

Principal tipo de conexión eléctrica en Barrios Populares en absolutos y porcentajes
40 partidos de la Región Metropolitana de Buenos Aires, Total Provincia de Buenos Aires. 2016 - 2022

Principal tipo de conexión eléctrica en Barrios Populares en absolutos

Jurisdicción	2016					2020					2022				
	Cantidad de Barrios Populares	Tipo de conexión eléctrica				Cantidad de Barrios Populares	Tipo de conexión eléctrica				Cantidad de Barrios Populares	Tipo de conexión eléctrica			
		Conexión irregular a la red pública	Conexión formal a la red pública de energía eléctrica con medidores domiciliarios	Conexión a la red pública con medidor comunitario	Otro(1)		Conexión irregular a la red pública	Conexión formal a la red pública de energía eléctrica con medidores domiciliarios	Conexión a la red pública con medidor comunitario	Otro(1)		Conexión irregular a la red pública	Conexión formal a la red pública de energía eléctrica con medidores domiciliarios	Conexión a la red pública con medidor comunitario	Otro(1)
Almirante Brown	69	23	46	0	0	62	21	41	0	0	71	28	43	0	0
Avellaneda	44	32	12	0	0	40	27	12	0	1	45	28	15	4	2
Berazategui	8	4	0	0	0	7	3	4	0	0	10	6	4	0	0
Esteban Echeverría	46	25	20	1	0	42	24	17	1	0	50	28	21	1	0
Ezeiza	13	1	12	0	0	11	1	10	0	0	16	2	14	0	0
Florencio Varela	73	51	19	3	0	70	50	18	2	0	74	51	17	6	0
General San Martín	42	33	5	2	2	41	32	6	3	0	43	36	5	2	0
Hurlingham	31	18	13	0	0	30	18	12	0	0	32	19	13	0	0
Ituzingó	18	4	14	0	0	19	4	14	0	1	19	4	15	0	0
José C. Paz	45	25	20	0	0	43	23	20	0	0	49	28	18	2	1
La Matanza	129	103	20	4	2	122	102	16	3	1	142	108	31	2	1
Lanús	21	16	4	1	0	21	16	4	1	0	24	16	6	1	1
Lomas de Zamora	60	45	10	5	0	55	40	9	3	3	65	46	14	5	0
Malvinas Argentinas	52	37	14	1	0	51	37	13	1	0	52	30	18	3	1
Merlo	66	25	38	1	2	57	18	34	0	5	57	28	51	1	0
Moreno	93	56	32	0	5	87	49	33	0	5	113	62	48	2	1
Morón	9	5	4	0	0	11	5	4	0	2	10	5	5	0	0
Quilmes	68	55	10	2	1	65	53	9	2	0	70	51	13	5	1
San Fernando	17	14	0	2	1	17	14	1	2	0	20	15	3	2	0
San Isidro	16	13	2	1	0	13	11	1	1	0	17	13	3	1	0
San Miguel	19	9	7	3	0	17	8	6	3	0	25	9	10	6	0
Tigre	45	20	24	1	0	45	20	24	1	0	64	25	38	1	0
Tres de Febrero	16	14	1	1	0	14	12	1	1	0	20	18	1	1	0
Vicente López	12	11	1	0	0	12	11	1	0	0	15	12	2	1	0
Total Conurbano Bonaerense	1.012	639	332	28	13	952	599	310	24	18	1.126	668	408	44	6
Berisso	19	15	4	0	0	18	12	4	0	2	19	15	4	0	0
Brandsen	3	3	0	0	0	3	3	0	0	0	3	3	0	0	0
Campana	12	12	0	0	0	5	4	1	0	0	12	12	0	0	0
Cañuelas	7	6	0	0	0	12	12	0	0	0	9	6	3	0	0
Ensenada	18	13	5	0	0	18	13	5	0	0	18	13	5	0	0
Escobar	27	14	13	0	0	25	14	11	0	0	30	13	16	0	1
Exaltación de la Cruz	7	4	3	0	0	7	4	3	0	0	7	4	3	0	0
General Las Heras	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
General Rodríguez	23	19	3	1	0	22	18	3	1	0	26	16	8	2	0
La Plata	153	135	16	2	0	158	130	15	1	12	162	138	22	1	1
Luján	12	7	5	0	0	13	5	7	0	1	16	7	13	0	0
Marcos Paz	6	4	2	0	0	5	3	2	0	0	6	5	2	0	0
Pilar	49	21	27	1	0	44	18	23	1	2	56	26	27	3	0
Presidente Perón	13	7	6	0	0	12	7	5	0	0	13	7	6	0	0
San Vicente	20	17	3	0	0	19	16	3	0	0	24	19	5	0	0
Zárate	28	26	2	0	0	28	26	2	0	0	31	29	2	0	0
Total resto de la RMBA	397	301	92	4	0	389	285	84	3	17	433	309	116	6	2
Resto de la Provincia de Buenos Aires	317	148	165	3	1	0	0	0	0	0	374	169	203	2	1
Total Provincia de Buenos Aires	1.726	1.088	589	35	14	0	0	0	0	0	1.933	1.146	727	52	8

Notas:
(1) "Otros" incluye: Acceso formal con consumo limitado, Conexión a la red pública con medidor compartido, Conexión formal con medidor prepago. No tiene conexión eléctrica.
La información relevada en relación a los servicios se realizó en el año 2016 al momento de la conformación del registro. Para ello se trabajó con referentes barriales que proporcionaron información teniendo en cuenta la situación mayoritaria del barrio.
Fuente: elaboración propia en base a información del Ministerio de Desarrollo Social. Solicitud de Acceso a la Información Pública, EX-2020-71414799 - APM-DNAIP/PAIP

Principal tipo de conexión eléctrica en Barrios Populares en porcentajes

Jurisdicción	2016					2020					2022				
	Cantidad de Barrios Populares	Conexión irregular a la red pública	Conexión formal a la red pública de energía eléctrica con medidores domiciliarios	Conexión a la red pública con medidor comunitario	Otro	Cantidad de Barrios Populares	Conexión irregular a la red pública	Conexión formal a la red pública de energía eléctrica con medidores domiciliarios	Conexión a la red pública con medidor comunitario	Otro	Cantidad de Barrios Populares	Conexión irregular a la red pública	Conexión formal a la red pública de energía eléctrica con medidores domiciliarios	Conexión a la red pública con medidor comunitario	Otro
Almirante Brown	69	33,3	66,7	0,0	0,0	62	33,9	66,1	0,0	0,0	71	39,4	60,6	0,0	0,0
Avellaneda	44	72,7	27,3	0,0	0,0	40	67,5	30,0	0,0	2,5	45	62,2	33,3	4,4	0,0
Berazategui	8	50,0	50,0	0,0	0,0	7	42,9	57,1	0,0	0,0	10	60,0	40,0	0,0	0,0
Esteban Echeverría	46	54,3	43,5	2,2	0,0	42	57,1	40,5	2,4	0,0	50	56,0	42,0	2,0	0,0
Ezeiza	13	7,7	92,3	0,0	0,0	11	9,1	90,9	0,0	0,0	16	12,5	87,5	0,0	0,0
Florencio Varela	73	69,9	26,0	4,1	0,0	70	71,4	25,7	2,9	0,0	74	68,9	23,0	8,1	0,0
General San Martín	42	78,6	11,9	4,8	4,8	41	78,0	14,6	7,3	0,0	43	83,7	11,6	4,7	0,0
Hurlingham	31	58,1	41,9	0,0	0,0	30	60,0	40,0	0,0	0,0	32	59,4	40,6	0,0	0,0
Ituzingó	18	22,2	77,8	0,0	0,0	19	21,1	73,7	0,0	5,3	19	21,1	78,9	0,0	0,0
José C. Paz	45	55,6	44,4	0,0	0,0	43	53,5	46,5	0,0	0,0	49	57,1	36,7	4,1	2,0
La Matanza	129	79,8	15,5	3,1	1,6	122	83,6	13,1	2,5	0,8	142	76,1	21,8	1,4	0,7
Lanús	21	76,2	19,0	4,8	0,0	21	76,2	19,0	4,8	0,0	24	66,7	25,0	4,2	4,2
Lomas de Zamora	60	75,0	16,7	8,3	0,0	55	72,7	16,4	5,5	5,5	65	70,8	21,5	7,7	0,0
Malvinas Argentinas	52	71,2	26,9	1,9	0,0	51	72,5	25,5	2,0	0,0	52	57,7	34,6	5,8	1,9
Merlo	66	37,9	57,6	1,5	3,0	57	31,6	59,6	0,0	8,8	80	35,0	69,8	1,3	0,0
Moreno	93	60,2	34,4	5,4	0,0	87	56,3	37,9	0,0	5,7	113	54,9	42,5	1,8	0,9
Morón	9	55,6	44,4	0,0	0,0	11	45,5	36,4	0,0	18,2	10	50,0	50,0	0,0	0,0
Quilmes	68	80,9	14,7	2,9	1,5	65	81,5	13,8	3,1	0,0	70	72,9	18,6	7,1	1,4
San Fernando	17	82,4	0,0	11,8	5,9	17	82,4	5,9	11,8	0,0	20	75,0	15,0	10,0	0,0
San Isidro	16	81,3	12,5	6,3	0,0	13	84,6	7,7	7,7	0,0	17	76,5	17,6	5,9	0,0
San Miguel	19	47,4	36,8	15,8	0,0	17	47,1	35,3	17,6	0,0	25	36,0	40,0	24,0	0,0
Tigre	45	44,4	53,3	2,2	0,0	45	44,4	53,3	2,2	0,0	64	39,1	59,4	1,6	0,0
Tres de Febrero	16	87,5	6,3	6,3	0,0	14	85,7	7,1	7,1	0,0	20	90,0	5,0	5,0	0,0
Vicente López	12	91,7	8,3	0,0	0,0	12	91,7	8,3	0,0	0,0	15	80,0	13,3	6,7	0,0
Total Conurbano Bonaerense	1.012	63,1	32,8	2,8	1,3	952	62,92	32,56	2,52	1,89	1.126	59,33	36,23	3,91	0,53
Berisso	19	78,9	21,1	0,0	0,0	18	66,7	22,2	0,0	11,1	19	78,9	21,0	0,0	0,0
Brandsen	3	100,0	0,0	0,0	0,0	3	100,0	0,0	0,0	0,0	3	100,0	0,0	0,0	0,0
Campana	12	100,0	0,0	0,0	0,0	5	80,0	20,0	0,0	0,0	12	100,0	0,0	0,0	0,0
Cañuelas	7	85,7	14,3	0,0	0,0	12	100,0	0,0	0,0	0,0	9	66,7	33,3	0,0	0,0
Ensenada	18	72,2	27,8	0,0	0,0	18	72,2	27,8	0,0	0,0	18	72,2	27,8	0,0	0,0
Escobar	27	51,9	48,1	0,0	0,0	25	56,0	44,0	0,0	0,0	30	43,3	53,3	0,0	3,3
Exaltación de la Cruz	7	57,1	42,9	0,0	0,0	7	57,1	42,9	0,0	0,0	7	57,1	42,9	0,0	0,0
General Las Heras	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
General Rodríguez	23	82,6	13,0	4,3	0,0	22	81,8	13,6	4,5	0,0	26	61,5	30,7	7,6	0,0
La Plata	153	88,2	10,5	1,3	0,0	158	82,2	9,4	6,3	7,5	162	85,1	13,8	0,6	0,2
Luján	12	41,7	58,3	0,0	0,0	13	38,4	53,8	0,0	7,6	16	18,7	81,2	0,0	0,0
Marcos Paz	6	66,7	33,3	0,0	0,0	5	60,0	40,0	0,0	0,0	7	71,4	28,5	0,0	0,0
Pilar	49	42,9	55,1	2,0	0,0	44	40,9	52,7	2,7	0,0	56	46,4	48,2	5,3	0,0
Presidente Perón	13	53,8	46,2	0,0	0,0	12	58,3	41,6	0,0	0,0	13	53,8	46,1	0,0	0,0
San Vicente	20	85,0	15,0	0,0	0,0	19	84,2	15,7	0,0	0,0	24	79,1	20,8	0,0	0,0
Zárate	28	92,9	7,1	0,0	0,0	28	92,8	7,1	0,0	0,0	31	93,5	6,4	0,0	0,0
Total resto de la RMBA	397	75,8	23,2	1,0	0,0	389	73,26	21,59	0,77	4,37	433	71,36	26,79	1,39	0,46
Resto de la Provincia de Buenos Aires	317	46,7	52,1	0,9	0,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	374	45,19	54,28	0,53	0,27
Total Provincia de Buenos Aires	1.726	63,0	34,1	2,0											