

Hogares con Déficit Cualitativo de Vivienda (DCV) desagregado.  
Partidos de la Región Metropolitana de Buenos Aires 2001.

Partido	2001				Total de hogares con DCV	Total de hogares	Porcentaje de hogares con DCV
	Hogares en viviendas recuperables (Casas tipo B)	Hogares con hacinamiento o crítico en viviendas no deficitarias	Hogares en viviendas no deficitarias en medio no consolidado	Hogares con hacinamiento o crítico y sin redes en viviendas no deficitarias			
Almirante Brown	26961	1392	41833	4	70182	133787	52,46
Avellaneda	5626	910	155	12	6679	100853	6,62
Berazategui	10213	1403	1954	2	13568	75603	17,95
Berisso	2191	203	207	1	2600	22712	11,45
Brandsen	1055	67	2390	40	3472	6765	51,32
Cañuelas	2378	135	4528	414	6627	11473	57,76
Campana	3501	272	1587	320	5040	22773	22,13
Ensenada	1113	192	12	16	1301	14660	8,87
Escobar	10479	634	21784	41	32856	45347	72,45
Esteban Echeverría	15647	720	22506	718	38155	62937	60,62
Exaltación de La Cruz	963	92	2312	7	3360	6796	49,44
Ezeiza	9907	373	11775	3	22052	29574	74,57
Florencio Varela	25575	1214	13908	9	40688	84958	47,89
General Las Heras	557	39	1373	160	1809	3743	48,33
General Rodríguez	4657	203	6035	13	10882	18109	60,09
General San Martín	8885	1451	2383	16	12703	119111	10,66
Hurlingham	5359	571	26083	21	31992	47906	66,78
Ituzaingo	4284	434	34917	21	39614	44409	89,20
José C. Paz	18777	598	29358	11	48722	56007	86,99
La Matanza	70650	4220	68563	7	143426	333916	42,95
La Plata	10525	1156	9743	34	21390	177019	12,08
Lanus	11808	1398	638	10	13834	135447	10,21
Lomas De Zamora	29953	1836	4487	27	36249	164430	22,05
Luján	3837	231	10513	198	14383	26178	54,94
Malvinas Argentinas	18948	1003	45089	3	65037	72956	89,15
Marcos Paz	2635	274	1129	107	3931	10758	36,54
Merlo	32158	1541	34198	5	67892	119624	56,75
Moreno	29792	1439	27159	11	58379	95538	61,11
Moron	4639	654	14575	42	19826	93980	21,10
Pilar	15664	697	25099	6	41454	58313	71,09
Presidente Perón	4891	208	2328	8	7419	14503	51,15
Quilmes	19715	1682	532	22	21907	144671	15,14
San Fernando	4700	648	778	111	6015	42059	14,30
San Isidro	1934	655	835	9	3415	88054	3,88
San Miguel	14169	664	25448	8	40273	65694	61,30
San Vicente	2727	202	2894	7	5816	11814	49,23
Tigre	13122	1190	22915	10	37217	79807	46,63
Tres de Febrero	3852	978	9049	8	13871	102212	13,57
Vicente López	852	377	30	8	1251	91415	1,37
Zárate	3566	439	729	17	4717	27630	17,07
<b>Total partidos de La RMBA</b>	<b>458265</b>	<b>32395</b>	<b>531831</b>	<b>2487</b>	<b>1020004</b>	<b>2863541</b>	<b>35,62</b>

Fuente: Elaboración propia en base a datos de Atlas ID. Subsecretaría de Planificación Territorial de la Inversión Pública.  
<http://atlasid.planificacion.gob.ar/default.aspx>

**Déficit Cualitativo de Vivienda:** Muestra la situación de hogares que habitan en viviendas deficitarias; es decir, aquellas cuyas condiciones de estado y localización requieren reparaciones, mejoras o completamiento. A diferencia del Déficit Cuantitativo, el DCV estima la cantidad de viviendas recuperables.

Surge de la observación de cinco series de datos (en este caso de los censos 2001 y 2010):

a) Hogares en viviendas no deficitarias en medio no consolidado: hogares en departamentos y casas tipo A (viviendas aceptables o no deficitarias) sin red de agua ni red de cloacas.

b) Hogares con hacinamiento crítico en viviendas no deficitarias: hogares en departamentos y casas tipo A con hacinamiento crítico (es decir, donde habitan más de 3 personas por cuarto)

c) Hogares en viviendas recuperables: hogares en casas tipo B. Son aquellas viviendas consideradas recuperables dado que presentan, al menos, una de las siguientes condiciones: 1. tienen piso de tierra o ladrillo suelto u otro material (no tiene piso de cerámica, baldosa, mosaico, mármol, madera, alfombra, cemento o ladrillo fijo); o 2. no tienen provisión de agua por cañería dentro de la vivienda, o 3. no disponen de inodoro con descarga de agua.

d) Hogares con hacinamiento crítico y sin redes en viviendas no deficitarias: hogares en departamentos y casas tipo A sin agua de red ni red de cloacas y, a la vez, con hacinamiento crítico (para no contar dos veces a estos hogares)

e) Número total de hogares del ámbito geográfico analizado.

Fórmula de cálculo: (Hogares en departamentos y casas tipo A sin agua de red ni red de cloacas + Hogares en departamentos y casas tipo A con hacinamiento crítico + Hogares en casas tipo B – menos Hogares en departamentos y casas tipo A sin agua de red ni red de cloacas y con hacinamiento crítico) / (Nº total de Hogares) \* (por) 100.