

ESTADISTICA POR PORCENTAJE DE DAÑO

HELADA - CAMPAÑA AGRICOLA 2025-2026

Departamento	0-49%			50-79%			80-100%			TOTAL		
	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Cant Pedid	Superf Afect	Sup.Afect. 100%
GRAL. ALVEAR	53	229,7	71,0	308	1.549,0	975,2	688	2.749,4	2.412,9	1.049	4.528,1	3.459,1
GUAYMALLEN	0	0,0	0,0	1	11,1	5,9	0	0,0	0,0	1	11,1	5,9
JUNIN	85	671,2	239,1	119	1.125,0	660,4	56	408,9	354,2	260	2.205,1	1.253,7
LA PAZ	0	0,0	0,0	1	46,0	23,4	1	1,4	1,4	2	47,4	24,8
LAS HERAS	2	20,8	7,4	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	20,8	7,4
LAVALLE	55	376,1	115,8	30	263,9	145,6	4	48,3	39,5	89	688,3	300,9
LUJAN DE CUYO	5	172,1	44,3	9	259,9	151,8	1	5,0	4,6	15	437,0	200,7
MAIPU	4	90,1	30,9	15	189,6	97,7	3	10,7	8,6	22	290,4	137,2
RIVADAVIA	102	1.371,9	448,9	182	1.649,4	978,9	90	789,6	676,2	374	3.810,9	2.104,0
SAN CARLOS	5	22,5	3,6	21	372,1	212,1	4	36,9	31,4	30	431,5	247,1
SAN MARTIN	110	1.020,9	306,6	128	1.747,9	1.051,1	68	853,7	716,0	306	3.622,5	2.073,7
SAN RAFAEL	64	449,1	133,9	243	1.463,9	917,9	830	4.297,7	3.894,2	1.137	6.210,7	4.946,0
SANTA ROSA	34	351,7	121,7	84	790,4	475,5	119	1.149,2	1.016,5	237	2.291,3	1.613,7
TUNUYAN	5	99,2	29,3	7	61,0	35,0	11	239,6	220,6	23	399,8	284,9
TUPUNGATO	10	117,0	32,9	15	307,7	203,1	16	478,3	420,6	41	903,0	656,6
TOTAL PROV.	534	4.992,3	1.585,4	1.163	9.836,9	5.933,6	1.891	11.068,7	9.796,7	3.588	25.897,9	17.315,7

Fuente: Dirección de Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnolog. Inform. y Telecomunic.
Mendoza - Mayo/2026

ESTADISTICA POR DAÑO DE CULTIVOS

HELADA - CAMPAÑA AGRICOLA 2025-2026

Departamento	VID		Frutales		Hortalizas		Otros		Total	
	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%	Superf Afect	Sup.Afect. 100%
GRAL. ALVEAR	1.547,2	1.115,7	2.942,1	2.338,5	15,2	0,8	23,6	4,1	4.528,1	3.459,1
GUAYMALLEN	7,3	2,5	3,8	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	5,9
JUNIN	1.843,3	999,5	361,8	254,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2.205,1	1.253,7
LA PAZ	46,6	24,0	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	47,4	24,8
LAS HERAS	20,8	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,8	7,4
LAVALLE	681,3	299,8	1,0	0,4	4,5	0,3	1,5	0,4	688,3	300,9
LUJAN DE CUYO	422,5	190,3	14,5	10,4	0,0	0,0	0,0	0,0	437,0	200,7
MAIPU	240,7	113,5	49,7	23,7	0,0	0,0	0,0	0,0	290,4	137,2
RIVADAVIA	3.285,1	1.712,3	515,7	391,2	4,2	0,0	5,9	0,5	3.810,9	2.104,0
SAN CARLOS	240,2	156,3	191,3	90,8	0,0	0,0	0,0	0,0	431,5	247,1
SAN MARTIN	2.998,0	1.616,5	606,9	450,1	6,5	2,5	11,1	4,6	3.622,5	2.073,7
SAN RAFAEL	2.269,7	1.684,7	3.842,3	3.247,5	4,9	0,1	93,8	13,7	6.210,7	4.946,0
SANTA ROSA	1.755,0	1.168,5	536,3	445,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2.291,3	1.613,7
TUNUYAN	304,3	239,7	95,5	45,2	0,0	0,0	0,0	0,0	399,8	284,9
TUPUNGATO	762,8	560,5	125,1	96,1	15,1	0,0	0,0	0,0	903,0	656,6
TOTAL PROV.	16.424,8	9.892,2	9.286,8	7.398,5	50,4	4,7	135,9	24,3	25.897,9	17.316,7

Fuente: Dirección de Contingencias Climáticas - Subdirección Emergencias Agropecuarias - Tecnolog. Inform. y Telecomunic.
Mendoza - Mayo/2026