

# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-419

## CITY BLOCKS

# San Juan, P.R.

Prepared under the supervision of  
**WAYNE F. DAUGHERTY**, Chief  
Housing Division

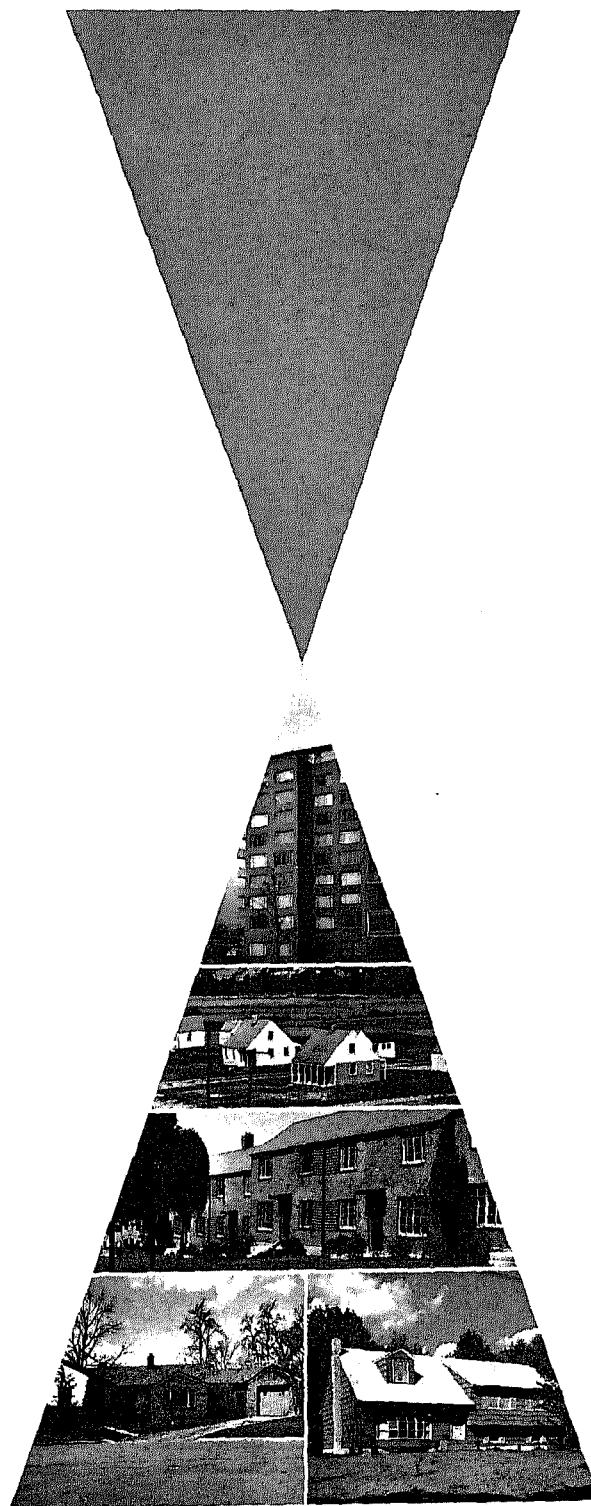


U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Luther H. Hodges, Secretary

BUREAU OF THE CENSUS

Richard M. Scammon, Director (From May 1, 1961)  
Robert W. Burgess, Director (To March 3, 1961)





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 4, 1961)

ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*  
HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*  
CONRAD TAEUBER, *Assistant Director*  
MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*  
CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*  
WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*  
CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*  
A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*  
DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*  
BEULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*  
MILTON D. LIEBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Data Processing Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*  
Decennial Operations Division—MORTON A. MEYER, *Chief*  
Field Division—JEFFERSON D. MCPIKE, *Chief*  
Geography Division—WILLIAM T. FAY, *Chief*  
Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*  
Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing, 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 419.  
U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1962.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce — Price 25 cents.

Table 1.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, FOR THE CITY: 1960  
 Tabla 1.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA EN LA CIUDAD: 1960

Subject	Tópico	Number Número	Percent Por ciento
All housing units.....	Todas las unidades de vivienda.....	101,497	...
<b>CONDITION AND PLUMBING</b> CONDICION Y SERVICIOS SANITARIOS			
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	100,573	100.0
Sound.....	En buenas condiciones.....	72,271	71.9
With all plumbing facilities.....	Con todos los servicios sanitarios.....	62,401	62.0
Lacking some or all facilities.....	Sin algunos o todos los servicios sanitarios.....	9,870	9.8
Deteriorating.....	Deteriorándose.....	17,487	17.4
With all plumbing facilities.....	Con todos los servicios sanitarios.....	4,679	4.7
Lacking some or all facilities.....	Sin algunos o todos los servicios sanitarios.....	12,808	12.7
With flush toilet.....	Con inodoro.....	79	0.1
Without flush toilet.....	Sin inodoro.....	12,729	12.7
Dilapidated.....	Dilapidada.....	7,093	7.1
Inadequate original construction.....	Construcción original inadecuada.....	3,722	3.7
Occupied housing units.....	Unidades de vivienda ocupadas.....	96,474	100.0
<b>TENURE</b> TENENCIA			
Owner occupied.....	Ocupadas por propietarios.....	47,387	49.1
Renter occupied.....	Ocupadas por inquilinos.....	49,087	50.9
<b>NUMBER OF BEDROOMS</b> NUMERO DE DORMITORIOS			
Owner occupied:	Ocupadas por propietarios:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	46,879	...
Average.....	Promedio.....	2.8	...
Renter occupied:	Ocupadas por inquilinos:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	48,409	...
Average.....	Promedio.....	2.0	...
<b>VALUE AND RENT</b> VALOR Y ALQUILER			
Owner occupied:	Ocupadas por propietarios:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	43,288	...
Average value.....dollars..	Valor promedio.....dólares..	8,700	...
Renter occupied:	Ocupadas por inquilinos:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	44,840	...
Average contract rent.....dollars..	Promedio del alquiler contractual.....dólares..	42	...

NOTE: On the map for San Juan, Puerto Rico, approximately 2,810 blocks are identified.--NOTA: En el mapa para San Juan, Puerto Rico, se identifican aproximadamente 2,810 manzanas.

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960

Block within census tract — Manzanas en señales censales	Popula- tion in housing units — Pobla- ción en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapi- dated — Dilapi- dadas	Inade- quate original con- struc- tion — Const- rucción original inade- cuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
			Total	With all plumbing facili- ties	Lacking some or all facili- ties	Total	With all plumbing facili- ties	Lacking some or all facilities	Average value (dol- lars)			Average number of bed- rooms	Total	Average contract rent (dol- lars)	Average number of bed- rooms			
			Total	Con todos los servi- cios san- itarios	Sin algunos o todos los servi- cios san- itarios	Total	Con todos los servi- cios san- itarios	With flush toilet	No flush toilet	Valor pro- medio (dóla- res)	Número pro- medio de dormi- torios	Total	Promedio del al- quiler con- trac- tual	Número pro- medio de dormi- torios				
1.....	206	55	55	55	55	...	...	...	...	...	...	...	...	53	118	3.4		
2.....	18	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	...	8	100	2.0		
3.....	11	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
4.....	2	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22	123	3.4		
5.....	80	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	...	16	132	4.1		
6.....	82	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
7.....	11	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
8.....	2	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
9.....	3,384	1,032	1,021	207	79	128	474	96	7	371	161	179	255	1,100	1.4	686		
10.....	3,009	916	905	163	54	109	416	85	7	324	152	174	248	1,000	1.3	598		
11.....	14	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	27	13	0.9		
12.....	118	33	33	17	8	9	9	2	...	...	...	...	...	2	13	0.9		
13.....	8	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10	15	0.8		
14.....	39	13	13	10	2	8	1	1	...	...	...	...	...	19	13	1.2		
15.....	87	30	30	6	6	...	24	3	...	21	...	...	...	7	...	...		
16.....	109	32	32	3	1	2	24	5	...	19	...	...	...	4	...	...		
17.....	2,324	783	780	222	173	46	411	134	3	274	93	54	27	12,200	3.0	703		
18.....	135	44	44	26	19	7	10	1	...	8	...	...	...	38	34	1.7		
19.....	4	1	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
20.....	184	58	58	1	1	...	43	3	...	39	...	...	...	53	17	1.2		
21.....	319	90	89	56	34	22	29	4	...	25	...	...	...	80	24	1.2		
22.....	41	11	11	9	7	2	2	...	...	2	...	...	...	7	21	2.0		
23.....	264	98	98	18	16	1	49	25	...	24	...	...	...	91	27	1.6		
24.....	306	98	98	12	12	...	73	29	...	44	...	...	...	89	26	1.5		
25.....	370	145	145	4	3	...	126	28	...	13	...	...	...	137	21	1.2		
26.....	270	91	91	31	29	1	45	32	...	97	...	...	...	82	38	2.3		
27.....	431	147	145	65	52	12	33	12	...	21	...	...	...	125	25	1.3		

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios		Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios		
																	With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro
4.....	3,337	1,066	1,053	751	456	291	240	56	3	179	62	38	13,000	3.1	959	33	2.7	
1.....	216	70	70	65	48	17	5	2	3	3	...	1	...	...	66	46	1.8	
3.....	136	42	42	41	36	5	...	...	...	...	1	...	...	...	38	39	2.3	
4.....	52	12	12	12	4	8	...	...	...	...	...	1	...	...	11	23	1.6	
5.....	536	156	151	114	67	43	34	2	1	31	3	8	...	3.8	141	30	1.7	
6.....	339	94	91	72	49	23	16	3	...	12	3	2	...	...	86	29	1.8	
7.....	132	33	33	17	16	1	13	6	...	7	3	4	...	...	23	31	2.2	
8.....	306	101	101	76	34	22	44	5	1	38	1	5	...	2.2	90	29	1.7	
9.....	452	140	140	95	36	59	45	14	...	31	...	3	...	...	132	31	1.5	
10.....	511	159	156	74	46	28	55	18	1	35	27	3	...	...	145	34	1.9	
11.....	175	56	56	31	30	1	4	3	...	1	21	5	...	3.6	48	32	2.2	
12.....	222	78	77	61	32	29	13	2	...	11	3	1	...	...	73	24	1.3	
13.....	260	125	124	113	58	55	11	1	...	10	...	2	...	...	106	42	1.3	
5.....	2,370	871	867	464	289	173	325	136	1	168	74	4	33	15,000	3.2	786	41	1.9
1.....	299	117	114	84	33	50	30	5	...	25	...	4	...	...	103	34	1.6	
2.....	240	112	112	62	10	52	49	7	...	42	1	5	...	3.0	102	25	1.1	
3.....	11	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4.....	112	34	34	8	7	1	25	7	...	17	1	...	...	...	63	38	1.8	
5.....	194	66	66	55	35	20	11	2	...	9	...	1	...	...	65	48	2.1	
6.....	86	32	31	8	3	5	21	7	...	14	...	2	...	...	31	39	1.5	
7.....	2	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8.....	135	42	42	7	7	...	27	26	...	1	8	7	...	2.6	33	38	2.5	
10.....	125	38	38	24	24	...	13	12	...	1	1	...	...	...	25	46	2.1	
11.....	56	25	25	6	6	...	7	4	...	3	10	2	...	...	20	34	2.7	
13.....	151	48	48	11	11	...	17	14	...	3	20	1	...	...	42	40	2.0	
14.....	92	38	38	5	4	1	31	5	...	26	2	3	...	...	34	24	0.8	
16.....	6	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
17.....	11	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
18.....	43	12	12	7	7	...	5	4	...	1	...	...	...	...	12	71	3.1	
19.....	42	16	16	9	9	...	7	7	...	7	...	1	...	...	13	64	3.1	
20.....	88	35	35	34	25	9	1	1	...	...	...	2	...	...	32	50	2.5	
23.....	5	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
24.....	150	54	54	33	20	12	21	9	...	12	...	1	...	...	50	41	2.1	
25.....	161	58	58	40	24	16	6	4	...	2	12	1	...	...	51	44	2.2	
26.....	81	22	22	11	10	1	7	3	...	4	4	...	...	...	22	54	3.5	
27.....	25	8	8	6	6	...	2	1	...	1	...	...	...	...	7	78	3.1	
28.....	63	26	26	8	6	2	17	2	...	1	14	1	...	...	26	49	0.7	
29.....	67	31	31	3	3	...	17	13	...	4	11	...	...	...	23	51	1.9	
33.....	6	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
34.....	119	41	41	28	24	4	10	2	...	8	3	...	...	...	40	48	2.1	
6.....	3,820	885	884	718	672	45	141	69	...	72	22	3	4	...	2.8	863	22	1.9
1.....	118	35	35	14	13	1	14	14	...	...	...	...	...	...	33	28	1.6	
2.....	93	23	23	16	15	1	2	2	...	...	...	...	...	...	23	56	2.5	
3.....	6	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4.....	120	34	34	30	27	3	4	2	...	2	...	...	...	...	32	24	1.5	
6.....	467	118	118	61	60	1	54	41	...	13	3	...	...	...	118	22	1.5	
8.....	2,405	483	483	483	483	...	...	...	...	...	...	2	...	...	476	17	2.1	
11.....	9	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
12.....	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
17.....	2	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
20.....	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
22.....	2	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
25.....	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
31.....	13	13	13	...	...	...	13	...	...	13	...	...	...	...	13	15	...	
38.....	20	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
39.....	92	28	28	27	13	14	...	...	...	...	...	1	...	...	28	29	1.6	
40.....	177	48	48	48	33	14	...	...	...	...	...	...	...	...	45	32	2.0	
43.....	31	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	65	2.4	
44.....	17	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
45.....	5	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
49.....	188	68	68	14	8	6	47	5	...	42	7	...	...	...	62	24	1.2	
50.....	53	11	10	10	6	4	...	...	...	...	...	...	...	...	11	27	2.0	
7.....	4,187	1,118	1,112	902	801	101	139	39	...	100	43	28	232	4,200	2.1	867	23	1.8
2.....	111	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	1	...	19	102	3.6	
3.....	48	40	38	38	...	38	...	...	...	...	...	...	1	...	39	50	0.9	
5.....	7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7.....	112	30	30	18	18	...	...	...	...	...	...	2	...	...	27	34	3.0	
8.....	46	13	12	12	...	...	...	...	...	...	...	7	...	...	13	15	1.1	
10.....	90	24	24	16	16	...	...	...	...	...	...	12	...	...	21	33	2.7	
11.....	49	18	18	13	9	4	2	2	...	2	...	2	...	...	16	23	1.8	
12.....	310	87	87	65	57	8	22	...	...	22	3	...	...	...	85	22	1.5	
13.....	93	22	22	12	12	...	10	10	...	...	...	1	...	...	18	48	2.4	
14.....	52	14	14	3	3	...	11	11	...	...	...	3	...	...	13	34	2.5	
15.....	175	65	65	26	26	...	28	3	...	25	11	...	4	...	60	24	1.7	
16.....	607	179	178	108	84	24	43	3	...	39	27	...	1	...	174	18	1.3	
17.....	601	127	127	127	125	2	...	...	...	...	...	3	...	...	123	19	2.1	





Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
																		With flush toilet Con inodoro
13.....	55	21	21	20	20	...	1	1	...	...	...	8	22,500	3.0	11	89	2.0	
14.....	113	41	41	41	41	...	...	...	...	...	...	13	18,900	3.8	19	119	2.4	
15.....	135	46	46	46	46	...	...	...	...	...	...	13	20,200	3.2	25	101	2.4	
16.....	154	60	60	58	58	...	2	2	...	...	...	17	20,700	3.5	24	115	2.2	
17.....	142	58	58	56	52	4	2	1	...	1	...	13	21,400	4.0	32	110	2.2	
18.....	65	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	4	...	...	13	92	3.3	
19.....	43	18	18	16	16	...	2	1	...	1	...	6	...	3.0	9	82	2.2	
20.....	87	35	35	33	32	1	2	2	...	...	...	9	22,500	3.9	22	75	2.0	
21.....	86	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	8	...	3.5	18	117	2.7	
22.....	229	59	59	54	54	...	5	5	...	...	...	31	19,900	3.7	27	80	2.7	
25.....	225	58	58	42	40	2	11	1	...	10	5	21	13,800	3.6	33	82	2.4	
26.....	82	23	23	20	20	...	3	3	...	...	...	10	18,500	4.2	13	111	2.7	
27.....	164	46	46	21	21	...	14	12	...	2	11	23	8,100	3.2	22	57	2.9	
28.....	96	32	32	13	12	1	12	12	...	...	3	8	18,300	3.5	21	51	1.9	
31.....	72	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	8	21,300	4.0	10	104	2.7	
32.....	85	19	19	18	18	...	1	1	...	...	...	9	20,800	3.8	9	100	3.4	
33.....	69	18	18	13	13	...	4	2	...	2	1	9	18,900	3.2	8	38	2.0	
34.....	83	25	25	13	12	1	10	10	...	...	2	10	9,100	3.3	13	49	2.3	
35.....	91	28	28	17	15	2	11	8	...	3	...	9	15,300	3.0	19	54	1.9	
12.....	2,752	693	687	677	661	7	5	5	...	...	4	438	21,500	3.4	224	113	2.7	
1.....	51	13	13	12	12	...	...	...	...	...	1	10	20,700	3.9	2	...	...	
2.....	40	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	6	22,500	4.2	2	...	...	
3.....	59	15	14	14	13	...	...	...	...	...	...	12	21,600	2.9	2	...	...	
4.....	70	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	11	22,500	3.5	5	129	...	
5.....	59	14	14	13	13	...	1	1	...	...	...	12	22,000	3.3	2	...	...	
6.....	29	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	3	...	...	4	...	...	
7.....	31	14	14	14	12	1	...	...	...	...	...	6	22,500	2.8	6	116	2.5	
8.....	23	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	5	...	3.2	2	...	...	
9.....	72	15	14	14	14	...	...	...	...	...	...	12	22,500	3.6	3	...	...	
10.....	30	6	6	6	5	...	...	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...	
11.....	27	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	4	...	...	3	...	...	
12.....	73	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	12	22,500	3.7	3	...	...	
14.....	64	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	8	22,500	3.6	5	...	3.2	
15.....	27	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...	
16.....	94	26	25	23	23	...	2	2	...	...	...	19	21,600	3.3	4	...	...	
17.....	7	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
18.....	14	5	...	5	5	...	...	...	...	...	...	3	...	...	...	...	...	
19.....	72	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	12	22,000	3.7	7	116	2.1	
20.....	98	26	26	26	24	...	...	...	...	...	...	22	22,300	3.7	3	...	...	
21.....	52	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	10	21,400	3.1	4	...	...	
22.....	104	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	7	22,500	3.4	18	106	2.8	
23.....	42	13	13	10	10	...	...	...	...	...	3	7	21,800	3.3	5	...	2.6	
24.....	30	9	9	7	7	...	1	1	...	...	1	8	22,500	3.0	1	...	...	
25.....	141	40	40	40	39	...	...	...	...	...	...	22	22,500	3.5	16	132	2.8	
26.....	33	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	5	22,500	4.2	3	...	...	
27.....	254	64	64	63	63	...	1	1	...	...	...	42	21,300	3.3	21	131	3.0	
28.....	123	27	27	27	26	...	...	...	...	...	...	20	22,000	3.5	6	131	3.3	
29.....	78	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	14	22,500	3.2	5	124	3.0	
30.....	68	17	16	16	16	...	...	...	...	...	...	9	20,300	3.6	7	111	3.4	
31.....	123	34	34	34	34	...	...	...	...	...	...	11	22,000	3.2	21	96	2.7	
32.....	108	27	26	26	26	...	...	...	...	...	...	20	21,700	3.0	5	...	2.4	
33.....	105	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	19	20,700	3.3	5	130	3.0	
35.....	24	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	
36.....	72	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	4	18,900	3.4	1	...	...	
37.....	38	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	6	22,500	4.2	3	...	...	
38.....	55	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	7	19,200	3.8	2	...	...	
39.....	64	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	12	18,800	3.2	7	116	2.8	
40.....	95	27	27	27	20	...	6	...	...	...	...	9	14,200	3.0	16	40	1.9	
41.....	70	14	14	14	14	...	6	...	...	...	...	6	21,700	3.7	8	137	3.5	
42.....	63	16	15	15	14	...	...	...	...	...	...	8	22,500	4.1	6	127	2.6	
43.....	70	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	12	22,100	3.7	5	123	2.4	
13.....	14,104	2,620	2,605	2,603	2,562	5	2	1	1	...	...	23	...	2.6	2,565	13	2.3	
1.....	797	161	161	161	141	...	...	...	...	...	...	...	...	...	160	13	2.0	
2.....	986	199	199	199	197	...	...	...	...	...	...	5	...	2.2	189	14	2.2	
3.....	2,234	423	419	418	415	3	1	1	...	...	...	10	...	3.2	405	14	2.3	
4.....	965	173	171	171	169	1	...	...	...	...	...	...	...	...	173	15	2.3	
6.....	1,075	192	187	187	187	...	...	...	...	...	...	1	...	...	188	13	2.4	
7.....	661	141	141	140	140	...	1	...	...	...	...	1	...	...	136	13	2.1	
10.....	1,210	211	210	210	210	...	...	...	...	...	...	1	...	...	210	13	2.3	
11.....	1,850	339	337	337	333	...	...	...	...	...	...	1	...	...	338	12	2.3	
12.....	1,272	244	244	244	237	1	...	...	...	...	...	1	...	...	236	12	2.1	
13.....	1,987	352	352	352	349	...	...	...	...	...	...	3	...	...	346	13	2.4	
14.....	1,067	185	184	184	184	...	...	...	...	...	...	...	...	...	184	12	2.3	
14.....	3,213	809	799	548	424	121	140	43	...	97	65	46	318	8,000	2.8	470	36	1.9
2.....	109	28	28	22	21	...	5	3	...	...	1	...	13	11,900	2.9	13	54	2.4
3.....	11	11	11	3	...	...	5	2	...	...	3	2	...	6,200	2.4	6	47	1.8
4.....	71	20	20	16	16	...	4	3	...	...	1	...	5	14,100	3.3	12	79	2.6
5.....	64	20	20	19	19	...	1	1	...	...	...	12	12,100	2.8	8	74	2.5	

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts — Manzanas en sectores censales	Population in housing units — Población en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing — Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units — Unidades de vivienda ocupadas					
			Sound — En buenas condiciones			Deteriorating — Deteriorándose			Dilapidated — Dilapidadas	Inadequate original construction — Construcción original inadecuada	Owner occupied — Ocupadas por propietarios			Renter occupied — Ocupadas por inquilinos				
			Total	With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios		Total	Lacking some or all facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) — Valor promedio (dólares)		Total	Average contract rent (dollars) — Promedio del alquiler contractual			
				Con todos los servicios sanitarios	Sin algunos o todos los servicios sanitarios		With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios				With flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro		Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios	Average contract rent (dollars) — Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios	
6.....	133	37	37	35	34	...	1	1	...	...	1	...	19	9,400	2.5	18	59	2.4
7.....	242	60	60	53	33	...	8	4	...	...	4	...	26	5,800	2.6	33	40	2.0
8.....	394	105	105	71	37	34	1	1	...	...	13	...	34	6,200	2.7	66	21	1.4
10.....	160	40	40	34	30	...	6	3	...	...	3	...	14	13,600	3.1	24	56	2.4
11.....	441	104	104	81	74	7	15	5	...	...	10	...	38	9,500	3.4	65	35	2.2
12.....	136	41	41	36	35	1	2	9	...	...	5	...	18	12,300	3.0	20	60	2.6
13.....	137	34	34	23	21	2	2	9	...	...	5	...	12	8,000	3.2	22	28	2.0
14.....	256	67	67	46	28	18	15	9	...	...	7	...	13	6,100	3.3	54	25	1.5
17.....	275	66	66	30	12	18	15	15	...	...	15	...	28	4,000	2.2	38	29	1.6
18.....	178	42	42	21	13	8	11	1	...	...	10	...	19	6,400	2.2	22	28	1.9
19.....	151	39	35	17	12	4	12	3	...	...	9	...	15	7,700	2.5	21	27	1.8
20.....	171	40	39	29	12	17	2	2	...	...	4	...	11	7,400	2.7	28	29	1.7
21.....	162	37	33	21	13	8	8	1	...	...	7	...	21	3,500	2.7	14	27	2.1
22.....	89	18	18	11	8	3	3	2	...	...	1	...	12	6,100	2.9	6	23	1.7
15.....	3,361	963	959	653	632	19	247	198	2	46	55	4	315	11,300	3.2	587	55	2.3
1.....	296	79	79	60	58	2	12	9	...	3	7	...	37	7,400	3.1	37	61	2.5
2.....	341	87	87	65	60	5	10	5	...	5	12	...	28	8,400	2.9	55	48	2.4
3.....	301	85	85	60	57	3	15	11	...	4	10	...	30	9,800	3.1	52	51	2.1
4.....	137	42	41	32	32	...	9	8	...	1	...	...	12	9,600	2.9	27	64	2.2
5.....	78	19	19	4	4	...	12	11	...	1	...	...	7	11,900	3.4	11	45	1.7
6.....	149	50	50	29	29	...	15	11	...	4	3	3	14	10,400	3.0	30	51	2.1
7.....	387	105	104	49	49	...	54	31	23	...	...	1	31	11,300	3.0	72	42	2.1
8.....	68	20	20	18	18	...	2	2	...	...	...	...	8	18,800	3.3	11	80	2.5
9.....	4	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...
10.....	36	11	11	1	1	...	3	1	...	2	7	...	4	...	...	5	...	1.2
11.....	270	89	89	57	57	...	28	28	...	...	4	...	18	12,700	3.3	63	56	2.4
12.....	52	17	17	16	16	...	1	1	...	...	...	...	4	...	...	12	66	3.3
13.....	282	94	93	88	79	9	4	4	...	...	1	...	12	16,300	3.3	69	57	2.2
14.....	47	16	16	15	15	...	1	...	1	...	...	...	6	22,500	4.0	9	63	2.8
15.....	70	19	19	16	16	...	3	3	...	...	...	...	5	...	3.2	11	87	3.2
16.....	80	25	25	21	19	...	4	4	...	...	...	...	21	17,500	3.2	16	93	3.1
17.....	176	46	46	29	29	...	17	17	...	...	...	...	24	13,000	3.5	23	71	2.8
18.....	188	52	51	27	27	...	23	23	...	...	1	...	11	8,700	2.8	13	45	1.9
19.....	79	24	24	21	21	...	2	2	...	...	...	...	12	6,300	2.7	9	54	2.4
20.....	77	22	22	15	15	...	4	3	...	...	3	...	8	11,400	3.3	8	51	2.1
21.....	66	16	16	6	6	...	10	10	...	...	...	...	16	12,400	3.2	27	47	2.3
22.....	177	43	43	24	24	...	16	13	2	1	3	...	...	...	...	...	...	...
16.....	3,243	998	990	822	802	17	117	85	...	31	43	8	276	16,500	3.5	672	72	2.5
1.....	251	80	80	69	65	3	3	1	...	2	1	7	15	13,300	2.8	56	97	2.3
2.....	111	33	33	31	31	...	1	1	...	...	...	1	10	...	3.3	19	106	3.1
3.....	207	69	69	51	51	...	1	1	...	...	17	...	19	20,600	3.7	46	50	2.3
4.....	162	53	53	49	47	1	4	4	...	...	...	...	24	20,100	3.5	25	81	2.8
5.....	118	33	33	28	28	...	3	3	...	...	2	...	15	19,100	3.7	17	81	2.5
6.....	8	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	9	...	...
7.....	48	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	7	...	...	17	86	2.9
8.....	95	25	25	21	21	...	4	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
9.....	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
10.....	227	74	74	73	72	1	1	1	...	...	...	...	13	12,700	4.3	59	96	2.4
11.....	32	9	9	8	8	...	1	1	...	...	...	...	5	...	4.2	3	...	...
12.....	154	50	50	38	36	2	5	3	...	...	2	7	11	21,100	3.1	38	79	2.2
13.....	54	20	20	20	19	1	...	...	...	...	...	...	13	20,700	2.8	7	46	2.0
14.....	172	54	52	46	46	...	4	4	...	...	2	...	25	15,100	3.4	27	55	2.2
15.....	174	53	52	44	40	4	5	2	...	...	3	...	10	16,000	4.1	43	41	2.0
16.....	59	17	17	13	12	1	1	1	...	...	3	...	4	...	...	13	69	2.9
17.....	190	52	52	43	43	...	9	7	...	...	1	...	20	12,300	3.5	30	80	3.0
18.....	86	31	31	29	29	...	1	1	...	...	1	...	12	12,200	3.3	16	82	2.8
19.....	116	30	28	24	24	...	3	3	...	...	1	...	9	17,300	3.8	20	75	3.0
20.....	132	32	32	31	30	1	1	1	...	...	...	...	6	21,500	3.2	23	110	3.1
21.....	67	18	18	14	14	...	4	4	...	...	...	...	5	19,500	3.8	12	107	3.6
22.....	84	19	19	12	12	...	6	6	...	...	1	...	11	8,700	3.3	8	85	2.9
23.....	112	30	30	26	26	...	4	4	...	...	...	...	9	11,500	3.2	20	73	2.7
24.....	143	55	54	49	46	2	4	4	...	...	1	...	10	19,400	3.9	44	62	2.2
25.....	108	39	39	29	29	...	8	8	...	...	2	...	5	...	...	32	62	2.6
26.....	138	41	41	30	30	...	10	10	...	...	1	...	9	...	3.2	33	53	2.9
27.....	194	67	65	30	29	1	34	11	...	...	23	1	9	...	2.3	55	39	1.5
17.....	4,417	1,326	1,307	825	782	41	278	189	1	86	190	14	293	12,500	3.4	954	48	2.2
1.....	86	29	29	22	22	...	7	3	...	3	3	...	2	...	...	26	72	2.1
2.....	199	50	50	40	40	...	8	8	...	...	35	...	10	10,100	3.5	40	32	1.5
3.....	75	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	5	22,500	4.2	20	114	2.2
4.....	28	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	3	...	...
5.....	121	40	38	34	34	...	4	4	...	...	...	...	12	20,700	3.7	26	84	2.6
6.....	86	26	26	25	24	1	1	1	...	...	1	...	10	21,500	2.8	15	123	2.5
7.....	66	17	17	16	16	...	4	4	...	...	2	...	7	22,500	4.3	8	104	3.1
8.....	59	21	21	15	15	...	1	1	...	...	...	...	3	13,500	3.0	10	46	2.4
9.....	18	5	5	4	4	...	7	6	...	...	...	...	9	...	...	2	...	...
10.....	105	33	31	1	1	...	8	8	...	...	2	10	6	...	3.7	26	27	1.7
11.....	54	16	15	8	8	...	1	1	...	...	12	...	4	...	...	10	25	1.8

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas							
			Sound En buenas condiciones					Deteriorating Deteriorándose					Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
			Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios		Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios		Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
				Con flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro	Con flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro		Valor promedio (dólares)	Número promedio de dormitorios	Promedio del alquiler contractual	Número promedio de dormitorios								
12.....	86	21	20	10	10	...	2	2	...	...	6	2	7	...	3.9	12	45	2.5		
14.....	16	6	6	5	5	...	1	1	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...		
15.....	25	10	10	8	8	...	1	1	...	...	1	...	3	...	...	5	60	3.0		
17.....	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
18.....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
19.....	300	77	77	38	38	...	28	21	...	7	9	2	8	14,500	4.0	67	38	2.5		
20.....	29	9	8	7	7	...	1	1	...	...	...	...	4	...	...	5	64	...		
21.....	52	30	30	29	29	...	1	...	...	...	...	...	3	...	...	22	48	2.6		
22.....	152	46	45	27	27	...	6	4	...	2	12	...	11	15,000	3.4	33	59	2.2		
23.....	54	15	15	2	2	...	9	6	...	3	4	...	6	4,800	3.3	3	22	1.5		
24.....	61	21	21	10	7	3	2	...	...	1	1	9	7	5,100	2.4	14	18	1.4		
25.....	201	59	59	20	20	...	18	15	...	3	20	...	12	19,500	4.2	43	24	2.0		
26.....	63	28	28	23	23	...	5	4	...	1	...	...	1	...	...	23	64	2.4		
27.....	261	66	66	26	26	...	33	29	...	4	7	...	19	6,700	3.2	46	35	2.1		
28.....	84	30	30	16	16	...	5	4	...	4	9	...	4	...	...	24	34	1.9		
29.....	61	15	15	11	11	...	4	4	...	1	...	...	...	...	...	6	59	3.7		
30.....	271	111	110	97	97	3	6	5	...	1	3	...	32	13,000	3.6	69	48	2.8		
32.....	117	30	28	18	18	...	10	10	...	...	...	...	4	...	...	26	62	2.8		
33.....	276	73	66	44	44	...	19	19	...	3	...	...	13	...	4.3	53	88	3.0		
34.....	76	19	19	18	17	1	1	1	...	...	...	...	7	16,300	3.7	12	103	3.0		
35.....	315	91	90	89	81	8	1	1	...	...	...	...	8	21,900	3.9	77	54	2.4		
36.....	97	25	25	15	15	4	8	4	...	4	...	...	2	...	...	23	25	2.0		
37.....	284	77	77	49	38	11	17	11	...	6	11	...	10	5,900	2.3	61	24	2.0		
38.....	128	52	52	13	11	1	16	7	...	8	2	1	18	4,800	2.8	14	18	1.7		
39.....	182	61	61	23	23	...	21	14	...	7	17	...	5	...	1.8	52	33	1.8		
40.....	17	10	10	...	...	...	2	...	...	2	8	...	...	...	...	8	...	1.0		
41.....	23	5	5	...	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	5	...	1.6		
43.....	100	31	31	23	22	1	2	...	...	2	6	...	3	...	...	25	61	2.3		
44.....	182	56	56	30	25	5	24	2	...	22	...	2	21	7,900	3.3	32	21	1.7		
45.....	6	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
18.....	1,858	574	572	350	330	18	152	91	1	99	56	14	153	13,100	3.2	386	54	2.3		
1.....	174	53	52	47	47	...	4	4	...	...	1	...	22	15,100	3.2	29	93	3.0		
2.....	108	36	36	32	31	...	4	4	...	...	...	...	4	...	...	29	79	3.0		
3.....	165	51	51	29	29	...	12	11	...	...	10	...	15	17,500	2.9	33	43	2.2		
4.....	31	8	8	5	5	...	3	3	...	...	...	...	2	...	...	5	67	3.6		
5.....	101	38	37	15	14	...	3	2	...	...	1	19	6	...	3.2	25	44	2.3		
6.....	39	9	9	4	4	...	1	1	...	...	4	...	1	...	...	7	49	2.3		
7.....	112	30	30	15	15	...	14	13	1	...	1	...	6	19,800	3.5	17	61	2.9		
8.....	100	33	33	25	25	...	8	5	...	3	...	...	5	...	5.0	27	65	2.7		
9.....	86	27	27	5	5	2	19	4	...	15	1	...	7	...	3.3	19	20	1.7		
10.....	108	28	28	13	13	...	15	13	...	2	...	...	3	...	...	24	47	2.8		
11.....	77	26	26	23	22	1	2	2	...	...	1	...	6	...	3.7	17	47	2.5		
12.....	152	38	38	31	27	4	6	4	...	2	1	...	13	15,800	3.5	23	70	3.0		
13.....	168	52	52	23	21	2	24	9	...	15	1	4	16	6,200	2.4	36	43	1.8		
14.....	84	24	24	11	8	3	9	...	...	9	3	1	10	6,500	2.9	13	27	1.3		
15.....	101	40	40	15	12	3	14	7	...	7	6	5	15	6,300	2.7	24	27	1.4		
16.....	47	15	15	5	2	3	3	1	...	2	5	2	7	2,100	2.3	8	28	1.5		
17.....	82	25	25	13	13	...	7	4	...	3	3	2	11	9,200	3.5	14	45	1.6		
18.....	103	26	26	22	22	...	4	4	...	...	...	...	4	...	...	21	86	3.4		
19.....	20	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	15	...	0.9		
19.....	3,877	1,488	1,481	1,389	1,360	25	70	62	...	8	21	1	293	21,400	3.9	824	104	2.5		
1.....	195	41	40	40	40	...	...	...	...	...	...	...	18	21,900	4.5	18	128	3.3		
2.....	191	48	48	48	47	...	...	...	...	...	...	...	13	22,500	4.2	35	118	3.5		
3.....	38	16	16	15	15	...	1	1	...	...	...	...	2	...	...	12	82	2.0		
5.....	41	50	50	49	49	...	...	...	...	...	1	...	6	14,400	3.5	8	89	2.9		
6.....	22	8	8	6	6	...	...	...	...	...	2	...	3	...	...	3	...	...		
7.....	52	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	7	18,900	2.9	10	84	2.8		
8.....	125	49	48	44	44	...	1	1	...	...	3	...	10	21,300	2.8	35	86	1.9		
9.....	347	170	170	137	137	...	29	29	...	...	4	...	13	22,500	3.1	122	88	1.3		
10.....	60	139	139	139	120	19	...	...	...	...	...	...	4	...	...	24	104	1.7		
11.....	159	91	91	91	91	...	...	...	...	...	...	...	7	22,500	4.0	42	119	2.8		
12.....	124	33	33	33	31	1	...	...	...	...	...	...	9	22,500	4.2	18	128	3.1		
14.....	342	168	167	161	161	...	4	4	...	...	2	...	28	22,500	3.8	72	112	2.4		
15.....	212	70	70	69	69	...	...	...	...	...	...	...	13	22,500	3.9	55	94	2.7		
16.....	108	30	30	30	30	...	...	...	...	...	1	...	8	22,500	4.0	21	86	4.0		
17.....	108	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	16	22,200	4.2	5	135	4.6		
18.....	142	38	38	37	37	...	...	...	...	...	...	...	13	21,500	3.9	22	128	3.0		
19.....	100	34	34	34	34	...	...	...	...	...	1	...	15	22,500	4.1	6	114	3.0		
20.....	98	32	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	25	118	3.0		
21.....	101	33	33	32	32	...	...	...	...	...	...	...	9	21,700	4.1	19	135	2.5		
22.....	68	24	24	13	12	1	...	...	...	...	...	...	4	...	...	15	103	2.5		
23.....	68	21	21	20	20	...	11	3	...	8	...	...	4	...	...	15	121	3.3		
24.....	126	35	35	35	35	...	1	1	...	...	...	...	...	...	...	34	109	2.6		
25.....	34	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	8	96	1.6		
26.....	125	37	37	30	30	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8	112	3.2		
27.....	109	36	36	30	29	1	5	5	...	2	...	...	7	21,100	3.6	23	110	3.0		
28.....	59	16	16	16	16	...	4	4	...	...	2	...	7	19,600	3.4	12	108	3.0		
29.....	72	24	24	20	20	...	4	4	...	...	...	...	3	...	...	20	116	2.9		
30.....	125	40	37	29	29	...	5	5	...	...	3	...	13	19,800	3.3	23	96	2.2		

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Bloques within census tracts — Manzanas en sectores censales	Popula- tion in housing units — Pobla- ción en unidades de vivienda	All housing units — Todos las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas						
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Inade- quate original con- struc- tion — Con- struc- ción original inade- cuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
				Total	With all plumbing facili- ties — Con todos los servi- cios sani- tarios	Lacking some or all facili- ties — Sin algunos o todos los servi- cios sani- tarios	Total	With all plumbing facili- ties — Con todos los servi- cios sani- tarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servi- cios sanitarios			Dilapi- dated — Dilapi- dadas	Total	Average value (dol- lars) — Valor pro- medio (dola- res)	Average number of bed- rooms — Número pro- medio de dormi- torios	Total	Average contract rent (dol- lars) — Promedio del al- quiler con- trac- tual	Average number of bed- rooms — Número pro- medio de dormi- torios	
									With flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro									
1.....	136	36	36	35	35	...	...	...	...	...	1	...	11	21,500	4.5	24	95	2.7	
2.....	99	27	27	26	26	...	1	1	...	...	...	...	10	22,000	3.7	15	127	3.7	
3.....	143	35	34	34	33	...	...	...	...	...	...	...	20	22,500	4.4	15	111	3.1	
4.....	148	51	51	48	44	3	3	3	...	...	...	...	12	17,500	3.9	36	72	2.5	
5.....	4,479	1,412	1,399	844	642	302	325	100	4	221	218	12	248	9,700	2.9	1,090	36	1.7	
6.....	197	59	59	35	35	...	20	12	1	7	4	...	14	15,300	3.0	45	51	1.7	
7.....	404	143	143	59	46	13	79	20	...	59	5	...	28	6,400	2.5	101	28	1.6	
8.....	197	74	72	66	34	32	6	1	...	5	...	...	24	6,300	2.6	49	25	1.3	
9.....	49	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	17	77	2.5	
10.....	29	29	29	4	25	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	26	33	0.7	
11.....	28	103	66	63	3	25	16	...	9	11	...	...	10	16,800	3.6	88	41	2.1	
12.....	349	30	29	27	2	1	1	...	...	...	...	...	6	...	3.0	19	75	2.5	
13.....	95	32	32	29	27	2	3	3	...	...	...	...	2	...	...	29	64	2.0	
14.....	108	61	61	52	52	...	9	1	1	7	...	...	11	22,000	3.8	48	86	2.7	
15.....	222	48	48	48	48	...	...	...	...	...	...	...	13	18,800	3.0	30	83	2.6	
16.....	3	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	61	...	2.5
17.....	80	24	24	17	17	...	6	1	...	5	1	...	3	...	...	20	...	1.5	
18.....	182	45	45	25	19	6	18	4	...	14	2	...	5	...	3.4	37	30	1.8	
19.....	176	40	38	33	17	16	5	1	...	4	...	...	12	...	3.3	27	41	1.8	
20.....	27	27	27	24	18	3	...	...	...	3	...	...	13	5,200	2.4	14	27	1.4	
21.....	86	30	30	28	8	20	2	...	2	...	...	...	2	...	...	26	26	1.3	
22.....	99	30	28	27	21	4	4	...	4	...	...	...	10	15,000	3.0	43	25	2.3	
23.....	149	53	52	48	27	21	4	...	3	...	...	...	2	...	...	16	42	2.3	
24.....	71	24	24	21	21	...	3	...	3	...	...	...	3	...	...	23	51	2.7	
25.....	96	27	27	24	24	...	3	3	...	...	...	...	2	...	...	16	...	...	
26.....	75	24	24	23	23	...	...	...	...	...	1	...	8	...	3.1	15	55	2.1	
27.....	159	59	59	31	26	5	5	3	...	2	22	1	3	...	...	54	30	1.6	
28.....	135	47	46	17	8	9	20	5	...	15	9	...	14	4,500	2.9	33	17	1.1	
29.....	208	76	76	13	3	10	31	...	30	30	30	2	17	3,300	2.8	53	16	1.1	
30.....	173	60	60	10	5	5	31	11	...	20	17	2	11	6,300	2.5	49	19	1.3	
31.....	180	43	41	19	15	4	18	6	1	11	4	...	11	5,900	2.6	28	26	1.9	
32.....	102	47	47	9	7	2	4	...	...	4	31	3	5	11,100	2.8	37	18	1.3	
33.....	275	69	69	27	22	5	...	...	...	...	42	...	...	...	...	69	25	1.7	
34.....	275	28	28	14	12	2	3	...	...	3	11	...	6	9,400	3.0	19	23	1.6	
35.....	222	37	37	21	21	...	13	6	...	7	17	4	9	8,100	3.7	48	22	1.7	
36.....	96	33	31	7	5	2	13	6	1	6	11	...	3	...	...	27	22	1.6	
37.....	1,891	605	595	495	419	36	113	36	...	77	22	5	131	15,100	3.3	440	57	2.2	
38.....	312	100	100	97	94	3	1	1	...	...	1	1	27	21,400	3.7	70	89	2.9	
39.....	71	21	21	20	20	...	1	1	...	...	...	...	8	20,000	3.1	12	75	2.8	
40.....	25	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	4	...	...	
41.....	137	42	42	41	1	...	5	4	...	...	1	...	9	10,300	3.2	18	46	2.4	
42.....	90	27	27	22	20	2	21	7	...	...	...	...	8	2,400	3.3	21	20	1.4	
43.....	96	29	29	7	7	...	11	7	...	...	...	...	...	...	...	18	27	1.7	
44.....	59	18	18	7	4	3	21	...	...	...	...	...	3	...	...	7	60	2.6	
45.....	29	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	6	...	3.3	15	83	3.1	
46.....	90	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
47.....	39	12	12	10	10	...	1	1	...	...	1	...	3	...	...	8	66	2.7	
48.....	96	43	43	37	37	...	6	6	...	...	...	...	5	...	3.6	30	71	1.9	
49.....	210	63	60	55	53	2	5	3	...	...	2	...	18	18,400	3.7	38	70	2.7	
50.....	16	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
51.....	13	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	11	59	2.8	
52.....	48	15	13	13	...	...	...	...	...	...	...	...	20	6,700	2.7	109	34	1.7	
53.....	395	135	134	62	50	12	58	13	...	45	13	1	3	...	...	12	59	2.0	
54.....	56	15	13	13	12	1	...	...	...	...	...	...	3	...	...	2	...	...	
55.....	21	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	5	...	1.8	
56.....	17	6	5	5	3	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10	50	1.1	
57.....	21	14	14	9	1	8	1	...	...	...	3	1	3	...	...	10	21	1.7	
58.....	50	13	12	4	2	2	3	...	...	3	4	...	...	...	...	20	50	...	
59.....	3,433	1,024	1,021	917	909	7	93	82	1	10	4	7	277	18,300	3.5	690	65	2.6	
60.....	93	28	28	20	20	...	8	8	...	...	...	...	3	...	...	24	62	2.8	
61.....	189	65	65	61	61	...	4	4	...	...	...	...	5	...	3.4	60	53	2.7	
62.....	226	77	76	66	66	...	10	10	...	...	...	...	10	19,600	3.3	62	83	2.8	
63.....	94	25	25	21	21	...	4	3	...	...	1	...	7	22,500	3.6	18	78	2.7	
64.....	378	126	126	125	125	...	1	1	...	...	...	...	30	20,500	3.7	79	84	2.8	
65.....	8	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11	19,900	3.5	...	...	...	
66.....	92	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	14	21,600	4.2	23	63	3.1	
67.....	132	40	40	39	39	...	1	1	...	...	...	...	24	19,900	3.5	35	52	2.3	
68.....	199	60	60	52	49	3	8	8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
69.....	160	51	51	50	50	...	1	1	...	...	...	...	12	21,700	4.2	36	60	2.8	
70.....	130	36	36	33	31	2	3	...	1	2	...	...	11	19,100	2.9	24	78	2.7	
71.....	152	37	36	23	23	...	11	11	...	...	2	...	13	15,300	3.5	23	58	2.7	
72.....	168	52	52	51	51	1	...	...	...	...	...	...	13	20,800	3.6	36	62	2.6	
73.....	224	58	58	54	54	...	4	4	...	...	...	...	18	18,500	3.8	40	59	2.3	
74.....	195	60	60	57	57	...	3	3	...	...	1	4	14	22,000	3.4	42	72	2.5	
75.....	90	24	24	16	16	...	3	3	...	...	...	...	7	8,200					

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
									With flush toilet Con inodoro									No flush toilet Sin inodoro
20.....	147	51	51	47	47	...	3	3	...	...	...	1	20	16,300	3.3	25	51	2.0
21.....	162	45	44	42	41	...	2	2	...	1	...	...	15	18,000	3.5	25	79	2.9
23.....	18	7	7	5	5	...	2	2	...	...	...	...	3	...	...	3	...	...
24.....	271	67	67	58	58	...	9	9	...	...	...	...	16	16,700	3.4	50	59	2.6
23.....	4,606	1,311	1,298	1,014	900	112	237	102	1	134	36	11	286	12,400	3.3	959	41	2.1
1.....	63	34	34	33	33	...	1	1	...	...	...	...	3	...	...	19	78	3.1
2.....	141	44	44	42	42	...	2	2	...	...	...	...	8	20,600	3.8	31	76	3.2
3.....	110	39	39	39	39	...	...	...	...	...	...	...	8	...	3.6	29	77	2.6
4.....	58	20	20	17	17	...	2	2	...	...	1	...	5	...	3.8	12	75	3.4
5.....	105	26	26	24	23	1	...	...	...	...	1	1	6	...	4.8	20	72	3.4
6.....	88	30	30	29	28	1	...	...	...	...	...	1	10	...	3.6	20	86	3.1
7.....	134	44	36	8	7	...	4	3	2	21	3	3	11	8,200	3.2	33	22	1.2
8.....	122	29	29	26	25	1	3	2	...	...	...	...	8	...	4.3	21	83	3.2
9.....	70	21	21	19	19	...	2	2	...	...	...	...	4	...	...	16	83	3.1
10.....	101	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	8	15,400	3.4	19	59	2.5
11.....	64	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	6	...	3.3	12	54	2.0
12.....	203	68	68	45	42	3	23	6	...	17	...	...	10	8,400	2.8	55	27	1.8
13.....	160	49	49	48	47	1	1	1	...	...	...	...	22	14,900	3.5	27	55	2.3
14.....	233	64	62	46	42	4	12	5	...	7	3	1	14	14,600	4.1	48	44	2.2
15.....	436	121	121	92	92	...	29	17	...	12	...	...	17	16,100	2.7	99	37	2.1
17.....	48	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	5	18,500	3.4	12	54	2.1
18.....	28	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5	87	3.2
19.....	56	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	7	15,800	4.0	7	91	2.7
20.....	134	33	33	29	27	2	3	3	...	...	1	...	12	16,400	3.9	20	61	3.1
21.....	31	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	6	65	3.0
22.....	123	35	35	28	28	...	6	6	...	...	1	...	9	15,000	3.0	24	33	2.0
23.....	475	47	47	32	27	5	15	3	...	12	...	...	10	16,300	3.3	34	32	1.7
24.....	481	98	97	74	74	...	23	21	...	2	...	...	12	8,300	2.7	85	21	2.3
25.....	150	43	43	26	17	9	12	3	...	9	...	5	14	8,300	3.1	28	26	1.5
26.....	235	66	66	47	28	19	17	2	...	15	2	...	20	6,500	2.9	42	24	1.5
27.....	83	26	26	20	16	4	5	1	...	3	1	...	3	...	...	22	33	2.2
28.....	274	76	76	60	42	18	15	11	...	1	3	1	7	9,800	2.4	66	26	1.3
29.....	124	28	28	27	25	2	1	1	...	...	...	...	6	...	4.0	22	52	2.3
30.....	137	32	32	31	20	11	1	1	...	1	...	...	7	10,800	3.1	25	20	1.6
31.....	64	27	27	12	6	6	14	2	...	12	1	...	3	...	...	31	22	1.4
32.....	174	42	41	21	15	6	18	6	...	11	2	...	11	5,000	2.9	30	27	1.4
33.....	197	69	68	39	19	19	28	2	...	26	1	...	16	6,100	2.3	49	19	1.4
24.....	2,656	765	759	704	654	45	40	19	...	21	14	1	199	17,900	3.5	528	68	2.3
1.....	187	42	42	41	39	2	...	...	...	...	...	1	18	17,100	3.6	23	74	2.8
2.....	610	153	153	134	130	4	16	10	...	6	3	...	48	28,200	3.8	101	80	2.4
3.....	51	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	10	19,500	3.1	6	...	2.8
4.....	629	185	185	160	125	31	14	3	...	11	11	...	40	14,000	3.2	137	54	2.1
5.....	155	43	43	42	42	...	...	...	...	...	...	...	17	22,200	3.4	24	94	2.8
6.....	56	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	8	22,500	3.5	10	79	2.6
7.....	87	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	7	22,500	4.4	18	93	2.7
8.....	41	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	11	104	2.3
9.....	14	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	4	...	...
10.....	21	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	7	73	3.7
11.....	42	16	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	11	71	2.5
12.....	61	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	6	...	4.0	18	76	2.3
13.....	114	39	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	7	22,300	3.7	29	87	2.9
14.....	70	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	8	16,300	3.6	9	72	3.0
15.....	157	45	45	38	32	6	7	4	...	3	...	...	5	...	3.2	37	25	2.0
16.....	101	19	19	18	1	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	18	47	2.9
17.....	147	59	57	54	53	1	3	2	...	1	...	...	7	18,500	3.4	47	80	1.7
18.....	22	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	3	...	...
19.....	13	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	3	...	...
20.....	13	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	3	...	...
21.....	65	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	12	31	1.6
25.....	4,889	1,228	1,221	646	484	160	409	104	3	302	145	21	447	6,100	2.6	730	35	1.8
1.....	56	20	20	18	16	1	2	2	...	...	...	...	7	21,100	3.6	9	60	1.9
2.....	100	28	28	26	25	1	2	2	...	...	...	...	6	13,300	2.8	22	57	2.3
3.....	98	34	34	34	30	4	...	...	...	...	...	...	11	15,800	3.3	19	45	2.3
4.....	139	38	38	24	17	7	12	2	...	10	2	...	14	4,000	2.7	20	48	2.4
5.....	63	11	11	6	5	1	5	5	...	...	...	...	6	...	3.3	5	41	2.6
6.....	430	99	98	30	29	1	39	24	...	15	27	2	42	4,000	2.7	56	33	1.9
8.....	435	115	113	62	41	20	41	2	...	1	38	4	39	3,900	2.6	61	47	1.7
9.....	321	78	78	31	23	8	28	8	...	20	14	5	32	2,800	2.1	44	29	1.8
10.....	135	33	33	12	10	2	15	5	...	10	6	...	8	2,400	2.8	22	26	1.8
11.....	65	17	17	12	6	6	4	...	...	...	1	...	6	4,400	3.0	11	28	1.5
12.....	69	23	23	10	6	4	10	3	...	7	3	...	8	8,800	2.4	15	23	1.6
13.....	414	103	103	28	22	6	49	8	...	1	40	23	36	4,000	2.3	59	23	2.2
14.....	159	42	42	20	19	1	13	6	...	...	...	...	9	14,500	3.4	33	46	2.2
15.....	159	41	40	31	25	6	9	2	...	...	...	...	11	12,900	3.5	29	32	2.0
16.....	119	28	28	13	12	1	11	4	...	...	...	...	13	5,200	2.2	15	43	1.3
17.....	298	74	74	27	14	13	22	5	...	17	25	...	34	3,300	2.1	39	...	1.8
18.....	64	14	14	6	4	2	4											

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Cada vivienda tiene estas características	Populacion in housing units — Fobla- cion en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condici6n y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorandose			Dilapi- dated — Dilapi- dadas	Inade- quate original con- struc- tion — Con- struc- cion original inade- cuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
			Total	With all plumbing facili- ties		Lacking some or all facili- ties	Total	With all plumbing facili- ties			Lacking some or all facilities	Average value (dol- lars)	Average number of bed- rooms	Total	Average contract rent (dol- lars)		Average number of bed- rooms	
				Con todos los servi- cios sanita- rios	Sin algunos o todos los servi- cios sanita- rios			Con todos los servi- cios sanita- rios							Lacking some or all facili- ties	With flush toilet — Con inodoro		No flush toilet — Sin inodoro
13.....	122	23	23	5	2	3	16	...	...	16	2	...	3	...	...	20	21	1.6
21.....	67	18	18	11	3	8	6	...	...	6	1	...	6	7,300	2.8	12	21	1.4
22.....	30	38	38	21	15	6	17	3	...	14	1	...	15	5,100	2.7	22	26	2.0
23.....	70	68	68	51	23	22	16	5	...	11	1	...	28	4,900	2.8	39	34	2.0
24.....	303	68	68	10	10	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	7	49	2.6
25.....	31	10	15	10	9	...	23	2	...	1	...	1	5	...	2.8	5	24	1.8
26.....	59	15	80	48	29	...	25	3	...	22	7	...	34	4,500	2.6	47	25	1.7
27.....	321	83	48	30	29	8	18	5	...	15	...	...	13	7,300	2.8	34	67	2.2
28.....	162	48	48	10	10	...	8	1	...	7	1	...	6	...	2.5	13	54	2.3
29.....	68	19	19	15	14	...	2	...	...	...	...	...	7	7,600	2.7	8	35	1.9
30.....	58	17	17	15	14	...	1	2	...	...	...	...	8	4,900	2.4	19	25	1.5
31.....	89	27	27	31	26	5	24	5	...	19	9	...	28	5,200	2.8	36	39	1.7
32.....	217	64	64	41	31	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
33.....	5,980	1,529	1,524	919	795	123	330	156	3	171	166	109	649	6,900	2.7	828	36	1.9
34.....	81	19	19	5	7	2	6	2	...	4	4	...	3	...	...	16	38	2.1
35.....	125	28	28	24	22	2	2	...	...	3	1	...	21	7,700	3.0	7	33	2.0
36.....	171	35	35	20	19	1	12	...	...	4	3	...	16	3,900	2.7	17	32	2.0
37.....	162	40	40	30	25	5	9	2	...	7	1	...	16	7,600	2.7	23	34	2.2
38.....	50	12	12	4	3	1	5	1	...	2	3	...	5	...	...	7	...	1.2
39.....	68	14	14	5	5	...	5	3	...	2	3	...	6	...	2.5	8	32	1.9
40.....	177	44	44	30	29	1	13	5	...	7	1	...	19	8,300	2.9	25	35	1.7
41.....	195	49	49	8	8	...	22	18	...	4	16	3	21	6,700	2.9	28	26	1.8
42.....	23	6	6	3	2	...	2	1	...	1	1	...	2	...	...	4	...	...
43.....	54	14	14	3	...	3	9	...	...	9	2	...	2	...	...	12	21	1.6
44.....	152	43	43	10	10	...	18	11	...	7	9	...	20	7,500	2.6	22	32	1.9
45.....	229	56	56	11	8	3	22	19	...	3	21	2	13	7,500	2.9	42	29	1.4
46.....	62	19	19	8	4	4	10	2	...	8	1	...	1	...	...	15	22	1.5
47.....	48	11	11	7	7	...	4	1	...	3	...	...	6	...	2.2	5	...	2.2
48.....	238	50	50	14	10	4	19	8	...	11	16	...	17	4,000	2.8	33	28	1.6
49.....	182	41	40	21	18	3	4	4	...	3	...	1.5	22	6,800	2.7	18	25	1.6
50.....	103	36	35	19	15	4	3	3	...	1	...	...	16	6,300	2.3	15	37	2.0
51.....	72	25	25	7	7	...	1	...	...	10	1	...	6	1,900	2.0	18	23	1.2
52.....	337	92	92	54	47	7	15	4	...	1	22	...	30	5,000	2.0	60	46	1.8
53.....	107	35	33	30	30	...	1	1	...	...	2	...	16	19,200	3.4	14	70	2.4
54.....	84	23	23	21	21	...	2	2	...	...	...	...	9	17,500	3.2	14	66	2.7
55.....	264	59	58	27	19	8	13	4	...	...	...	...	32	3,800	2.5	27	17	1.5
56.....	223	39	39	34	34	5	11	5	...	4	1	...	25	5,000	2.5	29	33	2.0
57.....	102	31	31	17	13	4	5	3	...	2	...	...	12	8,000	2.7	17	27	1.6
58.....	148	33	33	14	12	2	15	3	...	3	...	...	16	5,100	2.3	15	32	2.2
59.....	105	25	25	17	14	3	6	3	...	...	...	...	15	4,900	3.0	10	28	1.4
60.....	77	22	22	18	14	3	3	3	...	...	...	...	9	5,700	2.8	12	39	2.2
61.....	127	29	29	16	14	2	12	2	...	10	1	...	8	6,600	3.5	21	30	1.8
62.....	55	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	9	...	3.9	14	46	2.1
63.....	74	18	18	15	14	1	3	2	...	1	...	...	9	4,800	3.4	9	33	1.8
64.....	52	25	25	21	20	1	4	...	...	4	...	...	11	6,100	2.7	14	24	2.1
65.....	32	13	13	9	9	...	2	2	...	...	2	...	4	...	...	...	...	...
66.....	357	91	91	54	52	2	15	8	...	9	...	...	38	6,900	2.7	49	37	1.8
67.....	185	59	59	28	20	8	8	1.5	...	7	15	1	32	3,500	2.0	27	33	1.7
68.....	171	44	44	34	31	3	7	5	...	1	3	...	24	6,300	2.9	19	45	2.5
69.....	158	37	37	32	28	4	4	...	...	...	...	...	19	7,400	3.1	16	45	2.3
70.....	96	26	26	24	22	2	1	1	...	...	1	...	10	9,700	2.9	15	48	2.5
71.....	127	31	31	25	23	2	6	3	...	...	...	...	14	7,500	3.5	16	42	2.2
72.....	158	45	45	38	31	7	6	3	...	...	...	...	18	7,100	2.6	26	42	1.9
73.....	294	81	81	50	38	12	4	...	...	2	...	...	37	7,000	2.7	37	36	1.9
74.....	255	60	60	50	39	11	4	2	...	...	...	...	22	6,400	2.8	38	32	1.8
75.....	21	29	29	29	29	...	...	...	...	...	...	...	18	16,000	3.2	10	72	2.5
76.....	2,614	642	639	338	160	177	239	36	...	203	34	28	237	4,400	2.5	387	24	1.5
77.....	107	21	21	12	10	2	7	3	...	4	2	...	6	5,300	2.7	13	33	1.9
78.....	246	61	60	30	12	18	26	5	...	21	1	...	31	4,000	2.8	27	25	1.6
79.....	364	78	77	31	14	17	23	1	...	18	7	16	39	4,300	2.5	37	24	1.7
80.....	223	67	67	48	15	32	19	1	...	...	...	...	35	3,000	2.3	27	18	1.4
81.....	429	118	118	67	31	36	45	4	...	41	2	4	50	3,100	2.3	66	21	1.5
82.....	451	98	98	49	17	32	47	4	...	...	...	...	24	4,600	2.4	74	24	1.4
83.....	48	100	100	43	27	16	50	9	...	42	5	...	18	6,100	2.6	79	24	1.6
84.....	53	14	14	4	2	2	5	5	...	7	...	...	6	5,200	2.3	8	19	1.6
85.....	151	37	37	19	8	11	12	3	...	3	5	1	14	7,500	2.6	23	27	1.7
86.....	126	36	36	26	21	5	5	2	...	...	...	...	11	8,600	3.3	25	31	1.8
87.....	41	11	11	9	3	6	...	...	...	...	...	...	3	...	...	3	55	1.6
88.....	4,583	1,058	1,048	515	263	252	342	45	3	254	123	68	543	3,600	2.4	479	25	1.6
89.....	178	39	37	11	7	4	21	2	...	18	...	5	19	3,600	2.6	17	20	1.8
90.....	190	44	44	24	15	9	19	4	...	15	...	...	27	5,200	2.6	16	25	1.7
91.....	410	95	95	52	30	22	39	5	...	34	4	...	61	3,900	2.5	32	29	1.6
92.....	556	124	123	28	1	27	40	3	...	37	...	...	69	1,400	1.4	52	17	1.0
93.....	88	20																

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERÍSTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas							
			Total	Sound En buenas condiciones			Total	Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
12.....	49	10	10	5	...	5	5	...	1	4	...	...	5	2,900	3.0	4	...	...	...	
13.....	119	23	23	17	7	10	4	2	...	2	2	...	16	2,100	3.2	4	...	...	...	
14.....	267	59	58	30	13	17	22	4	1	17	1	5	30	1,800	2.6	6	35	2.4	...	
15.....	254	73	73	42	28	14	29	3	...	26	2	...	21	6,500	2.6	25	20	1.4	...	
16.....	205	53	53	44	37	7	7	4	...	3	2	...	21	6,200	2.9	50	26	1.5	...	
17.....	227	49	48	43	33	10	2	1	...	1	2	...	27	6,300	3.1	30	37	2.1	...	
18.....	242	63	62	25	17	8	26	5	...	21	11	...	21	6,200	2.7	22	38	2.1	...	
19.....	411	90	90	55	20	35	23	1	...	22	9	3	41	4,500	2.5	40	26	1.5	...	
20.....	395	95	95	36	11	25	37	4	...	33	5	17	46	4,300	2.4	48	29	1.6	...	
21.....	353	86	85	32	10	22	28	2	...	26	8	17	44	3,800	2.4	47	18	1.4	...	
29.....	4,265	932	932	448	223	225	252	44	1	207	44	188	585	2,100	2.1	336	22	1.4	...	
1.....	313	63	63	24	3	21	6	...	...	6	2	31	51	900	1.4	12	15	1.0	...	
2.....	16	16	16	1	...	1	3	...	...	3	5	7	7	1,900	2.4	9	15	0.8	...	
3.....	48	9	9	3	...	...	2	...	...	1	...	1	6	5,800	2.7	3	...	...	...	
4.....	68	12	12	6	1	...	5	...	...	5	...	1	5	1,600	...	7	...	1.6	...	
5.....	43	11	11	6	2	4	2	...	...	1	...	3	6	1,700	2.0	5	...	...	...	
6.....	89	18	18	7	...	7	5	...	...	4	...	6	12	1,700	2.1	5	...	...	...	
7.....	76	22	22	4	...	1	6	...	...	6	4	8	9	5,100	2.2	13	18	2.0	...	
8.....	548	129	129	21	12	9	17	...	...	13	12	79	55	2,600	2.3	72	19	1.1	...	
9.....	1,072	236	236	84	21	63	85	4	...	81	15	52	160	1,100	1.8	70	15	1.2	...	
10.....	306	65	65	55	45	10	10	4	...	6	...	...	52	3,200	2.3	13	33	2.0	...	
11.....	610	113	113	47	35	12	66	22	1	43	...	...	98	1,900	2.2	15	26	1.9	...	
12.....	120	27	27	20	13	7	6	1	...	5	1	...	15	3,400	2.5	12	31	1.7	...	
13.....	219	51	51	40	16	24	11	1	...	10	...	...	22	3,400	2.5	28	26	1.6	...	
14.....	37	9	9	8	3	5	1	...	...	10	...	...	6	3,600	2.5	...	...	...	...	
15.....	135	31	31	28	17	11	3	...	...	2	...	...	18	3,700	2.4	13	29	1.7	...	
16.....	247	62	62	55	28	27	7	...	...	7	...	...	27	3,300	2.4	35	26	1.6	...	
17.....	258	58	58	39	21	18	17	4	...	13	2	...	36	2,100	2.3	21	32	1.8	...	
30.....	3,169	809	806	628	459	169	137	62	...	75	20	21	370	7,900	2.8	411	38	1.8	...	
1.....	260	77	77	64	37	27	12	1	...	11	...	...	27	5,700	3.0	45	23	1.1	...	
2.....	877	216	216	176	131	45	32	7	...	25	4	4	109	7,300	2.6	98	34	1.5	...	
3.....	1,114	292	289	211	124	87	51	17	...	34	14	13	132	6,700	2.4	154	31	1.6	...	
4.....	237	52	52	49	39	10	1	...	...	...	...	2	27	8,100	3.3	25	45	2.7	...	
5.....	198	53	53	22	...	...	29	24	...	5	2	...	19	8,900	3.3	29	49	2.4	...	
6.....	141	36	36	31	...	...	5	...	...	...	...	...	15	12,200	3.5	20	63	2.4	...	
7.....	150	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	...	15	12,200	3.5	20	67	2.5	...	
8.....	192	46	46	38	...	...	7	...	...	...	...	...	19	17,900	3.1	17	67	2.5	...	
31.....	5,224	1,301	1,285	914	765	149	280	136	1	143	75	16	442	8,100	3.0	818	36	2.0	...	
1.....	292	66	63	40	26	14	22	8	...	13	1	...	17	4,800	2.5	49	33	1.8	...	
2.....	224	52	49	26	23	3	23	6	1	16	...	...	20	7,400	2.8	31	33	1.8	...	
3.....	267	60	59	42	28	14	16	5	...	11	...	...	20	6,100	2.8	39	32	1.9	...	
4.....	279	72	72	46	25	21	17	4	...	13	2	7	25	4,700	2.9	42	28	1.5	...	
5.....	90	20	20	17	14	3	3	...	...	3	...	...	13	6,700	2.8	6	38	2.3	...	
6.....	178	44	44	38	26	12	5	2	...	3	1	...	22	6,000	2.5	22	39	2.5	...	
7.....	256	62	61	52	46	6	7	4	...	3	2	...	22	9,400	3.1	28	44	2.3	...	
8.....	325	79	79	69	52	17	8	4	...	4	1	1	17	10,800	3.2	59	33	2.0	...	
9.....	260	67	67	48	43	5	13	7	...	6	6	...	22	9,800	3.0	43	41	2.0	...	
10.....	331	85	85	45	29	16	27	3	...	24	11	2	26	9,400	2.9	55	26	1.5	...	
11.....	348	87	87	60	44	16	18	5	...	13	8	1	27	8,700	3.3	58	30	1.7	...	
12.....	247	67	67	44	37	7	12	4	...	8	10	1	21	8,900	2.9	41	37	1.8	...	
13.....	159	39	39	32	30	2	6	3	...	3	1	...	14	9,100	3.2	25	37	2.1	...	
14.....	142	41	41	31	31	...	10	9	...	1	...	...	16	12,000	2.9	25	42	2.2	...	
15.....	200	51	51	47	45	2	4	3	...	1	...	...	15	10,300	2.9	34	40	2.1	...	
16.....	86	25	25	18	18	...	6	4	...	2	1	...	5	10,300	2.8	18	38	2.3	...	
17.....	232	48	48	45	44	1	3	3	...	...	...	...	25	7,300	3.2	23	55	2.2	...	
18.....	236	56	56	34	30	4	6	5	...	1	1.3	3	26	8,100	3.1	30	30	1.9	...	
19.....	194	48	47	45	45	...	2	2	...	...	...	...	19	7,300	3.4	28	50	2.5	...	
20.....	211	60	56	38	38	...	10	3	...	7	8	...	19	8,400	2.6	38	37	1.8	...	
21.....	228	53	52	36	34	2	15	10	...	5	1	...	15	10,700	3.4	37	48	2.3	...	
22.....	241	66	65	36	35	1	22	19	...	3	7	...	14	7,200	2.8	50	41	1.9	...	
23.....	198	53	52	25	22	3	25	23	...	2	2	...	23	7,500	3.2	27	34	1.8	...	
32.....	3,491	948	944	628	397	31	251	189	2	60	63	2	425	10,900	3.1	486	44	2.0	...	
1.....	621	169	168	97	48	9	68	37	...	31	43	...	51	6,700	3.1	113	26	1.5	...	
2.....	255	74	73	42	33	9	22	10	...	12	9	...	20	6,400	3.0	53	27	1.7	...	
3.....	84	25	25	21	21	...	4	4	...	...	...	...	9	11,900	3.0	13	65	2.9	...	
4.....	94	25	25	22	22	...	2	2	...	...	1	...	12	11,600	3.0	13	67	2.9	...	
5.....	144	38	38	25	25	...	1.3	9	...	4	...	...	14	10,400	3.2	22	50	1.9	...	
6.....	17	5	5	...	...	...	5	5	...	...	...	...	5	7,100	2.8	...	...	...	...	
7.....	47	15	15	11	11	...	4	4	...	...	...	...	8	...	2.9	...	...	...	...	
8.....	74	22	22	7	7	...	14	12	...	2	1	...	10	9,300	2.9	9	...	...	...	
9.....	22	6	...	...	...	...	6	6	...	...	...	...	1	...	...	5	...	...	...	...
10.....	96	29	29	17	17	...	12	10	...	2	...	...	14	10,800	3.1	15	47	2.0	...	
11.....	39	15	15	9	9	...	4	4	...	...	2	...	7	15,000	3.3	7	48	1.7	...	
12.....	36	13	13	7	7	...	6	6	...	...	...	...	4	...	...	6	85	2.5	...	...
13.....	45	11	11	6	6	...	5	5	...	...	...	...	4	...	...	7	54	2.3	...	...



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts — Manzanas en sectores censales	Population in housing units — Población en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing — Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units — Unidades de vivienda ocupadas							
			Sound — En buenas condiciones					Deteriorating — Deteriorándose					Owner occupied — Ocupadas por propietarios			Renter occupied — Ocupadas por inquilinos				
			Total	With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios		Lacking some or all facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Total	With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios		Lacking some or all facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Dilapidated — Dilapidadas	Inadequate original construction — Construcción original inadecuada	Total	Average value (dollars) — Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) — Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios
				Con flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro	Con flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro		Con flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro	Con flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro				Con flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro		Con flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro
14.....	73	18	18	15	14	1	3	1	...	2	...	...	6	...	2.8	12	54	2.5		
15.....	114	27	27	22	22	...	4	4	...	...	...	...	15	13,100	3.2	11	53	2.3		
16.....	147	35	35	25	23	2	10	7	2	1	...	...	13	12,400	3.6	22	53	2.5		
17.....	122	31	31	26	22	4	4	4	...	...	1	...	19	11,900	3.2	12	52	1.7		
18.....	95	24	24	22	21	1	2	2	...	...	...	...	10	9,800	2.6	12	56	2.3		
19.....	118	32	32	31	31	...	1	1	...	...	...	...	18	11,800	3.3	14	65	2.4		
20.....	142	39	39	36	34	2	3	2	3	1	...	...	18	12,300	3.4	20	48	2.2		
21.....	117	31	31	30	30	...	1	1	...	...	...	...	16	11,100	3.1	15	63	2.1		
22.....	106	30	30	29	29	...	1	1	...	...	...	...	19	13,900	4.0	9	41	1.7		
23.....	87	20	20	17	17	...	3	3	...	...	...	...	10	12,800	3.0	10	50	2.1		
24.....	86	24	24	17	17	...	7	5	...	2	...	...	7	...	3.0	16	49	2.1		
25.....	53	18	18	16	15	1	2	2	2	...	...	...	9	11,900	2.7	8	43	1.8		
26.....	78	13	13	6	6	...	7	7	...	...	...	...	11	8,500	3.2	2	...	...		
27.....	74	19	19	13	12	1	3	3	...	...	3	...	14	11,200	2.9	4	...	...		
28.....	31	12	10	7	7	...	3	2	...	1	...	...	7	9,000	2.9	4	...	...		
29.....	38	9	9	5	5	...	3	3	...	...	1	...	7	12,000	2.4	2	...	...		
30.....	61	20	20	12	12	...	6	6	...	...	1	1	14	11,700	2.7	3	...	...		
31.....	120	29	29	23	22	1	6	6	...	...	...	...	17	11,000	2.9	11	37	2.2		
32.....	128	35	35	32	32	...	2	2	...	...	1	...	19	13,200	3.2	15	55	2.1		
33.....	127	35	35	20	20	...	15	13	...	2	...	...	17	12,000	3.4	16	45	2.4		
34.....	2,713	787	784	518	438	80	230	137	...	93	33	3	282	11,900	3.0	480	41	1.9		
1.....	50	14	14	11	11	...	3	3	...	...	...	...	9	14,300	2.8	5	...	2.8		
2.....	91	28	28	16	16	...	10	9	...	1	2	...	16	13,500	3.6	12	46	1.6		
3.....	130	29	29	22	22	...	7	7	...	...	...	...	22	14,400	3.5	7	64	2.3		
4.....	158	45	45	41	41	...	4	4	...	...	...	...	22	14,200	3.0	22	56	2.1		
5.....	299	85	84	71	71	...	7	7	...	...	6	...	33	12,700	3.3	38	54	2.3		
6.....	185	55	55	38	36	2	11	8	...	3	6	...	14	9,800	2.2	38	48	2.5		
7.....	702	236	235	140	71	69	80	9	...	70	14	1	47	6,000	2.3	160	24	1.3		
8.....	62	16	16	14	14	...	2	2	...	...	...	...	8	9,600	2.9	7	50	2.1		
9.....	75	22	22	9	9	...	13	13	...	...	...	...	6	11,500	3.0	16	28	2.1		
10.....	160	39	39	19	17	2	18	10	...	8	1	1	19	7,900	3.1	18	36	2.3		
11.....	176	45	45	32	27	5	13	13	...	...	...	...	20	11,300	3.0	25	53	2.0		
12.....	42	12	12	5	3	2	6	4	...	2	...	1	2	...	...	9	31	2.0		
13.....	191	53	52	30	30	...	20	17	...	3	2	...	16	14,300	2.9	37	53	2.1		
14.....	120	32	32	30	30	...	12	12	...	...	...	...	16	13,500	3.2	14	74	2.7		
15.....	113	32	32	24	24	...	7	5	...	2	1	...	16	17,000	3.8	15	67	2.3		
16.....	159	44	44	26	26	...	17	14	...	3	1	...	16	13,000	3.1	25	59	2.4		
17.....	5,368	1,026	1,024	1,024	1,023	...	...	...	...	...	...	...	13	13,300	3.0	1,005	14	2.2		
1.....	1,429	265	264	264	264	...	...	...	...	...	...	...	11	13,300	3.3	253	14	2.3		
2.....	1,079	167	167	167	167	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	165	13	2.5		
3.....	872	171	170	169	169	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	171	15	2.1		
4.....	1,445	290	290	290	290	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	284	14	2.2		
5.....	543	133	133	133	133	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	132	11	1.9		
18.....	13,329	2,725	2,688	498	108	390	832	88	2	742	601	757	1,856	1,200	1.9	770	20	1.6		
1.....	693	120	119	26	2	24	15	1	...	14	17	61	95	1,000	2.1	24	14	1.2		
2.....	152	29	29	3	...	3	13	...	...	13	4	9	23	1,000	2.1	4	...	...		
3.....	92	17	17	2	1	2	9	...	...	9	2	4	16	900	1.8	1	...	...		
4.....	139	29	29	4	1	3	18	2	...	16	1	6	24	1,000	2.0	5	...	1.0		
5.....	69	11	11	1	...	1	5	...	...	9	1	9	9	1,300	2.4	2	...	...		
6.....	73	15	15	...	...	...	2	...	...	5	1	9	9	500	1.1	5	...	1.2		
7.....	35	7	7	...	...	...	2	1	...	1	1	4	6	800	2.0	1	...	...		
8.....	28	6	6	...	...	...	2	...	...	2	...	4	6	700	1.5	...	...	...		
9.....	46	8	8	1	...	1	1	...	...	1	3	3	7	1,000	1.7	...	...	...		
10.....	495	93	85	32	3	29	3	...	...	3	13	37	53	1,500	2.0	40	20	1.5		
11.....	100	28	28	14	4	10	8	1	...	7	6	...	12	2,200	1.6	16	30	1.4		
12.....	259	53	53	5	1	4	16	2	...	14	32	...	32	700	1.3	19	...	1.6		
13.....	66	15	15	2	1	1	3	...	...	3	10	...	14	400	1.1	1	...	1.0		
14.....	284	64	63	6	...	6	19	...	...	19	38	...	57	500	1.3	6	...	1.3		
15.....	315	60	59	5	1	4	16	1	...	15	16	22	49	1,000	1.9	9	18	1.3		
16.....	99	9	9	...	...	...	5	...	...	5	...	4	8	900	1.8	1	...	...		
17.....	90	20	20	1	...	1	5	...	...	5	5	5	13	1,000	1.4	5	...	1.2		
18.....	105	22	22	2	1	1	7	...	...	7	6	7	19	500	1.2	3	...	...		
19.....	84	14	14	...	...	...	8	...	...	8	3	3	13	800	1.8	1	...	...		
20.....	227	41	40	10	2	8	1	...	...	1	1	28	35	1,200	2.3	5	17	1.8		
21.....	110	20	19	2	1	1	5	...	...	5	12	...	19	700	1.6	1	...	...		
22.....	410	91	90	8	...	8	16	...	...	16	65	1	75	700	1.4	12	17	0.8		
23.....	80	20	20	2	...	2	13	2	...	11	5	...	6	1,600	2.3	13	18	1.1		
24.....	150	33	31	12	4	8	4	...	...	13	6	...	5	1,800	2.0	24	...	1.7		
25.....	46	9	9	4	...	4	4	...	...	4	1	...	7	1,200	2.0	2	...	...		
26.....	138	27	26	5	...	5	12	...	...	12	9	...	23	1,000	1.9	4	...	...		
27.....	1,189	254	253	54	17	37	11	...	...	11	5	183	158	900	2.1	84	17	1.6		
28.....	521	100	100	6	2	4	30	...	...	29	47	17	91	1,400	1.9	7	16	1.7		
29.....	124	23	23	3	...	3	7	1	...	6	12	1	19	1,800	2.0	4	...	...		
30.....	125	27	26	8	1	7	5	...	...	5	5	8	23	1,200	1.8	2	...	...		
31.....	414	70	70	18	1	17	15	...	...	14	25	12	59	1,400	1.8	10	21	1.5		
32.....	67	14	14	3	...	3	8	...	...	8	2									

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Popula-tion in housing units Pobla-ción en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilap-idated Dilap-idadas	Inade-quate original con-struction Con-struc-ción original inad-euada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dol-lars) Valor pro-medio (dóla-res)	Average number of bed-rooms Número pro-medio de dormi-torios	Total	Average contract rent (dol-lars) Promedio del al-quiler con-tractual	Average number of bed-rooms Número pro-medio de dormi-torios
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
39.....	167	33	33	...	...	...	15	...	...	15	17	1	31	1,500	1.8	1	...	...
40.....	217	37	37	2	1	...	9	...	...	9	22	4	33	1,300	1.6	3	...	...
41.....	57	13	13	4	1	3	...	...	...	...	...	9	11	900	1.5	2	...	...
42.....	1,522	319	318	52	16	36	179	23	1	155	20	67	203	1,400	2.0	104	20	1.7
43.....	183	28	28	8	1	7	1	...	...	1	9	10	28	1,000	1.7	...	...	...
44.....	153	33	33	8	1	7	1	...	...	1	10	14	24	900	1.5	6	25	1.7
45.....	145	34	34	13	...	13	3	...	...	3	7	11	25	1,100	1.6	6	21	1.7
46.....	61	13	13	10	3	7	...	...	...	...	...	3	8	1,100	1.9	3	...	...
47.....	73	18	18	...	...	...	...	...	...	...	...	18	10	900	2.1	8	14	0.9
48.....	78	18	18	14	1	13	...	...	...	...	1	3	16	1,100	1.8	2	...	...
49.....	92	14	14	10	2	8	...	...	...	...	2	4	11	700	2.3	3	...	...
50.....	27	5	5	2	...	2	...	...	...	...	1	1	4	...	...	...	...	...
51.....	166	40	39	17	...	17	...	...	...	...	1	21	30	900	1.8	9	...	1.0
53.....	234	50	50	...	...	...	37	5	...	32	3	10	32	1,700	2.1	16	19	1.4
54.....	209	43	43	6	2	4	23	4	...	19	7	7	34	1,500	2.1	8	27	1.9
55.....	368	77	77	4	3	1	51	3	...	48	14	8	53	1,500	1.8	20	21	1.8
56.....	209	40	40	7	3	4	20	1	...	19	10	...	6	900	1.8	31	...	2.1
57.....	402	80	75	20	7	13	41	6	...	35	14	...	17	1,300	1.7	60	...	2.0
58.....	192	38	34	13	4	9	15	3	...	12	6	...	9	1,200	1.8	25	...	2.2
59.....	399	81	81	16	1	15	52	11	...	41	11	2	64	2,300	2.4	14	18	1.7
60.....	516	121	120	3	...	3	19	6	...	13	48	50	72	1,900	2.3	46	20	1.5
61.....	79	17	17	3	3	...	5	2	...	3	5	4	11	2,500	2.5	6	25	1.8
62.....	180	40	40	3	2	...	7	2	...	1	4	22	19	2,000	2.2	18	21	1.7
64.....	54	14	13	1	...	1	3	1	...	2	4	5	7	2,100	2.0	6	27	1.7
65.....	183	45	45	14	4	10	19	4	...	15	2	10	18	2,300	2.1	24	19	1.3
66.....	578	125	123	29	11	18	24	4	...	20	13	57	82	1,400	1.9	37	23	1.4
36.....	3,672	881	875	470	345	122	227	93	1	133	117	61	396	4,000	2.6	460	29	1.7
1.....	302	76	75	44	37	7	17	5	...	12	6	8	43	3,400	2.1	30	32	1.8
2.....	10	2	2	2	2	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	1	...	...
3.....	241	60	59	43	39	4	14	5	...	9	...	...	31	5,800	3.1	29	39	2.3
4.....	177	46	45	33	33	...	8	6	...	2	3	1	15	6,900	2.5	17	39	2.1
5.....	205	46	45	31	24	7	11	5	...	6	3	...	27	6,400	3.1	17	42	1.2
6.....	62	14	14	12	6	6	2	1	...	1	...	...	1	...	...	13	34	2.0
7.....	253	53	53	26	24	2	20	12	...	8	7	...	25	5,300	2.8	27	27	1.5
8.....	229	59	58	13	12	1	13	7	...	6	26	6	24	3,100	2.7	32	34	1.8
9.....	306	62	62	15	14	1	18	17	...	11	17	2	27	3,600	2.6	33	31	1.8
10.....	234	58	58	19	15	4	18	9	...	9	21	...	28	4,400	2.9	29	29	1.8
11.....	212	52	51	34	22	10	17	3	...	1	13	...	20	6,800	3.1	31	27	1.7
12.....	175	41	41	22	18	4	17	5	...	12	2	...	18	5,600	3.1	22	26	1.9
13.....	341	82	82	35	30	4	42	15	...	27	2	3	39	3,100	2.6	43	29	1.6
14.....	925	230	230	141	69	72	20	3	...	17	30	39	97	2,300	2.3	124	21	1.5
37.....	13,071	2,811	2,803	1,359	648	711	1,064	228	3	833	269	111	1,797	2,400	2.3	960	22	1.4
2.....	583	121	121	91	25	66	25	...	...	25	5	...	81	1,700	2.0	39	23	1.3
3.....	38	17	17	13	2	11	4	...	...	...	...	...	5	2,700	2.6	12	18	1.4
4.....	66	17	17	9	6	3	5	...	...	5	3	...	10	2,800	2.5	7	...	1.0
5.....	403	79	79	48	12	36	25	4	...	1	20	6	51	2,200	2.1	26	22	1.5
6.....	257	57	56	24	12	12	23	3	...	20	4	5	37	2,900	2.5	11	20	1.4
7.....	196	38	38	6	5	1	29	3	...	26	2	1	26	1,900	2.5	11	20	1.4
8.....	50	13	13	1	1	...	11	1	...	10	...	1	9	1,900	2.1	4	...	...
9.....	137	34	34	12	8	4	15	7	...	8	5	2	27	2,100	2.2	6	22	1.7
10.....	164	34	34	10	10	...	21	11	...	10	2	1	23	2,600	2.6	11	28	2.1
11.....	289	59	58	13	5	8	25	4	...	21	6	14	41	1,800	2.2	18	19	1.2
12.....	200	43	43	9	4	4	26	2	...	24	6	4	29	2,000	2.2	13	17	1.2
13.....	218	42	42	1	1	...	26	2	...	24	3	4	29	2,000	2.1	13	23	1.8
14.....	234	47	47	21	6	15	18	2	...	16	5	3	19	2,700	2.8	26	26	1.7
15.....	168	38	38	18	8	10	13	1	...	12	7	...	28	2,000	2.3	9	...	1.3
16.....	91	18	18	8	3	5	7	1	...	6	2	1	10	2,200	2.7	6	13	1.0
17.....	223	43	43	15	6	9	17	4	...	13	8	3	37	1,900	2.1	7	13	1.7
18.....	68	16	16	5	2	3	6	...	...	6	2	3	8	2,100	1.9	...	...	...
19.....	22	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
20.....	99	22	22	5	1	4	14	3	...	11	2	...	19	1,300	2.1	3	...	...
21.....	89	19	19	11	3	8	8	4	...	4	...	...	13	2,400	2.5	6	25	1.5
22.....	94	17	17	11	3	8	6	1	...	5	...	...	10	2,800	3.0	7	25	1.3
23.....	80	18	17	7	2	5	10	...	...	10	...	...	13	3,500	2.8	5	22	...
24.....	83	18	18	11	2	9	3	...	...	3	4	...	9	3,600	2.9	7	...	2.0
25.....	83	20	20	13	3	10	5	4	...	1	2	...	10	3,000	2.4	9	28	2.1
26.....	103	24	23	14	3	11	5	1	...	4	4	...	13	3,000	2.8	10	23	1.2
27.....	100	18	18	17	4	13	1	...	...	1	...	...	16	2,900	2.4	4	...	...
28.....	113	21	20	16	5	11	4	1	...	3	...	...	17	2,500	2.2	4	...	1.7
29.....	207	46	46	24	10	14	12	1	...	11	10	...	23	3,600	2.9	21	25	...
30.....	57	12	12	10	...	10	2	...	...	2	...	...	10	2,100	2.1	2	...	...
32.....	71	17	17	10	7	3	3	...	...	3	4	...	10	5,300	2.8	6	33	1.5
33.....	93	24	23	13	1	12	7	...	...	7	3	...	11	8,000	2.3	13	31	1.5
34.....	725	134	132	57	22	35	64	12	...	52	11	...	94	1,900	2.3	40	26	1.6
37.....	555	129	129	45	13	32	52	6	...	46	22	10	72	2,100	2.2	55	18	1.2
38.....	1,144	252	252	40	19	21	106	25	...	80	82	24	131	1,900	2.1	116	19	1.1
39.....	141	29	29	6	1	5	10	3	...	7	9	4	18	2,400	2.6	10	20	1.9



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas							
			Sound En buenas condiciones					Deteriorating Deteriorándose					Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
			Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios		Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios		Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
				Con	Sin	Con	Sin		With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro	Valor	Número				Promedio	Número			
7.....	530	116	114	24	1	23	32	5	...	27	16	42	88	800	1.8	24	11	1.1		
8.....	92	20	19	7	...	7	7	1	...	6	3	2	17	1,000	2.1	2	...	...		
9.....	171	31	31	11	5	6	6	...	...	6	11	3	26	1,000	1.9	5	28	2.0		
10.....	104	20	18	7	...	7	9	1	...	8	2	...	18	1,600	2.3	...	...	...		
11.....	9	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
12.....	725	138	134	40	10	29	49	9	...	40	36	9	110	1,200	1.9	24	22	1.5		
13.....	78	18	18	7	...	7	6	1	...	5	5	...	8	3,700	2.6	8	18	1.6		
14.....	422	88	88	31	5	26	22	4	...	18	28	7	61	1,800	2.3	25	19	1.5		
15.....	13	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
18.....	143	34	34	7	...	7	11	1	...	10	6	10	22	1,400	1.6	10	16	1.3		
19.....	30	5	5	1	...	1	...	...	...	...	4	4	4	...	...	1	...	...		
20.....	136	27	27	8	...	8	4	...	...	4	8	7	16	1,900	2.3	10	12	1.2		
21.....	358	74	73	18	...	18	22	...	...	22	17	16	52	1,600	2.0	21	14	1.1		
22.....	162	33	33	6	1	5	4	1	...	3	3	20	25	1,300	1.9	7	...	1.4		
24.....	113	22	22	10	5	5	12	...	...	12	...	...	19	1,400	2.1	1	...	...		
25.....	61	12	12	6	1	5	6	...	...	6	...	...	7	1,900	2.3	5	...	1.2		
26.....	21	6	6	1	...	1	5	...	...	5	...	...	6	1,300	1.3	...	...	...		
27.....	201	41	41	21	3	18	18	...	...	18	2	2	27	1,700	2.1	12	18	1.2		
28.....	56	16	16	7	4	3	5	...	...	5	2	2	7	3,700	2.1	7	24	1.6		
29.....	195	51	50	26	12	14	15	...	...	15	2	7	17	2,800	2.8	32	18	1.6		
30.....	112	31	30	8	2	6	4	1	...	3	12	6	6	1,100	1.2	24	11	1.3		
31.....	546	110	109	58	2	55	35	...	...	35	16	...	76	1,200	2.0	30	18	1.6		
32.....	205	46	46	18	...	18	19	...	...	19	7	2	33	1,400	2.2	10	13	1.3		
33.....	11	5	5	3	...	3	1	...	...	1	1	...	4	...	...	...	...	...		
34.....	269	53	53	15	...	15	11	...	...	11	24	3	32	600	2.0	21	14	1.0		
35.....	66	19	19	1	...	1	1	...	...	1	7	10	3	...	...	16	16	1.2		
36.....	143	32	32	8	...	8	11	...	...	11	9	4	27	1,200	1.8	4	...	...		
37.....	51	11	11	4	...	4	...	...	...	...	1	6	5	1,200	2.4	5	...	1.4		
38.....	247	49	49	28	...	28	13	...	...	13	7	1	35	2,000	2.5	11	17	1.7		
39.....	24	5	5	...	...	...	5	...	...	5	...	...	3	...	...	2	...	...		
40.....	200	38	36	14	1	13	22	1	...	21	...	...	27	1,800	2.3	11	14	0.9		
41.....	283	53	53	6	1	5	29	2	...	27	10	8	39	1,200	1.8	11	15	1.5		
42.....	66	12	12	5	1	4	5	...	...	5	1	1	10	1,000	1.8	2	...	...		
43.....	244	57	56	36	4	32	5	...	...	5	5	10	38	1,400	2.5	17	15	1.0		
44.....	73	12	12	4	...	4	8	...	...	8	...	...	8	1,300	2.1	4	...	...		
45.....	31	7	7	3	...	3	4	...	...	4	...	...	5	...	1.8	5	...	...		
46.....	123	28	28	12	1	11	3	...	...	3	...	13	22	700	1.7	7	...	1.2		
47.....	233	43	43	17	5	10	2	1	...	1	23	1	36	1,200	2.4	7	23	2.6		
48.....	1,563	337	333	30	8	22	204	9	...	3	192	99	264	900	1.7	71	14	1.4		
50.....	353	75	72	1	...	1	...	...	...	1	99	11	38	1,500	2.2	34	18	1.1		
51.....	102	21	21	...	...	...	3	1	...	2	16	2	10	1,100	1.6	11	20	1.5		
52.....	161	37	37	...	...	...	...	...	...	37	...	...	23	1,300	2.3	14	14	1.2		
54.....	128	22	21	5	2	3	3	2	...	1	11	2	18	1,100	2.4	4	...	...		
55.....	67	14	14	6	5	1	1	...	...	1	6	1	10	1,200	2.3	...	...	...		
56.....	180	34	34	...	...	...	...	...	...	...	29	5	24	1,300	2.1	10	12	1.3		
60.....	151	38	38	4	2	2	11	1	...	10	23	...	12	1,500	2.3	23	16	1.2		
61.....	291	66	65	9	2	7	33	3	...	30	23	...	47	1,400	1.9	14	15	1.2		
62.....	149	27	27	6	1	5	5	2	...	3	16	...	19	1,300	2.7	7	16	1.6		
63.....	291	52	52	14	3	11	10	2	...	8	27	1	46	1,500	2.3	6	...	1.8		
64.....	350	82	82	14	3	11	32	7	...	2	23	21	39	1,900	2.2	38	16	1.1		
65.....	201	57	54	42	16	26	12	1	...	10	...	...	24	5,600	3.1	33	15	1.2		
66.....	145	34	34	16	5	10	18	7	...	11	...	...	25	2,000	2.0	9	16	1.4		
67.....	24	6	6	5	2	3	1	...	...	1	...	...	4	...	...	2	...	...		
68.....	20	5	5	5	2	3	...	...	...	...	...	...	2	...	...	4	...	...		
69.....	90	11	11	10	4	6	1	...	...	1	...	...	7	3,500	2.3	2	...	...		
70.....	268	62	60	42	25	16	16	5	...	11	2	...	25	7,800	2.9	35	22	1.6		
71.....	74	22	22	15	8	7	7	4	...	1	2	...	5	...	2.2	15	24	2.7		
72.....	84	14	14	6	3	3	8	3	...	5	...	...	2	...	2.2	12	19	1.5		
73.....	53	11	11	11	9	2	...	...	...	4	...	...	5	6,800	3.0	6	18	2.0		
74.....	62	15	15	9	4	5	5	1	...	...	1	...	4	...	...	10	23	2.1		
75.....	62	16	15	4	3	1	1	...	...	1	10	...	4	...	...	11	14	1.4		
76.....	60	13	13	5	2	3	6	...	...	6	2	...	8	1,400	2.8	5	...	1.8		
77.....	98	21	20	5	4	1	14	2	...	1	11	1	6	3,000	3.0	15	24	1.8		
78.....	133	30	29	21	11	10	7	2	...	5	1	...	8	7,500	2.1	22	25	1.5		
79.....	106	22	22	21	17	4	1	...	...	1	...	...	13	7,500	3.2	9	27	1.6		
80.....	170	48	46	6	1	5	30	...	...	29	10	...	15	2,400	2.7	32	20	1.2		
81.....	213	51	51	9	3	6	25	2	...	23	17	...	22	1,400	1.6	29	12	1.0		
82.....	178	39	38	15	6	9	19	...	...	19	4	...	17	1,200	2.2	21	15	1.0		
83.....	499	101	97	27	9	18	58	2	...	1	55	10	53	1,500	2.1	46	16	1.2		
84.....	371	76	74	53	14	39	16	5	...	11	4	1	58	1,400	2.1	17	18	1.2		
85.....	98	16	15	10	2	8	4	...	...	4	...	...	9	2,500	3.1	7	...	1.0		
86.....	71	14	14	...	...	...	...	...	...	...	10	4	9	1,500	2.2	5	16	1.2		
87.....	183	42	42	...	...	...	...	...	...	...	32	10	26	1,400	1.8	16	17	1.6		
88.....	580	109	106	...	...	...	5	1	...	4	76	25	79	1,600	2.2	28	18	1.4		
89.....	224	50	47	20	7	13	25	...	...	25	2	...	26	1,900	2.4	22	15	1.3		
90.....	253	59	56	39	6	33	15	...	...	15	1	1	26	1,600	1.8	30	15	1.1		
91.....	319	77	76	58	6	52	17	1	...	16	1	...	43	1,700	2.1	31	19	1.3		
92.....	615	136	135	84	9	75	40	2	...	38	7	4	60	1,700	2.3	71	20	1.4		
93.....	482	106	106	68	7	61	32	1	...	30	6	...	53	2,200	2.4	50	21	1.4		
94.....	348	65	63	11	3	8	6	...	...	6	11	35	59	500	1.6	4	...	...		

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
																		With flush toilet Con inodoro
1	14,188	3,178	3,151	525	118	407	1,207	133	4	1,069	958	461	1,794	1,500	2.0	1,299	16	1.2
2	217	40	40	2	1	1	26	8	...	18	11	1	17	1,400	2.1	23	18	1.7
3	183	38	38	6	1	5	18	2	...	15	7	...	17	1,100	3.1	21	15	0.9
4	92	19	19	7	6	1	6	2	...	4	5	...	6	1,300	2.0	13	22	1.6
5	98	24	24	13	8	5	9	8	...	1	...	2	7	3,900	1.7	16	21	1.6
6	90	23	23	6	2	4	7	1	...	6	10	...	1	...	...	21	12	0.7
7	389	98	98	7	2	5	22	1	...	21	65	...	31	2,200	2.1	66	14	1.2
8	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
9	16	4	100	12	2	10	50	11	...	39	19	...	39	1,700	2.2	63	13	1.1
10	358	102	59	3	2	1	46	10	...	36	10	...	39	1,300	2.1	21	16	1.2
11	276	60	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
12	57	12	12	2	2	...	10	5	...	5	...	...	11	3,100	3.5	1	...	...
13	79	21	19	4	3	1	9	7	...	2	...	...	10	5,100	2.8	11	36	2.5
14	102	25	25	6	4	2	6	3	...	3	...	...	5	7,800	3.0	20	21	2.9
15	91	19	19	6	8	3	9	3	...	6	2	...	8	4,500	3.5	11	30	2.3
16	28	6	6	3	3	...	...	...	...	...	3	...	...	...	...	2	...	...
17	113	33	32	2	3	1	5	4	...	1	21	...	6	4,700	2.8	27	15	1.6
18	102	24	24	2	2	...	12	4	...	8	17	1	5	4,200	2.8	19	21	1.9
19	126	30	30	5	5	...	12	4	...	8	13	...	13	2,900	2.8	17	28	1.9
20	93	23	23	2	2	...	4	3	...	1	17	...	8	3,600	3.1	15	21	1.9
21	142	29	29	1	...	1	28	3	...	25	...	...	10	900	2.5	19	15	1.1
22	142	37	37	1	1	...	35	1	1	33	1	...	10	1,000	2.1	27	17	1.2
23	321	86	86	2	...	...	77	3	...	74	7	...	31	600	1.9	54	14	1.0
24	178	44	44	...	...	...	44	5	...	39	...	...	21	500	1.7	21	12	1.1
25	238	57	57	1	...	...	38	2	...	36	18	...	26	400	1.5	30	11	0.9
26	363	87	86	21	9	12	31	7	1	23	34	...	42	1,600	2.2	45	15	1.1
27	303	71	71	25	9	16	28	4	...	24	18	...	24	2,300	2.4	47	17	1.5
28	448	89	89	43	19	24	28	12	...	16	13	5	62	2,400	2.4	26	16	1.0
29	180	45	45	...	...	...	21	1	...	20	19	5	28	1,100	1.9	15	10	0.8
30	90	20	20	1	1	...	11	...	...	11	8	...	13	1,300	2.1	5	9	...
31	69	14	14	4	...	4	10	...	...	10	...	...	5	1,800	2.6	9	16	1.3
32	17	4	...	...	...	...	...	...	...	...	8	...	8	1,800	2.4	3	...	...
33	47	11	11	3	...	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
34	23	3	...	...	...	...	...	...	...	...	5	...	3	...	...	3	...	...
35	23	6	6	1	1	...	3	2	...	1	1	...	5	2,700	1.8	2	...	...
36	21	7	7	3	...	2	15	4	1	10	9	1	13	2,500	2.5	11	20	1.1
37	119	25	25	...	...	...	13	...	...	13	8	...	14	1,900	2.3	7	15	0.6
38	77	23	22	1	...	...	6	...	...	6	...	2	11	1,700	2.0	5	26	2.2
39	68	17	17	9	5	4	...	...	...	4	12	3	10	1,500	1.8	18	17	0.9
40	105	28	27	8	1	7	4	...	...	3	23	...	15	2,400	2.7	14	21	1.5
41	140	29	29	3	1	2	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
42	137	34	34	7	...	7	7	1	...	6	20	...	13	2,800	2.8	21	14	1.0
43	121	22	22	7	...	7	3	...	...	3	12	...	18	2,200	2.6	4	...	...
44	332	80	79	19	...	19	44	2	...	42	11	5	55	1,400	1.9	21	16	1.0
45	33	9	6	...	...	...	2	...	...	2	3	1	6	1,000	1.3	3	...	...
46	348	66	66	3	...	3	24	2	...	22	16	23	49	1,400	2.0	17	13	0.9
47	128	26	26	...	...	...	16	...	...	16	10	...	15	1,800	2.7	10	17	1.0
48	121	28	26	...	...	...	25	...	...	25	1	...	18	1,900	2.2	7	22	1.0
49	486	102	102	3	...	3	5	...	...	5	18	76	68	1,000	1.5	34	16	0.9
50	296	77	77	21	1	20	26	1	...	25	24	6	36	1,100	1.9	38	15	0.8
51	284	73	73	39	1	34	18	...	...	18	16	4	37	1,400	2.1	33	18	0.9
52	246	57	56	2	1	1	37	...	...	37	17	...	39	1,600	1.8	17	15	0.9
53	366	80	80	3	1	2	19	...	...	18	58	...	39	1,500	2.1	39	13	0.7
54	205	46	46	16	1	15	11	...	...	11	18	1	30	1,300	1.9	13	19	1.6
55	54	20	20	8	...	8	6	...	...	6	3	...	13	1,300	1.7	5	16	1.0
56	56	20	20	14	2	12	12	3	1	3	3	...	15	1,900	2.0	3	...	...
57	146	34	34	15	...	15	12	...	...	12	3	4	15	2,400	2.6	18	16	1.3
58	219	53	53	5	2	3	19	...	...	19	22	7	31	1,400	1.5	20	17	1.3
59	206	39	39	2	...	2	3	...	...	3	8	26	25	1,400	2.0	12	17	0.7
60	111	19	19	...	...	...	1	...	...	1	...	...	16	1,000	1.8	3	...	...
61	139	30	30	8	...	8	15	1	1	13	6	...	24	1,500	1.8	3	...	...
62	208	41	37	2	...	2	23	...	...	23	12	...	32	1,300	2.0	6	11	0.8
63	1,349	242	242	4	...	4	33	...	...	33	122	83	209	600	1.6	30	16	1.2
64	207	59	59	2	...	2	24	1	...	22	28	...	27	1,000	1.8	21	14	1.3
65	399	79	79	26	...	26	22	...	...	22	10	21	54	900	1.9	25	15	0.9
66	389	87	87	...	...	...	...	...	...	...	87	...	66	500	1.1	20	12	0.5
67	394	80	80	15	...	15	34	...	...	34	27	4	53	1,100	1.7	23	14	1.1
68	66	12	12	2	...	2	2	...	...	2	1	7	10	1,200	1.7	2	...	...
69	45	14	14	1	1	...	3	...	...	3	1	9	5	...	2.6	9	15	1.0
70	52	10	10	1	...	1	2	...	...	2	...	7	6	1,400	1.6	4	...	...
71	227	62	61	12	...	12	26	...	...	26	10	13	33	2,200	2.3	25	17	1.2
72	99	26	26	9	1	8	12	1	...	11	5	...	14	2,100	2.4	10	15	1.1
73	148	33	33	10	1	9	12	...	...	12	7	4	20	2,200	2.1	12	17	1.1
74	42	9	9	1	...	1	3	...	...	3	5	...	8	700	2.0	1	...	...
75	89	21	21	5	...	5	10	...	...	10	6	...	11	1,600	2.4	7	23	1.0
76	123	21	21	5	...	5	14	...	...	14	2	...	18	1,500	2.3	3	...	...
77	184	35	35	10	...	10	12	...	...	12	12	1	19	1,000	2.0	15	14	1.1
78	86	20	20	6	...	6	7	...	...	7	7	...	13	1,100	1.8	7	11	0.9
79	423	79	78	20	...	20	28	...	...	28	25	5	51	1,200	2.1	24	13	1.3

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas						
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios		
																		With flush toilet Con inodoro	Lacking flush toilet Sin inodoro
42.....	4,722	1,574	1,569	666	562	97	566	109	4	452	256	81	282	4,700	2.5	1,172	46	1.4	
1.....	68	19	19	15	13	2	4	2	...	2	...	...	9	9,500	3.0	10	22	2.1	
2.....	202	44	44	15	10	5	4	2	...	25	...	...	9	...	2.4	35	21	1.5	
3.....	390	116	116	29	9	20	36	5	...	31	41	10	31	3,600	2.7	83	14	1.2	
4.....	84	22	22	8	6	2	9	...	...	9	2	3	4	...	...	16	28	1.7	
5.....	139	44	44	12	6	6	13	...	...	13	17	2	7	...	2.3	35	17	1.3	
6.....	275	90	90	19	5	14	67	15	1	50	1	3	11	5,300	2.9	71	18	1.4	
7.....	53	31	31	10	9	1	15	...	...	15	...	6	5	...	1.0	25	23	1.2	
8.....	1	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
14.....	80	16	16	1	1	...	15	13	...	2	...	...	...	...	...	16	16	1.8	
15.....	55	16	15	...	...	...	14	4	...	10	...	1	2	...	...	13	13	1.6	
16.....	73	31	31	2	...	2	27	4	...	23	2	...	4	...	...	24	16	1.2	
17.....	76	26	26	3	2	1	23	3	...	20	...	...	6	3,100	2.0	20	15	1.1	
18.....	183	66	66	13	8	5	31	5	...	26	5	...	16	6,800	2.6	48	16	1.0	
19.....	194	66	66	13	8	5	31	5	...	26	6	18	24	1,200	1.7	26	16	1.3	
20.....	231	67	67	20	11	9	35	10	...	25	1	11	22	5,300	2.5	42	18	1.0	
21.....	227	70	70	15	6	9	37	7	...	30	9	9	18	4,600	2.4	49	16	1.1	
22.....	170	55	55	...	...	...	42	3	1	38	12	1	9	...	2.6	46	12	1.1	
23.....	345	110	110	3	2	1	68	6	...	62	39	...	17	3,200	3.1	90	13	0.9	
24.....	104	28	28	...	...	...	20	5	...	15	6	2	7	...	3.0	21	17	1.1	
25.....	98	25	25	...	...	...	14	6	1	7	11	...	10	2,900	2.2	15	16	1.1	
26.....	29	9	9	...	...	...	4	2	...	2	5	...	6	...	2.7	3	...	...	
27.....	38	10	10	1	...	1	9	...	...	9	...	...	2	...	...	8	10	1.5	
28.....	129	33	33	1	...	1	14	1	...	13	18	...	8	2,000	2.3	25	14	0.8	
29.....	276	62	62	18	6	12	24	2	...	22	16	4	24	4,000	2.8	35	19	1.5	
30.....	3	2	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
31.....	169	41	41	...	...	...	14	1	...	13	27	...	10	1,100	2.3	31	15	1.1	
32.....	32	11	11	8	6	...	3	...	...	3	...	...	3	...	...	5	...	3.4	
38.....	38	10	10	9	9	...	11	1	...	...	...	...	12	17,200	2.3	281	109	1.2	
40.....	635	366	362	349	344	...	11	7	...	4	1	1	1	...	...	30	64	2.9	
41.....	72	2	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
44.....	244	65	65	65	65	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	60	115	3.5	
43.....	7,640	1,427	1,422	1,253	1,239	12	21	3	...	18	16	132	194	4,200	1.9	1,219	15	2.3	
1.....	4,169	775	773	641	635	6	9	...	...	9	7	116	132	600	1.4	638	12	2.3	
3.....	10	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	6	...	...	...	6	...	1.5	
9.....	1,828	297	296	296	295	1	...	...	...	...	...	...	2	...	...	292	13	2.6	
15.....	32	7	7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6	12,800	2.5	1	...	...	
23.....	97	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	27	70	2.5	
24.....	59	19	19	17	17	...	2	2	...	...	...	...	5	...	3.6	13	69	2.8	
26.....	140	32	32	8	3	5	9	...	...	9	6	9	16	700	2.1	16	37	1.5	
29.....	26	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	16	20,800	3.0	...	...	...	
30.....	54	9	9	4	4	...	1	1	...	...	3	1	2	...	...	210	11	2.1	
31.....	1,073	217	216	216	215	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	9	133	3.1	
32.....	152	30	29	29	28	...	...	...	...	...	...	...	19	22,500	3.9	...	...	...	
44.....	8,371	1,870	1,853	796	307	488	727	69	3	655	229	101	964	2,400	2.2	836	22	1.4	
1.....	461	94	94	57	43	14	33	9	...	24	4	...	76	2,600	2.4	13	27	1.9	
2.....	95	81	81	21	9	12	45	2	...	43	15	...	20	2,500	2.2	57	18	1.2	
3.....	362	22	22	14	7	7	4	...	...	4	4	...	10	3,900	2.6	12	25	1.3	
4.....	146	36	36	8	8	...	21	8	...	13	7	...	21	2,800	2.5	14	20	1.3	
5.....	55	54	54	25	19	6	25	5	...	20	4	...	17	6,100	2.9	33	27	1.6	
6.....	132	30	30	15	13	2	10	1	...	9	2	3	16	4,500	2.8	15	30	1.9	
7.....	582	155	152	56	24	32	43	4	...	39	33	30	37	2,600	2.5	109	20	1.2	
8.....	435	106	105	51	19	32	34	7	...	27	17	3	30	4,100	2.4	74	22	1.4	
9.....	650	153	150	75	18	57	33	1	...	32	11	31	73	2,400	2.1	80	19	1.3	
10.....	1,175	230	226	40	8	32	153	8	1	144	33	...	160	1,400	1.9	66	20	1.3	
11.....	153	30	30	12	4	8	17	4	...	13	1	...	22	2,700	2.2	5	23	1.4	
12.....	507	96	95	33	6	27	51	4	1	46	9	2	72	2,000	2.1	21	26	1.2	
13.....	575	126	126	77	18	58	27	3	...	24	5	17	60	3,500	2.5	61	20	1.3	
14.....	20	4	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
16.....	198	43	43	26	6	20	12	...	...	12	1	4	23	4,800	2.9	16	18	1.5	
17.....	142	36	36	19	3	16	14	...	...	14	3	...	23	1,500	2.0	13	13	1.3	
18.....	238	58	58	17	4	13	31	1	...	30	10	...	29	1,700	2.1	23	14	0.9	
19.....	645	138	138	32	8	24	93	1	...	92	13	...	85	1,200	2.1	49	18	1.3	
20.....	152	34	34	15	...	15	15	...	...	15	4	...	20	1,400	2.3	11	20	1.2	
21.....	650	134	134	20	20	82	11	...	...	11	5	16	90	1,500	1.9	38	23	1.7	
22.....	183	42	42	19	16	13	7	...	...	7	3	3	18	1,200	2.1	22	25	2.0	
23.....	448	114	114	21	12	9	46	9	...	1	36	45	53	2,500	2.1	59	20	1.3	
24.....	11	3	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
25.....	157	41	40	38	29	...	9	2	...	...	...	...	...	...	...	36	35	1.9	
26.....	23	7	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	3	...	...	
45.....	6,099	1,283	1,271	517	180	337	588	44	...	544	108	58	762	2,200	2.2	486	24	1.5	
1.....	820	155	153	10	1	9	126	4	...	122	13	4	108	1,200	1.9	46	19	1.3	
2.....	133	22	22	3	2	1	18	2	...	16	...	1	15	2,300	2.1	7	18	1.6	
3.....	163	35	35	2	1	1	26	2	...	24	2	4	19	1,900	2.0	14	...	1.1	
4.....	173	35	35	...	...	...	2	...	...	16	...	14	20	2,600	2.8	14	19	1.2	
5.....	398	69	69	23	3	20	31	...	...	31									

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts — Manzanas en sectores censales	Population in housing units — Población en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
			Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
								With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro									
6.....	456	83	83	35	16	19	32	2	...	30	11	5	64	1,600	1.9	17	26	1.6
7.....	155	34	34	18	5	13	9	1	...	8	7	...	23	2,000	2.5	10	20	2.0
8.....	180	39	39	6	...	5	28	...	...	28	1	4	20	3,600	2.7	18	16	1.1
9.....	111	26	24	...	...	1	17	1	...	16	2	2	19	1,500	1.9	6	...	1.2
10.....	83	21	19	2	1	1	13	1	...	12	2	2	7	2,200	2.3	13	15	1.1
11.....	680	143	143	107	28	79	19	1	...	18	16	1	101	1,800	2.0	39	...	1.4
13.....	445	101	100	41	9	32	52	2	...	50	5	2	61	2,000	2.2	31	23	1.5
14.....	85	19	19	12	6	6	6	3	...	3	1	...	14	2,600	2.9	5	21	1.8
15.....	167	32	32	16	3	13	9	...	...	9	7	...	14	2,600	2.3	16	27	1.7
16.....	181	49	49	16	6	10	29	3	...	26	2	...	20	3,500	2.3	27	24	1.6
17.....	182	38	38	18	12	6	18	5	...	13	2	...	17	4,500	2.6	21	29	2.2
18.....	628	134	131	56	28	28	65	5	...	60	7	3	75	2,900	2.4	56	25	1.6
19.....	110	29	29	20	11	9	7	2	...	5	1	1	9	4,100	2.2	20	35	2.2
20.....	122	30	30	25	12	13	1	...	...	1	...	4	9	3,400	2.2	20	26	1.5
21.....	242	53	53	24	9	15	21	4	...	17	7	1	32	3,400	2.8	21	25	1.6
22.....	112	24	23	11	6	5	8	2	...	6	2	2	12	3,300	2.6	10	29	2.0
23.....	232	57	57	26	6	20	27	1	...	26	7	4	28	2,800	2.3	27	18	1.2
24.....	281	55	55	41	14	27	7	...	...	7	6	1	36	1,700	2.2	19	35	1.8
46.....	4,823	979	970	312	105	207	501	44	...	456	122	35	643	2,900	2.4	323	24	1.4
1.....	2,514	490	482	91	30	61	350	22	...	327	39	2	375	2,100	2.2	104	21	1.4
3.....	542	108	108	58	14	44	42	3	...	39	8	...	70	3,600	2.7	38	25	1.5
4.....	699	134	133	91	28	63	35	3	...	32	7	...	90	3,600	2.8	44	25	1.7
5.....	555	114	114	32	11	21	41	1	...	40	18	23	62	3,600	2.5	50	24	1.1
6.....	216	56	56	12	5	7	15	9	...	6	27	2	17	6,600	2.8	39	24	1.3
7.....	297	77	77	28	17	11	18	6	...	12	23	8	29	5,800	2.5	48	25	1.4
47.....	5,048	946	944	742	418	324	144	7	...	137	24	34	799	5,400	2.9	119	27	1.8
2.....	87	13	13	8	2	6	4	1	...	9	1	...	10	4,000	3.0	3	...	...
3.....	119	24	23	11	5	6	10	1	...	9	2	...	16	4,500	2.8	8	19	1.5
4.....	160	34	34	23	12	11	11	1	...	10	...	...	24	4,600	2.7	8	19	1.3
5.....	199	35	35	31	18	13	3	...	...	3	...	...	30	5,900	2.8	5	40	3.0
7.....	328	73	73	36	8	28	9	...	...	9	...	28	62	3,400	2.0	6	22	1.8
8.....	248	39	39	35	13	22	4	...	...	4	...	...	37	5,200	3.2	2	...	...
9.....	250	42	42	30	8	22	12	1	...	11	...	...	35	4,900	3.1	7	19	1.4
10.....	208	42	42	28	7	21	14	...	...	14	...	...	37	4,100	3.2	5	...	1.4
11.....	279	49	49	39	14	25	7	2	...	5	3	...	41	5,600	3.0	7	31	1.9
12.....	4	1	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	...	...	...	...	...	1.8
13.....	228	41	41	37	14	23	4	...	...	1	...	...	36	4,900	2.9	5	...	...
14.....	205	42	42	41	24	17	1	...	...	1	...	...	33	6,300	2.9	9	41	2.6
15.....	277	46	46	36	16	20	5	1	...	4	5	...	39	5,200	2.7	7	31	2.3
16.....	251	43	43	30	2	28	8	...	...	8	...	...	34	4,600	2.8	9	30	2.1
17.....	229	43	43	23	...	23	18	...	...	18	2	...	38	3,000	2.9	5	...	1.6
18.....	208	36	36	17	...	17	16	...	...	16	3	...	30	3,900	3.9	4	...	...
19.....	98	20	20	10	...	10	9	...	...	9	...	1	15	4,800	2.5	5	...	...
20.....	10	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	...	...	...
21.....	42	7	7	6	4	2	1	...	...	1	...	...	5	6,300	3.0	2	...	...
22.....	136	27	27	27	22	5	...	...	...	...	...	...	22	7,900	3.0	5	...	1.2
24.....	37	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	8	8,200	3.0	...	...	...
25.....	160	33	33	32	32	...	...	...	...	...	...	1	29	7,800	3.0	1	...	...
26.....	218	44	44	44	44	...	...	...	...	...	...	...	39	6,100	3.0	...	...	...
27.....	227	42	42	38	27	11	3	...	...	3	...	...	36	5,400	2.9	6	...	2.3
28.....	250	44	44	40	31	9	3	...	...	3	1	...	43	5,000	2.9	1	...	...
29.....	221	42	42	36	31	5	2	...	...	2	1	3	32	6,500	2.8	9	...	1.0
30.....	27	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	6	6,300	3.0	...	...	...
31.....	5	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
32.....	42	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	7	...	2.4	...	...	...
33.....	194	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	...	32	8,600	3.1	...	...	...
34.....	64	10	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	10	10,500	3.2	...	...	...
37.....	37	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	8	6,300	3.0	...	...	...
48.....	5,050	914	907	906	902	...	...	1	...	...	...	...	11	6,300	2.8	895	18	2.5
1.....	710	141	140	139	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	140	18	2.2
4.....	1,109	188	188	188	188	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	186	18	2.6
5.....	333	59	59	59	59	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	55	22	2.7
6.....	30	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	6	6,300	3.0	...	...	...
7.....	1,345	234	233	232	229	...	...	1	...	...	...	...	...	...	...	234	16	2.5
9.....	1,523	285	280	280	280	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	280	18	2.5
49.....	4,679	913	911	911	903	4	...	...	...	...	...	...	10	22,500	2.9	892	15	2.3
1.....	7	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5.....	15	5	5	5	5	...	...	2	...	...	...	...	2	...	...	2	...	...
6.....	1,322	248	248	248	248	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	245	16	2.4
8.....	13	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
9.....	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
10.....	...	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
11.....	1,492	279	279	279	274	...	...	1	...	...	...	...	1	...	...	274	15	2.3
12.....	1,830	368	366	366	365	1	...	...	...	...	...	...	2	...	...	366	14	2.2







Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas						
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinas				
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios		
																		With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro
57.....	2,697	657	654	591	500	89	47	14	...	33	11	5	345	15,200	3.4	290	67	2.6	
1.....	42	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	6	20,800	3.2	4	...	...	
2.....	64	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	8	22,500	3.4	...	...	...	
3.....	64	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	13	21,700	3.6	6	129	3.3	
4.....	77	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	14	21,400	3.2	5	119	3.0	
7.....	7	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	...
8.....	49	11	11	11	10	...	...	...	...	...	...	...	10	22,500	...	...	...	...	
9.....	55	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	10	22,000	3.4	1	...	...	
11.....	58	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	9	20,800	3.4	6	140	4.0	
12.....	79	16	16	16	15	...	...	...	...	...	...	...	13	22,500	4.0	6	135	3.5	
13.....	40	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	8	21,300	3.1	...	...	...	
14.....	69	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	11	22,500	4.1	2	...	...	
15.....	42	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	9	21,400	4.0	...	...	...	
16.....	70	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	12	22,100	3.5	1	...	...	
17.....	64	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	12	22,500	3.6	2	...	...	
18.....	83	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	15	21,500	3.6	2	...	...	
19.....	88	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	15	20,700	3.6	5	135	3.0	
20.....	93	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	18	21,400	4.0	3	...	...	
21.....	31	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	6	20,000	3.3	4	...	...	
22.....	22	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	5	22,500	3.2	1	...	...	
23.....	25	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	5	18,500	3.4	...	...	...	
24.....	11	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	...	...	...	
25.....	262	80	78	77	77	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	74	75	2.8	
26.....	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
27.....	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
28.....	444	112	111	71	50	21	34	13	...	21	6	...	58	4,600	2.9	54	38	2.2	
29.....	19	5	5	5	1	4	...	...	...	...	...	...	6	3,300	2.4	...	...	...	
30.....	114	25	25	23	3	20	2	...	...	2	...	...	16	4,700	3.0	...	...	...	
31.....	247	58	58	52	29	23	6	...	...	6	...	...	20	6,500	3.6	9	17	1.3	
32.....	245	50	50	42	32	10	4	...	...	4	...	...	24	6,000	3.5	38	34	1.9	
33.....	93	22	22	21	18	3	...	...	...	4	...	...	24	6,000	3.5	25	42	2.7	
34.....	66	14	14	12	10	2	...	...	...	1	...	...	8	10,400	4.0	16	42	2.6	
35.....	69	16	16	15	9	6	1	...	...	1	...	...	7	4,100	2.5	6	42	2.8	
													7	3,600	3.1	9	31	2.0	
58.....	1,872	470	459	445	444	...	9	9	...	...	4	1	255	16,600	3.4	185	82	2.6	
1.....	335	77	75	73	73	...	...	...	...	...	1	1	44	12,900	3.2	29	65	2.4	
2.....	115	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	16	14,800	3.3	8	59	1.9	
3.....	125	31	29	29	29	...	...	...	...	...	...	...	14	16,800	3.1	15	73	3.0	
4.....	38	11	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	7	18,900	3.1	3	...	...	
5.....	52	18	16	16	15	...	...	...	...	...	...	...	10	19,500	3.3	5	61	2.0	
6.....	74	19	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	9	20,400	3.9	9	97	2.9	
7.....	46	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	7	18,200	4.0	3	...	...	
8.....	44	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	9	16,900	3.4	1	...	...	
9.....	106	32	29	29	29	...	...	...	...	...	...	...	12	21,700	3.7	14	128	3.3	
10.....	126	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	15	18,800	3.7	13	89	2.8	
11.....	46	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	8	12,700	3.4	1	...	...	
12.....	201	47	47	37	37	...	7	...	...	...	...	...	28	16,200	3.2	18	76	2.3	
14.....	79	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	10	16,100	3.1	9	90	3.0	
15.....	91	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	13	16,400	3.5	7	96	2.9	
16.....	83	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	14	16,900	3.3	10	76	1.6	
17.....	60	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	10	19,200	3.2	7	76	2.4	
18.....	48	15	15	13	13	...	2	...	...	...	...	...	5	17,800	3.2	8	79	3.1	
19.....	119	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	10	16,500	3.7	17	81	2.6	
20.....	84	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	14	18,200	3.1	8	82	2.6	
59.....	2,178	457	457	340	326	13	86	68	...	18	30	1	343	6,300	3.1	99	38	1.9	
1.....	58	13	13	11	10	1	2	...	...	...	...	...	7	10,400	3.3	5	...	2.2	
2.....	173	41	41	21	18	3	14	12	...	2	6	...	25	5,200	2.4	14	36	2.5	
3.....	249	44	44	43	42	1	1	1	...	...	...	...	39	5,900	3.5	5	...	2.6	
4.....	102	19	19	11	11	...	5	5	...	...	...	...	12	5,800	3.1	6	...	1.8	
5.....	195	41	41	39	37	2	2	2	...	...	...	...	39	5,000	3.1	2	...	...	
6.....	167	34	34	19	19	...	10	10	...	...	...	...	23	5,800	3.3	10	33	1.2	
7.....	100	21	21	12	12	...	6	4	...	2	3	...	15	7,400	3.0	6	33	1.8	
8.....	152	31	31	28	28	...	3	3	...	...	...	...	31	4,700	3.1	...	...	...	
9.....	138	29	29	11	7	4	15	9	...	6	3	...	18	4,800	3.4	10	25	1.1	
10.....	136	29	29	14	13	1	9	5	...	4	6	...	20	5,000	3.0	8	24	1.3	
12.....	140	27	27	17	16	1	7	6	...	1	3	...	25	5,600	2.8	2	...	...	
13.....	117	26	26	20	20	...	5	4	...	...	...	...	20	5,300	2.8	3	...	...	
14.....	110	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	20	7,800	3.2	3	...	...	
15.....	114	29	29	28	28	...	...	...	...	...	...	...	16	9,500	3.1	12	36	2.2	
16.....	94	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	...	15	12,500	3.2	6	55	2.5	
17.....	133	28	28	21	20	...	7	5	...	2	...	...	18	7,300	3.3	7	...	1.6	
60.....	4,246	972	968	912	884	18	6	3	...	3	7	43	86	2,900	2.0	862	15	1.5	
1.....	414	75	74	22	5	17	3	...	...	3	7	42	64	1,000	1.6	9	...	1.4	
2.....	459	118	118	118	118	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	116	14	1.3
3.....	452	114	114	110	110	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	112	14	1.4
4.....	610	155	155	155	155	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	148	15	1.4
7.....	35	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...
9.....	1,014	224	222	222	222	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	220	15	1.5	

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts — Manzanas en sectores censales	Population in housing units — Población en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing — Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units — Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound — En buenas condiciones			Deteriorating — Deteriorándose				Dilapidated — Dilapidadas	Inadequate original construction — Construcción original inadecuada	Owner occupied — Ocupadas por propietarios			Renter occupied — Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) — Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) — Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios
									With flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro								
10.....	447	119	118	118	113	...	...	...	...	...	...	2	...	...	113	17	1.3	
11.....	108	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	16	9,200	3.3	3	...	...	
12.....	412	84	84	84	80	1	...	...	...	...	...	...	...	...	83	16	2.0	
13.....	295	57	57	57	55	...	...	...	...	...	...	...	...	...	55	17	2.0	
B.....	1,752	437	436	388	383	5	39	29	1	9	5	4	242	18,500	3.4	169	83	2.6
1.....	148	42	42	39	37	2	3	3	...	...	...	...	13	17,900	3.5	24	66	2.3
2.....	85	19	19	19	17	2	...	...	...	...	...	...	7	20,400	3.3	12	74	2.3
3.....	15	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4.....	21	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5.....	29	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
6.....	25	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7.....	29	19	19	17	17	...	1	1	...	...	...	1	10	16,600	3.5	8	72	2.8
8.....	25	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
9.....	98	19	19	17	17	...	...	...	...	...	...	...	7	2,200	2.4	4	...	...
10.....	68	11	11	2	1	6	...	...	...	...	...	2	16	9,300	3.1	17	46	2.4
11.....	113	35	35	18	18	...	14	12	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
12.....	129	34	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	21	18,200	3.1	12	96	2.8
13.....	25	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...
14.....	128	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	...	19	20,400	3.7	16	110	2.5
15.....	95	24	24	11	11	...	12	11	...	1	1	...	13	9,400	3.8	10	47	1.8
16.....	54	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	10	100	2.7
17.....	74	18	18	17	17	...	1	1	...	...	...	...	11	22,500	3.5	7	135	3.1
18.....	120	29	29	29	29	...	...	...	...	...	...	...	22	21,800	4.0	5	85	2.2
19.....	208	55	54	54	54	...	...	...	...	...	...	...	40	20,600	3.2	11	107	3.2
20.....	317	78	78	77	77	...	...	...	...	...	...	1	50	22,100	3.5	21	115	3.2
B.....	3,520	851	844	465	312	152	212	92	...	120	137	30	363	7,500	2.6	455	34	1.8
1.....	59	16	14	4	2	2	5	5	...	...	...	5	6	...	2.3	10	36	1.8
2.....	69	15	15	12	8	4	1	...	...	...	...	2	9	7,600	3.0	5	...	1.4
3.....	331	82	82	71	41	30	7	2	...	...	...	4	30	9,100	2.5	50	38	1.8
4.....	311	66	66	47	24	23	15	1	...	14	4	...	35	5,500	2.7	31	29	1.7
5.....	203	44	44	41	22	19	3	...	...	3	...	...	22	6,500	2.7	19	41	1.8
6.....	73	16	16	2	1	1	4	3	...	...	...	10	9	8,000	3.0	7	...	2.6
7.....	88	20	20	2	2	...	6	5	...	...	...	1	7	...	2.9	13	36	2.1
8.....	127	31	31	4	4	...	11	7	...	16	...	...	17	4,700	2.6	14	27	1.8
9.....	246	76	73	2	2	...	30	19	...	11	29	12	29	7,400	2.5	42	26	1.4
10.....	135	31	30	5	5	...	13	7	...	6	11	1	17	6,100	2.8	12	37	2.3
11.....	219	48	48	1	1	...	20	11	...	9	18	9	19	4,400	2.9	28	...	1.8
12.....	336	84	84	61	40	21	21	2	...	19	2	...	43	9,000	2.3	31	41	2.0
13.....	278	68	67	46	21	25	15	3	...	12	1	5	20	6,800	2.5	45	26	1.3
14.....	216	52	52	33	22	11	15	5	...	10	4	...	14	5,600	2.3	37	32	1.6
15.....	253	59	59	32	24	8	17	9	...	8	10	...	25	6,300	2.4	32	39	1.8
16.....	109	31	31	20	20	...	7	5	...	2	4	...	12	7,200	2.9	17	35	1.6
17.....	118	31	31	16	14	...	12	5	...	7	2	1	14	8,400	2.8	17	30	2.0
18.....	174	41	41	30	28	2	7	5	...	2	3	1	18	8,500	2.4	22	42	2.0
19.....	173	40	40	36	31	5	3	1	...	2	1	...	17	11,100	3.4	23	48	2.1
B.....	4,941	1,280	1,273	1,122	1,073	44	102	56	...	46	43	6	636	16,900	3.3	562	77	2.4
1.....	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6	...	...	3	...	...
2.....	46	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	58	2.4
3.....	3	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8	15,800	3.3	3	...	...
4.....	50	11	11	8	...	...	3	2	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...
5.....	13	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	5	...	3.8
6.....	32	7	7	6	...	...	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7.....	22	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8	21,900	4.0	6	109	3.2
8.....	52	14	14	8	...	...	6	6	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...
9.....	17	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
10.....	86	21	21	20	20	...	1	1	...	...	...	...	12	17,200	3.1	9	65	2.8
11.....	54	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	8	21,100	3.7	5	108	2.4
12.....	45	12	12	11	11	...	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.7	3	...	...
13.....	40	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	9	21,900	3.4	1	...	...
14.....	34	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	7	20,400	3.3	1	...	...
15.....	45	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	10	21,500	3.7	1	...	...
16.....	33	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	6	20,000	4.2	1	...	...
17.....	32	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	5	...	3.2	4	...	...
18.....	53	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	9	19,000	3.1	7	108	1.7
19.....	29	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	6	22,500	4.0	1	...	...
20.....	70	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	12	103	3.3
21.....	181	35	35	27	21	6	8	1	...	7	...	...	24	13,300	3.3	11	58	2.0
22.....	104	26	25	13	10	3	8	...	...	8	2	2	17	9,500	2.8	9	39	1.4
23.....	375	86	86	23	16	5	31	3	...	28	33	1	43	5,500	2.3	43	26	1.3
24.....	27	5	5	2	2	...	...	...	...	...	...	...	5	4,000	2.2	...	...	...
25.....	64	15	15	5	5	...	10	9	...	1	...	...	3	...	...	12	40	2.3
26.....	5	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
27.....	13	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	12	21,700	3.5	11	120	3.1
28.....	95	24	24	24	23	...	...	...	...	...	...	...	8	19,100	3.8	5	99	3.8
29.....	55	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	14	18,700	3.2	11	73	1.5
30.....	82	27	27	27	26	1	...	...	...	...	...	...	11	18,300	3.9	15	79	2.4
31.....	107	26	26	23	21	2	3	3	...	...	...	...	11	18,300	3.9	15	79	2.4
32.....	146	36	36	34	34	...	2	2	...	...	...	...	11	18,200	4.2	22	108	2.5

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Popula-tion in housing units Pobla-ción en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas							
			Sound En buenas condiciones					Deteriorating Deteriorándose					Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
			Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	Average value (dollars) Valor promedio (dóla-res)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler con-trac-tual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios						
															With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro	Dilap-idated Dilapi-dadas	Inade-quate original construction Con-struc-ción original inad-euada		
41.....	56	12	11	10	1	1	1	...	...	...	9	17,100	4.1	3	...	...				
42.....	105	23	23	19	4	...	...	...	...	...	14	10,900	2.7	8	...	...				
43.....	90	29	29	29	4	...	...	...	...	...	13	16,800	2.5	12	...	...				
44.....	98	23	22	22	...	...	...	...	...	...	15	18,900	3.7	7	...	...				
45.....	69	20	20	20	...	...	...	...	...	...	12	17,600	3.4	6	...	...				
46.....	101	24	24	23	...	1	1	...	...	...	12	20,800	4.1	12	...	...				
47.....	92	21	21	18	...	3	3	...	...	...	9	18,200	3.3	11	...	...				
48.....	62	16	16	16	...	...	...	...	...	...	8	22,500	3.9	8	...	...				
49.....	69	14	14	13	...	1	1	...	...	...	7	21,100	4.1	6	...	...				
50.....	270	56	56	52	...	2	2	...	...	...	29	17,200	3.1	24	...	...				
51.....	113	27	27	27	...	...	...	...	...	...	21	16,000	2.9	6	...	...				
52.....	96	26	25	25	...	...	...	...	...	...	18	13,500	2.9	6	...	...				
53.....	141	33	33	31	...	2	2	...	...	...	22	16,100	3.0	11	...	...				
54.....	70	20	20	20	...	...	...	...	...	...	9	18,100	3.7	9	...	...				
55.....	65	15	15	15	...	...	...	...	...	...	9	19,200	3.4	5	...	...				
56.....	8	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...				
57.....	53	13	12	12	...	...	...	...	...	...	5	22,500	4.0	8	...	...				
58.....	6	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...				
59.....	36	10	10	10	...	...	...	...	...	...	5	22,500	3.2	3	...	...				
60.....	8	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...				
61.....	24	8	8	8	...	...	...	...	...	...	2	...	...	6	...	...				
62.....	43	15	15	14	...	1	1	...	...	...	6	22,500	4.3	4	...	...				
63.....	44	13	13	12	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.4	4	...	...				
64.....	36	11	11	11	...	...	...	...	...	...	6	22,500	3.5	5	...	...				
65.....	51	12	10	10	...	...	...	...	...	...	3	...	...	9	...	...				
66.....	45	9	9	9	...	...	...	...	...	...	8	22,500	3.8	1	...	...				
67.....	52	19	18	17	...	1	1	...	...	...	7	21,100	4.0	5	...	...				
68.....	76	21	21	19	...	2	...	...	...	...	10	19,000	3.9	8	...	...				
69.....	32	9	9	9	...	...	...	...	...	...	6	16,700	4.2	3	...	...				
70.....	60	18	18	18	...	...	...	...	...	...	5	18,500	3.6	10	...	...				
71.....	234	76	76	73	...	13	2	...	...	...	25	14,400	3.2	44	...	...				
72.....	54	17	17	17	...	...	...	...	...	...	4	...	...	11	...	...				
73.....	15	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...				
74.....	54	16	16	16	...	...	...	...	...	...	7	18,900	2.9	9	...	...				
75.....	24	8	8	7	...	...	1	...	...	...	6	19,400	3.2	1	...	...				
76.....	27	9	9	9	...	...	...	...	...	...	6	18,500	3.8	3	...	...				
77.....	350	101	100	92	...	3	8	...	...	...	34	13,800	3.2	57	...	...				
78.....	92	23	23	15	...	...	6	...	...	...	3	...	...	18	...	...				
64.....	4,222	924	921	338	...	223	115	344	61	...	1	282	155	84	489	3,600	2.4	407	30	1.8
1.....	999	196	195	26	...	16	10	63	10	...	...	53	77	29	106	2,300	2.2	85	22	1.5
2.....	244	53	53	11	...	6	5	17	7	...	...	10	11	14	24	2,400	2.5	28	16	1.5
3.....	785	198	197	127	...	105	22	56	25	...	1	30	10	4	76	5,800	2.8	111	42	2.3
4.....	104	20	20	1	...	...	1	11	...	...	...	11	5	3	12	2,000	2.1	8	...	...
5.....	159	33	32	...	...	...	...	26	2	...	...	24	6	...	18	2,000	2.2	14	14	1.2
6.....	75	13	13	3	...	...	3	9	1	...	...	8	1	...	8	2,500	2.5	4	...	...
7.....	100	22	22	2	...	...	2	12	...	...	12	8	...	15	1,400	1.7	7	...	...	
8.....	34	9	9	1	...	...	1	4	...	...	4	2	2	2	7	1,700	1.1	2	...	...
9.....	59	12	12	1	...	...	1	9	...	...	8	2	...	5	2,200	2.2	7	18	1.3	
11.....	149	31	31	2	...	...	2	23	...	...	23	5	1	21	1,500	2.0	10	17	1.4	
13.....	101	18	18	3	...	...	2	11	2	...	...	9	4	...	12	1,500	2.1	5	...	...
14.....	419	83	83	33	...	12	21	39	4	...	...	35	8	3	50	1,900	2.3	33	23	1.7
15.....	216	47	47	29	...	18	11	11	1	...	...	10	6	1	29	3,500	2.9	15	24	1.7
16.....	656	163	163	85	...	57	28	44	8	...	...	36	8	26	89	6,500	2.5	69	35	1.8
17.....	122	26	26	14	...	8	6	9	...	...	9	2	1	17	4,700	2.7	9	33	2.3	
65.....	3,889	996	994	972	...	962	8	14	8	...	...	5	1	7	621	20,500	3.4	338	100	2.7
1.....	20	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2.....	4	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3.....	163	47	47	45	...	1	...	...	...	...	...	...	...	1	28	22,000	3.2	19	91	1.9
5.....	114	29	29	29	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	15	21,800	3.6	14	115	3.4
6.....	51	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	9	18,600	3.1	3	...	...
7.....	89	24	24	16	...	15	1	5	...	...	1	...	...	9	15,300	2.8	14	41	2.1	
8.....	269	69	69	60	...	15	2	6	4	...	...	4	...	3	22	19,400	3.6	42	76	2.4
9.....	223	50	50	50	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35	19,700	3.7	13	107	2.8
10.....	163	36	36	36	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	23	20,100	3.5	12	99	2.9
11.....	73	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	22,500	4.0	12	115	3.2
12.....	17	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6	...	...	6	71	2.5
14.....	123	36	36	35	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	18	21,700	3.9	15	86	2.7
15.....	77	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	21,700	3.3	8	123	3.1
16.....	53	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	21,700	3.4	7	118	3.0
17.....	47	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	21,100	3.4	4	...	...
18.....	132	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5	22,500	4.4	12	92	2.4
19.....	84	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	23	21,800	3.8	14	108	2.4
20.....	55	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8	22,300	3.0	9	99	2.1
21.....	73	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	20,400	3.3	7	109	2.9
22.....	118	31	31	31	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	11	19,700	3.5	11	108	2.7
23.....	28	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	20	20,800	3.4	1	...	...
26.....	31	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	6	16,700	3.3	1	...	...
															5	15,500	3.4	1	...	...

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
			Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
								With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro									
27.....	36	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	7	18,200	3.0	4	...	...	
28.....	107	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	24	18,200	3.2	7	108	2.1	
29.....	105	28	27	27	27	...	...	...	...	...	...	24	18,200	3.3	4	...	...	
30.....	49	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	9	16,900	3.2	4	...	...	
31.....	61	14	13	13	13	...	...	...	...	...	...	11	18,500	3.1	2	...	...	
32.....	86	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	15	22,100	3.4	8	100	2.5	
33.....	66	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	10	20,500	4.1	5	...	3.4	
34.....	43	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	7	20,400	3.4	3	...	...	
35.....	142	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	22	19,400	3.7	11	123	2.5	
36.....	17	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
37.....	204	55	55	55	55	...	...	...	...	...	...	43	22,400	3.5	11	125	2.6	
38.....	92	23	23	23	21	1	...	...	...	...	...	14	22,500	4.1	7	106	3.3	
39.....	61	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	8	17,700	3.4	6	107	3.3	
40.....	32	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	7	21,100	3.6	1	...	...	
41.....	3	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
42.....	19	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
43.....	66	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	13	17,300	2.8	3	...	...	
44.....	15	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	12	19,600	3.3	3	...	...	
45.....	77	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	14	22,100	3.3	...	...	...	
46.....	67	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	11	21,500	3.3	3	...	...	
47.....	73	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	10	20,000	3.3	2	...	...	
48.....	51	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	8	22,500	3.6	1	...	...	
49.....	43	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	12	22,500	3.7	2	...	...	
50.....	56	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	6	22,500	3.7	...	...	...	
51.....	26	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	27	22,500	3.3	6	111	2.3	
52.....	109	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.1	4	...	...	
53.....	53	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	22	21,500	3.0	6	118	2.8	
54.....	108	31	31	30	28	2	...	...	...	1	...	3	...	...	6	101	2.8	
55.....	30	11	11	10	10	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
56.....	3,884	1,044	1,037	733	616	116	235	74	...	161	59	10	323	8,900	2.9	666	58	2.3
1.....	50	18	18	11	11	...	7	7	...	...	...	...	5	...	5.0	10	80	2.3
2.....	3	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3.....	28	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	6	...	2.5
4.....	31	11	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	5	...	2.4
5.....	61	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	8	64	2.6
6.....	15	5	5	2	2	...	2	2	...	...	1	...	1	...	...	2	...	...
7.....	21	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8.....	66	21	19	16	16	...	3	3	...	...	...	...	9	18,300	3.1	11	67	2.7
9.....	73	23	23	14	12	2	7	5	...	2	2	...	7	...	3.7	16	36	2.0
10.....	151	35	35	11	10	1	23	9	...	14	1	...	19	5,100	2.8	15	39	2.2
11.....	199	54	54	4	3	1	29	8	...	21	13	8	23	3,000	2.3	25	21	1.5
12.....	219	56	56	7	2	5	40	14	...	26	9	...	29	4,600	2.7	25	22	1.6
13.....	37	8	8	2	2	...	6	1	...	5	...	...	6	4,800	2.8	2	...	...
14.....	220	51	51	35	35	...	11	7	...	4	5	...	16	9,800	2.9	32	59	3.0
15.....	70	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	5	19,500	3.4	12	107	2.8
16.....	84	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	17	112	3.4
17.....	563	144	143	62	38	24	64	9	...	55	15	2	62	3,700	2.1	77	27	1.7
18.....	119	24	24	15	3	12	9	...	...	9	...	...	14	2,500	2.1	10	25	1.5
19.....	58	16	16	11	6	5	5	3	...	2	...	...	7	3,200	3.3	9	28	1.4
20.....	12	6	6	4	1	3	2	...	...	2	...	...	3	...	...	3	...	...
21.....	38	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	5	52	2.8
22.....	40	13	13	13	11	2	...	...	...	...	...	...	5	11,800	3.2	6	48	3.7
23.....	177	50	50	43	30	12	7	2	...	5	...	...	13	6,900	2.8	36	36	2.1
24.....	152	33	31	30	29	1	1	...	...	1	...	...	8	6,500	3.5	23	51	3.0
25.....	77	20	20	19	18	1	1	...	...	1	...	...	6	...	3.5	12	48	2.8
26.....	89	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	7	21,100	4.0	15	82	3.0
27.....	144	37	37	26	9	17	11	1	...	10	...	...	9	6,000	2.3	27	18	1.7
28.....	69	17	17	13	12	1	3	...	...	3	1	...	6	13,300	4.0	9	53	2.8
29.....	479	127	127	115	105	10	1	...	...	1	11	...	23	17,700	3.2	98	79	2.6
30.....	191	73	73	73	73	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	64	88	2.2
31.....	21	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	3	...	...
32.....	115	27	27	25	25	...	1	1	...	1	...	...	2	...	...	24	92	3.0
33.....	44	11	11	10	10	...	1	1	...	1	...	...	...	...	...	10	90	3.2
34.....	33	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	5	22,500	4.2	1	...	...
35.....	63	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	6	21,700	3.8	13	96	3.8
36.....	30	16	16	16	6	10	...	...	...	...	...	...	2	...	...	14	29	1.8
37.....	42	17	17	17	10	7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	17	42	1.7
38.....	4,423	1,118	1,113	1,110	1,093	7	3	1	1	1	...	...	679	21,500	3.6	393	107	2.9
39.....	61	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	12	22,500	3.6	3	...	...
40.....	117	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	24	22,500	3.9	2	...	...
41.....	96	26	26	26	25	...	...	...	...	...	...	...	22	19,900	3.5	3	...	...
42.....	88	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	...	15	20,700	3.4	5	...	3.4
43.....	135	30	30	30	27	...	...	...	...	...	...	...	22	21,300	3.5	6	135	3.3
44.....	169	39	39	39	38	1	...	...	...	...	...	...	33	22,100	3.4	6	...	3.0
45.....	127	30	30	30	27	1	...	...	...	...	...	...	23	22,500	3.6	7	...	2.7
46.....	195	39	39	39	39	...	...	...	...	...	...	...	28	22,300	3.9	10	127	3.9
47.....	208	51	51	51	51	...	...	...	...	...	...	...	39	21,900	3.5	11	128	3.3
48.....	13	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
49.....	183	46	46	46	45	1	...	...	...	...	...	...	37	22,300	3.0	8	111	2.9

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Total	Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
										With flush toilet Con inodoro								No flush toilet Sin inodoro
14.....	129	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	27	21,900	3.2	7	110	3.9	
15.....	112	28	26	26	26	...	...	...	...	...	...	22	22,300	3.9	6	135	4.0	
16.....	108	23	21	21	21	...	...	...	...	...	...	15	22,500	4.1	8	150	3.0	
17.....	130	28	28	28	27	1	...	...	...	...	...	23	22,300	3.5	5	129	3.4	
18.....	108	25	25	25	23	...	...	...	...	...	...	19	21,400	3.3	6	...	3.0	
19.....	408	101	100	98	98	...	2	...	1	1	...	65	21,600	3.6	32	120	2.9	
20.....	48	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.0	4	...	...	
21.....	68	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	15	18,600	3.4	3	...	...	
22.....	100	25	25	25	24	...	...	...	...	...	...	21	20,600	3.3	4	...	...	
23.....	143	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	24	18,600	3.5	8	111	3.1	
24.....	99	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	12	18,400	3.4	12	117	3.2	
25.....	31	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...	
26.....	179	58	58	58	58	...	...	...	...	...	...	21	20,400	3.3	33	105	2.5	
27.....	177	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	25	21,600	3.7	12	117	3.4	
28.....	124	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	22	21,500	3.7	8	113	2.9	
29.....	79	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	14	22,100	3.8	7	102	3.4	
30.....	40	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	5	18,500	3.6	4	...	...	
31.....	234	64	64	64	64	...	...	...	...	...	...	8	22,500	4.3	53	97	2.7	
32.....	71	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	7	21,500	3.9	15	96	1.4	
33.....	186	48	48	48	45	3	...	...	...	...	...	16	22,500	4.1	31	105	3.1	
34.....	200	60	60	60	59	...	...	...	...	...	...	27	21,900	3.7	26	89	2.5	
35.....	91	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	1	...	...	28	86	2.6	
36.....	166	41	41	40	40	...	1	...	...	...	...	21	22,300	3.7	17	110	3.2	
68.....	4,383	1,272	1,258	1,229	1,218	7	21	18	...	3	6	857	13,400	3.0	289	84	2.4	
1.....	50	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	10	20,000	2.9	4	...	...	
2.....	55	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	11	15,900	3.1	1	...	...	
3.....	58	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	12	16,900	3.1	2	...	...	
4.....	42	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	10	17,500	3.3	2	...	...	
5.....	53	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	14	15,600	2.9	1	...	...	
6.....	46	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	12	15,700	2.9	1	...	...	
7.....	54	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	10	15,500	3.2	2	...	...	
10.....	18	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
11.....	37	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	7	16,100	3.0	4	...	...	
12.....	47	13	12	12	12	...	...	...	...	...	...	9	16,900	3.6	3	...	...	
13.....	41	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	10	17,500	3.2	2	...	...	
14.....	56	24	24	24	23	1	...	...	...	...	...	15	16,900	3.3	1	...	...	
15.....	92	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	16	12,100	2.7	5	76	2.6	
16.....	85	20	19	19	19	...	...	...	...	...	...	14	15,500	2.6	5	...	...	
17.....	93	26	26	24	23	1	1	1	...	...	...	20	9,400	2.5	6	48	1.7	
18.....	101	34	33	32	32	...	1	1	...	...	...	27	8,200	2.3	7	52	1.9	
19.....	126	33	33	32	32	...	1	1	...	...	...	22	9,100	2.3	11	46	2.2	
20.....	85	24	23	23	22	1	...	...	...	...	...	18	10,700	3.1	5	...	...	
21.....	61	19	17	17	17	...	...	...	...	...	...	11	10,900	2.8	6	...	...	
22.....	68	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	18	9,400	2.6	4	...	...	
23.....	22	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...	
24.....	85	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	18	8,500	2.6	5	...	2.6	
25.....	122	32	32	25	25	...	7	7	...	...	...	24	6,400	2.5	8	59	2.6	
26.....	64	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	10	10,100	2.4	6	65	2.3	
27.....	108	32	32	30	30	...	2	2	...	...	...	30	7,400	2.3	2	...	...	
28.....	88	24	23	22	22	...	1	1	...	...	...	17	10,100	2.9	6	57	2.2	
29.....	22	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
30.....	46	13	13	12	12	...	1	1	...	...	...	10	11,600	2.8	2	...	...	
31.....	87	25	24	24	24	...	...	...	...	...	...	19	10,300	3.0	6	64	2.8	
32.....	10	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
33.....	78	24	24	23	23	...	1	1	...	...	...	17	10,500	3.0	6	55	2.0	
34.....	66	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	12	15,400	3.3	2	...	...	
35.....	52	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	11	18,400	3.6	2	...	...	
36.....	109	34	33	33	33	...	...	...	...	...	...	18	17,200	3.2	10	...	2.1	
41.....	83	27	27	19	17	...	1	...	...	...	...	7	13,500	3.0	15	...	1.9	
42.....	142	46	42	42	40	...	...	...	1	6	1	25	15,300	3.2	13	101	2.3	
43.....	160	49	48	48	48	...	...	...	...	...	...	33	15,500	3.3	10	...	2.1	
44.....	134	42	42	42	42	...	...	...	...	...	...	24	17,900	3.3	3	...	2.3	
45.....	82	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	14	16,100	3.7	6	...	...	
46.....	56	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	10	13,600	2.9	4	...	...	
47.....	67	21	21	20	20	...	1	1	...	...	...	14	10,200	2.5	6	84	2.8	
48.....	48	17	17	16	16	...	1	1	...	...	...	9	11,100	2.5	8	...	2.3	
49.....	30	12	12	11	11	...	1	1	...	...	...	7	8,100	2.6	4	...	...	
50.....	52	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	15	10,200	2.5	...	...	...	
53.....	55	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	13	11,300	2.5	3	...	...	
55.....	42	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	9	9,200	3.0	3	...	...	
57.....	39	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	9	10,600	2.9	2	...	...	
59.....	72	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	13	14,400	3.4	5	80	2.6	
60.....	25	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	3	...	...	3	...	...	
61.....	77	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	10	14,900	3.1	5	121	3.8	
62.....	58	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	10	15,800	3.6	4	...	...	
63.....	115	39	39	39	39	...	...	...	...	...	...	17	19,500	3.4	10	119	2.9	
64.....	153	42	42	42	42	...	...	...	...	...	...	25	15,500	3.1	11	110	2.3	
65.....	147	47	47	47	47	...	...	...	...	...	...	29	16,100	3.0	9	119	2.2	
66.....	78	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	13	16,300	3.5	6	97	2.7	

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Dilapidated Dilapidadas	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
69.....	25	9	9	7	5	2	2	...	...	2	...	...	3	...	...	3	...	...
70.....	45	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	9	15,700	3.0	3	...	...
71.....	116	35	35	35	33	2	...	...	...	...	...	...	20	16,600	3.2	11	117	2.3
72.....	129	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	...	25	18,500	3.6	5	93	2.6
73.....	45	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	11	18,400	3.4	...	...	...
74.....	36	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	9	17,600	3.3	...	...	...
75.....	45	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	8	17,500	3.3	4	...	...
76.....	4,683	1,178	1,159	1,158	1,146	5	1	1	...	...	...	...	743	1,900	2.9	396	60	2.5
1.....	411	101	97	97	95	1	...	...	...	...	...	...	64	9,700	2.8	37	58	2.6
2.....	248	68	61	61	60	...	...	...	...	...	...	...	28	12,000	3.0	34	65	2.2
3.....	93	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	17	10,600	2.9	4	...	...
4.....	88	28	28	27	27	...	1	1	...	...	...	...	15	14,300	2.9	12	50	1.8
5.....	82	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	16	13,800	2.9	7	63	2.1
6.....	217	62	61	61	60	...	...	...	...	...	...	...	38	11,500	2.9	23	55	2.3
7.....	199	49	48	48	48	...	...	...	...	...	...	...	35	11,300	2.9	12	65	2.6
8.....	47	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	10	12,600	3.4	1	...	...
9.....	26	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	4	...	...
10.....	110	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	14	10,600	3.4	8	64	2.8
11.....	78	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	11	13,100	3.0	7	60	2.7
12.....	154	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	18	9,000	2.7	19	58	2.5
13.....	207	49	49	49	49	...	...	...	...	...	...	...	34	10,400	3.0	12	61	2.3
14.....	247	57	57	57	55	2	...	...	...	...	...	...	31	11,400	3.1	24	55	2.5
15.....	151	34	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	30	8,900	2.8	4	...	...
16.....	95	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	16	10,900	2.9	7	67	2.6
17.....	114	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	...	22	12,700	3.0	8	56	2.1
18.....	131	37	37	37	35	...	...	...	...	...	...	...	22	12,000	2.8	12	60	2.3
19.....	168	44	42	42	40	...	...	...	...	...	...	...	26	10,400	2.8	14	63	2.6
20.....	74	18	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	10	10,600	2.7	7	48	2.1
21.....	112	25	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	13	10,700	3.2	11	55	2.7
22.....	89	24	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	17	9,600	2.9	6	66	2.6
23.....	96	23	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	14	9,700	2.9	8	53	2.8
24.....	103	27	27	27	27	...	...	...	...	...	...	...	19	11,400	2.9	8	58	2.4
25.....	152	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	...	20	10,500	3.2	16	64	2.4
26.....	137	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	...	25	10,900	3.0	10	58	2.7
27.....	128	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	...	21	8,400	2.6	12	51	2.3
28.....	126	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	23	9,200	2.7	5	56	3.0
29.....	121	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	...	19	9,000	2.7	11	58	2.7
30.....	49	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	6	11,900	2.7	6	66	2.8
31.....	22	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	5	17,500	3.0	1	...	...
32.....	197	47	47	47	47	...	...	...	...	...	...	...	31	10,400	2.9	14	61	2.8
33.....	184	45	45	45	43	2	...	...	...	...	...	...	33	11,000	3.0	12	62	2.7
34.....	94	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	15	9,900	2.9	8	69	2.8
35.....	133	38	38	38	38	...	...	...	...	...	...	...	22	13,900	3.0	12	61	2.7
36.....	3,521	843	842	834	830	4	6	6	...	...	...	...	523	9,300	2.7	279	56	2.4
37.....	37	8	8	8	6	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	4	...	...
38.....	467	108	108	107	104	3	1	1	...	...	...	...	66	9,000	2.7	37	50	2.2
39.....	94	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	5	...	2.0
40.....	103	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	16	7,900	2.4	7	49	2.6
41.....	240	54	54	53	53	...	...	...	...	...	...	...	32	9,300	2.6	21	54	2.4
42.....	137	35	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	24	8,400	2.8	8	54	2.3
43.....	69	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	9	8,100	3.0	3	...	...
44.....	119	29	29	29	29	...	...	...	...	...	...	...	19	8,000	2.6	9	55	2.4
45.....	224	58	57	57	57	...	1	1	...	...	...	...	38	8,500	2.6	15	54	2.4
46.....	195	48	48	48	48	...	...	...	...	...	...	...	31	8,500	2.8	14	52	2.6
47.....	117	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	18	9,100	2.5	8	51	2.4
48.....	80	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	13	6,300	2.6	5	47	2.2
49.....	285	65	65	65	65	...	...	...	...	...	...	...	44	7,900	2.7	19	56	2.4
50.....	198	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	...	21	7,700	2.8	9	56	2.4
51.....	129	30	30	30	29	1	...	...	...	...	...	...	17	8,400	2.8	12	49	2.4
52.....	63	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	10	8,600	2.5	3	...	...
53.....	117	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	17	9,000	2.7	7	51	2.1
54.....	95	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	9	9,200	3.0	10	55	2.3
55.....	95	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	15	9,900	3.0	6	63	2.7
56.....	252	61	61	61	61	...	...	...	...	...	...	...	39	9,500	2.7	21	57	2.5
57.....	123	29	29	28	28	...	1	1	...	...	...	...	21	10,800	2.5	6	58	2.5
58.....	104	34	34	33	33	...	1	1	...	...	...	...	17	13,400	2.6	13	69	2.6
59.....	37	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	8	8,800	2.9	...	...	...
60.....	261	71	71	70	70	...	1	1	...	...	...	...	31	15,700	3.0	37	68	2.4
61.....	3,501	836	830	719	707	11	58	40	...	18	44	9	543	8,800	2.7	259	51	2.3
62.....	848	183	182	97	88	9	32	14	...	18	44	9	125	5,700	2.3	53	34	1.7
63.....	179	55	55	42	40	2	13	13	...	...	...	...	37	8,200	3.0	15	46	1.7
64.....	176	41	41	31	31	...	10	10	...	...	...	...	29	8,400	2.8	11	54	2.4
65.....	132	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	...	25	8,700	2.7	6	53	2.7
66.....	220	51	51	51	51	...	...	...	...	...	...	...	36	7,900	2.9	11	60	2.5
67.....	185	43	43	42	42	...	1	1	...	...	...	...	28	8,800	2.7	15	52	2.3





Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts — Manzanas en sectores censales	Population in housing units — Población en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Total	Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
5.....	3,021	736	726	716	710	6	10	9	...	1	...	...	477	8,900	2.9	242	60	2.7
1.....	4	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2.....	102	24	24	23	23	...	1	1	...	...	...	...	15	9,600	3.3	9	60	1.9
3.....	144	32	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	19	9,400	2.9	13	61	2.5
4.....	74	20	20	19	19	...	1	1	...	...	...	...	13	10,800	2.8	7	58	2.3
5.....	92	8	7	7	7	...	1	1	...	...	...	...	3	...	...	5	63	2.0
6.....	215	49	49	46	46	...	3	3	...	...	...	...	36	11,000	2.9	13	68	2.6
7.....	148	33	33	31	31	...	2	1	...	1	...	...	19	9,400	3.0	13	51	2.5
8.....	135	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	...	20	8,600	2.6	12	62	2.6
9.....	75	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	11	11,800	2.9	9	62	2.4
10.....	158	34	34	33	33	...	1	1	...	...	...	...	24	8,500	3.0	10	59	2.5
11.....	109	26	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	18	8,300	2.9	6	54	2.6
12.....	39	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	10	8,000	2.7	3	...	...
13.....	173	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	27	8,000	3.0	10	61	2.9
14.....	140	37	36	36	35	1	...	...	...	...	...	...	25	6,500	3.1	12	60	3.0
15.....	112	25	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	16	6,400	3.1	9	61	3.1
16.....	117	32	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	19	6,300	2.9	13	65	3.0
17.....	85	18	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	13	7,100	3.5	4	...	...
18.....	150	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	22	6,500	3.2	15	56	3.1
19.....	128	35	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	19	6,500	3.2	16	59	3.1
20.....	128	35	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	19	6,500	3.2	16	59	3.1
21.....	82	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	12	7,700	3.2	9	61	3.0
22.....	115	28	27	27	27	...	...	...	...	...	...	...	23	8,700	2.7	4	...	...
23.....	230	46	45	45	45	...	...	...	...	...	...	...	32	10,300	2.6	14	62	2.8
24.....	152	44	43	43	43	...	...	...	...	...	...	...	32	10,900	2.7	8	57	2.5
25.....	101	29	29	27	27	2	...	...	...	...	...	...	16	10,000	3.1	11	63	2.8
26.....	92	25	24	23	23	...	1	1	...	...	...	...	18	9,900	3.0	6	...	2.5
27.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
28.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
29.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
30.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
31.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
32.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
33.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
34.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
35.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
36.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
37.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
38.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
39.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
40.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
41.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
42.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
43.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
44.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
45.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
46.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
47.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
48.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
49.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
50.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
51.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
52.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
53.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
54.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
55.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
56.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
57.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
58.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
59.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
60.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
61.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
62.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
63.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
64.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
65.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
66.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
67.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
68.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
69.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
70.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
71.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
72.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
73.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
74.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
75.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...	...	...	15	9,800	3.0	10	51	2.6
76.....	109	26	26	26	23	3	...	...	...	...								

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas							
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos					
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Dilapidated Dilapidadas	Total	Average value (dollars) Valor promedio de dormitorios	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios		
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro										
25.....	217	47	47	47	47	...	...	...	...	...	...	46	10,100	3.2	1	...	...			
26.....	205	43	43	43	43	...	...	...	...	...	...	34	7,700	3.3	14	56	2.9			
27.....	209	45	45	45	45	...	...	...	...	...	...	34	6,900	3.0	11	57	2.5			
28.....	228	50	50	50	50	...	...	...	...	...	...	41	7,100	3.1	9	57	2.8			
78.....	5,335	1,276	1,275	1,265	1,259	1	2	2	...	...	1	7	930	9,000	3.1	321	60	2.9		
1.....	183	46	46	46	45	...	...	...	...	...	...	...	34	9,100	3.1	10	62	3.0		
2.....	144	34	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	22	8,800	3.2	12	65	2.8		
3.....	257	55	55	55	55	...	...	...	...	...	...	...	37	8,800	3.1	18	63	3.0		
4.....	24	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	7	10,000	3.0	2	...	...		
5.....	46	16	16	16	8	...	...	...	...	...	...	...	5	4,000	2.8	10	36	2.0		
6.....	265	67	67	67	67	...	...	...	...	...	...	...	52	10,000	3.0	14	63	2.9		
7.....	67	16	16	15	15	...	1	1	...	...	...	...	12	10,200	2.8	3	...	...		
8.....	128	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	...	19	7,700	3.0	11	62	3.1		
9.....	154	36	36	35	35	...	1	1	...	...	...	...	21	8,000	3.0	14	59	3.1		
11.....	106	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	19	9,600	2.9	5	61	3.0		
12.....	111	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	22	7,900	3.0	5	62	3.0		
13.....	207	45	45	45	45	...	...	...	...	...	...	...	32	10,400	3.2	13	56	3.0		
14.....	314	76	76	76	76	...	...	...	...	...	...	...	56	9,900	3.0	20	59	3.0		
15.....	142	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	...	25	9,600	3.0	6	58	3.0		
16.....	160	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	...	23	8,600	2.8	12	61	2.7		
17.....	133	33	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	20	9,300	3.1	11	61	2.9		
18.....	133	30	30	30	29	...	1	...	...	...	...	...	23	7,900	3.0	6	55	2.2		
19.....	133	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	...	25	8,100	2.9	6	63	3.0		
20.....	167	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	25	6,700	3.0	12	61	3.0		
21.....	133	34	34	34	32	...	...	...	...	...	...	...	27	8,100	3.0	5	56	2.8		
22.....	60	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	11	9,900	3.0	4	...	...		
25.....	90	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	13	8,200	3.2	7	57	3.0		
26.....	221	54	54	54	54	...	...	...	...	...	...	...	38	8,300	3.2	14	56	3.0		
27.....	133	29	29	29	29	...	...	...	...	...	...	...	26	9,300	3.1	3	...	...		
28.....	135	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	...	22	9,300	3.1	11	59	3.0		
29.....	59	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	11	8,800	2.9	3	...	...		
30.....	90	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	21	10,500	3.3	1	...	...		
31.....	151	38	38	38	38	...	...	...	...	...	...	...	33	10,900	3.1	5	77	2.8		
32.....	208	45	45	45	44	...	...	...	...	...	...	...	37	10,600	3.3	8	53	2.5		
33.....	74	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	10	9,800	3.4	6	63	3.0		
34.....	70	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	12	10,100	3.0	6	64	2.7		
36.....	197	46	46	46	45	...	...	...	...	...	...	...	31	8,500	3.1	14	62	2.9		
37.....	186	44	44	44	44	...	...	...	...	...	...	...	30	7,400	3.1	14	61	2.9		
38.....	143	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	...	31	7,900	3.1	6	63	3.0		
39.....	173	38	38	38	38	...	...	...	...	...	...	...	30	7,700	3.1	8	55	3.0		
40.....	162	44	44	44	44	...	...	...	...	...	...	...	34	9,700	3.1	8	61	3.0		
41.....	176	43	43	43	43	...	...	...	...	...	...	...	34	9,600	3.2	8	61	3.0		
79.....	4,055	1,022	1,021	875	836	37	141	6	...	...	135	4	1	799	12,500	2.9	161	70	2.3	
1.....	49	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	...	9	8,600	3.0	3	...	...	
2.....	38	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	...	9	12,500	3.0	...	...	...	
3.....	149	39	39	39	39	...	...	...	...	...	...	...	...	35	12,400	3.1	3	...	...	
4.....	78	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	...	18	13,400	3.2	1	...	...	
5.....	130	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	...	...	29	13,700	3.0	2	...	...	
6.....	217	51	51	51	51	...	...	...	...	...	...	...	...	47	14,000	3.1	4	...	...	
7.....	83	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	...	16	15,300	3.4	1	...	...	
8.....	114	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	...	...	27	13,300	2.9	3	...	...	
9.....	100	27	27	27	27	...	...	...	...	...	...	...	...	23	14,500	3.0	3	...	...	
10.....	157	38	38	38	38	...	...	...	...	...	...	...	...	34	13,400	3.1	4	...	...	
11.....	65	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	...	12	15,400	3.1	5	87	3.0	
12.....	62	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	...	11	12,500	3.0	3	...	...	
13.....	74	20	20	20	19	...	...	...	...	...	...	...	...	17	12,500	3.0	3	...	...	
14.....	95	27	27	27	27	...	...	...	...	...	...	...	...	24	12,700	3.0	1	...	...	
15.....	89	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	...	...	21	12,700	3.0	...	...	...	
16.....	72	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	...	14	12,500	3.0	...	...	...	
17.....	48	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	...	21	12,500	3.0	...	...	...	
19.....	175	45	45	45	44	...	1	...	...	...	...	...	...	10	12,500	3.0	2	...	...	
20.....	342	88	87	87	86	...	...	...	...	...	...	...	...	41	13,900	3.0	3	...	...	
21.....	150	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	...	...	78	13,600	3.0	3	...	...	
22.....	61	15	15	15	14	...	1	...	...	...	...	...	...	36	12,500	3.0	2	...	...	
23.....	199	46	46	46	46	...	...	...	...	...	...	...	...	12	12,500	3.0	5	118	...	
24.....	65	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	...	41	12,900	3.0	4	...	...	
25.....	43	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	...	11	14,300	3.1	1	...	...	
26.....	9	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	9	19,700	3.2	1	...	...	
27.....	135	32	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	7	140	3.1
28.....	162	44	44	44	44	...	...	...	...	...	...	...	...	24	17,900	3.2	3	...	...	
29.....	83	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	...	40	17,900	3.2	5	140	...	
30.....	503	154	154	81	60	...	21	72	...	...	...	...	...	16	16,100	3.2	3	...	1.6	
31.....	508	105	105	32	18	...	14	69	...	2	...	...	...	77	5,700	2.2	38	32	1.8	
80.....	6,369	1,500	1,499	1,246	1,150	92	209	7	...	...	202	35	9	1,164	7,100	2.6	264	50	2.2	
1.....	40	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	...	8	6,900	3.0	3	...	3.0	
3.....	119	32	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	...	22	8,800	2.9	8	64	2.0	
4.....	240	52	52	17	13	...	4	1												

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dolares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
7.....	188	49	49	49	48	1	...	...	...	...	...	37	9,700	3.1	10	62	3.0	
9.....	194	44	44	44	44	...	...	...	...	...	...	31	6,700	3.0	12	58	2.9	
10.....	169	40	40	40	39	1	...	...	...	...	...	24	8,100	3.0	14	64	2.9	
11.....	149	40	40	40	39	...	...	...	...	...	...	36	7,600	2.6	3	...	...	
13.....	117	33	32	32	32	...	...	...	...	...	...	24	8,200	2.5	6	67	2.6	
14.....	194	49	49	49	49	...	...	...	...	...	...	42	8,500	2.6	5	64	2.6	
15.....	213	54	54	54	54	...	...	...	...	...	...	48	9,100	2.8	2	...	...	
16.....	179	49	49	49	49	...	...	...	...	...	...	44	8,700	2.7	1	...	...	
17.....	158	41	41	41	40	1	...	...	...	...	...	32	8,700	2.7	5	66	2.8	
18.....	21	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	4	...	...	1	...	...	
19.....	125	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	27	9,900	2.7	2	...	...	
20.....	168	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	34	8,600	2.7	2	...	...	
23.....	29	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	6	9,600	2.8	1	...	...	
24.....	76	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	15	9,300	2.8	3	...	...	
25.....	209	53	53	53	52	1	...	...	...	...	...	43	9,500	2.7	7	67	2.6	
27.....	108	29	29	29	29	...	...	...	...	...	...	23	9,100	2.7	4	...	...	
29.....	116	27	27	27	26	...	...	...	...	...	...	24	9,100	2.7	3	...	...	
30.....	190	42	42	42	42	...	...	...	...	...	...	36	8,000	2.5	4	31	1.5	
31.....	793	148	148	148	148	22	86	3	83	7	1	115	2,700	2.1	30	31	1.5	
32.....	248	62	62	62	62	...	...	...	...	...	...	53	8,000	2.6	7	64	2.3	
33.....	286	71	71	71	71	...	...	...	...	...	...	58	7,600	2.6	9	60	2.4	
34.....	222	56	56	56	55	...	...	...	...	...	...	51	7,500	2.6	3	...	...	
36.....	112	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	23	9,100	2.7	6	69	2.5	
37.....	111	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	27	7,900	2.7	4	...	...	
38.....	191	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	33	7,700	2.6	6	61	2.5	
39.....	103	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	20	7,800	2.6	2	...	...	
40.....	19	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
61.....	2,697	659	656	654	650	4	2	2	...	...	...	539	10,500	3.0	94	70	3.0	
1.....	55	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	10	7,900	3.1	...	...	...	
2.....	91	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	18	7,800	3.0	2	...	...	
3.....	56	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	12	6,700	3.0	7	64	2.6	
4.....	123	37	36	36	36	...	...	...	...	...	...	27	9,900	2.7	8	60	3.0	
5.....	169	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	26	9,800	3.3	...	...	...	
6.....	11	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
7.....	128	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	28	8,000	3.1	3	...	...	
8.....	143	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	28	7,400	3.0	6	61	3.0	
9.....	143	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	32	7,400	3.1	4	...	...	
10.....	166	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
11.....	132	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	27	12,400	3.0	6	72	3.0	
12.....	145	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	31	12,500	3.0	4	...	...	
13.....	83	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	15	12,500	3.0	2	...	...	
14.....	45	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	9	12,500	3.0	1	...	...	
15.....	21	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	3	...	...	3	...	...	
16.....	105	26	25	25	24	1	...	...	...	...	...	23	10,800	3.2	2	...	...	
17.....	118	29	28	28	28	...	...	...	...	...	...	25	10,900	3.1	2	...	...	
18.....	125	32	32	32	31	1	...	...	...	...	...	28	10,400	3.0	3	...	...	
19.....	15	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	4	...	...	1	...	...	
20.....	6	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
21.....	155	37	37	37	36	1	...	...	...	...	...	32	12,500	3.1	4	...	...	
22.....	139	35	35	35	34	1	...	...	...	...	...	26	12,500	3.0	8	74	3.0	
23.....	218	57	57	57	57	...	...	...	...	...	...	42	12,700	3.0	11	75	3.1	
24.....	59	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	11	13,500	3.1	2	...	...	
26.....	106	25	25	24	24	...	...	...	...	...	...	21	9,500	3.0	2	...	...	
27.....	85	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	20	10,800	3.0	3	...	...	
28.....	88	19	19	18	18	...	...	...	...	...	...	18	11,000	3.1	1	...	...	
29.....	62	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	13	9,600	3.1	2	...	...	
30.....	48	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	7	13,200	3.6	3	...	...	
62.....	3,088	628	610	304	138	166	191	4	...	186	75	40	400	5,000	2.5	203	27	1.6
1.....	301	67	67	67	67	...	...	...	...	...	...	53	15,900	3.4	10	94	2.9	
2.....	1,535	302	284	27	28	28	141	2	...	138	68	38	171	1,600	2.2	125	20	1.4
3.....	107	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	14	18,700	3.5	5	79	3.2	
4.....	14	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5.....	625	146	146	109	22	87	32	2	...	30	3	2	99	3,200	2.4	38	20	1.5
6.....	506	89	89	67	16	51	18	...	...	18	4	60	60	3,300	2.4	25	26	1.8
63.....	4,773	965	964	957	957	5	2	1	...	1	...	...	695	7,100	3.1	253	61	2.9
1.....	214	43	43	43	43	...	...	...	...	...	...	...	28	7,200	3.2	15	59	2.9
2.....	211	44	44	44	44	...	...	...	...	...	...	...	34	6,400	3.1	10	59	2.9
3.....	180	39	39	39	39	...	...	...	...	...	...	...	31	7,300	3.1	8	58	2.7
4.....	211	44	44	44	42	2	...	...	...	...	...	...	29	6,700	3.0	14	58	3.1
5.....	150	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	...	21	8,900	3.2	7	55	3.0
6.....	159	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	...	26	7,800	3.2	7	56	3.0
7.....	633	119	119	119	119	...	...	...	...	...	...	...	89	6,400	3.1	26	60	...
8.....	79	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	11	6,300	2.8	4	...	...
9.....	165	32	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	22	6,500	3.2	8	57	2.9
10.....	135	27	27	27	27	...	...	...	...	...	...	...	17	6,300	3.1	10	60	2.9
11.....	90	19	18	16	16	2	...	1	...	1	...	...	8	6,300	3.0	10	62	2.9
12.....	18	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	3	...	...
13.....	294	55	55	55	55	...	...	...	...	...	...	...	38	6,800	3.3	17	60	3.2

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
14	251	48	48	48	48	...	...	...	...	...	35	7,600	3.3	13	63	3.1		
15	40	9	9	9	9	...	...	...	...	...	5	...	3.0	4	...	...		
16	31	8	7	7	7	...	...	...	...	...	3	...	...	5	...	...		
17	193	39	39	39	39	...	...	...	...	...	31	7,800	3.1	8	81	2.6		
18	49	9	9	9	9	...	...	...	...	...	6	8,400	3.3	3	...	3.1		
19	154	35	35	35	35	...	...	...	...	...	29	7,200	3.0	6	...	...		
20	84	19	19	19	19	...	...	...	...	...	10	9,000	3.0	9	67	3.0		
21	256	49	49	49	49	...	...	...	...	...	32	7,200	3.0	15	57	2.7		
22	292	57	57	57	57	...	...	...	...	...	51	6,900	3.1	6	58	2.9		
23	247	53	53	53	53	...	...	...	...	...	38	6,700	3.1	14	67	3.0		
24	145	30	30	30	30	...	...	...	...	...	25	6,600	3.2	4	...	...		
25	232	46	46	46	46	...	...	...	...	...	33	6,900	3.1	12	56	...		
26	177	36	36	35	34	1	1	...	...	...	25	8,300	3.1	10	55	2.8		
27	70	17	17	17	17	...	...	...	...	...	12	6,900	2.8	5	...	2.8		
42	13	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3.0		
84	5,310	1,245	1,245	1,243	1,238	4	...	...	...	1	1	949	9,300	3.1	274	65	2.9	
1	116	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	20	9,400	3.3	6	58	2.7	
2	242	61	61	61	61	...	...	...	...	...	...	46	9,600	3.1	14	51	2.9	
4	18	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...		
5	173	34	34	34	34	...	...	...	...	...	23	...	3.0	11	56	2.9		
6	46	11	11	11	9	2	...	...	...	...	9	12,500	3.3	2	...	...		
7	62	13	13	13	13	...	...	...	...	...	11	12,600	3.5	2	...	...		
8	149	38	38	38	38	...	...	...	...	...	29	9,500	3.0	7	63	3.0		
9	199	41	41	41	41	...	...	...	...	...	30	9,100	3.0	11	78	3.4		
10	160	41	41	41	41	...	...	...	...	...	35	7,000	3.0	5	60	3.0		
11	187	44	44	44	44	...	...	...	...	...	32	7,500	3.1	11	58	3.0		
12	182	43	43	43	43	...	...	...	...	...	31	7,200	3.2	11	63	3.2		
13	176	43	43	43	43	...	...	...	...	...	32	8,000	2.9	8	59	3.0		
14	132	35	35	35	35	...	...	...	...	...	25	6,400	3.0	8	62	2.6		
15	152	31	31	31	31	...	...	...	...	...	26	12,500	3.3	4	...	...		
16	83	18	18	18	18	...	...	...	...	...	16	12,800	3.3	2	...	...		
17	112	26	26	26	26	...	...	...	...	...	21	11,100	3.3	4	...	...		
18	31	6	6	6	6	...	...	...	...	...	5	9,500	3.4	1	...	...		
21	46	11	11	11	11	...	...	...	...	...	6	13,800	3.3	3	...	...		
22	182	46	46	46	45	1	...	...	...	...	39	12,700	3.3	7	52	2.0		
23	153	36	36	36	36	...	...	...	...	...	29	13,400	3.3	6	87	3.3		
24	80	16	16	16	16	...	...	...	...	...	13	14,000	3.4	3	...	...		
25	5	5	5	5	5	...	...	...	...	...	5	12,500	3.2	...	...	...		
26	42	11	11	11	11	...	...	...	...	...	9	13,100	3.2	2	...	...		
27	49	14	14	14	14	...	...	...	...	...	13	12,900	3.2	1	...	...		
28	72	17	17	17	17	...	...	...	...	...	17	12,500	3.4	...	...	...		
30	150	37	37	37	37	...	...	...	...	...	27	12,500	3.3	8	88	3.4		
31	102	24	24	24	24	...	...	...	...	...	18	6,300	3.1	6	61	3.0		
32	120	29	29	29	28	...	...	...	...	...	16	6,300	3.0	12	58	2.9		
33	128	26	26	26	26	...	...	...	...	...	20	6,100	3.2	6	57	3.2		
34	112	25	25	25	25	...	...	...	...	...	18	6,900	3.1	7	57	3.0		
35	85	23	23	23	23	...	...	...	...	...	16	6,300	3.0	6	61	2.8		
36	92	20	20	20	20	...	...	...	...	...	17	6,400	3.0	3	...	...		
37	97	23	23	23	23	...	...	...	...	...	22	9,800	3.0	1	...	...		
39	96	25	25	25	25	...	...	...	...	...	17	14,600	3.4	7	89	2.7		
40	86	22	22	22	22	...	...	...	...	...	15	13,500	3.4	7	70	2.7		
41	103	24	24	24	24	...	...	...	...	...	20	14,000	3.4	3	...	...		
42	8	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
44	90	21	21	21	21	...	...	...	...	...	20	8,100	3.0	1	...	...		
45	114	25	25	24	24	...	...	...	...	...	18	7,400	3.1	7	55	3.1		
46	116	34	34	34	34	...	...	...	...	...	23	6,200	3.0	11	65	2.9		
47	144	30	30	30	30	...	...	...	...	...	26	6,600	3.1	4	...	...		
48	145	36	36	36	36	...	...	...	...	...	23	6,200	3.0	12	58	3.0		
49	181	44	44	44	44	...	...	...	...	...	33	6,600	3.1	11	60	3.1		
50	219	49	49	49	49	...	...	...	...	...	36	6,800	3.1	13	60	3.0		
51	252	54	54	54	53	1	...	...	...	...	38	9,500	3.2	16	66	3.1		
85	3,736	964	963	963	956	3	...	...	...	...	711	8,600	3.1	175	64	2.9		
1	900	286	286	286	286	...	...	...	...	...	182	11,700	3.0	39	75	3.0		
2	120	33	33	33	33	...	...	...	...	...	22	6,800	3.0	11	60	2.9		
3	108	30	30	30	30	...	...	...	...	...	22	6,400	3.1	7	65	3.0		
4	56	12	12	12	12	...	...	...	...	...	9	7,600	3.0	3	...	...		
5	163	40	40	40	40	...	...	...	...	...	34	7,200	3.1	4	...	...		
6	138	33	32	32	32	...	...	...	...	...	26	7,400	3.2	6	63	3.0		
7	178	45	45	45	45	...	...	...	...	...	34	8,100	3.0	11	69	2.7		
8	127	34	34	34	34	...	...	...	...	...	28	7,900	3.0	4	...	...		
9	96	23	23	23	23	...	...	...	...	...	16	7,900	3.1	7	64	2.9		
10	83	22	22	22	22	...	...	...	...	...	18	8,900	3.2	4	...	...		
11	45	12	12	12	12	...	...	...	...	...	9	8,800	3.0	3	...	...		
12	43	11	11	11	11	...	...	...	...	...	10	10,900	2.9	1	...	...		
13	98	21	21	21	21	...	...	...	...	...	17	10,100	3.1	4	...	...		
16	232	53	53	53	53	...	...	...	...	...	43	7,100	3.1	10	60	2.8		
17	50	16	16	16	16	...	...	...	...	...	9	9,100	3.1	4	...	...		

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dóla-res)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
18.....	271	59	59	59	59	...	...	...	...	...	...	47	6,200	3.1	10	59	3.1	
19.....	123	29	29	29	29	...	...	...	...	...	...	22	6,600	3.0	7	55	2.9	
20.....	128	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	25	7,200	3.1	3	...	...	
21.....	111	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	20	8,100	3.0	5	64	3.2	
22.....	75	18	18	18	17	1	...	...	...	...	...	16	6,800	3.1	2	...	...	
23.....	146	34	34	34	32	...	...	...	...	...	...	22	7,300	3.1	11	63	3.2	
24.....	102	22	22	22	21	1	...	...	...	...	...	18	7,700	2.9	4	...	...	
25.....	172	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	29	7,500	3.0	7	57	3.0	
26.....	82	22	22	22	19	1	...	...	...	...	...	20	7,400	3.2	2	...	...	
31.....	89	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	13	6,400	3.2	6	58	2.8	
8.....	5,142	1,398	1,398	1,380	1,371	5	14	2	...	12	1	3	972	15,300	3.2	257	93	2.8
2.....	41	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.4	1	...	...	
3.....	29	73	73	73	71	2	...	...	...	...	...	7	21,100	2.9	1	...	...	
4.....	73	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	12	21,700	3.5	4	...	...	
5.....	79	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	14	20,100	3.5	6	80	1.7	
6.....	61	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	12	22,100	3.3	4	...	...	
7.....	91	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	15	21,500	3.7	3	...	...	
8.....	109	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	24	19,400	3.2	4	...	...	
9.....	62	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	12	20,000	3.4	1	...	...	
10.....	55	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	11	21,100	3.3	1	...	...	
12.....	38	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	12	18,300	3.1	1	...	...	
13.....	77	20	20	20	19	...	...	...	...	...	...	14	20,000	3.6	4	...	...	
14.....	61	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	14	20,400	3.2	...	...	...	
15.....	77	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	18	19,200	3.4	1	...	...	
16.....	67	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	14	21,100	3.4	3	...	...	
17.....	9	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	2	...	...	...	...	...	
18.....	30	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	5	17,500	3.2	2	...	...	
19.....	80	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	15	19,500	3.3	...	...	...	
24.....	3	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	
25.....	...	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
26.....	5	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...	
45.....	263	66	66	66	66	...	...	...	...	...	...	53	13,700	3.1	10	93	2.8	
46.....	26	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
47.....	38	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	7	...	...	9	...	0.9	
48.....	6	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
49.....	12	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
50.....	559	138	138	133	130	3	4	2	...	2	...	1	100	13,100	3.1	31	84	3.2
51.....	111	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	21	12,900	3.1	5	76	3.0	
52.....	96	26	26	26	25	...	...	...	...	...	...	20	13,100	3.2	5	89	2.8	
53.....	97	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	22	14,600	3.2	3	...	...	
54.....	163	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	32	14,400	3.1	8	96	3.0	
55.....	100	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	24	13,200	3.1	4	...	...	
56.....	162	44	44	44	43	...	...	...	...	...	...	35	15,300	3.0	8	96	3.0	
57.....	118	31	31	31	31	...	...	...	...	...	...	19	15,100	3.2	10	80	3.0	
58.....	178	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	34	14,600	3.3	6	85	3.0	
59.....	161	41	41	41	41	...	...	...	...	...	...	31	15,100	3.2	9	75	2.4	
60.....	84	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	14	15,400	3.4	4	...	...	
61.....	144	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	24	12,300	3.0	10	89	3.0	
62.....	67	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	12	14,200	3.1	1	...	...	
63.....	159	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	30	14,400	3.2	5	103	3.0	
64.....	232	54	54	54	54	...	...	...	...	...	...	39	13,400	3.2	14	87	2.8	
65.....	170	42	42	42	42	...	...	...	...	...	...	31	14,900	2.9	11	88	2.8	
66.....	150	33	33	33	33	...	...	...	...	...	...	27	12,900	3.1	6	...	2.8	
67.....	106	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	17	13,200	3.3	5	...	3.0	
68.....	133	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	27	14,100	3.1	8	85	3.0	
69.....	55	14	14	14	13	...	...	...	...	...	...	12	13,100	3.1	2	...	...	
70.....	79	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	13	13,300	3.0	6	89	3.0	
71.....	108	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	19	14,100	3.3	5	...	3.0	
72.....	53	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	10	14,500	3.2	2	...	...	
73.....	82	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	15	15,600	3.3	2	...	...	
74.....	108	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	22	13,600	3.2	7	97	3.1	
75.....	37	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	7	13,900	3.0	2	...	...	
76.....	18	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	5	16,500	3.0	...	...	...	
77.....	83	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	17	15,100	3.2	6	...	2.5	
78.....	66	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	13	12,000	2.9	4	...	...	
79.....	36	12	12	11	11	...	1	...	...	1	...	6	15,000	3.3	6	...	2.8	
80.....	35	8	8	7	7	...	...	...	...	1	...	6	11,400	3.0	2	...	...	
81.....	3,362	957	954	898	892	5	50	46	...	4	6	...	187	21,100	3.8	709	82	2.6
82.....	24	6	6	...	...	...	6	6	...	...	...	1	...	...	5	41	2.2	
83.....	64	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	1	...	...	14	68	2.4	
84.....	381	102	100	100	98	1	...	...	...	...	...	23	...	...	93	74	2.4	
85.....	255	67	67	67	67	...	...	...	...	...	...	11	22,000	3.8	42	76	2.5	
86.....	154	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	11	22,500	4.2	24	82	3.1	
87.....	58	18	18	17	17	...	1	1	...	...	...	6	22,500	3.5	11	83	2.2	
88.....	16	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
89.....	328	158	157	157	157	...	...	...	...	...	...	...	...	...	129	110	1.5	
90.....	128	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	9	21,500	3.6	25	73	2.4	
91.....	99	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	8	22,500	4.1	15	80	2.9	

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones		Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios		Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
									With flush toilet Con inodoro									No flush toilet Sin inodoro
11.....	124	30	30	30	30	...	...	...	...	...	...	9	...	3.9	21	81	3.2	
12.....	121	32	32	30	30	...	2	2	...	...	...	5	...	4.6	22	78	3.2	
13.....	17	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	
14.....	84	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	22,500	4.0	16	79	2.1	
15.....	41	13	13	12	12	...	1	1	...	...	...	7	...	4.1	6	67	3.2	
16.....	74	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	8	21,800	3.6	9	99	3.1	
17.....	76	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	9	21,900	3.8	9	77	2.6	
18.....	4	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
19.....	115	33	33	32	32	...	1	1	...	...	...	9	22,500	4.7	21	82	2.9	
20.....	104	31	31	23	23	...	8	7	...	1	...	11	...	4.4	20	84	3.5	
21.....	134	33	33	25	25	...	8	8	...	...	...	4	...	...	28	84	3.1	
22.....	132	37	37	32	30	2	3	3	...	...	2	3	...	...	31	70	3.2	
23.....	94	25	25	21	21	4	4	4	...	...	...	5	...	3.8	20	73	2.9	
24.....	107	29	29	25	25	...	4	2	...	2	...	7	...	3.0	22	70	2.6	
25.....	191	45	45	44	44	...	...	...	...	...	1	13	20,900	3.6	30	82	3.3	
26.....	197	53	53	52	51	1	1	...	...	1	...	11	19,400	3.5	37	84	3.2	
27.....	240	64	64	50	49	1	11	11	...	...	3	10	16,900	3.1	51	55	2.8	
88.....	2,925	777	772	551	527	22	142	124	1	17	55	24	164	16,900	3.6	549	63	2.7
1.....	115	36	36	27	27	...	4	4	...	1	...	5	...	3.0	30	72	2.5	
2.....	60	20	20	5	5	...	10	6	...	4	...	2	...	...	12	65	3.0	
3.....	108	28	28	11	10	1	11	11	...	...	6	2	...	4.3	20	53	3.2	
4.....	107	33	32	16	16	...	15	15	...	2	...	10	22,500	4.5	21	77	2.4	
5.....	245	64	64	3	3	...	31	31	...	...	30	9	...	3.8	51	47	2.6	
7.....	44	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	4	...	...	4	...	...	
8.....	70	22	22	13	12	1	...	9	...	...	...	6	...	...	15	52	2.7	
9.....	194	52	52	43	43	...	9	7	...	2	...	10	18,300	2.9	40	53	2.4	
10.....	67	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	3	...	...	12	63	2.5	
11.....	130	30	30	29	20	9	1	1	...	...	...	6	...	3.5	23	53	2.3	
12.....	178	43	43	27	26	1	7	5	...	2	...	21	3,100	2.8	22	28	1.6	
13.....	98	25	25	4	4	...	7	5	...	2	...	7	...	2.9	18	33	1.9	
14.....	25	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	3	...	...	...	...	...	
15.....	174	54	54	49	47	1	...	...	...	...	...	8	...	...	...	...	...	
16.....	275	65	65	59	56	3	2	6	...	...	3	9	20,800	3.9	36	62	2.7	
17.....	53	16	16	12	12	...	2	2	...	2	...	3	...	3.4	46	76	3.2	
18.....	156	35	35	33	33	...	2	2	...	2	...	9	...	...	10	55	3.0	
19.....	121	31	31	27	25	2	4	3	...	...	...	2	...	...	32	72	3.2	
20.....	62	14	14	13	13	...	1	1	...	...	...	6	...	3.7	24	77	3.1	
21.....	64	20	20	16	16	...	4	4	...	...	...	4	...	...	9	90	3.6	
24.....	247	68	66	56	55	1	10	10	...	...	...	20	21,600	3.8	43	74	2.6	
25.....	115	29	29	20	17	3	5	4	...	1	4	4	...	...	24	46	2.1	
26.....	217	63	61	59	58	...	2	1	...	1	...	16	22,500	3.6	37	82	2.8	
89.....	3,601	907	901	579	477	102	238	134	1	102	54	30	369	7,200	3.0	491	41	2.1
1.....	314	79	79	44	32	12	29	13	...	15	3	3	42	5,300	2.4	33	31	1.5
2.....	371	105	105	71	49	22	24	5	...	19	4	6	34	7,100	2.5	67	30	1.7
3.....	146	28	27	19	19	...	6	3	...	3	2	...	14	7,600	2.8	14	47	2.6
4.....	87	17	17	10	10	...	6	2	...	4	...	1	10	7,900	3.9	7	47	2.4
5.....	54	15	15	11	9	2	4	...	...	4	...	...	5	...	4.8	8	51	2.1
6.....	126	26	26	13	12	1	8	4	...	4	...	4	10	...	3.8	13	35	2.4
7.....	44	13	13	7	6	1	4	3	...	1	2	...	5	...	2.8	4	...	...
8.....	71	16	16	9	8	1	4	2	...	2	3	...	6	...	3.2	10	45	2.4
9.....	155	40	40	24	24	...	10	5	...	5	5	1	12	5,600	3.6	26	46	2.2
10.....	123	27	27	27	27	...	...	...	...	...	...	7	...	4.3	20	82	3.5	
11.....	59	11	11	6	6	...	3	3	...	...	...	6	...	3.4	5	...	2.6	
12.....	40	11	11	5	5	...	4	4	...	...	...	4	...	...	5	45	2.6	
13.....	96	23	23	19	17	2	1	1	...	...	...	8	...	3.8	15	50	2.1	
14.....	64	11	11	10	10	...	1	...	...	...	...	...	...	...	6	56	4.0	
15.....	83	20	20	19	16	3	1	1	...	...	...	5	...	3.4	6	...	2.0	
16.....	68	18	18	18	13	5	...	...	...	...	...	8	8,500	4.1	12	44	1.0	
17.....	79	17	17	15	15	...	2	1	...	...	...	9	10,700	3.9	9	30	2.8	
18.....	65	15	15	12	11	1	3	2	...	1	...	9	14,200	4.0	8	44	2.3	
19.....	58	15	15	15	14	1	...	...	...	...	...	7	14,100	3.4	7	21	2.3	
20.....	24	8	8	5	4	1	3	1	...	2	...	2	...	...	6	...	1.7	
21.....	110	27	27	14	10	4	8	7	...	1	2	...	7	...	3.1	17	36	2.1
22.....	109	28	27	14	10	4	9	7	...	2	4	...	10	...	2.7	18	36	2.1
23.....	491	133	133	76	42	34	36	8	...	28	9	12	58	4,200	2.4	66	26	1.4
24.....	85	20	20	11	8	3	9	2	...	7	...	...	12	5,300	2.9	12	53	2.3
26.....	119	31	31	20	20	...	11	10	...	1	...	...	17	7,500	3.9	23	64	2.8
27.....	130	36	36	27	27	...	11	9	...	...	...	...	11	...	2.9	23	40	2.0
28.....	148	41	40	17	17	...	15	15	...	...	...	...	11	...	3.2	26	40	2.0
29.....	171	42	42	21	21	...	16	16	...	...	...	...	18	10,000	3.4	23	37	2.0
30.....	111	34	34	20	15	5	12	10	...	2	...	...	16	5,000	2.4	14	43	1.8
90.....	4,410	968	963	710	513	196	213	36	2	174	29	11	363	5,700	2.7	570	29	2.1
1.....	1,276	253	252	251	251	...	1	...	...	...	...	3	...	...	247	21	2.3	
2.....	16	6	6	6	6	...	2	...	...	...	...	2	...	...	2	...	...	
3.....	22	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4.....	405	101	101	37	24	13	54	20	1	33	9	1	59	5,800	2.7	40	28	1.8
5.....	97	26	26	9	1	8	16	1	...	15	1	...	9	4,500	2.1	16	19	1.3

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts — Manzanas en sectores censales	Population in housing units — Población en unidades de vivienda	All housing units — Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing — Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units — Unidades de vivienda ocupadas					
			Sound — En buenas condiciones					Deteriorating — Deteriorándose					Owner occupied — Ocupadas por propietarios			Renter occupied — Ocupadas por inquilinos		
			Total	Total	With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all plumbing facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities — Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities — Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Dilapidated — Dilapidadas	Inadequate original construction — Construcción original inadecuada	Total	Average value (dollars) — Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) — Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms — Número promedio de dormitorios
									With flush toilet — Con inodoro	No flush toilet — Sin inodoro								
6.....	230	53	53	37	19	18	16	1	1	14	...	...	31	3,800	2.9	19	23	1.7
7.....	916	199	196	140	83	56	55	7	...	48	1	...	93	6,300	3.0	98	33	2.2
8.....	118	28	28	27	26	1	...	...	...	...	1	...	14	12,500	3.1	12	66	2.3
9.....	221	51	51	47	15	32	3	...	...	3	...	1	28	3,700	2.2	20	32	2.2
10.....	150	31	31	27	3	24	3	...	...	3	...	1	15	3,000	2.5	15	25	1.6
11.....	271	53	52	18	4	14	25	...	...	25	9	...	34	2,000	2.3	18	26	1.7
13.....	244	53	53	24	9	15	18	1	...	17	6	5	25	2,400	2.6	26	29	1.9
14.....	26	8	8	3	...	3	4	...	...	4	1	...	5	1,300	1.8	2	...	...
15.....	19	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
16.....	82	22	22	13	8	5	7	2	...	5	1	1	11	8,400	3.1	9	40	1.9
17.....	93	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	14	15,300	3.1	8	91	3.1
18.....	165	33	33	33	31	2	...	...	...	...	...	...	14	16,000	3.0	19	54	2.3
19.....	59	18	18	9	7	2	8	4	...	4	1	...	5	...	2.2	12	46	2.0
91.....	4,068	955	955	903	867	33	40	3	...	37	9	3	703	16,000	3.1	200	81	2.7
1.....	272	64	64	59	57	1	4	2	...	2	1	...	35	19,400	3.6	27	71	2.4
2.....	66	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	8	17,800	3.8	6	110	2.7
3.....	179	43	43	43	43	...	...	...	...	...	...	...	30	13,700	3.3	11	76	2.6
4.....	226	53	53	53	53	...	...	...	...	...	...	...	35	14,200	3.2	15	73	2.9
5.....	111	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	21	15,600	3.5	5	83	3.2
6.....	104	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	18	15,100	3.2	6	85	3.2
7.....	116	27	27	27	27	...	...	...	...	...	...	...	19	13,600	3.6	5	73	2.8
8.....	74	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	...	19	14,600	3.1	1	...	...
9.....	80	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	13	13,700	3.2	4	...	...
10.....	6	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3.0
11.....	72	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	12	15,900	3.7	5	93	3.0
12.....	140	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	...	27	18,100	3.3	7	81	2.9
13.....	47	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	9	15,400	3.1	5	128	3.0
14.....	118	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	25	19,800	3.4	1	...	...
15.....	326	73	73	73	73	...	...	...	...	...	...	...	61	19,800	3.2	12	86	2.8
17.....	82	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	15	20,800	3.5	3	...	...
19.....	48	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	9	18,600	3.2	2	...	...
20.....	67	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	11	14,900	3.4	6	104	3.0
21.....	172	39	39	39	38	...	...	...	...	...	...	...	27	14,400	3.2	12	70	3.0
22.....	147	32	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	26	13,500	3.1	6	...	3.0
23.....	78	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	16	16,600	3.1	2	...	...
24.....	118	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	21	17,400	3.2	4	...	...
25.....	41	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	7	15,500	3.0	9	...	...
26.....	179	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	...	30	14,400	3.2	2	84	3.0
27.....	129	28	28	26	25	...	...	...	...	...	...	2	25	15,000	3.0	2	...	...
28.....	31	8	8	7	7	...	1	...	...	1	...	...	4	...	...	4	...	...
29.....	122	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	23	21,100	3.1	4	...	...
30.....	273	72	72	60	50	10	10	...	...	10	2	...	47	15,200	2.7	10	...	1.8
31.....	49	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	10	20,000	3.0	2	...	...
32.....	117	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	23	20,700	3.1	3	...	...
33.....	145	36	36	35	35	...	1	1	...	1	...	...	35	19,800	3.0	...	...	...
35.....	273	56	56	29	8	21	21	...	...	21	5	1	37	2,400	2.1	13	26	1.9
36.....	60	10	10	7	6	1	3	...	...	3	...	...	5	12,300	3.6	5	...	1.4
92.....	1,371	365	365	332	326	6	31	30	...	1	2	...	117	16,300	3.8	224	64	2.7
1.....	197	45	45	40	40	...	5	4	...	1	...	...	16	14,100	3.3	27	60	2.3
2.....	150	43	43	40	37	3	3	...	...	...	...	...	12	18,000	3.1	29	66	2.4
3.....	184	50	50	48	47	1	2	2	...	...	...	...	20	20,400	4.1	27	63	2.5
4.....	210	56	56	56	...	...	...	...	...	...	...	...	10	12,500	3.9	44	61	2.8
5.....	134	43	43	39	37	2	2	2	...	...	2	...	9	...	4.2	27	69	2.8
6.....	139	38	38	37	37	...	1	1	...	...	...	...	12	20,400	4.6	21	77	3.2
7.....	55	16	16	12	12	...	4	4	...	...	...	...	5	...	3.8	9	50	2.8
8.....	78	19	19	16	16	...	3	3	...	...	...	...	10	16,800	3.8	9	61	2.9
9.....	71	22	22	13	13	...	9	9	...	...	...	...	7	9,800	3.9	14	61	2.9
10.....	140	30	30	28	28	...	2	2	...	...	...	...	16	15,200	3.6	14	69	3.4
11.....	13	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
93.....	6,582	1,519	1,502	541	179	361	623	53	1	569	202	136	669	3,500	2.2	799	24	1.4
1.....	424	104	102	28	6	22	44	4	...	40	2	28	33	3,700	2.2	67	19	1.3
2.....	110	28	27	12	8	4	10	2	...	8	...	5	6	...	2.0	20	30	1.8
3.....	220	47	47	18	11	7	23	8	...	15	3	...	17	6,500	3.6	29	31	1.9
4.....	74	18	18	15	6	9	2	1	...	1	...	...	8	6,900	2.3	10	26	1.3
5.....	110	27	27	16	13	2	8	7	...	1	...	...	9	9,100	3.1	17	40	1.9
7.....	876	207	206	87	39	48	98	1	...	97	4	17	112	3,600	1.9	92	27	1.5
8.....	139	29	29	15	11	4	13	4	...	7	1	...	16	7,700	2.6	13	37	2.1
9.....	150	31	31	13	5	8	16	8	1	7	1	1	10	8,400	3.4	20	28	1.8
10.....	224	51	50	23	9	14	26	7	...	19	1	...	22	5,900	2.8	29	31	1.6
11.....	44	10	10	8	3	5	2	...	...	2	...	...	8	9,100	3.0	2	...	...
12.....	220	44	43	21	5	16	15	1	...	15	...	7	27	2,200	2.1	17	18	1.4
13.....	265	56	56	20	1	19	10	1	...	9	26	...	19	2,000	2.2	33	24	1.3
14.....	148	38	37	13	...	13	16	...	...	16	8	...	7	...	2.3	28	20	1.5
15.....	298	74	74	28	11	17	30	1	...	29	16	...	21	4,400	2.7	50	19	1.4
16.....	144	32	31	26	25	1	4	4	...	4	...	...	10	6,200	2.9	19	40	2.2
17.....	162	35	35	19	9	10	13	1	...	12	3	...	12	5,500	2.8	23	27	1.8
18.....	152	44	44	6	...	6	1	...	...	1	32	5	13	4,200	2.4	25	19	0.8





Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
48.....	6	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
49.....	25	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	22,500	3.8	...	...	...
50.....	17	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
51.....	11	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
97.....	235	50	48	28	21	7	9	3	...	6	1	10	6	1,600	2.8	41	...	2.4
2.....	41	9	9	8	8	...	1	1	...	5	...	...	...	...	...	9	...	3.9
6.....	161	34	32	15	8	7	7	2	...	...	1	...	9	...	2.8	26	...	1.7
8.....	22	6	6	5	5	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	6	...	3.2
14.....	11	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
98.....	2,523	616	613	560	537	22	29	...	...	29	8	16	477	19,500	3.4	79	109	2.6
1.....	205	45	45	21	15	6	1	...	...	1	8	15	28	8,700	2.5	15	21	1.6
2.....	49	11	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	8	20,600	3.1	2	...	...
5.....	79	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	15	22,500	3.5	2	...	...
7.....	4	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8.....	63	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	...	22,500	3.6	5	...	2.2
9.....	35	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	6	22,500	3.7	1	...	...
12.....	46	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	8	22,500	3.3	3	...	...
13.....	45	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	10	22,500	3.7	...	...	...
14.....	17	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	...	...	...
15.....	41	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	11	22,000	3.1	...	...	...
16.....	63	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	13	22,100	3.5	1	...	...
17.....	51	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	10	22,000	3.3	2	...	...
18.....	36	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	10	22,000	2.8	...	...	...
19.....	33	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	6	22,500	3.5	...	...	...
20.....	51	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	11	22,500	3.7	...	...	...
21.....	75	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	14	22,500	3.8	2	...	...
22.....	57	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	11	22,500	3.5	1	...	...
23.....	111	26	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	20	22,500	3.6	5	140	3.6
24.....	242	44	44	17	4	13	27	...	...	27	...	...	41	4,000	2.2	3	...	...
25.....	11	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
26.....	48	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	10	22,500	3.6	2	...	...
27.....	61	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	11	22,500	4.5	...	...	...
28.....	42	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	8	22,500	4.0	...	...	...
29.....	65	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	13	22,100	3.8	...	...	...
30.....	35	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	7	21,800	4.3	1	...	...
31.....	154	38	38	36	34	2	1	...	...	1	...	1	30	20,900	3.6	7	...	2.4
32.....	72	15	15	15	14	...	...	...	...	...	...	...	13	22,500	4.3	1	...	...
33.....	374	130	130	130	130	...	...	...	...	...	...	...	80	20,000	3.2	10	140	3.1
34.....	46	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.9	3	...	...
35.....	29	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	7	22,500	3.7	1	...	...
37.....	61	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	10	22,500	3.7	3	...	...
38.....	103	23	23	23	22	1	...	...	...	...	...	...	18	22,500	3.8	4	...	...
39.....	16	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
41.....	27	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	5	22,500	3.0	1	...	...
42.....	28	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	5	22,500	3.4	1	...	...
43.....	48	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	8	20,500	3.1	3	...	...

# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-420

## CITY BLOCKS

# Ponce, P.R.

*Prepared under the supervision of*  
**WAYNE F. DAUGHERTY, Chief**  
Housing Division

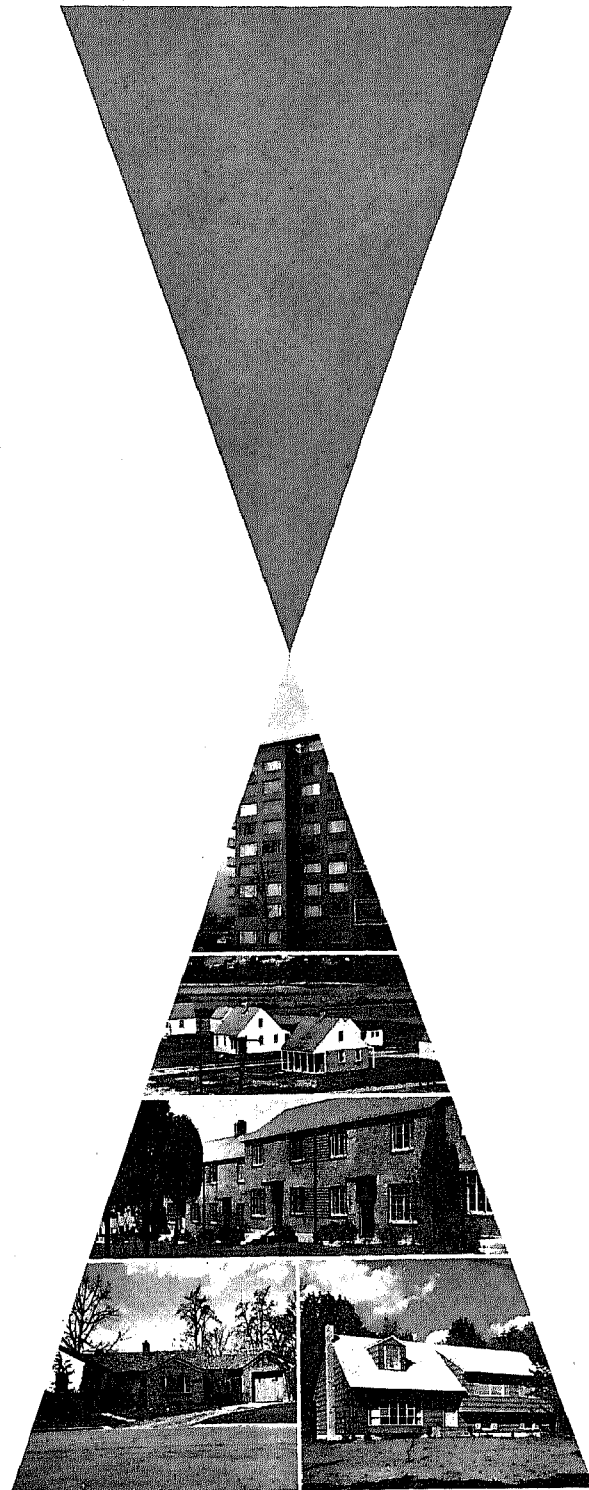


**U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE**

**Luther H. Hodges, Secretary**

**BUREAU OF THE CENSUS**

Richard M. Scammon, *Director (From May 1, 1961)*  
Robert W. Burgess, *Director (To March 3, 1961)*





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 4, 1961)

ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*  
HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*  
CONRAD TABUBER, *Assistant Director*  
MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*  
CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*  
WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*  
CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*  
A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*  
DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*  
BEULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*  
MILTON D. LIEBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Data Processing Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*  
Decennial Operations Division—MORTON A. MEYER, *Chief*  
Field Division—JEFFERSON D. MCPIKE, *Chief*  
Geography Division—WILLIAM T. FAY, *Chief*  
Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*  
Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing: 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 420.  
U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1962.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce — Price 25 cents.



City Block Characteristics—Características de Manzanas en la Ciudad

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
																		With flush toilet Con inodoro
29.....	278	65	65	12	5	7	17	2	1	14	35	1	34	2,000	2.1	28	14	1.8
30.....	638	143	142	47	21	25	69	7	...	62	18	8	88	1,800	2.4	43	23	1.9
31.....	18	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	1	...	...
32.....	62	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	10	6,800	2.4	6	54	2.0
33.....	64	17	17	17	17	...	...	...	...	...	...	...	11	6,500	2.5	6	75	2.2
34.....	60	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	13	7,300	2.5	3	...	...
35.....	38	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	6	9,300	2.8	4	...	...
36.....	52	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	9	6,500	2.6	3	...	...
37.....	31	7	7	7	7	...	...	...	...	...	...	...	6	13,500	3.2	...	...	...
38.....	69	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	14	5,800	2.4	3	...	...
39.....	53	14	14	14	13	1	...	...	...	...	...	...	10	8,500	2.6	1	...	...
42.....	441	101	101	49	19	30	20	1	...	19	19	13	77	3,000	2.2	18	...	1.8
46.....	13	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
47.....	7	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2.....	11,066	2,408	2,361	737	95	641	722	30	9	682	521	381	1,855	1,300	1.7	432	13	2.5
1.....	4,849	1,021	1,001	315	47	268	270	14	2	253	176	240	811	1,500	1.7	150	15	1.5
3.....	88	15	15	4	...	4	5	...	...	5	5	1	10	2,100	2.3	3	...	...
4.....	127	19	19	11	...	11	4	1	...	3	4	...	17	3,200	2.8	2	...	...
5.....	49	10	9	5	...	5	3	...	...	3	1	...	9	2,500	2.4	1	...	...
6.....	3,409	748	730	290	35	255	291	15	4	272	126	23	543	1,200	1.9	189	11	1.5
7.....	2,496	584	576	101	3	98	149	...	3	146	209	117	458	600	1.5	83	8	1.3
8.....	40	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	5	22,500	...	3	...	...
9.....	8	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3.....	9,434	2,284	2,269	634	263	370	972	130	7	835	460	203	1,155	1,900	2.1	1,044	13	1.6
1.....	490	103	103	31	10	21	60	2	1	57	12	...	72	2,300	2.0	25	12	1.7
2.....	224	43	43	15	...	15	22	...	...	22	6	...	30	2,000	2.0	10	10	1.4
3.....	263	57	56	26	11	15	18	...	...	18	10	2	35	1,900	...	22	18	2.1
4.....	55	13	13	3	...	3	2	...	...	13	7	1	6	1,000	2.5	7	...	1.6
5.....	66	14	13	4	1	3	3	...	...	3	6	...	11	800	2.2	3	...	...
6.....	898	189	189	42	7	35	101	3	...	98	39	7	136	1,100	1.9	43	10	1.5
7.....	231	46	46	24	7	17	16	1	...	15	4	2	24	1,400	2.5	22	21	1.9
8.....	202	48	48	25	11	14	15	3	...	48	8	...	27	3,800	...	19	24	2.0
9.....	198	42	42	12	1	11	10	3	...	7	19	1	27	1,200	2.4	12	16	1.7
10.....	648	136	135	28	13	15	55	9	...	46	39	13	80	1,600	2.2	53	15	1.7
12.....	129	32	32	7	1	6	14	2	...	12	10	1	14	1,600	2.1	16	24	2.3
13.....	136	32	32	8	3	5	20	3	...	17	2	2	12	1,600	2.3	18	20	1.8
14.....	116	32	32	8	2	6	11	1	...	10	8	5	7	600	1.3	24	15	1.6
15.....	14	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
16.....	50	13	13	...	...	...	...	...	...	6	7	...	8	600	1.5	5	...	0.8
17.....	897	198	197	14	...	14	98	...	1	97	74	11	136	800	1.5	56	9	1.4
18.....	20	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
19.....	281	68	68	9	...	8	33	3	...	30	18	8	33	1,400	2.3	32	14	1.5
20.....	50	12	12	6	2	4	5	...	...	12	5	1	10	1,400	2.2	2	...	...
21.....	137	31	31	5	...	5	21	1	1	19	4	1	15	800	...	16	16	1.6
25.....	19	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
26.....	219	51	51	8	1	7	36	5	...	31	7	...	24	1,500	2.0	26	12	1.6
27.....	232	60	59	27	19	8	26	11	...	15	6	...	28	5,700	2.8	29	22	2.0
28.....	377	96	96	26	10	16	64	5	1	58	6	...	40	2,100	...	54	9	1.4
29.....	372	109	109	36	5	31	46	2	1	43	27	...	33	1,400	...	72	8	1.2
30.....	307	94	94	34	9	25	43	1	2	40	17	...	43	1,100	1.9	44	12	1.1
31.....	270	69	68	12	2	10	37	...	...	37	19	...	37	800	1.8	30	9	1.2
32.....	101	35	35	8	3	5	20	...	...	20	7	...	21	1,200	1.8	12	6	0.7
33.....	77	22	21	8	3	5	13	2	...	11	...	...	6	2,100	2.2	13	14	1.9
34.....	325	83	83	20	15	5	20	10	...	10	20	23	30	2,000	2.0	52	17	1.9
35.....	179	42	42	26	26	...	14	13	...	1	1	1	27	6,900	3.4	13	33	3.1
36.....	67	14	14	9	9	...	3	2	...	1	2	...	10	6,200	3.7	4	...	...
37.....	87	17	17	12	12	...	4	4	...	...	...	...	8	9,700	3.4	9	40	3.0
38.....	76	23	22	9	8	...	10	10	...	...	3	...	8	6,400	3.8	13	25	2.5
39.....	8	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
40.....	250	64	64	13	12	1	10	7	...	3	11	30	13	4,700	2.8	51	13	1.7
41.....	406	113	112	20	10	10	13	5	...	8	26	53	35	2,400	...	54	10	1.3
42.....	489	147	145	41	23	17	39	12	...	27	23	42	42	1,900	2.1	101	11	1.5
43.....	75	19	19	9	7	2	10	5	...	5	...	...	1	...	...	18	18	2.3
44.....	5	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
45.....	87	24	23	11	5	6	12	1	...	11	...	...	8	1,800	2.4	14	17	2.1
46.....	70	20	20	11	9	8	11	...	...	11	...	...	4	...	...	16	8	1.4
47.....	114	21	21	12	3	9	9	2	...	7	...	...	8	3,100	2.8	13	12	1.8
48.....	62	20	18	9	8	1	9	1	...	8	...	...	4	...	...	12	12	2.4
49.....	32	11	11	5	1	4	4	...	...	4	2	...	6	1,000	1.3	4	...	...
50.....	43	10	10	1	...	1	5	...	...	5	4	...	8	700	1.3	2	...	...
4.....	6,769	1,373	1,365	900	808	92	341	8	3	330	73	51	431	2,100	2.1	919	14	2.2
1.....	27	6	6	3	1	2	3	...	...	3	...	...	3	...	...	3	...	1.7
3.....	912	203	202	41	13	28	129	6	1	122	32	...	116	2,000	...	80	14	1.1
5.....	251	49	49	8	1	7	34	...	1	33	7	...	29	600	1.8	20	8	1.1
8.....	159	33	33	24	18	6	7	1	...	6	2	...	21	11,900	3.2	12	49	2.6
9.....	1,047	204	201	141	125	16	33	...	...	33	20	7	52	1,500	1.9	150	14	2.3

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
10.....	1,624	331	330	287	279	8	27	...	...	27	8	8	33	1,200	1.8	291	13	2.2
11.....	320	67	67	8	...	8	47	...	1	46	2	10	48	500	1.8	18	8	1.3
12.....	119	26	26	25	25	...	...	...	...	...	...	...	19	3,200	2.2	4	...	...
13.....	164	41	40	40	40	...	...	...	...	...	...	...	28	4,800	2.2	11	5	1.7
14.....	43	10	10	1	...	1	7	...	...	7	...	2	7	500	1.1	3	...	...
15.....	76	13	13	1	...	1	8	...	...	8	...	4	7	400	2.0	6	9	1.5
16.....	461	83	83	16	1	15	46	1	...	45	...	2	67	600	1.9	16	10	1.4
19.....	880	139	138	138	138	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	138	15	2.9
20.....	686	168	167	167	167	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	167	13	1.9
5.....	3,876	968	965	702	657	45	209	15	4	190	28	26	625	12,300	3.0	241	97	2.8
1.....	355	77	77	7	...	7	66	3	3	60	3	1	61	600	1.9	12	8	1.5
2.....	855	165	165	43	24	19	95	2	...	93	4	23	137	3,300	...	23	25	2.0
3.....	5	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4.....	5	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	...	...	3.6
5.....	25	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2.4
7.....	109	28	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	20	21,300	3.5	5	...	3.6
8.....	197	51	51	48	48	...	...	...	...	...	...	3	31	20,600	...	14	125	2.4
9.....	50	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	7	21,800	4.0	3	...	...
10.....	71	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	11	19,300	3.3	5	140	3.0
11.....	80	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	11	17,000	3.3	10	96	3.1
12.....	46	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	8	21,300	3.1	4	...	...
13.....	56	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	9	19,200	3.2	6	115	3.0
14.....	83	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	15	17,900	3.5	5	127	3.0
15.....	82	23	23	23	23	...	...	...	...	...	...	...	17	14,900	3.1	5	140	3.0
16.....	161	48	48	29	26	3	8	1	...	7	11	...	21	14,100	2.9	24	44	2.3
17.....	89	21	21	21	21	...	...	...	...	...	...	...	14	17,800	3.1	5	...	3.0
18.....	71	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	14	15,000	3.1	5	140	3.0
19.....	63	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	11	19,300	3.3	3	...	...
20.....	48	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	5	...	3.8	6	115	3.3
21.....	67	14	14	13	13	...	1	...	...	1	...	...	10	11,900	3.5	4	...	...
22.....	54	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	5	16,500	3.0	7	140	3.9
23.....	36	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	5	140	3.2
24.....	28	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	3	...	...
25.....	31	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	4	...	...
26.....	8	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	10	22,500	4.5	2	...	...
27.....	48	14	14	14	14	...	1	1	...	...	1	...	2	...	...	6	96	3.8
28.....	44	10	10	8	8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
29.....	9	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	5	21,100	4.4	2	...	...
30.....	37	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.3	6	82	2.8
31.....	53	15	15	13	13	...	2	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
32.....	36	9	9	5	5	...	3	3	...	...	1	...	5	...	4.6	3	...	...
33.....	15	4	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	43	13,900	2.8	24	101	2.6
34.....	...	...	...	...	...	...	16	3	...	13	1	1	15	19,800	3.3	3	...	...
36.....	255	71	71	53	52	1	...	...	...	...	...	...	2	...	...	3	...	...
37.....	83	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
38.....	20	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	13	20,300	3.7	2	...	...
39.....	75	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	11	19,800	3.1	4	...	...
40.....	63	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	6	17,500	3.2	6	140	3.2
41.....	55	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	16	17,800	3.2	4	...	...
42.....	92	22	21	21	21	...	...	...	...	...	...	...	13	18,700	3.2	2	...	...
43.....	69	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
44.....	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	...	...	...
45.....	16	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	6	20,000	4.0	3	...	...
46.....	37	9	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	4	...	...
48.....	24	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	2	...	...
49.....	24	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
50.....	11	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31	1,500	2.1	2	...	...
51.....	146	38	37	16	3	13	17	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
52.....	10	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
6.....	2,763	807	796	481	428	52	265	193	...	72	42	8	348	11,500	3.7	395	53	2.7
1.....	278	74	74	51	28	23	22	3	...	19	...	1	38	7,500	2.7	33	16	1.6
2.....	154	36	36	21	12	9	12	2	...	10	...	3	25	4,100	2.6	10	22	2.3
3.....	153	44	42	9	9	...	27	20	...	7	6	...	18	6,000	3.3	25	32	2.4
4.....	116	30	30	13	12	1	17	17	...	...	...	...	17	7,200	3.4	12	69	3.0
5.....	29	8	8	6	6	...	2	2	...	...	...	...	3	...	...	4	...	...
6.....	4	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
7.....	5	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
8.....	7	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	9	11,900	3.9	5	...	2.6
9.....	62	14	13	8	8	...	2	2	...	...	3	...	...	...	...	...	...	...
10.....	72	19	19	6	6	...	9	9	...	...	...	...	7	10,300	4.1	11	35	2.5
11.....	89	23	23	7	7	...	11	10	...	4	5	...	13	9,200	4.5	10	29	2.7
12.....	62	19	19	11	10	1	4	4	...	...	...	...	7	15,800	4.1	11	40	2.9
13.....	66	18	18	7	7	...	9	9	...	...	...	...	9	...	4.9	9	73	3.4
14.....	66	18	18	5	5	...	2	2	...	...	...	...	1	...	...	1	...	...
15.....	6	6	6	2	2	...	2	2	...	...	...	...	6	20,500	3.8	4	...	...
16.....	6	17	16	10	9	...	5	5	...	...	...	...	4	...	...	12	54	3.8
17.....	40	18	18	4	4	...	13	11	...	2	...	...	19	12,000	3.6	23	18	1.9
18.....	47	17	17	21	20	1	25	8	...	17	1	...	13	3,200	2.4	9	26	2.0
19.....	122	47	47	12	9	3	9	3	...	6	...	...	...	...	...	...	...	...
20.....	61	22	22	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
21.....	183	58	58	52	47	5	6	5	...									

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Block within census tracts Manzana en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas						
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro									
24.....	10	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
25.....	8	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
26.....	74	21	20	16	16	...	3	3	...	...	1	...	10	20,800	3.9	10	77	3.5	...
27.....	65	20	20	9	9	...	10	10	...	...	1	...	10	10,000	3.8	8	40	2.9	...
28.....	38	9	9	5	5	...	4	4	...	...	...	...	4	...	...	5	75	3.6	...
29.....	39	10	10	6	6	...	4	3	...	...	1	...	5	...	...	5	...	3.0	...
30.....	43	14	14	8	8	...	6	5	...	...	1	...	7	16,000	4.1	7	83	4.1	...
31.....	86	26	25	17	17	...	7	6	...	...	...	1	5	...	...	17	82	2.8	...
32.....	112	28	28	22	20	2	6	4	...	...	2	...	14	16,300	4.4	12	76	3.3	...
34.....	36	8	8	6	6	...	2	2	...	...	...	...	5	10,500	3.8	3	...	...	...
35.....	100	30	30	26	22	4	1	1	...	...	3	...	12	17,200	4.3	14	60	2.9	...
36.....	21	6	6	6	5	1	...	...	...	...	...	...	3	...	...	3	...	...	...
37.....	21	7	7	4	4	...	2	2	...	...	1	...	10	20,000	...	4	...	...	...
39.....	62	17	15	11	11	...	3	3	...	...	1	...	5	...	...	5	...	4.4	...
40.....	40	10	9	5	5	...	4	3	...	...	1	...	5	...	...	4	...	...	...
41.....	3	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
42.....	87	30	29	20	20	...	6	4	...	...	2	...	9	18,100	4.9	15	78	2.2	...
43.....	109	39	39	28	28	...	9	9	...	...	3	...	12	15,400	4.4	24	60	2.0	...
44.....	126	38	38	27	26	1	8	7	...	...	2	...	11	11,200	3.7	27	55	2.3	...
7.....	3,911	933	929	407	283	123	301	139	1	161	142	79	518	4,200	2.7	372	25	2.2	...
1.....	173	41	41	22	21	1	18	11	...	7	1	...	22	5,100	2.8	16	40	2.9	...
2.....	193	49	49	20	18	2	21	15	...	6	8	...	27	4,900	2.9	15	26	2.7	...
3.....	475	117	117	26	18	8	44	18	1	25	35	12	51	4,500	...	66	15	1.6	...
4.....	246	49	49	29	2	2	27	2	...	2	7	11	38	1,300	2.3	9	12	1.7	...
5.....	142	32	31	16	...	16	7	...	...	7	2	6	26	1,500	2.2	5	11	1.2	...
6.....	964	215	213	51	6	45	83	7	...	76	42	37	125	1,600	2.0	77	16	1.5	...
7.....	74	19	19	7	3	4	7	4	...	3	4	1	12	2,300	2.8	7	28	2.3	...
8.....	219	43	43	4	3	1	17	11	...	6	12	10	32	2,700	...	11	14	2.5	...
9.....	167	38	38	16	16	...	18	16	...	2	4	...	25	5,800	3.5	13	26	2.5	...
10.....	278	76	76	29	27	2	39	23	...	16	8	...	42	4,800	2.9	29	26	2.7	...
11.....	112	33	33	30	28	2	2	1	...	1	1	...	8	8,000	3.1	13	46	2.6	...
12.....	98	25	25	19	17	2	6	4	...	2	...	...	13	5,200	3.3	12	34	2.8	...
13.....	70	24	23	12	10	2	1	1	...	...	8	2	11	6,500	2.9	10	21	1.6	...
14.....	193	39	39	31	28	3	8	4	...	4	...	...	19	6,300	3.1	19	28	2.2	...
15.....	45	10	10	9	9	...	...	...	...	...	1	...	6	8,100	3.8	3	...	...	...
16.....	128	25	25	19	18	1	5	4	...	1	1	...	15	10,500	3.8	9	38	3.0	...
17.....	66	19	19	13	13	...	2	2	...	...	4	...	10	10,400	4.2	8	37	2.3	...
18.....	68	20	20	13	12	...	6	6	...	...	1	...	10	10,400	3.9	9	32	3.2	...
20.....	68	21	21	14	9	5	7	4	...	3	...	...	9	7,700	3.6	12	24	2.5	...
21.....	42	12	12	10	8	2	2	2	...	...	...	...	2	...	...	9	50	2.8	...
22.....	48	15	15	11	11	...	1	1	...	...	3	...	2	...	...	12	47	3.1	...
23.....	42	11	11	6	6	...	5	5	...	...	...	...	2	...	...	8	53	3.6	...
8.....	6,264	1,478	1,459	914	576	338	452	103	2	347	85	8	803	3,200	2.5	618	18	2.0	...
1.....	243	52	50	44	9	35	4	...	...	4	2	...	37	2,500	2.3	12	14	1.5	...
2.....	123	25	23	6	3	3	15	...	...	15	1	1	18	2,000	2.5	5	...	1.8	...
3.....	246	59	56	24	5	19	29	...	...	29	3	...	41	1,700	2.1	15	17	1.5	...
4.....	57	14	14	4	3	1	10	...	...	10	...	...	9	...	...	4	...	...	...
5.....	55	10	10	9	4	5	1	...	...	1	...	...	8	3,000	2.8	2	...	...	...
6.....	178	49	49	42	15	27	7	...	...	7	...	...	15	4,100	2.6	31	13	1.8	...
7.....	128	30	30	21	2	19	4	...	...	4	5	...	15	1,900	2.3	13	11	1.2	...
8.....	516	127	123	22	6	16	90	8	...	82	7	4	73	2,200	2.4	52	15	1.3	...
9.....	47	9	9	3	2	1	6	1	...	5	...	...	6	2,500	2.8	2	...	...	...
10.....	658	139	138	87	3	84	47	...	...	47	4	...	103	1,600	2.1	33	12	1.3	...
11.....	472	115	112	75	40	35	30	3	...	27	7	...	80	3,300	2.2	30	22	2.2	...
12.....	117	28	28	9	6	3	16	5	...	11	3	...	19	3,200	2.4	6	27	2.5	...
13.....	34	7	7	5	1	4	2	...	...	2	...	...	5	2,100	2.4	1	...	...	...
14.....	172	46	46	38	27	11	6	3	...	3	...	1	32	4,200	2.8	13	30	2.6	...
15.....	83	22	22	21	7	14	1	...	...	1	...	...	6	2,600	2.5	12	26	2.2	...
16.....	150	38	38	23	19	4	9	3	...	6	6	...	23	4,400	3.5	6	...	2.2	...
17.....	86	21	21	18	17	1	3	1	...	2	...	...	15	5,700	3.5	29	24	2.4	...
18.....	170	43	43	26	23	3	10	7	...	7	2	1	19	5,700	2.7	22	28	1.7	...
19.....	80	22	22	20	20	...	1	...	...	1	1	...	15	7,300	3.4	6	...	...	...
20.....	39	11	11	7	7	...	2	...	...	2	2	...	3	...	...	8	18	1.9	...
21.....	42	10	10	1	1	...	9	...	...	...	...	...	5	5,600	3.0	5	7	2.0	...
22.....	51	18	18	8	8	...	10	6	...	4	...	...	9	5,400	3.2	7	...	...	...
23.....	32	8	8	7	7	1	1	...	...	1	...	...	6	5,900	3.5	4	...	...	...
24.....	33	10	10	9	9	...	1	...	...	...	...	...	4	...	...	...	...	...	...
25.....	69	24	24	7	7	...	17	6	...	11	...	...	5	...	...	19	20	1.8	...
26.....	113	25	24	14	14	...	8	7	...	1	2	...	16	5,400	3.6	8	44	3.5	...
27.....	146	42	42	13	13	...	21	11	...	10	8	...	21	2,300	2.2	20	30	2.2	...
28.....	125	35	35	4	4	...	23	10	...	13	7	1	10	4,100	2.7	20	23	2.3	...
29.....	121	30	30	4	2	2	18	5	...	13	8	...	26	1,600	1.8	3	...	...	...
30.....	138	35	35	6	4	2	20	8	...	12	9	...	23	2,000	2.7	9	31	2.3	...
32.....	1,020	196	196	195	190	5	1	...	...	1	...	...	5	4,100	2.8	191	12	2.3	...
33.....	292	72	69	61	42	19	8	...	...	7	...	...	54	4,100	2.6	15	22	2.1	...
34.....	257	63	63	45	33	12	15	4	...	11	3	...	47	3,300	2.8	14	15	1.7	...
35.....	30	7	7	7	5	2	...	...	...	...	...	...	2	...	...	5	...	2.4	...
36.....	141	36	36	29	19	10	7	4	...	3	...	...	28	4,700	2.8	8	17	1.6	...

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas							
			Total	Sound En buenas condiciones			Total	Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios		Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
9.....	7,250	1,580	1,564	888	107	781	471	7	2	462	136	69	1,081	2,000	2.0	446	15	1.6		
1.....	654	147	145	108	44	64	27	...	...	27	10	...	81	1,600	2.0	63	12	1.6		
2.....	369	89	88	59	...	59	15	...	...	15	9	5	69	1,400	1.7	18	12	1.2		
3.....	337	71	70	47	1	26	16	...	...	16	6	1	56	1,700	2.4	11	14	2.0		
4.....	296	60	59	27	1	46	17	...	...	17	15	...	46	1,000	...	13	...	1.2		
5.....	878	197	197	102	5	97	84	1	...	83	10	1	127	1,500	2.0	60	...	1.5		
6.....	318	80	80	54	10	44	25	1	...	24	1	...	39	3,400	2.6	33	19	1.9		
7.....	2,452	486	477	257	10	247	160	2	2	156	22	38	367	1,800	...	111	15	1.5		
8.....	173	40	40	21	3	18	11	...	...	11	8	...	18	1,800	2.2	20	15	1.5		
9.....	106	25	25	15	2	13	2	1	...	1	1	7	20	1,700	2.1	4	...	...		
10.....	143	36	36	15	4	11	13	...	...	13	7	1	21	2,200	2.0	13	11	1.3		
11.....	125	27	27	13	2	11	12	...	...	12	2	...	19	3,900	2.4	8	18	1.9		
12.....	200	39	39	27	6	21	11	...	...	11	1	...	23	3,300	2.3	15	23	2.3		
13.....	117	28	27	8	...	8	9	...	...	9	6	4	18	1,500	1.8	9	19	1.8		
14.....	637	161	160	92	15	77	40	1	...	39	18	10	116	2,300	2.0	38	14	1.3		
15.....	76	19	19	4	...	4	5	...	...	5	8	2	11	2,000	1.8	8	12	1.4		
16.....	86	20	20	10	...	10	6	...	...	6	4	...	13	1,800	...	5	14	1.2		
17.....	155	32	32	16	2	14	11	1	...	10	5	...	22	3,700	2.6	9	17	2.3		
18.....	128	23	23	13	2	11	7	...	...	7	3	...	15	3,300	2.3	8	26	2.3		
19.....	128	23	23	13	2	11	7	...	...	7	3	...	15	3,300	2.3	8	26	2.3		
10.....	5,815	1,457	1,430	876	425	451	417	95	1	319	125	12	899	3,000	2.6	535	20	2.0		
1.....	195	56	56	54	51	3	2	1	...	...	...	...	1	...	...	53	10	1.5		
2.....	57	18	17	11	...	11	5	1	...	4	1	...	10	1,200	1.9	5	...	1.8		
3.....	204	61	49	39	2	37	8	...	...	8	2	...	39	1,700	2.5	10	...	1.5		
4.....	339	76	74	39	2	37	26	...	...	26	9	...	54	1,800	2.1	20	14	1.4		
5.....	313	74	73	33	1	32	28	...	...	28	12	...	61	1,800	2.2	12	17	1.6		
6.....	543	124	124	77	14	63	35	7	...	27	11	1	81	2,700	2.4	39	20	2.1		
7.....	298	80	80	56	21	35	15	2	...	13	6	3	32	4,600	2.9	41	17	1.8		
8.....	30	11	11	6	3	3	2	...	...	2	3	...	3	...	...	7	22	1.6		
9.....	118	31	31	25	17	8	5	1	...	4	1	...	10	3,900	...	21	25	2.0		
10.....	40	12	12	10	10	...	2	2	...	...	...	...	10	4,900	3.2	2	...	...		
11.....	112	29	29	24	2	4	4	...	...	...	1	...	16	5,400	3.2	10	39	3.0		
12.....	69	16	16	12	3	3	1	...	...	1	...	...	8	6,700	3.4	6	...	2.6		
13.....	261	59	57	37	11	26	18	1	...	17	2	...	43	3,300	2.6	14	25	2.1		
14.....	277	72	72	34	18	16	30	5	...	25	6	2	41	2,900	2.6	28	16	2.1		
15.....	250	59	59	26	4	22	32	4	...	28	1	...	44	1,900	2.6	13	20	2.0		
16.....	301	72	72	30	5	25	27	2	...	25	15	...	46	2,100	...	21	16	1.4		
17.....	481	121	121	17	...	17	62	4	1	57	36	6	68	1,500	2.2	41	13	1.5		
18.....	188	52	52	24	22	2	26	19	...	7	2	...	22	4,400	2.8	27	23	2.0		
19.....	207	56	56	21	18	3	31	8	...	23	4	...	29	2,900	2.7	23	21	2.0		
20.....	215	47	46	24	22	2	19	14	...	5	3	...	33	4,700	3.1	14	28	2.7		
21.....	240	61	60	34	33	1	24	18	...	6	2	...	28	5,100	3.2	28	28	2.6		
22.....	67	22	21	17	11	6	3	...	...	3	1	...	9	5,600	3.0	11	13	1.9		
23.....	49	13	11	9	2	...	...	...	...	...	...	...	5	...	3.8	5	45	...		
24.....	61	14	14	13	...	...	...	...	...	...	1	...	5	...	3.4	9	51	3.6		
25.....	90	22	22	21	17	4	1	1	...	...	...	...	6	6,800	3.3	15	26	2.7		
26.....	42	13	12	12	8	4	...	...	...	...	...	...	6	...	3.7	7	17	1.9		
27.....	37	8	8	8	7	1	...	...	...	...	...	...	4	...	...	3	...	...		
28.....	73	19	18	18	12	6	...	...	...	...	...	...	5	5,600	3.0	13	30	2.5		
29.....	114	30	30	27	16	11	2	1	...	1	1	...	20	2,600	2.7	10	20	1.7		
30.....	162	35	34	31	17	14	...	...	...	...	3	...	28	2,800	2.6	7	22	2.0		
31.....	113	31	31	27	1	26	3	...	...	3	1	...	21	1,700	1.9	10	15	1.3		
32.....	118	25	25	20	9	11	4	...	...	4	1	...	21	2,600	2.8	4	...	...		
33.....	122	30	29	27	11	16	2	...	...	2	...	...	22	3,700	2.6	6	...	2.8		
34.....	29	8	8	8	6	2	...	...	...	...	...	...	8	6,100	3.3	...	...	...		
11.....	2,401	665	659	342	306	36	237	155	3	79	72	8	284	8,100	3.4	330	32	2.3		
1.....	43	16	15	8	8	...	6	5	...	1	1	...	6	...	2.7	8	29	1.5		
2.....	121	31	30	21	21	...	7	7	...	...	2	...	18	8,900	4.0	9	56	3.1		
3.....	81	24	23	14	14	...	8	6	...	2	1	...	13	6,600	3.5	8	41	2.4		
4.....	86	28	28	5	4	1	13	2	2	9	10	...	5	6,900	3.8	19	15	1.6		
5.....	256	71	71	16	10	6	33	16	...	17	21	1	36	5,100	3.0	32	19	2.1		
6.....	123	33	33	15	12	3	16	12	1	3	2	...	18	5,800	3.4	11	26	2.3		
7.....	53	17	17	8	8	...	6	6	...	...	3	...	14	7,000	3.2	2	...	...		
8.....	63	20	20	9	9	...	8	3	...	5	2	1	10	7,900	3.0	9	24	1.8		
9.....	47	11	10	10	...	...	1	1	...	...	...	...	8	10,700	3.5	2	...	...		
10.....	111	34	34	23	20	3	9	4	...	5	2	...	8	11,600	3.4	21	36	1.9		
11.....	93	24	24	19	19	...	5	5	...	...	...	...	14	14,900	...	9	65	3.1		
12.....	111	38	38	19	19	...	9	6	...	8	10	...	7	12,000	3.6	27	32	2.0		
13.....	120	40	40	24	14	10	15	7	...	7	...	...	11	10,500	3.5	24	21	2.0		
14.....	279	69	68	16	15	1	35	24	...	11	11	6	32	5,700	3.1	35	20	2.0		
15.....	123	29	29	15	13	2	14	8	...	6	...	...	7	5,400	2.7	20	23	2.5		
16.....	144	27	27	19	18	1	7	7	...	...	1	...	17	5,500	3.2	8	49	3.1		
17.....	52	10	10	7	5	2	2	2	...	2	...	...	5	9,600	3.8	5	50	3.0		
18.....	131	38	38	29	25	4	8	8	...	4	1	...	15	6,700	2.9	20	23	2.6		
19.....	84	24	24	19	17	2	5	3												



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
12.....	2,402	767	764	643	632	10	79	57	...	22	28	14	329	12,400	3.5	328	63	2.6
1.....	40	10	10	8	8	...	2	2	...	...	...	...	4	...	...	6	55	4.5
2.....	81	23	23	15	15	...	7	3	...	4	1	...	8	18,500	4.3	14	34	2.4
3.....	31	11	11	4	4	...	6	6	...	...	...	...	1	...	...	8	50	2.9
4.....	25	8	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5.....	9	8	...	6	6	...	1	1	...	...	...	...	4	...	...	3	...	...
6.....	43	9	...	3	3	...	3	3	...	...	...	...	3	...	...	6	29	3.3
7.....	27	7	...	3	3	...	...	...	...	...	4	...	3	...	...	3	...	...
8.....	44	12	12	12	11	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	8	122	3.8
9.....	110	27	27	22	21	1	4	4	...	...	1	...	15	9,500	3.4	12	42	2.8
11.....	102	28	27	24	24	...	2	1	...	1	...	...	19	11,800	3.6	9	66	2.8
12.....	58	15	15	14	14	...	1	1	...	...	...	...	8	5,200	3.4	7	48	2.9
13.....	107	31	31	18	15	3	4	2	...	2	1	8	15	8,800	3.4	16	19	1.7
14.....	98	31	30	29	29	...	1	1	...	...	...	...	13	9,700	3.2	13	67	3.3
15.....	88	22	22	17	17	...	3	2	...	...	...	2	12	8,000	3.1	10	50	3.5
16.....	63	17	17	14	14	...	2	...	...	1	...	...	7	15,200	3.1	10	67	2.8
17.....	92	21	21	20	20	...	1	1	...	...	...	...	16	15,500	3.2	5	...	3.4
18.....	92	31	31	26	26	...	4	2	...	2	...	...	12	10,300	3.2	18	64	2.2
19.....	42	12	12	5	5	...	5	5	...	...	...	...	7	15,700	3.9	3	...	...
21.....	26	7	7	5	5	...	2	2	...	...	...	...	3	...	...	4	...	...
22.....	72	20	20	16	15	1	4	3	...	1	...	...	9	13,900	4.0	11	73	3.5
23.....	68	15	15	14	14	...	1	1	...	...	...	...	10	13,300	4.7	5	...	3.2
26.....	154	145	145	135	134	1	6	4	...	2	4	...	14	17,600	3.2	47	83	1.4
27.....	60	18	18	9	9	...	5	5	...	...	...	...	9	18,200	4.3	8	40	2.9
28.....	191	61	61	55	55	...	4	4	...	...	2	...	15	14,100	3.5	48	64	2.1
29.....	90	27	27	27	27	...	...	...	...	...	...	...	16	15,300	3.6	8	98	3.1
30.....	35	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	9	19,500	3.7	1	...	...
31.....	125	29	28	24	24	...	2	...	...	2	2	...	18	9,000	3.5	10	33	2.9
32.....	94	23	23	20	19	1	3	1	...	2	...	...	17	7,500	3.1	6	...	2.3
33.....	81	24	24	18	18	...	4	1	...	3	1	1	15	5,700	2.9	9	34	2.2
34.....	107	30	30	29	28	1	1	1	...	...	...	...	18	10,500	3.3	12	87	3.1
35.....	56	15	15	13	12	1	1	1	...	...	1	...	10	12,000	3.2	4	...	...
36.....	94	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	15	13,300	3.2	10	74	2.8
13.....	8,563	1,822	1,789	1,442	1,098	342	261	30	...	230	79	7	617	3,700	2.9	1,145	14	2.1
1.....	138	36	36	14	11	3	15	2	...	13	6	1	14	2,200	2.5	16	12	1.9
2.....	240	62	61	38	31	7	22	8	...	14	...	1	23	5,500	3.3	35	19	1.7
3.....	357	80	80	80	80	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	80	16	2.1
4.....	393	100	99	87	84	3	8	1	...	7	3	1	16	3,400	2.7	83	11	1.8
5.....	239	52	52	10	2	8	28	5	...	23	14	...	31	3,500	2.8	20	21	1.7
6.....	131	22	21	19	...	19	2	...	...	2	...	...	22	3,600	3.4	...	...	...
7.....	34	8	7	5	1	4	2	...	...	2	...	...	7	2,900	2.4	1	...	...
9.....	143	25	23	18	3	15	3	...	...	3	2	...	21	3,800	...	3	...	...
10.....	114	25	24	18	2	16	6	...	...	6	...	...	23	3,200	2.7	1	...	...
11.....	100	23	22	14	...	14	6	...	...	6	2	...	22	3,200	2.7	1	...	...
12.....	154	26	25	18	...	16	6	...	...	6	1	...	23	3,400	3.4	3	...	...
13.....	67	13	12	12	...	12	...	...	...	...	...	...	10	2,800	3.0	3	...	...
14.....	42	12	11	9	...	9	...	...	...	1	1	...	10	4,100	2.8	2	...	...
15.....	417	87	87	25	4	21	48	6	...	42	12	2	63	3,200	2.5	23	18	1.4
16.....	41	7	5	5	...	5	...	...	...	...	...	...	7	2,500	2.7	...	...	...
17.....	57	10	9	7	...	7	...	...	...	2	...	...	10	3,200	2.8	...	...	...
19.....	74	14	13	11	...	11	...	...	...	2	...	...	11	3,500	3.0	2	...	...
20.....	65	12	12	8	...	8	...	...	...	4	...	...	9	3,500	3.4	3	...	...
21.....	90	14	14	4	...	4	6	...	...	6	4	...	10	3,600	3.0	4	...	...
22.....	957	158	157	130	96	34	16	...	...	16	10	1	54	3,600	2.9	97	12	3.1
23.....	1,337	299	298	298	298	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	280	14	2.2
24.....	424	118	117	90	83	7	21	...	...	21	6	...	31	3,400	2.9	87	17	1.4
25.....	36	8	...	...	...	...	6	...	...	...	...	...	8	4,100	2.8	...	...	...
26.....	96	17	17	5	...	5	...	...	...	9	3	...	13	3,600	2.8	3	...	...
27.....	58	12	11	5	...	5	...	...	...	2	4	...	10	2,700	2.7	1	...	...
28.....	32	8	8	6	...	6	...	...	...	2	2	...	7	4,100	2.9	1	...	...
29.....	35	8	8	5	...	5	...	...	...	1	1	...	8	2,800	2.7	...	...	...
30.....	48	12	11	6	...	6	...	...	...	2	2	...	8	3,700	2.6	2	...	...
31.....	70	13	12	10	...	10	2	...	...	2	...	...	13	3,100	2.8	...	...	...
32.....	50	11	8	5	...	5	1	...	...	1	2	...	10	2,400	2.6	...	...	...
34.....	71	12	11	9	...	9	1	...	...	1	1	...	10	2,900	2.9	2	...	...
35.....	56	12	12	8	...	8	4	...	...	4	...	...	11	3,300	3.4	1	...	...
36.....	78	16	15	8	...	8	7	...	...	7	...	...	14	2,900	2.7	2	...	...
37.....	46	9	8	6	...	6	2	...	...	2	...	...	9	4,400	2.9	...	...	...
38.....	44	11	11	10	...	10	1	...	...	1	...	...	11	3,600	3.0	...	...	...
40.....	57	11	11	5	...	5	4	...	...	4	2	...	7	2,800	3.6	2	...	...
42.....	125	22	22	20	...	20	2	...	...	2	...	...	21	3,500	...	1	...	...
43.....	197	43	42	42	42	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41	12	2.1
44.....	139	32	31	30	...	30	1	...	...	...	...	...	...	...	...	30	13	2.2
45.....	469	101	101	98	95	2	3	3	...	...	...	...	14	9,700	3.4	86	12	2.1
46.....	231	65	63	49	41	8	12	4	...	8	1	1	23	5,600	2.9	39	22	1.9
47.....	146	33	31	31	31	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31	12	2.3
48.....	305	61	61	60	60	...	1	1	...	...	...	...	1	...	...	57	12	2.5
49.....	560	102	102	102	102	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	102	14	...

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
																		With flush toilet Con inodoro
14.....	1,495	485	480	385	339	45	57	3	...	54	30	8	261	8,300	2.6	69	47	2.1
1.....	5	12	12	10	10	...	...	...	...	...	...	2	1	...	...	1	...	...
3.....	189	42	41	23	13	10	7	1	...	6	10	1	21	1,000	2.1	15	...	2.2
5.....	...	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
10.....	54	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	11	12,500	3.0	...	...	...
12.....	134	35	35	35	35	...	...	...	...	...	...	...	21	12,500	3.0	7	98	3.0
13.....	130	39	39	39	39	...	...	...	...	...	...	...	26	12,500	3.0	5	108	3.0
16.....	204	71	69	69	68	1	...	...	...	...	...	...	48	12,600	3.1	4	...	...
18.....	88	45	45	45	45	...	...	...	...	...	...	...	21	12,500	3.0	1	...	...
20.....	17	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
24.....	81	43	43	43	43	...	...	...	...	...	...	...	18	12,500	3.0	1	...	...
25.....	79	54	54	54	53	...	...	...	...	...	...	...	16	12,500	3.0	3	...	...
26.....	514	114	112	38	4	34	49	2	...	47	20	5	74	1,100	1.8	32	15	1.5
15.....	3,557	848	842	814	810	4	27	27	...	...	...	1	732	7,000	3.1	53	68	2.9
1.....	30	8	8	7	7	...	1	1	...	...	...	...	6	10,600	3.2	2	...	...
2.....	73	15	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	11	14,400	3.5	4	...	...
3.....	208	51	51	51	51	...	...	...	...	...	...	...	43	6,800	...	7	68	3.1
4.....	220	54	53	51	50	1	2	2	...	...	...	...	46	6,800	3.1	4	...	...
5.....	181	43	43	40	39	1	3	3	...	...	...	...	39	6,400	3.1	4	...	...
6.....	187	40	40	35	34	1	5	5	...	...	...	...	35	6,300	3.1	4	...	...
7.....	181	43	43	35	35	...	8	8	...	...	...	...	41	6,300	3.2	1	...	...
8.....	239	57	56	56	56	...	...	...	...	...	...	...	51	6,500	...	1	...	...
9.....	189	75	75	74	74	...	...	...	...	...	...	1	38	8,700	3.1	3	...	...
10.....	4	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	1	...	...
12.....	100	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	23	6,300	...	...	...	...
13.....	207	44	44	44	44	...	...	...	...	...	...	...	41	6,300	3.0	1	...	...
15.....	181	42	42	37	37	...	5	5	...	...	...	...	35	6,600	3.2	5	51	3.0
16.....	67	17	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	11	14,400	3.1	4	...	...
17.....	54	16	16	16	16	...	...	...	...	...	...	...	11	11,700	3.5	4	...	...
18.....	258	56	56	56	55	1	...	...	...	...	...	...	55	6,400	3.1	1	...	...
19.....	184	43	43	43	43	...	...	...	...	...	...	...	41	6,300	3.0	...	...	...
20.....	177	40	40	40	40	...	...	...	...	...	...	...	37	6,300	3.0	3	...	...
21.....	186	43	42	42	42	...	...	...	...	...	...	...	42	6,300	3.0	1	...	...
22.....	308	58	58	58	58	...	...	...	...	...	...	...	56	6,000	3.1	1	...	...
23.....	200	47	46	44	44	...	2	2	...	...	...	...	44	8,900	...	2	...	...
24.....	123	27	27	26	26	...	1	1	...	...	...	...	24	6,300	3.0	1	...	...
16.....	6,755	1,445	1,435	365	81	284	519	25	1	493	392	159	1,140	1,600	2.1	241	16	1.6
1.....	305	80	80	27	4	23	35	1	...	34	17	1	42	2,000	2.6	30	...	1.2
2.....	437	85	84	34	4	30	36	...	...	36	12	2	73	2,000	2.3	8	24	2.3
4.....	378	70	68	15	3	12	24	1	...	23	24	5	64	2,100	2.3	3	...	...
5.....	25	6	6	2	1	1	4	...	...	4	...	...	6	2,900	3.2	...	...	...
6.....	69	14	14	6	6	...	5	5	...	5	2	1	13	2,300	3.0	1	...	...
7.....	109	19	19	8	3	5	4	...	...	4	5	2	14	2,500	2.6	5	...	1.2
8.....	47	10	10	5	2	3	5	...	...	4	2	2	10	4,100	2.9	...	...	...
9.....	69	14	14	1	1	...	8	...	...	8	4	1	11	1,300	1.9	3	...	...
10.....	92	14	14	4	1	3	8	...	...	8	2	...	14	1,900	2.6	...	...	...
11.....	78	17	17	5	1	4	8	...	...	8	4	...	14	1,700	2.6	1	...	...
13.....	70	13	12	5	...	5	4	...	...	4	3	...	13	2,400	2.8	...	...	...
14.....	49	12	11	4	1	3	6	...	...	6	1	...	11	1,800	2.4	...	...	...
15.....	67	12	12	5	1	4	4	...	...	4	3	...	11	2,700	2.5	1	...	...
16.....	85	12	12	4	...	4	6	...	...	6	2	...	11	2,600	2.8	1	...	...
17.....	81	14	14	6	1	5	2	...	...	2	6	...	13	2,100	2.7	1	...	...
18.....	105	17	17	2	...	2	11	...	...	11	4	...	15	2,100	2.8	2	...	...
19.....	34	5	5	1	1	...	2	...	...	2	2	...	4	...	...	1	...	...
20.....	295	70	70	12	7	5	20	3	...	17	22	16	48	1,300	1.7	16	18	1.9
21.....	248	51	51	10	3	7	14	...	...	14	19	8	35	1,300	1.8	14	10	1.4
22.....	15	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
23.....	91	22	22	3	...	3	8	...	...	8	9	2	20	1,700	1.8	1	...	...
24.....	175	29	29	6	...	6	9	...	...	9	10	4	27	1,300	2.1	1	...	...
25.....	77	16	16	4	...	4	5	...	...	5	5	2	15	1,200	2.3	1	...	...
26.....	74	14	14	1	...	1	8	...	...	8	4	1	14	1,500	1.9	...	...	...
27.....	47	11	11	4	...	4	3	...	...	3	3	1	10	1,300	1.7	...	...	...
28.....	22	6	6	3	1	2	...	...	...	...	2	1	6	3,600	1.3	...	...	...
29.....	41	7	7	4	...	4	1	...	...	1	2	...	7	1,800	2.6	...	...	...
30.....	37	7	7	3	...	3	2	...	...	2	1	1	6	...	2.2	1	...	...
31.....	356	85	84	7	2	5	28	...	...	28	32	17	76	900	1.3	8	9	0.9
32.....	44	10	10	3	1	2	1	...	...	1	5	1	9	1,800	2.1	1	...	...
33.....	49	8	8	2	1	1	4	...	...	4	1	1	8	1,100	2.8	...	...	...
34.....	37	10	10	2	1	1	2	...	...	2	5	1	7	1,600	2.0	1	...	...
35.....	27	6	6	1	...	1	1	...	...	1	4	...	4	...	...	...	...	...
36.....	96	24	24	13	11	2	4	1	...	3	5	2	13	5,100	2.2	9	38	2.7
37.....	59	15	15	1	...	1	7	...	...	7	7	...	13	1,400	2.1	2	...	...
38.....	188	52	52	10	7	3	5	1	...	4	15	22	36	600	1.4	9	22	2.1
39.....	198	43	43	3	1	2	8	...	...	8	23	9	36	1,400	1.6	7	13	1.4
40.....	156	33	32	13	...	13	5	...	...	5	...	14	29	800	1.7	4	...	...
41.....	713	155	155	31	6	25	66	6	...	59	44	14	109	1,000	1.8	35	11	1.3
42.....	546	109	108	34	3	31	34	...	...	34	29	11	83	1,600	2.1	24	18	2.0

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas						
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios		
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro									
43.....	51	13	13	5	...	5	5	...	...	5	3	...	6	2,000	3.0	7	17	1.9	
44.....	237	45	45	6	...	6	24	...	...	24	9	...	36	1,600	2.3	9	16	1.8	
45.....	223	53	51	18	4	14	18	1	...	17	13	2	42	1,500	2.2	8	16	1.6	
46.....	41	14	14	2	...	2	6	...	...	6	5	1	9	1,500	2.0	4	...	...	
47.....	205	40	40	8	1	7	24	3	...	21	8	...	34	1,700	2.4	5	...	2.0	
48.....	239	63	63	20	7	13	24	4	...	20	11	8	44	1,400	2.0	16	10	1.4	
51.....	44	9	9	2	2	7	6	4	...	2	1	...	8	3,400	3.3	1	...	...	
53.....	24	7	7	...	...	...	7	...	...	7	...	...	7	1,200	1.7	...	...	...	
17.....	2,226	563	561	541	530	11	17	12	...	5	3	...	347	13,700	3.4	178	84	2.8	
1.....	13	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2.....	160	41	41	41	40	1	...	...	...	...	...	...	29	9,000	3.7	12	48	2.7	
3.....	59	14	14	13	13	...	1	...	...	1	...	...	11	5,300	2.7	2	...	...	
4.....	80	18	18	13	13	...	5	3	...	2	...	...	13	5,300	3.1	4	...	...	
5.....	30	5	5	3	2	1	2	2	...	...	...	...	4	...	...	1	...	...	
11.....	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
12.....	26	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	2	...	...	
13.....	83	20	20	20	20	...	...	...	...	...	...	...	11	13,900	...	9	81	3.0	
15.....	107	23	23	23	22	1	...	...	...	...	...	...	17	9,200	3.5	4	...	...	
16.....	110	28	28	28	27	1	...	...	...	...	...	...	22	12,200	...	5	84	3.2	
18.....	118	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	19	13,400	3.3	3	...	...	
19.....	45	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	10	17,000	3.3	1	...	...	
20.....	14	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
22.....	18	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
24.....	13	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	1	...	...	
26.....	69	22	22	22	22	...	...	...	...	...	...	...	13	15,200	3.4	6	...	2.0	
27.....	55	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	16	79	2.8	
30.....	96	25	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	14	16,100	3.4	9	117	3.1	
31.....	74	18	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	12	18,300	3.6	6	113	3.3	
32.....	212	74	74	74	71	3	...	...	...	...	...	...	34	14,300	3.3	27	97	2.6	
33.....	31	12	12	10	10	...	2	2	...	...	...	...	5	22,500	4.2	2	...	...	
34.....	59	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	11	21,600	4.0	2	...	...	
35.....	63	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	11	21,600	4.1	2	...	...	
36.....	38	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	6	13,500	3.3	3	...	...	
37.....	78	20	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	16	13,200	3.2	3	...	...	
38.....	165	35	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	22	12,700	3.7	12	85	3.1	
39.....	92	21	21	21	19	2	...	...	...	...	...	...	12	11,800	...	8	100	3.1	
40.....	87	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	14	13,700	3.3	5	90	3.0	
42.....	86	24	24	22	22	...	2	2	...	...	...	...	15	19,300	3.8	9	54	2.4	
43.....	144	35	35	30	29	1	4	3	...	1	1	...	13	19,800	4.6	18	93	2.8	
18.....	7,074	1,777	1,760	1,126	812	314	474	174	3	296	121	39	896	4,600	2.7	794	23	2.3	
1.....	955	216	216	190	189	1	20	19	...	1	3	3	20	10,900	3.7	190	17	2.3	
2.....	172	48	48	37	35	2	8	6	...	2	2	1	24	10,000	3.7	22	39	2.8	
3.....	264	74	74	39	25	14	30	8	...	22	4	1	26	3,500	...	45	23	2.0	
4.....	39	13	13	11	11	...	2	...	...	2	...	...	6	6,600	2.7	5	24	2.6	
5.....	409	121	119	46	6	40	47	...	...	47	22	4	72	900	1.5	41	7	1.2	
6.....	271	60	58	33	7	26	21	2	...	19	4	...	41	1,600	2.3	18	14	1.5	
7.....	97	26	25	17	16	1	7	5	...	2	1	...	17	5,000	2.7	7	18	1.7	
8.....	121	31	30	19	15	4	10	4	...	6	1	...	14	3,000	2.6	15	26	2.0	
9.....	122	34	34	14	10	4	20	12	...	3	...	...	25	4,500	2.7	17	21	2.3	
10.....	118	26	25	10	8	2	12	2	...	10	3	...	16	2,800	...	9	23	2.3	
11.....	172	45	45	35	31	4	9	7	...	2	1	...	21	4,800	2.8	23	34	3.0	
12.....	221	48	48	25	23	2	20	16	...	4	3	...	26	6,000	3.5	20	22	2.4	
13.....	198	57	57	33	31	2	18	10	...	8	3	3	26	5,800	...	29	23	2.3	
14.....	168	42	42	38	38	...	4	2	...	2	...	...	30	12,900	3.7	9	67	3.9	
15.....	70	14	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	13	15,600	3.3	...	...	...	
16.....	118	28	28	8	8	...	11	6	...	5	8	1	8	8,000	4.1	20	18	2.0	
17.....	83	35	35	15	14	1	6	4	...	2	...	14	8	9,100	3.6	13	40	3.0	
18.....	125	38	37	25	25	...	9	7	...	2	2	1	19	9,100	3.3	16	48	2.8	
19.....	250	59	58	23	21	2	24	13	...	11	7	4	20	8,900	3.2	38	21	2.1	
20.....	115	27	27	19	18	1	7	6	...	1	1	...	16	6,000	3.3	8	38	3.1	
21.....	134	31	31	25	23	2	5	3	...	2	1	...	18	5,100	3.2	13	37	2.8	
22.....	102	27	27	20	16	4	6	5	...	1	1	...	16	5,600	3.1	9	29	2.1	
23.....	139	29	29	19	11	8	8	1	...	7	2	...	22	4,300	...	6	...	2.0	
24.....	129	30	30	13	6	7	11	4	...	7	6	...	20	2,800	2.3	9	15	1.4	
25.....	176	38	38	19	7	12	12	2	...	10	7	...	31	2,200	2.2	6	26	2.3	
26.....	113	30	30	6	...	6	13	...	...	13	10	1	17	700	1.9	11	8	1.1	
27.....	64	21	21	6	...	6	11	...	...	11	2	...	14	500	1.4	4	...	...	
28.....	905	249	247	145	29	116	86	17	2	67	13	3	167	2,100	2.1	71	28	2.2	
29.....	313	60	60	48	23	25	11	2	...	9	1	...	48	4,200	3.1	12	22	2.2	
30.....	133	30	30	28	26	2	2	...	...	2	...	...	18	6,800	2.9	12	20	3.1	
31.....	140	37	36	30	27	3	5	3	...	1	1	...	12	4,800	...	24	25	2.5	
32.....	110	30	28	22	...	4	4	3	...	...	2	...	13	7,300	3.9	13	33	3.0	
33.....	157	40	38	30	22	8	5	1	...	...	4	3	25	6,000	2.8	14	28	2.5	
34.....	55	14	14	13	1	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	10	26	3.2	
35.....	195	41	40	28	22	6	6	1	...	5	6	...	15	4,900	...	25	18	2.8	
36.....	5	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
37.....	88	21	21	18	16	2	2	1	...	1	1	...	...	5,600	3.2	6	45	3.5	
39.....	28																		

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas						
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos				
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios		
																		With flush toilet Con inodoro	Lacking flush toilet Sin inodoro
19.....	4,863	1,531	1,507	989	741	248	338	21	...	316	146	34	558	1,800	2.2	493	13	1.9	
1.....	580	137	132	42	26	16	60	4	...	56	27	3	84	2,300	2.3	49	14	1.6	
6.....	1,392	270	269	269	268	1	...	...	...	...	...	...	2	...	...	266	13	2.3	
7.....	365	79	76	33	7	26	35	4	...	30	6	2	34	2,200	...	22	18	1.7	
8.....	288	71	65	26	4	22	30	2	...	28	9	...	54	1,600	2.3	9	14	2.3	
9.....	529	139	136	21	7	14	55	3	...	52	52	8	88	1,900	2.2	34	14	1.6	
10.....	59	9	6	5	1	3	...	...	...	3	...	...	7	3,600	3.4	2	...	...	
11.....	67	17	17	12	4	8	2	...	...	2	3	...	13	4,500	3.0	2	...	...	
12.....	88	18	17	9	5	4	5	...	...	5	3	...	10	3,400	...	6	29	3.0	
13.....	113	18	18	8	3	5	3	1	...	2	7	...	15	2,500	2.4	3	...	...	
14.....	107	28	27	5	4	1	9	3	...	6	11	2	22	1,900	2.3	4	...	...	
15.....	1,275	745	741	558	408	150	136	4	...	132	28	19	209	1,200	1.9	96	10	1.3	
20.....	1,657	510	502	403	348	55	60	1	1	58	31	8	308	9,400	2.8	80	48	1.9	
1.....	14	3	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
2.....	57	13	12	11	11	...	1	...	...	1	...	...	9	14,200	3.2	3	...	...	
3.....	29	10	10	5	4	1	4	...	...	4	1	...	5	1,000	2.0	1	...	...	
4.....	131	46	46	33	24	9	9	1	...	8	3	1	25	5,500	2.9	6	...	2.0	
5.....	82	36	36	36	36	...	...	...	...	...	...	...	21	12,500	3.0	...	...	...	
6.....	36	29	28	28	28	...	...	...	...	...	...	...	9	12,500	3.0	...	...	...	
7.....	45	11	11	11	11	...	...	...	...	...	...	...	8	12,500	3.0	2	...	...	
10.....	...	12	12	12	12	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
17.....	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
18.....	57	33	32	32	32	...	...	...	...	...	...	...	14	12,500	...	1	...	...	
19.....	62	19	18	18	18	...	...	...	...	...	...	...	12	12,500	3.0	3	...	...	
20.....	41	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	8	13,100	3.0	1	...	...	
21.....	106	27	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	22	13,400	3.1	3	...	...	
22.....	141	34	34	34	34	...	...	...	...	...	...	...	27	12,700	3.0	4	...	...	
23.....	599	156	155	78	33	45	46	...	1	45	26	5	93	3,800	2.3	47	19	1.4	
24.....	99	26	25	25	25	...	...	...	...	...	...	...	21	13,000	2.9	3	...	...	
25.....	102	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	22	12,500	3.0	2	...	...	
26.....	56	15	14	14	14	...	...	...	...	...	...	...	11	12,500	...	2	...	...	
21.....	8,081	1,917	1,896	890	395	495	445	47	3	391	434	127	1,221	2,100	2.2	599	14	1.9	
2.....	487	120	118	68	24	44	21	3	...	18	23	6	68	2,700	2.4	47	15	1.9	
4.....	1,147	382	378	136	56	80	88	4	...	84	40	14	202	2,100	2.2	61	19	1.5	
5.....	135	32	32	16	...	16	7	1	...	6	5	4	19	1,900	2.4	10	10	1.9	
6.....	244	51	50	24	...	23	18	1	...	17	5	3	35	1,600	2.1	13	12	1.5	
8.....	157	32	31	15	...	14	9	...	...	9	5	2	27	1,300	...	4	...	...	
10.....	355	80	80	31	11	20	3	...	...	3	40	6	41	2,300	2.5	37	7	1.6	
11.....	522	110	109	92	77	15	13	2	...	11	4	...	32	4,900	2.8	76	15	2.2	
12.....	624	140	140	86	52	34	40	...	1	39	11	3	57	1,600	2.2	79	13	2.1	
13.....	137	36	35	16	8	8	3	...	...	3	15	1	21	3,000	...	14	14	1.6	
14.....	58	16	16	11	9	2	2	...	...	2	3	...	8	4,800	2.5	7	28	2.4	
15.....	71	16	16	14	13	1	...	...	...	2	2	...	5	12,000	4.0	9	16	2.2	
16.....	48	11	10	7	4	3	1	...	...	...	2	...	4	...	...	1	...	3.9	
17.....	46	16	16	8	6	2	5	...	...	2	3	...	6	4,800	3.8	6	26	2.2	
18.....	175	44	41	21	19	2	6	3	...	3	14	...	27	5,500	3.0	13	27	2.8	
19.....	142	30	28	12	4	8	2	...	...	2	13	1	21	3,000	2.5	8	27	2.0	
20.....	9	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
21.....	31	11	11	5	1	4	4	...	...	4	2	...	8	2,200	2.0	1	...	...	
22.....	47	17	17	3	3	...	4	1	...	1	2	7	15	1,700	...	2	...	...	
23.....	28	6	6	3	2	1	3	...	...	2	...	...	4	...	...	2	...	...	
24.....	87	20	20	3	3	...	12	8	...	4	3	2	15	2,100	2.5	5	...	1.8	
25.....	40	11	11	2	1	1	7	1	...	6	2	...	9	2,300	2.4	2	...	...	
26.....	57	14	14	4	3	1	7	2	...	5	3	...	10	3,300	2.6	4	...	...	
27.....	133	30	30	16	14	2	13	5	...	8	1	...	21	3,300	3.1	9	18	2.7	
28.....	6	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
29.....	60	14	14	8	7	1	6	1	...	4	...	...	4	...	...	8	21	2.8	
30.....	81	16	16	3	3	...	12	3	...	9	1	...	10	2,800	3.0	6	...	2.3	
31.....	55	13	13	5	4	1	1	...	...	1	7	...	7	2,900	2.0	6	4	1.5	
32.....	311	64	63	21	2	19	2	...	...	2	37	3	40	1,100	...	22	6	1.4	
33.....	79	18	18	6	1	5	...	...	...	...	12	...	6	...	2.5	12	7	1.6	
34.....	110	23	23	11	2	9	...	...	...	...	12	...	20	900	2.4	3	...	...	
39.....	69	16	16	11	11	...	5	4	...	1	...	...	14	5,500	3.9	2	...	...	
40.....	119	36	36	3	3	...	18	1	...	17	14	1	24	1,100	1.9	11	9	1.5	
41.....	25	8	8	1	...	1	4	...	...	4	2	1	7	700	2.3	1	...	...	
42.....	42	10	10	2	1	1	6	...	...	6	1	1	6	1,800	2.0	2	...	...	
43.....	394	110	109	26	6	20	13	...	...	13	57	13	83	900	1.6	18	6	1.1	
44.....	19	5	5	4	3	1	...	...	...	...	1	...	4	...	...	1	...	...	
46.....	35	10	9	8	7	1	...	...	...	...	1	...	6	5,100	3.5	4	...	...	
47.....	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
48.....	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
49.....	5	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
50.....	963	193	190	103	7	96	67	2	...	65	19	1	168	1,300	2.0	20	11	1.4	
51.....	51	13	12	5	...	5	7	...	...	7	...	...	11	900	2.0	1	...	...	
52.....	21	12	12	5	...	5	3	...	...	2	3	1	5	...	2.2	3	...	...	
53.....	100	24	24	16	2	14	6	1	...	5	1	1	16	1,400	2.1	6	...	1.8	
54.....	28	9	9	7	...	5	1	...	...	1	1	...	7	1,600	2.7	...	...	...	
55.....	319	73	72	41	16	25	24	2	...	22	7								

# U.S. CENSUS OF HOUSING: 1960

Series HC(3)-421

## CITY BLOCKS

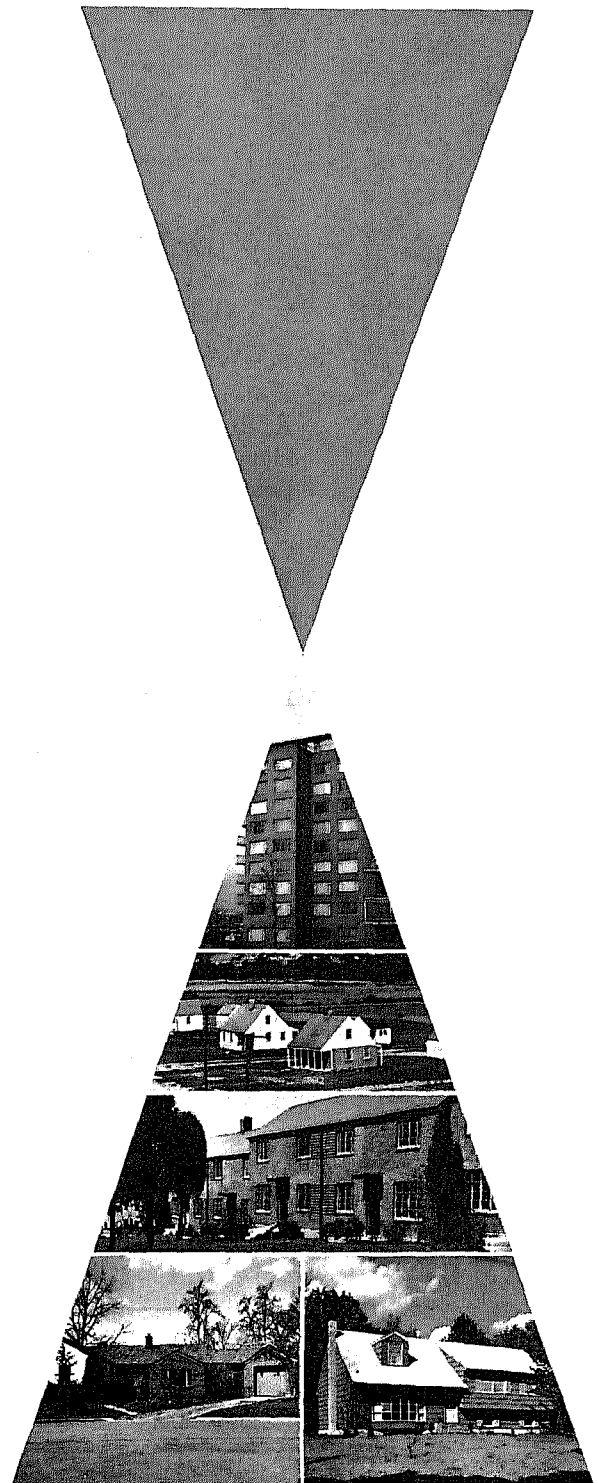
# Mayaguez, P.R.

*Prepared under the supervision of*  
**WAYNE F. DAUGHERTY, Chief**  
Housing Division



**U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE**  
**Luther H. Hodges, Secretary**  
**BUREAU OF THE CENSUS**

Richard M. Scammon, *Director (From May 1, 1961)*  
Robert W. Burgess, *Director (To March 3, 1961)*





## BUREAU OF THE CENSUS

RICHARD M. SCAMMON, *Director* (From May 4, 1961)  
ROBERT W. BURGESS, *Director* (To March 3, 1961)

A. ROSS ECKLER, *Deputy Director*  
HOWARD C. GRIEVES, *Assistant Director*  
CONRAD TABUBER, *Assistant Director*  
MORRIS H. HANSEN, *Assistant Director for Statistical Standards*  
CHARLES B. LAWRENCE, JR., *Assistant Director for Operations*  
WALTER L. KEHRES, *Assistant Director for Administration*  
CALVERT L. DEDRICK, *Chief, International Statistical Programs Office*  
A. W. VON STRUVE, *Acting Public Information Officer*

### Housing Division—

WAYNE F. DAUGHERTY, *Chief*  
DANIEL B. RATHBUN, *Assistant Chief*  
BRULAH WASHBAUGH, *Special Assistant*  
MILTON D. LIEBERMAN, *Chief, Coordination and Research*

Data Processing Systems Division—ROBERT F. DRURY, *Chief*  
Decennial Operations Division—MORTON A. MEYER, *Chief*  
Field Division—JEFFERSON D. MCPHIE, *Chief*  
Geography Division—WILLIAM T. FAX, *Chief*  
Population Division—HOWARD G. BRUNSMAN, *Chief*  
Statistical Methods Division—JOSEPH STEINBERG, *Chief*

Library of Congress Card Number: A61-9347

### SUGGESTED CITATION

U.S. Bureau of the Census. *U.S. Census of Housing: 1960. Vol. III, City Blocks.*  
Series HC(3), No. 421.  
U.S. Government Printing Office, Washington, D.C., 1962.

For sale by the Superintendent of Documents, U.S. Government Printing Office, Washington 25, D.C.  
or any of the Field Offices of the Department of Commerce — Price 25 cents.

Table 1.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, FOR THE CITY: 1960  
 Tabla 1.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA EN LA CIUDAD: 1960

Subject	Tópico	Number Número	Percent Por ciento
All housing units.....	Todas las unidades de vivienda.....	13,456	...
<b>CONDITION AND PLUMBING</b> CONDICION Y SERVICIOS SANITARIOS			
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	13,396	100.0
Sound.....	En buenas condiciones.....	7,433	55.5
With all plumbing facilities.....	Con todos los servicios sanitarios.....	5,636	42.1
Lacking some or all facilities.....	Sin algunos o todos los servicios sanitarios.....	1,797	13.4
Deteriorating.....	Deteriorándose.....	3,570	26.6
With all plumbing facilities.....	Con todos los servicios sanitarios.....	1,197	8.9
Lacking some or all facilities.....	Sin algunos o todos los servicios sanitarios.....	2,373	17.7
With flush toilet.....	Con inodoro.....	9	0.1
Without flush toilet.....	Sin inodoro.....	2,364	17.6
Dilapidated.....	Dilapidada.....	1,741	13.0
Inadequate original construction.....	Construcción original inadecuada.....	652	4.9
Occupied housing units.....	Unidades de vivienda ocupadas.....	12,350	100.0
<b>TENURE</b> TENENCIA			
Owner occupied.....	Ocupadas por propietarios.....	5,303	42.9
Renter occupied.....	Ocupadas por inquilinos.....	7,047	57.1
<b>NUMBER OF BEDROOMS</b> NUMERO DE DORMITORIOS			
Owner occupied:	Ocupadas por propietarios:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	5,267	...
Average.....	Promedio.....	2.7	...
Renter occupied:	Ocupadas por inquilinos:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	7,007	...
Average.....	Promedio.....	1.9	...
<b>VALUE AND RENT</b> VALOR Y ALQUILER			
Owner occupied:	Ocupadas por propietarios:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	4,593	...
Average value.....dollars..	Valor promedio.....dólares..	5,400	...
Renter occupied:	Ocupadas por inquilinos:		
Number reporting.....	Número de viviendas que informaron.....	6,340	...
Average contract rent.....dollars..	Promedio del alquiler contractual.....dólares..	25	...

NOTE: On the map for Mayagüez, Puerto Rico, approximately 400 blocks are identified.—NOTA: En el mapa para Mayagüez, Puerto Rico, se identifican aproximadamente 400 manzanas.

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios								Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas							
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
																		With flush toilet Con inodoro
1.....	3,439	947	940	495	451	44	305	224	1	80	116	24	363	7,400	3.1	549	35	2.3
2.....	492	123	123	56	49	7	47	29	...	18	5	15	57	5,800	3.0	64	33	2.3
3.....	57	16	16	5	5	...	10	7	...	3	...	...	6	...	2.5	9	36	2.6
4.....	71	16	16	7	7	...	9	4	...	4	...	...	6	6,600	3.2	9	30	2.2
5.....	56	13	13	6	4	2	4	...	...	1	3	...	12	4,700	3.0	1	...	...
6.....	58	16	16	6	5	1	7	6	...	2	1	...	8	6,500	2.8	7	37	2.6
7.....	117	31	31	19	19	...	11	9	...	2	1	...	14	5,000	2.9	15	79	2.8
8.....	54	15	15	5	4	1	9	8	...	1	1	...	7	6,500	3.0	8	35	2.1
9.....	43	14	14	6	5	1	3	3	...	...	5	...	6	5,300	3.0	6	26	2.3
10.....	49	13	13	2	2	...	10	8	...	2	1	...	10	4,400	3.3	2	...	...
11.....	70	16	16	11	9	2	5	4	...	1	...	...	10	5,100	2.8	6	32	2.7
12.....	105	29	28	9	8	1	18	12	...	6	1	...	16	6,500	2.7	13	19	1.8
13.....	92	26	26	9	9	...	11	10	...	1	6	...	14	5,900	2.7	10	37	2.6
14.....	87	21	21	10	10	...	9	9	...	...	2	...	10	8,700	3.4	9	43	3.1
15.....	75	19	18	7	7	...	9	7	...	...	2	...	6	9,700	3.8	13	30	2.0
16.....	75	19	18	7	7	...	9	7	...	6	16	...	15	7,600	3.3	43	31	2.1
17.....	213	62	62	20	19	1	26	20	...	3	1	...	6	7,000	3.3	16	30	2.6
18.....	74	22	22	11	9	2	7	7	...	6	1	...	6	3,900	2.7	8	28	2.5
19.....	46	14	14	1	1	...	12	4	...	2	11	7	1	...	...	26	14	1.8
20.....	85	28	28	4	4	...	6	4	...	7	15	...	13	6,400	3.1	37	23	1.8
21.....	178	50	50	16	16	...	19	12	...	...	...	...	6	...	3.0	15	26	1.5
22.....	66	21	21	9	9	...	7	2	...	5	5	...	13	8,300	2.9	12	42	2.9
23.....	100	26	26	22	22	...	3	3	...	...	1	...	7	6,500	3.1	7	23	2.3
24.....	51	14	14	9	9	...	2	4	...	...	3	...	8	5,100	2.4	8	39	2.8
25.....	65	17	17	8	8	...	5	4	...	1	3	1	8	...	...	13	37	2.2
25.....	52	16	16	2	1	1	13	11	...	2	1	...	2	...	...	...	...	...

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks with census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
									With flush toilet Con inodoro	Lacking flush toilet Sin inodoro								
26.....	87	27	27	13	13	...	12	12	...	...	2	...	17	9,600	2.9	7	47	2.7
27.....	27	8	8	7	7	...	1	1	...	...	...	...	5	...	3.2	3	...	...
28.....	59	18	18	18	16	2	...	...	...	...	...	...	9	17,000	3.9	9	52	3.2
29.....	91	26	25	19	19	...	1	...	...	1	5	...	9	18,400	3.8	17	67	2.9
30.....	54	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	11	75	3.7
31.....	39	9	9	8	8	...	...	...	...	...	1	...	4	...	...	4	...	...
32.....	52	12	12	12	8	4	...	...	...	...	...	...	5	8,100	3.4	7	28	2.9
33.....	427	126	125	94	75	19	16	8	...	8	15	...	35	7,600	3.7	88	28	2.0
34.....	40	13	13	11	11	...	...	...	...	...	2	...	7	15,500	3.9	6	30	1.8
35.....	59	14	14	5	5	...	8	7	...	1	1	...	9	6,600	3.2	3	...	...
37.....	5	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
38.....	34	9	9	9	9	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	8	29	2.8
40.....	28	7	7	6	6	...	1	1	...	...	...	...	...	...	...	7	37	3.3
42.....	81	26	23	19	19	...	4	4	...	...	...	...	2	...	...	21	60	2.6
2.....	1,841	522	518	326	267	59	128	19	...	109	53	11	280	10,500	2.9	196	30	1.9
1.....	245	67	67	64	61	3	3	2	...	1	...	...	28	8,700	3.5	36	45	2.9
3.....	26	8	8	7	7	...	...	...	...	...	1	...	7	18,900	3.6	...	...	...
5.....	35	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	7	19,600	3.4	2	...	...
6.....	74	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	18	18,400	3.2	1	...	...
7.....	258	67	67	22	15	7	29	...	...	29	16	...	33	5,600	2.6	33	14	1.7
8.....	51	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	11	18,000	3.0	2	...	...
9.....	79	16	16	12	8	4	4	1	...	3	...	...	13	9,600	3.0	3	...	...
10.....	163	39	37	19	5	14	17	3	...	14	1	...	27	4,500	2.9	10	16	1.6
11.....	158	43	42	15	9	6	23	4	...	19	4	...	23	5,200	2.9	19	20	1.9
12.....	132	41	41	9	5	4	21	4	...	17	11	...	18	4,100	2.9	21	17	1.7
13.....	231	64	64	21	16	5	26	4	...	22	16	1	28	8,600	3.0	34	12	1.4
14.....	198	57	57	48	36	12	3	...	...	3	4	2	37	11,500	2.6	8	...	2.0
15.....	46	18	18	18	17	1	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.3	8	...	0.9
16.....	57	26	26	26	26	...	...	...	...	...	...	...	9	22,500	3.0	7	...	2.0
17.....	36	15	15	15	15	...	...	...	...	...	...	...	7	19,500	3.0	3	...	...
18.....	5	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
19.....	44	12	12	3	3	...	2	1	...	1	...	7	4	...	...	8	14	1.3
20.....	3	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
21.....	...	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3.....	4,550	1,133	1,131	401	76	325	295	25	3	267	249	186	675	2,100	2.3	426	14	1.6
2.....	2	1	1	1	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...
3.....	270	72	72	17	4	13	...	5	...	25	17	8	45	1,600	2.2	24	14	1.8
4.....	54	12	12	2	2	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	8	15	1.8
5.....	56	16	16	3	3	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	9	15	1.7
6.....	140	34	34	20	5	15	8	1	...	8	2	...	27	1,400	1.9	6	6	1.3
7.....	36	14	14	1	1	...	6	...	...	...	...	...	20	2,400	2.8	6	7	1.2
8.....	1,193	287	286	64	2	62	5	...	...	5	43	174	5	1,100	2.0	78	11	1.4
9.....	68	14	14	8	1	7	...	...	...	...	...	...	11	1,100	1.8	3	...	...
10.....	57	12	12	5	1	4	...	...	...	...	...	...	9	2,600	2.9	3	...	...
11.....	65	12	12	4	1	3	...	...	...	...	8	...	12	2,700	2.8	...	...	...
12.....	75	12	12	3	...	3	...	...	...	...	8	...	11	2,400	3.0	1	...	...
13.....	65	15	15	11	...	11	4	...	...	...	...	...	14	2,400	2.4	1	...	...
14.....	88	22	22	21	1	20	...	...	...	...	...	...	15	3,200	2.9	7	24	1.7
16.....	322	83	82	34	7	27	31	4	...	1	26	16	51	3,300	2.7	31	23	2.3
17.....	393	105	105	51	9	42	34	4	1	29	19	1	70	2,500	2.4	32	17	1.8
18.....	43	9	9	6	...	...	3	1	...	2	...	...	8	2,800	2.6	1	...	...
19.....	36	7	7	5	...	...	2	...	...	2	...	...	3	...	...	4	...	...
20.....	24	6	6	5	...	...	1	...	...	1	...	...	3	...	...	3	...	...
21.....	54	8	8	5	...	...	3	...	...	3	...	...	6	2,800	3.7	2	...	...
22.....	26	6	6	3	...	3	3	...	...	3	...	...	3	...	...	2	...	...
23.....	33	7	7	2	...	3	5	...	...	5	...	...	6	1,600	2.7	1	...	...
24.....	33	7	7	3	...	3	4	...	...	4	...	...	5	...	2.4	1	...	...
25.....	388	98	98	37	7	30	37	...	...	37	24	...	5	1,800	2.5	41	10	1.3
26.....	423	119	119	51	14	37	53	1	...	52	15	...	44	2,100	2.1	69	13	1.6
27.....	236	53	53	14	8	6	24	5	1	18	15	...	16	3,800	2.8	34	14	2.0
28.....	93	28	28	2	2	...	4	2	...	2	21	1	4	...	...	22	12	1.3
29.....	42	12	12	3	3	...	3	1	...	2	6	...	2	...	...	10	14	1.6
30.....	235	62	62	20	8	12	19	1	...	18	23	...	29	1,700	1.8	29	9	1.5
4.....	4,445	1,172	1,171	551	376	174	418	126	2	290	146	56	553	5,000	2.6	564	22	1.9
1.....	311	96	96	32	25	6	35	14	...	41	9	...	23	6,900	3.0	64	23	2.0
2.....	25	8	8	3	3	...	5	5	...	...	...	...	5	...	4.4	3	...	1.6
3.....	90	32	32	8	5	3	15	8	...	7	9	...	14	2,200	2.6	14	15	1.9
4.....	97	30	30	5	5	...	22	10	...	12	3	...	5	...	...	25	24	1.9
5.....	240	64	64	10	4	6	41	18	...	23	12	1	26	1,800	2.1	34	23	1.9
9.....	4	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	...	...	...
10.....	24	9	9	5	5	...	3	3	...	...	1	...	3	...	...	4	...	2.9
11.....	38	11	11	8	5	3	3	3	...	...	...	...	2	...	...	8	...	...
13.....	30	8	8	7	7	...	1	...	...	1	...	...	7	13,700	2.7	1	...	1.7
18.....	246	62	62	21	18	3	17	1	15	17	7	...	16	6,300	2.9	44	15	1.9
19.....	252	64	63	14	12	2	18	10	...	8	22	9	13	4,700	3.2	49	19	...
20.....	26	6	6	3	2	1	...	...	...	...	3	...	5	3,100	2.6	1	...	...



Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos		
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro								
21.....	29	8	8	4	2	2	3	3	...	10	6	3	2	...	5	...	1.8	
22.....	180	49	49	24	12	12	16	6	...	18	9	11	24	3,700	2.3	23	28	1.9
23.....	229	55	55	11	8	3	24	6	...	6	2	7	29	2,500	2.3	24	20	1.7
24.....	62	18	18	3	...	3	6	...	1	8	6	...	11	1,400	2.3	6	10	1.3
25.....	68	20	20	4	1	3	10	...	1	6	6	...	8	1,700	1.9	10	18	1.8
26.....	403	108	108	41	24	17	45	...	1	45	20	...	49	4,000	2.5	56	12	1.3
27.....	62	17	17	5	...	5	8	...	...	8	1	3	9	1,800	1.8	8	7	0.8
28.....	141	34	34	21	6	15	11	...	...	11	2	...	21	1,800	2.0	11	17	1.7
29.....	124	32	32	22	7	15	9	...	...	9	1	...	15	2,200	2.1	17	15	1.8
30.....	78	27	27	7	2	5	14	...	...	11	2	...	11	2,800	2.7	14	18	1.4
31.....	56	15	15	4	3	1	8	1	...	7	1	2	9	2,400	2.2	5	23	...
32.....	126	35	35	20	16	4	14	6	...	8	1	...	19	3,500	2.4	14	26	2.4
33.....	72	18	18	4	2	2	10	3	...	7	2	2	9	3,500	2.2	9	19	1.6
34.....	39	11	11	1	1	...	9	1	...	8	...	1	6	2,600	2.2	5	...	1.6
35.....	59	12	12	12	7	5	...	...	...	...	...	...	4	...	...	8	24	1.9
36.....	502	133	133	97	57	40	24	3	...	21	10	2	77	4,600	2.7	48	21	2.1
37.....	73	17	17	14	5	9	2	1	...	1	1	...	8	3,800	2.9	9	17	1.3
38.....	76	15	15	13	11	2	1	...	...	1	1	...	8	5,100	3.5	6	25	2.5
39.....	54	11	11	5	3	2	3	2	...	1	3	...	8	2,700	2.3	3	...	...
40.....	40	9	9	6	6	...	3	1	...	2	...	...	6	3,200	2.5	3	...	...
41.....	20	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	5	19,500	2.8	...	...	...
42.....	71	16	16	14	13	1	2	2	...	...	...	...	11	13,100	3.5	5	48	3.2
43.....	54	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	...	11	17,500	3.4	2	...	...
44.....	118	27	27	25	23	2	2	1	...	1	...	...	23	8,200	3.0	4	...	...
45.....	56	10	10	9	9	...	1	1	...	...	...	...	8	5,000	2.4	2	...	...
46.....	53	14	14	12	10	2	2	2	...	...	...	...	8	3,500	2.5	5	...	2.0
47.....	217	51	51	38	38	...	11	11	...	...	...	2	34	5,700	3.3	15	35	2.7
5.....	2,868	830	829	501	382	116	258	127	...	131	48	22	401	6,100	2.9	376	32	2.1
1.....	255	77	77	63	59	4	11	7	...	4	2	1	38	12,100	3.2	36	55	2.4
2.....	48	17	17	12	11	1	5	3	...	2	...	...	6	4,600	2.7	9	54	2.7
3.....	36	11	11	5	4	...	6	6	...	...	...	...	3	...	...	7	74	3.3
4.....	177	46	46	29	25	4	16	3	...	13	1	...	22	5,700	2.7	24	26	2.2
5.....	43	18	18	2	2	1	13	4	...	9	2	...	7	5,700	3.1	8	26	1.8
6.....	397	117	117	65	53	11	51	31	...	20	1	...	49	8,300	3.1	55	42	2.4
7.....	68	18	18	12	12	...	6	5	...	1	...	...	9	9,400	3.1	8	31	2.1
8.....	75	22	22	8	7	...	14	7	...	7	...	...	10	8,000	3.5	11	29	2.0
9.....	183	50	50	40	24	16	9	3	...	6	...	1	31	2,900	2.7	19	21	1.7
10.....	300	84	84	62	29	33	22	1	...	21	...	...	36	3,500	2.6	46	20	1.7
11.....	58	17	17	13	8	4	2	1	...	1	...	2	13	3,300	2.1	3	...	...
12.....	131	45	45	29	19	10	12	2	...	10	1	3	19	6,600	2.7	21	17	1.4
13.....	72	20	20	6	6	...	14	8	...	6	...	...	9	5,700	3.2	10	26	2.3
14.....	63	21	21	5	3	2	16	10	...	6	...	...	10	5,700	2.9	10	24	2.0
15.....	149	37	37	20	12	8	5	...	...	5	9	3	15	6,900	3.1	21	17	1.4
16.....	60	18	18	14	11	3	1	1	...	...	2	1	15	6,300	2.7	8	28	2.5
17.....	224	55	55	44	28	3	11	1	...	10	9	6	37	4,200	2.4	17	15	1.5
18.....	64	15	15	9	8	1	1	1	...	...	4	1	10	4,300	2.9	4	...	...
19.....	62	18	18	6	6	...	10	10	...	...	1	...	10	5,100	3.4	8	26	1.9
20.....	54	16	16	10	10	...	6	3	...	3	...	...	9	5,900	3.0	6	39	2.2
21.....	40	12	12	10	6	4	...	...	...	...	2	...	5	...	2.8	7	56	2.6
22.....	90	25	25	10	7	3	7	4	...	3	5	3	12	9,000	2.9	12	33	1.5
23.....	45	11	11	9	9	...	2	2	...	...	...	...	7	8,500	3.6	4	...	...
24.....	23	8	8	7	7	...	1	1	...	...	...	...	3	...	...	4	...	...
25.....	18	6	6	2	1	1	4	2	...	2	...	...	2	...	...	3	...	...
26.....	42	12	12	6	6	...	4	4	...	...	2	...	7	5,400	2.4	5	...	2.2
27.....	57	19	19	10	9	1	8	6	...	2	1	...	8	6,800	3.1	7	47	2.4
28.....	29	15	15	8	8	...	1	1	...	...	6	...	5	...	2.8	3	...	...
6.....	1,814	653	650	544	522	21	85	29	...	55	20	1	205	17,200	3.5	285	68	2.5
1.....	106	26	26	25	25	1	...	...	...	...	...	...	11	19,300	3.5	14	102	3.4
2.....	243	64	64	41	39	2	20	1	...	19	2	1	27	12,100	3.6	32	29	1.9
3.....	131	37	37	37	37	...	...	...	...	...	...	...	14	22,500	2.9	22	110	3.3
4.....	88	19	19	19	19	...	...	...	...	...	...	...	11	21,500	3.7	7	103	3.6
5.....	30	12	12	11	11	...	...	...	...	...	...	...	5	...	3.6	3	...	...
6.....	194	151	150	133	132	1	7	...	...	6	10	...	10	9,700	3.2	54	74	1.3
7.....	74	21	21	21	19	2	...	...	...	...	...	...	8	21,700	3.0	10	112	3.4
8.....	82	24	24	24	24	...	...	...	...	...	...	...	16	20,500	2.8	8	78	3.0
9.....	105	30	30	29	28	1	1	1	...	...	...	...	13	15,500	3.8	15	78	3.3
10.....	103	30	29	24	18	6	4	4	...	...	1	...	13	15,200	3.4	16	34	2.2
11.....	204	77	77	61	58	3	15	11	...	3	1	...	22	19,300	...	33	83	3.3
12.....	59	27	27	26	26	...	1	1	...	...	...	...	9	22,500	3.7	10	98	2.7
13.....	160	34	34	29	29	...	5	2	...	3	...	...	15	20,700	4.5	18	49	3.4
14.....	89	29	28	16	15	1	12	2	...	10	3	...	15	7,700	3.0	10	24	2.4
15.....	60	13	13	5	4	...	3	...	...	3	5	...	3	...	...	9	14	1.3
17.....	50	33	33	22	19	3	10	2	...	8	1	...	3	22,500	3.8	13	31	1.5
18.....	12	10	10	8	8	...	2	1	...	1	...	...	3	...	...	...	...	...
19.....	24	16	16	11	11	...	5	3	...	2	...	...	1	...	...	11	60	1.6

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas						
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose				Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all plumbing facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios				Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
									With flush toilet Con inodoro	No flush toilet Sin inodoro									
7.....	1,748	556	554	429	353	76	100	59	1	40	17	8	166	12,500	3.4	369	46	2.2	
1.....	20	6	6	5	5	...	1	1	...	...	...	...	2	...	...	3	...	...	
2.....	20	3	11	7	5	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	3	...	...	
3.....	25	11	11	7	5	2	2	1	1	...	2	...	3	...	...	6	46	2.3	
4.....	16	6	6	6	6	...	...	...	...	...	...	...	3	...	...	2	2	...	
5.....	27	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	4	...	...	4	...	...	
6.....	2	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	
8.....	28	22	21	16	15	...	5	...	...	...	5	...	...	...	...	22	52	1.0	
9.....	25	25	25	25	...	25	...	...	...	...	...	...	...	...	...	25	25	0.7	
11.....	10	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	1	...	...	
12.....	21	5	5	4	4	...	1	1	...	...	...	...	3	...	...	2	...	...	
13.....	47	12	12	1	1	...	11	11	...	...	...	...	2	...	...	10	43	3.1	
14.....	29	10	10	8	8	...	1	1	...	1	...	...	1	...	...	9	67	2.3	
15.....	27	7	7	6	6	...	1	1	...	...	...	...	1	...	...	6	57	3.2	
16.....	33	8	8	8	8	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	7	104	3.0	
19.....	19	3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	2	...	...	
21.....	36	14	14	10	10	...	2	2	...	...	2	...	5	...	2.8	8	52	2.9	
22.....	89	25	25	22	20	2	3	3	...	...	...	...	8	9,400	3.0	16	47	2.8	
23.....	21	8	8	8	6	2	...	...	...	...	...	...	5	18,500	4.6	2	...	...	
24.....	61	18	18	16	14	2	2	2	...	...	...	...	5	...	3.8	13	55	2.5	
25.....	93	28	28	24	23	1	4	4	...	...	...	...	8	13,600	3.1	19	52	3.3	
27.....	36	19	19	16	16	...	2	2	...	...	1	...	6	...	3.0	11	73	1.4	
28.....	5	2	...	...	...	...	3	3	...	...	...	...	2	...	...	...	...	...	
29.....	32	9	...	...	...	...	3	3	...	...	...	...	4	...	...	5	...	3.0	
30.....	23	5	5	5	5	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	4	...	...	
31.....	43	12	12	11	11	...	1	1	...	...	...	...	6	...	4.2	6	58	2.3	
32.....	83	20	20	10	10	...	5	2	...	3	4	1	5	...	3.8	15	41	2.0	
33.....	44	10	10	8	8	...	2	2	...	...	...	...	5	11,000	2.8	5	...	3.2	
34.....	21	4	4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1	...	...	3	...	...	
35.....	51	15	15	12	10	2	3	2	...	1	...	...	5	4,200	2.6	8	24	2.1	
36.....	96	31	31	24	19	5	7	5	...	2	...	...	10	6,600	3.2	21	30	2.0	
37.....	55	16	16	9	9	...	6	...	...	6	1	...	5	14,000	3.6	10	27	1.8	
38.....	33	12	12	10	10	...	2	...	...	2	...	...	5	10,300	3.0	7	28	2.6	
39.....	71	21	21	18	18	...	2	2	...	1	...	...	9	16,500	3.7	10	63	3.4	
40.....	41	16	16	13	4	9	3	2	...	1	...	...	2	...	...	14	39	1.4	
42.....	46	14	14	13	13	...	1	...	...	1	...	...	6	...	3.5	8	67	3.1	
43.....	4	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
44.....	67	27	27	15	12	3	9	1	...	8	2	...	6	8,300	2.7	19	28	1.9	
45.....	73	22	22	15	15	...	6	2	...	4	...	...	10	10,300	3.3	11	44	2.7	
46.....	44	13	13	13	13	...	...	...	...	...	...	...	8	...	2.9	5	...	2.6	
48.....	72	18	18	14	12	2	1	1	...	...	1	...	3	...	...	14	73	2.4	
49.....	119	31	31	21	19	2	6	5	...	1	1	...	10	...	3.4	20	43	2.9	
51.....	40	16	15	8	3	6	6	...	...	6	1	...	3	...	...	12	23	1.5	
8.....	4,625	1,204	1,202	624	521	103	381	184	...	197	178	19	482	5,500	2.9	675	28	1.9	
1.....	727	173	173	59	55	4	62	28	...	34	43	9	101	4,100	2.7	67	24	1.7	
2.....	157	30	30	13	9	4	16	5	...	11	1	...	25	4,100	3.0	5	...	2.6	
3.....	148	37	37	24	23	1	13	8	...	5	...	...	21	4,700	3.0	15	37	2.4	
4.....	215	66	64	25	20	5	25	8	...	17	13	1	16	4,700	2.9	49	14	1.1	
5.....	63	18	18	16	16	...	2	2	...	...	...	...	10	4,800	2.7	7	50	2.4	
6.....	106	25	25	18	17	1	7	6	...	1	...	...	12	6,000	3.2	11	45	2.6	
7.....	157	41	41	11	8	3	23	10	...	13	7	...	15	3,700	2.6	25	16	1.6	
8.....	65	21	21	16	16	...	5	3	...	2	...	...	13	4,300	3.1	7	31	2.0	
9.....	195	55	55	29	22	7	18	9	...	9	8	...	13	8,100	3.1	38	23	1.9	
10.....	96	24	24	8	8	...	8	6	...	2	8	...	9	6,000	3.4	12	26	2.1	
11.....	325	79	79	23	21	2	27	16	...	11	29	...	26	4,300	3.3	51	18	1.4	
12.....	1,286	341	341	195	147	48	96	41	...	55	41	9	108	7,600	2.9	221	27	1.9	
13.....	10	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
14.....	18	6	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
15.....	65	17	17	16	16	...	1	3	...	...	3	...	3	...	...	...	15	95	3.3
16.....	45	13	13	8	8	...	5	3	...	2	...	...	3	...	...	...	9	36	2.3
17.....	45	17	17	5	5	...	7	3	...	...	...	...	3	...	...	...	21	1.9	
18.....	66	17	17	14	14	...	1	1	...	6	5	...	3	...	...	...	14	21	
19.....	42	12	12	11	11	...	1	1	...	...	2	...	4	...	...	...	13	47	2.6
20.....	44	10	10	10	10	...	...	...	...	...	...	...	2	...	...	8	55	3.3	
21.....	44	12	12	7	7	...	4	4	...	...	1	...	2	...	...	9	41	2.4	
22.....	60	22	22	12	8	4	5	2	...	2	5	...	4	...	...	17	28	2.0	
23.....	101	28	28	24	22	2	2	...	...	3	2	...	5	...	3.2	21	39	2.6	
24.....	73	17	17	14	14	...	3	3	...	...	...	...	11	5,900	3.6	6	38	2.8	
25.....	51	14	14	6	6	...	7	3	...	4	1	...	11	4,500	2.8	3	...		
26.....	75	21	21	8	8	...	10	7	...	3	3	...	10	5,800	2.5	11	30	2.1	
27.....	152	34	34	19	10	9	12	5	...	7	3	...	22	5,000	2.8	10	27	2.0	
28.....	36	11	11	8	8	...	3	1	...	2	...	...	8	3,900	2.6	2	...		
29.....	101	24	24	15	8	7	7	4	...	4	2	...	16	5,700	2.8	7	16	1.3	
30.....	57	17	17	9	7	2	7	2	...	5	1	...	5	4,000	2.8	11	27	1.5	

Table 2.—CHARACTERISTICS OF HOUSING UNITS, BY BLOCKS: 1960—Continued  
 Tabla 2.—CARACTERISTICAS DE UNIDADES DE VIVIENDA, POR MANZANAS: 1960—Continued

Blocks within census tracts Manzanas en sectores censales	Population in housing units Población en unidades de vivienda	All housing units Todas las unidades de vivienda	Housing units reporting condition and plumbing Unidades de vivienda que informaron sobre condición y servicios sanitarios										Occupied housing units Unidades de vivienda ocupadas					
			Total	Sound En buenas condiciones			Deteriorating Deteriorándose			Dilapidated Dilapidadas	Inadequate original construction Construcción original inadecuada	Owner occupied Ocupadas por propietarios			Renter occupied Ocupadas por inquilinos			
				Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios	Total	With all plumbing facilities Con todos los servicios sanitarios	Lacking some or all facilities Sin algunos o todos los servicios sanitarios			Total	Average value (dollars) Valor promedio (dólares)	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	Total	Average contract rent (dollars) Promedio del alquiler contractual	Average number of bedrooms Número promedio de dormitorios	
																		With flush toilet Con inodoro
9.....	6,687	1,694	1,680	670	249	420	585	70	1	513	276	149	809	2,500	2.2	791	17	1.5
1.....	502	130	130	88	25	63	39	2	...	37	3	...	71	2,800	2.6	52	18	1.5
2.....	65	16	16	14	5	9	2	...	...	2	...	...	8	2,600	2.8	8	25	1.9
3.....	611	158	158	116	20	96	37	...	...	37	3	2	77	3,200	2.7	71	20	1.6
4.....	97	25	25	18	5	13	6	...	...	6	1	...	14	4,300	2.9	9	19	1.6
5.....	63	17	17	15	11	4	2	2	...	...	...	...	7	5,900	2.7	9	31	2.0
6.....	112	27	27	19	14	5	8	5	1	2	...	...	11	5,300	3.0	15	20	1.5
7.....	44	14	14	10	10	...	4	...	...	4	...	...	5	...	2.8	7	31	2.0
8.....	37	10	10	8	8	...	2	2	...	...	...	...	5	7,600	...	5	49	2.6
9.....	85	20	20	12	12	...	1	1	...	...	7	...	8	6,700	2.8	12	24	1.8
10.....	83	20	20	13	13	...	7	6	...	1	...	...	5	...	2.8	15	34	2.1
11.....	50	13	13	11	11	...	2	2	...	...	...	...	5	...	3.0	8	36	2.6
12.....	572	159	159	39	27	12	73	16	...	57	45	2	29	4,400	2.8	125	15	1.5
13.....	136	50	50	5	5	...	23	5	...	18	21	1	4	...	...	43	14	1.0
14.....	211	55	55	29	22	7	10	1	...	9	16	...	17	6,200	2.1	38	18	1.7
15.....	116	27	27	5	3	2	17	2	2	15	5	...	14	3,300	2.4	10	11	1.5
16.....	89	34	33	10	3	7	10	3	...	7	13	...	13	4,900	2.3	19	13	1.0
17.....	117	29	29	15	3	11	14	2	...	12	...	...	10	4,200	3.4	18	17	1.1
18.....	223	53	53	20	8	12	31	2	...	29	2	...	27	3,000	2.4	25	15	1.3
19.....	119	31	31	14	5	9	17	1	...	15	...	...	17	4,000	2.4	14	14	1.0
20.....	107	25	25	21	11	10	4	...	...	4	...	...	12	3,600	2.6	12	24	1.5
21.....	1,651	373	361	128	14	114	136	4	...	132	67	30	243	1,500	1.8	112	14	1.5
22.....	513	124	124	22	3	19	26	4	...	22	25	51	66	1,300	1.8	51	14	1.3
23.....	159	41	41	4	2	2	15	1	...	14	7	15	28	1,700	1.9	11	13	1.5
24.....	193	52	52	4	...	4	10	...	...	10	21	17	21	1,100	1.8	26	11	1.2
25.....	200	48	48	8	3	5	32	3	...	29	8	...	19	2,600	1.8	26	11	1.5
26.....	109	29	29	6	...	6	18	...	...	18	5	...	14	2,600	2.1	12	14	1.7
27.....	98	26	26	1	1	...	17	4	...	13	8	...	13	2,700	1.9	9	12	1.6
28.....	80	20	20	5	2	3	5	2	...	3	4	6	9	2,300	2.0	8	13	1.3
29.....	160	43	42	3	1	2	13	...	...	13	12	14	19	1,200	1.7	16	13	1.3
30.....	79	23	23	5	1	4	4	...	...	4	3	11	17	900	1.6	5	...	0.6
31.....	6	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
10.....	4,130	1,147	1,143	373	204	169	347	137	...	210	319	104	425	4,200	2.4	668	19	1.5
1.....	257	69	68	12	5	7	23	17	...	6	32	1	25	5,200	2.8	35	25	1.7
2.....	19	5	5	3	3	...	2	1	...	1	...	...	3	...	...	2	...	...
3.....	58	16	16	6	6	5	9	9	...	...	...	...	3	...	...	12	36	1.8
4.....	152	45	45	5	5	...	10	7	...	3	19	11	3	...	...	41	15	1.9
5.....	1,128	323	323	68	58	10	124	43	...	81	120	11	103	4,200	2.4	209	19	1.6
6.....	156	43	43	8	8	...	8	1	...	7	27	...	10	10,100	3.0	32	13	1.1
7.....	51	11	11	5	5	...	5	3	...	2	1	...	6	5,900	2.8	5	29	...
8.....	62	14	14	6	6	...	7	7	...	...	1	...	8	6,900	3.1	5	...	2.2
9.....	147	43	43	15	13	2	10	7	...	3	17	1	22	5,400	2.3	19	34	1.8
10.....	124	36	36	6	3	3	6	2	...	4	10	14	7	5,300	2.3	26	13	0.9
11.....	891	239	239	43	12	31	61	18	...	43	70	65	114	2,500	2.1	114	14	1.2
12.....	95	26	26	4	3	1	13	5	...	8	9	...	14	4,800	2.9	10	16	1.2
13.....	72	20	20	5	5	...	12	8	...	4	3	...	9	5,500	2.4	10	30	2.1
14.....	237	67	67	53	15	38	11	...	...	11	3	...	37	3,900	2.5	27	17	1.2
15.....	91	32	32	27	9	18	5	1	...	4	...	...	8	4,100	2.1	21	20	1.3
16.....	238	69	66	47	18	29	18	...	...	18	4	...	22	5,000	2.6	44	19	1.3
17.....	119	26	26	17	...	17	5	1	...	5	1	...	7	2,100	2.6	19	14	1.4
18.....	65	16	16	9	5	4	5	...	...	5	1	1	10	2,600	2.4	5	...	2.8
19.....	168	47	47	34	25	9	13	7	...	6	...	...	14	6,400	3.2	32	30	2.0
11.....	3,587	1,001	999	447	344	102	356	131	...	225	157	39	406	4,800	2.8	536	26	1.8
1.....	137	43	43	22	20	2	11	3	...	8	10	...	10	7,800	3.5	30	28	1.6
2.....	100	31	31	24	15	9	7	5	...	2	...	...	11	14,800	3.3	18	38	2.1
3.....	226	70	70	28	27	1	17	2	...	15	23	2	14	7,400	3.4	51	29	1.4
4.....	65	23	23	1	1	...	1	1	...	1	...	...	1	...	...	18	...	2.1
5.....	70	25	25	10	7	3	7	4	...	3	7	1	7	...	2.7	16	25	1.6
6.....	77	20	20	6	6	...	9	8	...	1	5	...	7	6,800	3.4	12	38	2.6
7.....	118	41	41	18	18	...	12	9	...	3	4	7	18	5,500	3.4	20	15	1.0
8.....	214	65	65	24	20	4	30	17	...	13	11	...	23	4,600	3.0	34	27	1.9
9.....	36	10	10	8	8	...	1	1	...	...	1	...	4	...	...	6	31	2.3
10.....	24	9	9	6	4	2	3	...	...	3	...	...	2	...	...	7	26	1.3
11.....	48	11	11	9	7	2	1	...	...	1	...	...	5	...	2.4	6	...	2.0
13.....	113	29	29	22	22	...	6	4	...	2	1	...	6	...	3.3	23	41	2.4
14.....	142	40	39	13	10	2	14	1	...	13	12	...	22	3,500	2.0	17	15	1.6
15.....	213	68	68	34	24	10	25	5	...	20	9	...	17	5,200	2.8	44	20	1.6
16.....	120	29	29	15	14	1	14	10	...	4	...	...	18	6,000	3.2	11	39	2.9
17.....	134	36	36	4	4	3	25	6	...	19	3	1	23	3,500	3.1	13	20	1.5
18.....	79	19	19	10	6	4	9	...	...	5	...	...	11	3,900	...	8	34	2.6
19.....	63	17	17	9	3	6	8	...	...	8	...	...	9	4,600	2.7	8	30	1.6
20.....	137	30	30	22	7	15	8	3	...	5	...	...	20	3,700	2.8	10	24	2.4
21.....	138	31	31	21	13	8	9	2	...	7	...	1	20	4,300	2.9	11	24	2.6
22.....	185	45	45	21	13	8	13	3	...	10	5	6	20	3,900	3.0	23	18	1.5
23.....	373	106	106	28	20	8	31	10	...	21	28	19	44	4,000	2.6	50	18	1.3
24.....	171	53	53	23	18	5	22	5	...	17	8	...	17	2,600	2.0	33	27	1.9

