUCATAN	55,986	1	76	2	3,434	4	59,496	7
ZACATECAS	4,878	0	37,346	2	36,460	16	78,684	18
Total	2,158,708	233	41,171	56	1,155,338	7,215	3,233,307	7,501

Fuente: Informes trimestrales reportados por los Coordinadores Estatales de la DCZ.