



Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas  
Subsecretaría de Programación Agroalimentaria y Gestión de la Calidad  
Ministerio de Producción, Tecnología e Innovación  
Gobierno de Mendoza

**ESTADISTICA POR PORCENTAJE DE DAÑO**

**GRANIZO - CAMPAÑA AGRICOLA 2010-2011**

Departamento	0-49%			50-79%			80-100%			TOTAL		
	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%									
GRAL. ALVEAR	126	624,2	207,9	356	1938,6	1171,2	177	947,4	807,2	659	3510,2	2186,3
GUAYMALLEN	20	101,9	34,9	62	324,9	208,8	21	151,3	130,4	103	578,1	374,0
JUNIN	130	1135,2	253,7	45	386,7	235,4	7	57,6	47,9	182	1579,5	537,0
LA PAZ	0	0,0	0,0	6	37,4	21,1	2	5,0	4,2	8	42,4	25,3
LAS HERAS	0	0,0	0,0	4	102,0	67,5	0	0,0	0,0	4	102,0	67,5
LAVALLE	53	642,5	175,9	68	874,0	548,3	104	1115,8	1016,1	225	2632,4	1740,4
LUJAN DE CUYO	2	3,3	0,9	2	19,0	10,0	1	7,0	5,6	5	29,2	16,6
MAIPU	28	367,7	59,5	43	367,5	217,3	9	33,5	29,5	80	768,6	306,2
RIVADAVIA	8	65,5	13,5	6	60,1	31,9	5	32,4	26,3	19	158,0	71,8
SAN CARLOS	9	106,0	32,9	26	379,4	250,5	24	283,7	248,6	59	769,0	531,9
SAN MARTIN	102	1509,0	355,0	91	1443,3	873,0	30	515,3	450,7	223	3467,6	1678,7
SAN RAFAEL	124	790,9	226,1	273	1249,0	762,7	192	1023,6	917,7	589	3063,5	1906,4
SANTA ROSA	20	935,5	228,9	3	80,1	42,5	6	216,3	180,4	29	1232,0	451,8
TUNUYAN	21	378,0	88,9	28	535,4	326,8	14	204,9	178,1	63	1118,3	593,9
TUPUNGATO	6	974,6	364,4	8	185,6	104,6	2	101,7	83,8	16	1261,9	552,8
<b>TOTAL</b>	<b>649</b>	<b>7634,3</b>	<b>2042,5</b>	<b>1021</b>	<b>7982,7</b>	<b>4871,5</b>	<b>594</b>	<b>4695,5</b>	<b>4126,6</b>	<b>2264</b>	<b>20312,6</b>	<b>11040,5</b>

Fuente: Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnol. Inform. y Telecomunic.  
Mendoza - Mayo/2011

**ESTADISTICA POR DAÑO DE CULTIVOS**

**GRANIZO - CAMPAÑA AGRICOLA 2010-2011**

Departamento	VID		Frutales		Hortalizas		Otros		Total	
	Superf Afect	Sup.Afect. 100%								
GRAL. ALVEAR	1202,3	946,8	2106,3	1128,1	90,5	65,6	111,1	45,8	3510,2	2186,3
GUAYMALLEN	203,3	147,4	339,2	209,4	35,1	17,1	0,5	0,1	578,1	374,0
JUNIN	1032,3	363,5	535,6	171,5	11,3	2,0	0,3	0,0	1579,5	537,0
LA PAZ	14,2	10,3	25,2	12,5	3,0	2,5	0,0	0,0	42,4	25,3
LAS HERAS	100,1	66,8	1,9	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	102,0	67,5
LAVALLE	1303,7	801,2	754,6	485,1	513,2	434,9	60,9	19,2	2632,4	1740,4
LUJAN DE CUYO	8,3	1,7	13,0	8,9	7,8	5,9	0,2	0,0	29,2	16,6
MAIPU	437,5	110,8	210,5	130,0	110,3	61,7	10,3	3,7	768,6	306,2
RIVADAVIA	124,5	42,0	33,5	29,8	0,0	0,0	0,0	0,0	158,0	71,8
SAN CARLOS	224,6	142,2	323,3	236,6	146,7	116,0	74,4	37,1	769,0	531,9
SAN MARTIN	2789,6	1198,0	466,2	327,6	160,7	118,5	51,1	34,6	3467,6	1678,7
SAN RAFAEL	1257,4	766,6	1674,7	1083,0	25,9	22,2	105,5	34,6	3063,5	1906,4
SANTA ROSA	977,0	328,8	244,2	122,9	1,0	0,0	9,8	0,2	1232,0	451,8
TUNUYAN	305,5	121,7	808,7	471,2	1,0	0,3	3,0	0,8	1118,3	593,9
TUPUNGATO	201,2	83,6	332,7	148,7	728,0	320,5	0,0	0,0	1261,9	552,8
<b>TOTAL</b>	<b>10181,5</b>	<b>5131,4</b>	<b>7869,6</b>	<b>4565,8</b>	<b>1834,4</b>	<b>1167,2</b>	<b>427,0</b>	<b>176,1</b>	<b>20312,6</b>	<b>11040,5</b>

Fuente: Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnol. Inform. y Telecomunic.  
Mendoza - Mayo/2011