### **National Demographics Corporation**

(Corporación Demográfica Nacional)

#### Ciudad de Encinitas

# <u>Paquete de contenido impreso</u> para la Participación Pública en la Creación de Distritos del 2017 (en el archivo PDF de Acrobat)

- 1. Esta información y la página de instrucciones.
- 2. Lista de criterios tradicionales para el desarrollo de distritos.
- 3. Resumen de los datos demográficos de la Ciudad.
- 4. Mapa de los límites de las unidades de población, y nombres de las calles principales.
- 5. Mapa con población total por unidad de población.
- 6. Mapa con números de identificación de unidad de población (ID).
- 7. Mapa con números de identificación de unidad de población (ID) y población total.
- 8. Lista de elementos demográficos por unidad de población (para ser usados con el punto 5).
- 9. Tres mapas de unidades de población en blanco, en los cuales se puede marcar y entregar el(los) plan(es) propuesto(s).

#### <u>Contenidos Electrónicos</u> (en el archivo de Microsoft Excel)

- 1. Una hoja de trabajo que proporciona instrucciones acerca de cómo usar e archivo.
- 2. Una hoja de trabajo que contiene una lista de datos de elementos demográficos por unidad de población, con una columna en blanco para la entrada de los números del distrito.
- 3. Una hoja de trabajo de resumen, que muestra los datos demográficos para cada distrito ingresado y para las áreas sin asignar que hayan quedado.

#### **Instrucciones**

- 1. Use los mapas con el conteo de población total impresos en ellos para agregar la población en las unidades de población con el fin de desarrollar distritos del consejo que tengan igual población. El número de población ideal de un distrito con cuatro distritos es de 14,880 personas (el total de la población de la ciudad es de 59,518 dividido entre el número de distritos del consejo en el plan cuatro en este caso). El número de población ideal de un distrito con cinco distritos es de 11,904. Para quedar dentro de un absoluto máximo de desviación del 5% del ideal, cada distrito en un mapa de cuatro distritos debe contener entre 14,136 y 15,623 personas, y cada distrito en un mapa de cinco distritos debe contener entre 11,308 y 12,499 personas.
- 2 Tenga cuidado de no dividir innecesariamente cualquier punto de interés comunitario obvio. Use los mapas temáticos y su conocimiento de las comunidades para identificar estas áreas.
- 3. Lo animamos a (pero no requerimos) que incluya la explicación de sus metas, énfasis, y o comunidades de interés clave, en las que se enfocó al desarrollar el plan propuesto.
- 4. **Entrega en papel:** Transfiera las líneas finales de sus mapas a un mapa de la ciudad con unidades de población usando un marcador negro grueso. No envié mapas coloreados, ya que no pasan por el fax, a menos que usted los escanee y los mande por email. Envíe su mapa al consultor de la Ciudad, National Demographics (Demográfica Nacional), por correo (PO Box 5271, Glendale, California, 91221) o por fax (818-254-1221).
- 5. **Envío Electrónico:** Envíe su archivo en Excel conteniendo sus asignaciones de distritos, o una fotografía de su mapa dibujado a mano a; Encinitas@NDCresearch.com.
- 6. Sí tiene preguntas por favor contacte a Douglas Johnson o Justin Levitt de NDC en: (818) 254-1221.

### **NDC**

### **National Demographics Corporation**

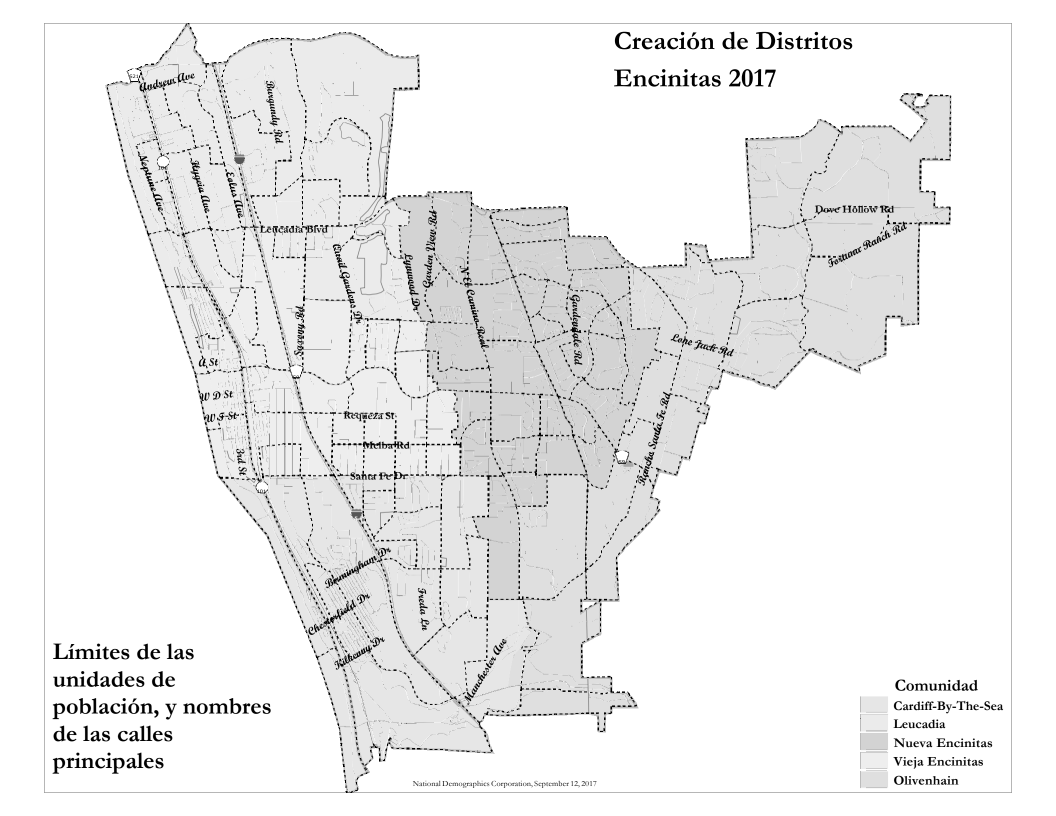
(Corporación Demográfica Nacional)

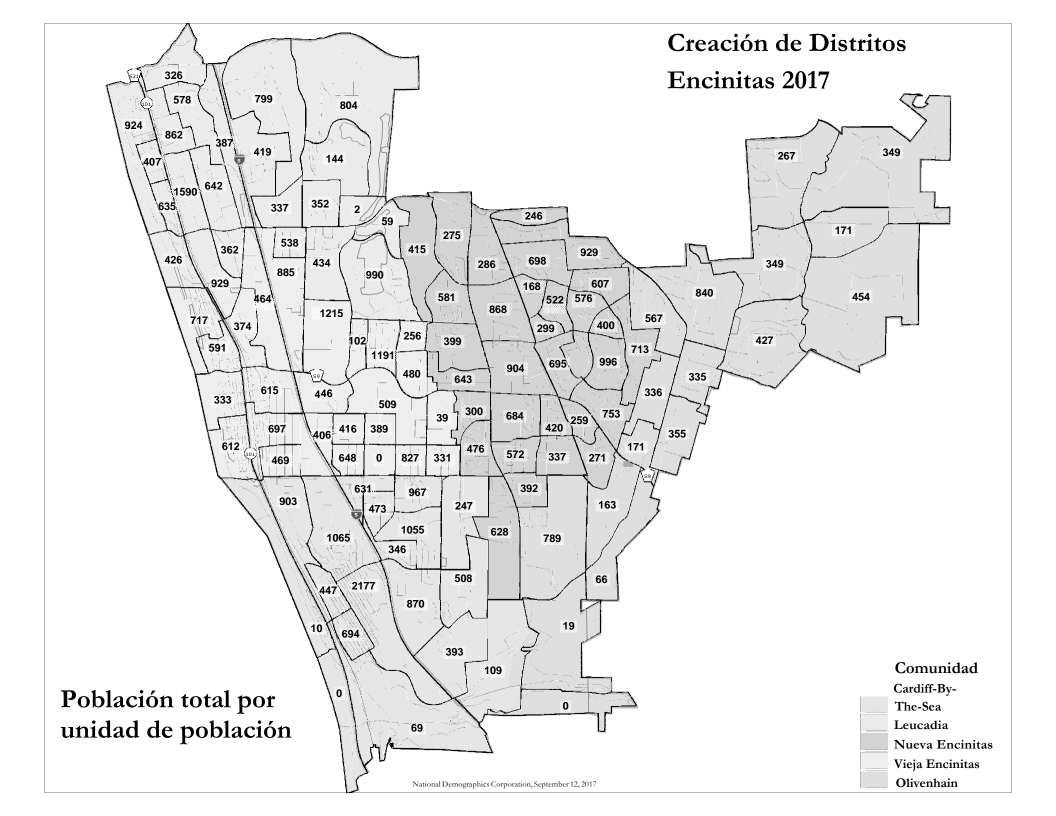
### Criterios típicos para Distritos

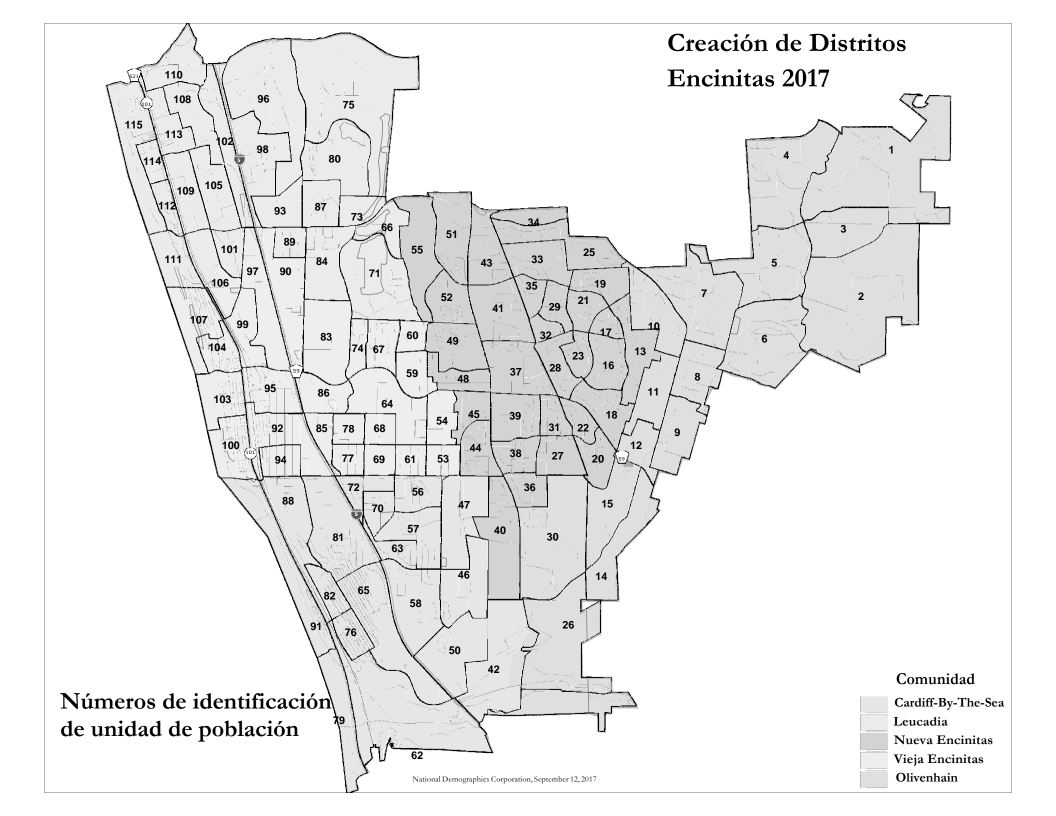
- 1. Cada Distrito del Consejo debe contener una población casi igual a como es requerida por la ley, y
- 2. Los límites de los Distritos del Consejo deben ser dibujados de tal forma que cumpla con la Ley Federal de Derechos de Votación y evite el manipuleo de los límites para favorecer cuestiones raciales, y
- 3. Los Distritos del Consejo deben ser dibujados sin usar la raza como factor determinante, en violación a los principios establecidos por la Suprema Corte de Los Estados Unidos en Shaw v Reno, 509 E.U. 630 (1993), y los casos subsecuentes, y
- 4. Los Distritos del Consejo deben consistir de territorio continuo y tan compacto como sea posible, y
- 5. Los Distritos del Consejo deben respetar a las comunidades de interés tanto como sea posible, y
- 6. Los límites de los Distritos del Consejo deben seguir en la medida de lo posible las características; naturales, las hechas por el hombre, geográficas y topográficas visibles, y
- 7. Los límites de los distritos deben ser asignados en la medida que no contradiga la ley Federal o Estatal, para respetar las opciones de los votantes al evadir el emparejamiento de miembros actuales del Consejo.

Ciudad de Encinitas													
Raza/Perfil Etnico	Conteo	Porcen- -taje	Perfil ACS	Conteo	Porcen- -taje								
Población Total	59,518	,	ACS Población Total	62,362	5%								
Latino	8,138	14%	Edad de 0 - 19	14,149	23%								
NH Blanco	46,881	79%	Edad de 20 - 60	33,409	54%								
NH Blanco/Africano - Americano	448	1%	Edad de 60+	14,805	24%								
NH Nativo Americano	364	1%											
NH Asiático - Americano	3,122	5%	Inmigrantes	7,948	13%								
NH Isleño del Pacífico	148	0%	Naturalizados (porcentaje del total de inmigrantes).	4,333	55%								
NH Otros	237	0%	Edad de 5+	58,300									
NH Múltiples Razas	180	0%	Hablan Inglés en casa	48,815	84%								
Población total con edad para votar	47,233		Hablan Español en casa	5,438	9%								
VAP Latino	5,804	12%	Hablan un lenguaje Asiático en casa	1,500	3%								
VAP NH Blanco	38,155	81%	Hablan otro lenguaje en casa	2,547	4%								
VAP NH Blanco/Africano - Americano	334	1%	Hablan sólo Inglés "bien" o menos	3,427	6%								
VAP NH Nativo Americano	290	1%	Edad de 25+	45,208									
VAP NH Asiático - Americano	2,259	5%	Edad de 25+, sin diploma de Preparatoria	2,434	5%								
VAP NH Isleño del Pacífico	116	0%	Edad de 25+, solo diploma de Preparatoria	15,992	35%								
VAP NH Otros	155	0%	Edad de 25+, solo con grado de bachiller	15,636	35%								
VAP NH Múltiples Razas	120	0%	Edad de 25+, solo con grado de maestría o equivalente	11,145	25%								
Ciudadanos VAP total	45,924		Hogares	23,782									
CVAP Latino	3,908	9%	Hogares con niños menores de 18 años	6,574	28%								
CVAP NH Blanco	38,669	84%	Ingresos de \$0 a \$25,000.00	3,646	15%								
CVAP NH Africano - Americano	361	1%	Ingresos de \$25,000.00 a \$50,000.00	3,039	13%								
CVAP NH Asiático e Isleño del Pacífico	2,486	5%	Ingresos de \$50,000.00 a \$75,000.00	3,161	13%								
CVAP Otros	500	1%	Ingresos de \$75,000.00 a \$200,000.00	9,936	42%								
Registro de Votantes (Nov. 2014)	38,681		Ingresos de \$200,000.00 o más	4,000	17%								
Latino Reg.	2,769	7%	Unidades Habitacionales	25,810									
Apellido - Asiático Reg.	961	2%	Una sola familia	19,675	76%								
Apellido - Filipino Reg.	167	0%	Varias familias	6,135	24%								
Est. NH Blanco Reg.	34,255	89%	Vacantes	2,028	8%								
Est. Africano-Americano Reg	209	1%	Ocupadas	23,782	92%								
Demócrata Reg.	13,533	35%	Rentadas	8,980	38%								
Republicano Reg.	12,431	32%	Propiedades	14,802	62%								
Otro/No Partidario Reg.	12,717	33%											
Votantes con boletas de votación (Nov. 2014)	20,114	52%	Votantes con boletas de votación (Nov. 2012)	32,190	82%								
Votantes Latinos	1,021	5%	Votantes Latinos	2,101	7%								
Votantes de apellido Asiático	473	2%	Votantes de apellido Asiático	768	2%								
Votantes de apellido Filipino	63	0%	Votantes de apellido Filipino	117	0%								
Est. NH Votantes Blancos	18,285	91%	Est. NH Votantes Blancos	28,909	90%								
Est. Africano-Americano Reg.	109	1%	Est. Africano-Americano Reg.	176	1%								
Votantes Demócratas	7,716	38%											
Votantes Republicanos	7,137	35%											
Otros/Votantes No Partidarios	5,261	26%											

Fuentes: Censo 2010, Base de datos del Estado de California (elecciones de noviembre del 2012 y 2014), Encuesta de la Comunidad Americana 2011-2015 Tabulación de Datos de Ciudadanos en Edad de Votar, y Encuesta de la Comunidad Americana 2011-2015. Los números de "Latinos" registrados y su participación, son datos en base a apellidos Hispanos ajustados con el factor de ajuste de la División de California del Censo de Población de los Estados Unidos.







## Demografía por Unidad de Población

Pob.		Pobl	ación T	otal		Pob	lación er	n edad o	de votar	t.	Poblac votar								14	Votantes en Nov. 2014				
	Tot.		NH	NH	NH			NH	NH	NH			NH	NH	NH			Asiat-				Asiat-		
Unid	Pob.	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	total	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	Total	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	Total	Latino	Amer.	Filipino	Total	Latino	Amer.	Filipino	
1	349	19	297	0	25	231	12	202	0	13	219	9	203	0	7	226	10	9	0	126	7	3	0	
2	454	31	369	2	47	325	18	276	2	27	309	13	277	4	15	339	17	14	1	183	10	6	0	
3	171	9	145	4	9	117	5	97	4	7	115	4	97	7	4	112	5	5	0	61	3	2	0	
4	267	9	250	0	8	184	7	172	0	5	184	3	174	0	7	178	6	5	0	93	3	3	0	
5	349	17	312	0	15	253	11	231	0	8	265	5	234	0	22	262	13	11	1	142	7	5	0	
6	427	29	381	4	10	344	20	311	3	7	374	4	365	2	3	357	15	9	0	213	7	7	0	
7	840	55	674	14	75	566	37	471	7	40	612	16	478	0	109	521	18	14	2	294	9	8	1	
8	335	31	297	1	2	250	20	225	1	2	244	9	228	0	5	226	14	5	3	131	5	3	3	
9	355	24	319	6	5	263	16	239	3	4	260	7	242	0	11	232	9	7	0	134	3	4	0	
10	567	23	522	4	11	416	20	380	2	11	365	12	339	1	8	446	18	5	0	268	7	3	0	
11	336	8	299	2	21	264	8	234	1	17	231	5	208	0	12	214	4	8	0	129	1	5	0	
12	171	13	131	0	25	133	8	105	0	19	112	5	93	0	14	119	2	5	0	72	1	3	0	
13	713	40	615	1	52	548	26	480	1	37	469	15	427	0	26	561	48	16	3	312	21	8	1	
14	66	2	55	1	8	54	2	46	1	5	44	2	41	0	2	48	2	1	0	27	1	0	0	
15	163	10	141	2	10	129	9	111	2	7	159	18	84	18	39	125	12	3	1	70	9	3	0	
16	996	183	735	6	48	728	113	563	3	36	714	76	601	4	30	594	52	21	4	314	23	10	1	
17	400	68	284	8	34	320	46	241	5	23	275	27	214	2	16	233	20	6	1	132	9	3	0	
18	753	112	592	9	34	580	83	461	8	23	548	55	466	7	19	509	34	12	1	290	17	5	0	
19	607	69	479	0	48	461	43	378	0	37	452	51	360	0	41	403	28	11	4	205	13	3	2	
20	271	14	250	0	6	259	11	242	0	6	239	23	183	0	33	213	11	2	0	141	6	1	0	
21	576	44	494	5	25	433	34	374	2	19	437	34	378	10	9	434	26	6	1	251	10	3	1	
22	259	11	238	0	5	258	11	237	0	5	229	23	179	0	28	228	12	2	0	150	7	2	0	
23	626	168	409	5	20	452	107	307	4	17	485	75	390	0	17	374	43	14	0	179	13	1	0	
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	929	54	787	2	75	666	33	581	1	45	641	37	550	1	49	625	34	20	5	340	17	8	3	
26	19	7	10	0	1	15	5	8	0	1	37	4	7	0	0	7	0	0	0	4	0	0	0	
27	337	41	266	3	25	273	33	221	3	15	169	3	148	0	10	224	10	3	2	139	6	2	0	
28	695	131	518	0	39	501	85	386	0	24	574	60	490	0	23	425	39	10	0	236	6	7	0	
29	522	46	437	0	34	358	28	308	0	18	348	28	311	0	9	298	21	7	0	174	9	5	0	
30	789	67	675	1	29	579	38	509	0	20	381	4	341	0	13	546	7	12	0	295	3	10	0	
31	420	40	357	2	20	359	35	304	2	17	413	72	230	18	95	285	23	7	1	157	6	3	0	
32	299	23	251	3	15	222	17	190	2	8	228	17	192	10	4	187	13	5	0	109	5	3	0	
33	698	42	581	5	65	514	28	437	4	43	483	19	410	8	46	586	37	31	1	342	19	20	0	
34	246	13	223	2	8	162	8	146	1	7	153	6	138	1	8	176	10	6	0	90	5	2	0	
35	168	8	146	3	10	117	5	102	2	7	122	5	103	10	3	128	9	3	0	75	4	2	0	
36	392	56	311	0	17	329	42	268	0	14	252	42	200	0	10	265	16	2	0	152	4	1	0	
37	904	84	717	10	84	689	56	558	9	58	615	15	560	15	25	627	23	19	3	332	10	11	0	
38	572	52	479	0	33	453	33	387	0	25	449	86	343	0	21	426	19	6	3	259	11	3	0	
39	684	88	516	11	59	546	67	421	8	44	584	175	373	0	36	501	41	11	1	269	12	5	0	
40	628	74	508	5	31	542	55	452	4	23	544	74	422	20	28	382	30	4	1	204	16	2	0	
41	868	63	706	6	83	626	42	524	4	50	640	25	555	10	50	592	27	17	2	363	13	10	0	

## Demografía por Unidad de Población

Pob.		Pobl	ación T	otal		Pol	olación	en edad	de vota	ır	Poblac votar	votar S							intes en	s en Nov. 2014			
	Tot.		NH	NH	NH			NH	NH	NH			NH	NH	NH			Asiat-				Asiat-	
Unid	Pob.	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	total	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	Total	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	Total	Latino	Amer.	Filipino	Total	Latino	Amer.	Filipino
42	109	5	103	1	0	109	5	103	1	0	108	7	96	5	0	90	0	1	0	45	0	0	0
43	286	28	227	1	30	218	22	177	1	18	198	11	165	3	19	197	13	5	1	126	9	3	0
44	476	43	405	9	16	396	30	346	5	12	482	11	469	0	2	336	14	12	1	200	6	8	0
45	300	60	219	0	12	234	38	180	0	10	280	8	272	0	0	228	16	9	1	142	6	7	0
46	508	36	421	5	32	400	23	339	4	22	394	31	316	20	27	367	16	10	1	209	5	6	1
47	247	32	205	1	6	200	18	174	0	5	193	24	162	0	6	152	8	3	0	78	0	3	0
48	643	167	389	15	58	536	114	344	14	51	420	23	357	32	8	333	32	7	3	150	8	3	1
49	399	25	327	5	39	313	17	264	3	26	293	3	279	7	4	349	33	7	4	168	8	4	2
50	393	22	353	1	15	326	17	297	1	9	316	23	277	5	11	278	8	11	1	176	3	7	1
51	275	41	195	7	28	212	34	154	3	18	179	7	163	7	3	187	11	8	1	83	3	2	0
52	581	40	499	2	30	526	37	451	2	26	492	7	476	5	4	434	18	9	1	264	8	3	1
53	331	39	277	1	10	255	30	214	1	9	329	6	323	0	0	233	15	3	1	143	7	1	1
54	39	6	30	0	3	33	5	25	0	3	39	1	38	0	0	26	2	0	0	16	1	0	0
55	415	50	307	5	40	311	30	237	4	33	257	44	196	0	12	203	9	12	1	100	2	3	0
56	967	126	756	9	49	755	84	612	6	31	620	60	490	0	70	667	64	9	1	296	30	5	0
57	1,055	175	829	4	30	823	116	670	3	25	938	105	808	19	7	690	82	6	4	336	32	3	3
58	870	60	755	5	34	697	51	604	3	28	870	65	790	0	15	616	43	15	3	342	16	7	3
59	480	119	342	6	10	409	88	303	5	10	293	20	238	8	26	271	28	3	3	107	8	2	0
60	256	21	219	0	16	186	9	166	0	11	155	13	138	0	4	123	13	1	1	54	3	1	0
61	827	332	441	5	40	628	234	348	5	34	454	91	339	2	21	295	73	9	1	121	19	8	1
62	69	2	63	0	4	59	2	53	0	4	53	1	52	0	1	47	2	1	0	23	1	1	0
63	346	31	281	1	24	274	28	226	1	11	307	25	272	6	3	218	27	2	1	108	10	1	1
64	509	212	251	4	33	379	146	207	2	20	378	136	221	0	21	261	48	8	1	109	14	5	1
65	2,177	169	1,809	14	124	1,910	132	1,619	12	100	2,201	153	1,830	0	80	1,544	70	27	11	751	28	16	5
66	59	8	44	0	7	48	7	34	0	7	41	10	28	0	2	49	2	3	0	25	1	1	0
67	1,191	371	765	12	21	923	246	643	8	13	610	57	506	13	34	590	64	7	3	261	13	6	2
68	389	121	240	4	17	310	91	198	4	13	258	52	167	2	26	241	26	9	1	101	8	3	0
69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	473	83	350	3	28	363	61	268	3	24	435	18	394	15	8	294	52	8	8	127	16	5	3
71	990	45	774	5	150	682	31	530	3	107	528	45	439	0	38	604	22	46	4	297	9	15	1
72	631	393	206	2	22	454	261	164	1	21	330	77	241	5	7	214	38	5	5	93	12	4	2
73	2	0	1	1	0	2	0	1	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74	102	11	87	2	0	77	8	66	2	0	57	2	52	3	0	82	7	4	0	40	3	2	0
75	804	46	671	9	64	587	29	507	6	37	637	37	590	3	5	552	17	22	2	325	8	16	2
76	694	69	590	3	27	607	57	522	2	21	537	17	508	0	6	514	28	10	2	247	9	5	1
77	648	376	233	10	15	501	267	202	7	15	314	104	196	2	9	291	72	2	5	77	22	2	0
78	416	57	337	8	10	319	40	262	4	10	272	23	221	2	20	267	27	10	2	118	10	5	1
79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	144	5	127	0	9	118	2	107	0	7	128	3	125	0	1	134	9	6	0	77	3	4	0
81	1,065	40	970	5	31	844	34	769	5	21	914	29	846	0	22	694	31	11	6	355	16	6	2
82	447	47	368	3	24	392	35	329	3	20	397	17	370	0	10	250	16	3	0	121	5	1	0

## Demografía por Unidad de Población

Pob.		Pobl	lación Total Población en edad de votar Población ciudadana en edad de votar Registro en Nov. 2014 votar									2014	Votantes en Nov. 2014										
	Tot.		NH	NH	NH			NH	NH	NH			NH	NH	NH			Asiat-				Asiat-	
Unid	Pob.	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	total	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	Total	Hisp.	Blan.	Neg.	Asia	Total	Latino	Amer.	Filipino	Total	Latino	Amer.	Filipino
83	1,215	205	843	18	130	1,070	145	790	14	103	925	211	655	0	37	494	41	22	2	250	15	12	1
84	434	47	375	2	7	340	36	294	1	6	304	52	244	0	2	342	14	12	2	166	9	4	0
85	406	125	258	4	10	335	78	239	2	7	300	45	202	1	14	135	15	5	0	56	4	2	0
86	446	42	372	7	16	363	26	317	6	8	372	24	339	0	9	253	20	10	3	122	11	6	2
87	352	15	303	1	32	265	12	228	0	24	284	15	265	0	3	254	8	13	0	151	2	5	0
88	903	48	800	4	37	739	43	658	3	28	807	39	720	0	36	669	29	9	0	374	17	4	0
89	538	237	283	5	6	435	189	229	5	6	401	133	240	7	10	302	70	6	0	132	24	2	0
90	885	193	618	11	54	728	152	521	9	39	749	107	545	13	65	495	101	7	0	195	33	2	0
91	10	0	9	0	0	8	0	7	0	0	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92	697	68	603	3	13	578	52	506	3	9	580	61	496	0	23	553	43	12	2	301	17	3	2
93	337	30	265	7	31	267	24	214	7	18	318	26	253	0	33	193	21	7	1	92	7	2	1
94	469	28	407	2	21	392	25	341	1	16	405	29	334	0	42	344	10	6	0	212	4	6	0
95	615	32	527	4	41	517	26	455	4	26	466	15	447	0	4	443	30	10	2	244	12	5	1
96	799	69	665	9	45	684	50	580	7	40	818	54	686	0	72	631	39	24	0	353	19	13	0
97	464	83	370	0	7	377	53	314	0	7	372	46	309	0	18	324	29	5	1	186	10	3	0
98	419	57	339	5	17	296	38	238	5	14	354	41	281	0	25	250	17	10	1	127	6	4	0
99	374	32	305	2	26	294	27	243	2	14	304	19	246	0	31	246	22	5	1	138	8	2	0
100	612	69	505	3	24	562	57	468	3	23	743	66	629	0	48	392	22	9	3	166	6	1	0
101	362	19	331	0	4	295	16	269	0	3	293	14	265	0	8	250	16	1	0	138	3	1	0
102	387	63	303	5	9	319	55	249	5	7	342	18	210	10	103	250	19	4	1	156	8	2	0
103	333	20	304	0	6	301	16	276	0	6	402	19	371	0	12	224	10	2	1	92	4	1	1
104	591	53	510	1	15	527	45	460	1	10	475	37	420	0	17	480	26	5	3	206	10	3	2
105	642	26	591	8	14	531	24	487	7	10	578	5	434	4	135	475	33	6	4	245	7	3	0
106	929	176	703	7	25	763	125	601	4	16	778	76	643	0	34	580	54	12	3	285	18	6	2
107	717	41	636	1	32	593	33	527	1	25	648	28	588	0	33	491	23	11	3	240	7	3	0
108	578	32	521	1	23	451	25	408	1	16	429	1	398	0	30	427	26	7	1	226	9	3	0
109	1,590	495	1,005	14	50	1,284	342	873	10	39	925	60	840	10	0	995	86	19	5	410	17	5	1
110	326 426	31	266 377	4	23 12	262 352	25 23	219 318	0	13 9	311 427	20	203 402	6	102 5	331 245	22 11	6 8	0	181 124	10	2	0
111 112	635	33	536	5	32	552 551	37	318 466	5	30	427		393	0	15	361	11	7	1	165	6	3	0
112	862	47 220	570	14	33		163				458 699	35	680	-	15	404	27	8	0	201	9	3	-
113	862 407	37	347		10	677 351	29	468 300	6	23 9	302	4 27	253	0	5	258	11		1	116	3	1	0
114	924	74	792	5	38	791	57	692	4	29	663	53	583	0	15	435	11	6	2	195	4	2	1
113	724	/4	194	Ü	30	/91	3/	092	4	<i>2</i> 9	003	33	202	U	13	433	19	9		193	4		1

