

Fuero Penal - Juicio por Jurados - 2021

Causas Elevadas a Juicio - Juicios Realizados y Programados

Departamento Judicial	(1)	(2)	% (2)/(1)	Juicios por Jurado			Resultados				% (4)/(2)	Juicios Orales Totales (6)			
	Causas Elevadas a Juicio Criminales	Causas Elevadas a Juicio por Jurados		Juicios Programados (3)	Juicios Realizados (4)	Juicios Cancelados o reprogramados	Condenas	Absoluciones	Mixtos	Desist. Susp. Estancado		Juicios Orales Totales (5)	% (4)/(5)	Condenas	Absoluciones
AVELLANEDA-LANUS	582	31	5,3%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	35	0%	32	3
AZUL	290	33	11,4%	10	1	9	-	-	1	-	3,0%	54	1,9%	52	2
AZUL sede TANDIL	69	4	5,8%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	15	0,0%	15	-
BAHIA BLANCA	301	41	13,6%	24	7	17	3	2	-	2	17,1%	148	4,7%	118	30
BAHIA BLANCA sede TRES ARROYOS	92	20	21,7%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	19	0,0%	18	1
DOLORES	475	25	5,3%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	28	0,0%	24	4
JUNIN	186	2	1,1%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	68	0,0%	64	4
LA MATANZA	1.051	99	9,4%	1	-	1	-	-	-	-	0,0%	131	0,0%	118	13
LA PLATA	1.392	163	11,7%	6	-	6	-	-	-	-	0,0%	73	0,0%	56	17
LOMAS DE ZAMORA	1.526	218	14,3%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	163	0,0%	146	17
MAR DEL PLATA	724	31	4,3%	2	1	1	-	1	-	-	3,2%	78	1,3%	67	11
MERCEDES	1.615	88	5,4%	1	1	-	-	-	1	-	1,1%	116	0,9%	110	6
MORON	841	42	5,0%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	156	0,0%	142	14
NECOCHEA	109	6	5,5%	2	2	-	2	-	-	-	33,3%	13	15,4%	11	2
PERGAMINO	194	4	2,1%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	16	0,0%	15	1
QUILMES	1.061	41	3,9%	2	-	2	-	-	-	-	0,0%	49	0,0%	43	6
QUILMES Sede FLORENCIO VARELA	426	58	13,6%	3	-	3	-	-	-	-	0,0%	37	0,0%	30	7
SAN ISIDRO	1.281	126	9,8%	1	-	1	-	-	-	-	0,0%	61	0,0%	51	10
SAN MARTIN	1.439	231	16,1%	3	1	2	1	-	-	-	0,4%	132	0,8%	116	16
SAN NICOLAS	547	32	5,9%	-	-	-	-	-	-	-	0,0%	44	0,0%	26	18
TRENQUE LAUQUEN	218	3	1,4%	2	1	1	1	-	-	-	33,3%	30	3,3%	23	7
ZARATE-CAMPANA	411	65	15,8%	7	4	3	2	1	1	-	6,2%	55	7,3%	46	9
Total	14.830	1.363	9,2%	64	18	46	9	4	3	2	1,3%	1.521	1,2%	1.323	198

Fuentes: (1) y (2) Sistema Receptoría Penal. Datos extraídos al 23/05/2022. (3) y (4) Sistema Jurados. Juicios programados para 2021

(6) Planillas de Estadística de Gestión Acuerdo 3623