



Secretaría de Salud Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades Dirección del Programa de Salud en el Adulto y en el Anciano

"2013, Año de la Lealtad Institucional y Centenario del Ejercito Mexicano".

I.-QUERÉTARO

AUTORES

Dra. Maria Esther Lozano Dávila Subdirectora de Atención al Envejecimiento

Doctor: Javier Alfredo Calleja Olvera Licenciado: Rogelio Archundia González Licenciada: Erica Tania Chaparro González Doctora: Areceli Arévalo Balleza Programa de Atención al Envejecimiento

GRUPO SABE QUERÉTARO

SERVICIOS DE SALUD DE QUERÉTARO

Doctor: Jaime Sosa Echevarría Jefe del Programa de Salud en el Adulto y en el Anciano

Dr. Carlos Josafat Castellanos Alejos Médico de C.S. Emiliano Zapata, mpio Corregidora.

MSP. Isela Granillo Cedeño Responsable del Programa de Envejecimiento en el Estado de Querétaro.

CINVESTAV - I P N Doctor. RAÚL MENA LÓPEZ Investigador Titular de Fisiología Biofísica y Neurociencias Financiamiento CONACYT, No. 1142293

Doctor: Benjamín Floran Garduño Doctor: José Luna Muñoz Investigadores del Departamento de Fisiología, Biofísica Y Neurociencias

Doctor: Gabino García Tapia UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

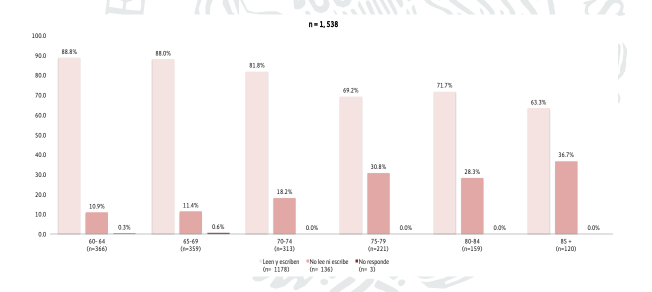






1) Lecto-escritura según grupos de edad.

	Figura 7.1. Lecto-escritura según grupos de edad (a S a)									
	Leen	No lee ni escribe	No responde	Totales						
60- 64 (n=366)	325	40	1	366						
65-69 (n=359)	316	41	2	359						
70-74 (n=313)	256	57	0	313						
75-79 (n=221)	153	68	0	221						
80-84 (n=159)	114	45	0	159						
85 + (n=120)	76	44	0	120						
TOTALES	1240	295	3	1538						





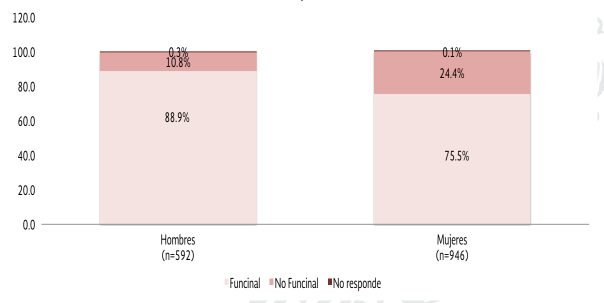




2) Alfabetismo según género.

	Figura 7.2. Alfabetismo según género (a 5 a)								
	Leen	No leen	No responde	Totales					
Hombres (n=592)	526	64	2	592					
Mujeres (n=946)	714	231	1	946					
TOTALES	1240	295	3	1538					





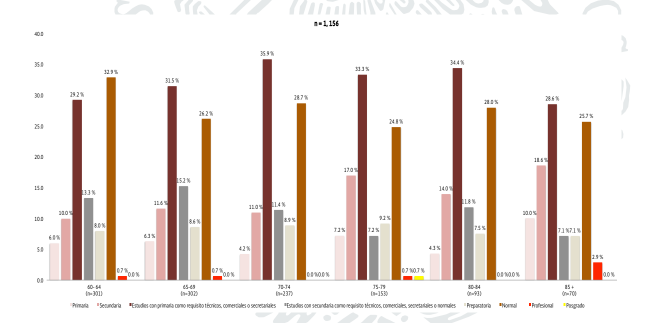






3) Figura 7.3. Escolaridad por grupos de edad (a 6)

	Figura 7.3. Escolaridad por grupos de estad (a 6)											
	Primaria.	Secundaria	Estudios con primaria como requisito técnicos, comerciales o secretariales	Estudios con secundaria como regulato Menicos, comerciales, secretaristes e normales	Preparatoria	Normal	Profesional	Posgrado	Totales			
60- 64 (n=301)	18	30	88	40	24	99	2	0	301			
65-69 (n=302)	19	35	95	46	26	79	2	0	302			
70-74 (n=237)	10	26	85	27	21	68	0	0	237			
75-79 (n=153)	11	26	51	11	14	38	1	1	153			
80-84 (n=93)	4	13	32	11	7	26	0	0	93			
85 + (n=70)	7	13	20	5	5	18	2	0	70			
TOTALES	69	143	371	140	97	328	7	1	1156			





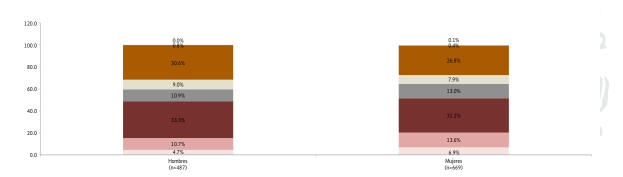




4) Figura 7.4. Escolaridad por género (a 6)

	Figura 7.4. Escolaridad segun género (a 6)											
	Primaria	Secundaria	Estudios con primaria como requisito técnicos, comerciales o secretariales	Estudios con secundaria como requisito técnicos, comerciales, secretariales o normales	Preparatoria	Normal	Profesional	Posgrado	Totales			
Hombres (n=487)	23	52	162	53	44	149	4	0	487			
Mujeres (n=669)	46	91	209	87	53	179	3	1	669			
TOTALES	69	143	371	140	97	328	1	1	1156			

n = 1, 156



Primaria "Secundaria "Estudios con primaria como requisito técnicos, comerciales o secretariales "Estudios con secundaria como requisito técnicos, comerciales, secretariales o normales "Preparatoria "Normal "Profesional "Profe









5) Figura 7.5 Compañía en la vivienda según grupos de edad (a 7)

	Figura 7.5. Compañía en la vivienda según grupos de edad (a 7)								
	SOLO	ACOMPAÑADO	TOTALES						
60- 64 (n=367)	32	335	367						
65-69 (n=361)	39	322	361						
70-74 (n=316)	34	282	316						
75-79 (n=222)	22	200	222						
80-84 (n=160)	18	142	160						
85 + (n=121)	16	105	121						
TOTALES	161	1386	1547						



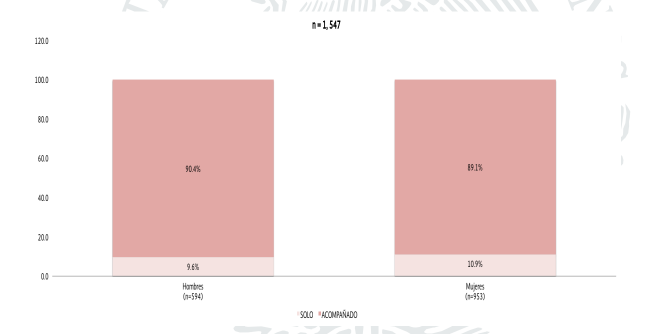






6) Figura 7.5. Compañía en la vivienda según género (a 7)

Figura 7.5. Compañía en la vivienda según género (a 7)							
	SOLO	ACOMPAÑADO	TOTALES				
Hombres (n=594)	57	537	594				
Mujeres (n=953)	104	849	953				
TOTALES	161	1386	1547				



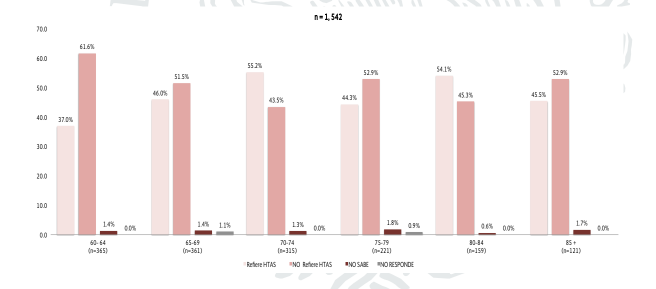






7) Figura 7.8. Auto-referencia de HTA según grupos de edad (c 4)

	Figura 7.8. Auto-referencia de HTA según grupos de edad (c 4)									
	Refiere HTAS	NO Refiere HTAS	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES					
60- 64 (n=365)	135	225	5	0	365					
65-69 (n=361)	166	186	5	4	361					
70-74 (n=315)	174	137	4	0	315					
75-79 (n=221)	98	117	4	2	221					
80-84 (n=159)	86	72	1	0	159					
85 + (n=121)	55	64	2	0	121					
TOTALES	714	801	21	6	1542					



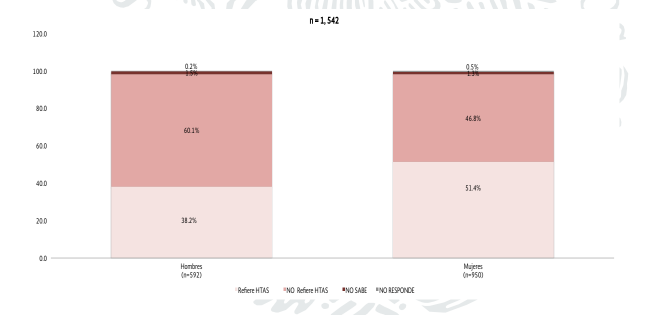






8) Figura 7.9. Auto-referencia de HTA según género (c 4)

	Figura 7.9. Auto-referencia de HTA según género (c 4)									
	Refiere HTAS	NO Refiere HTAS	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES					
Hombres (n=592)	226	356	9	1	592					
Mujeres (n=950)	488	445	12	5	950					
TOTALES	714	801	21	6	1542					



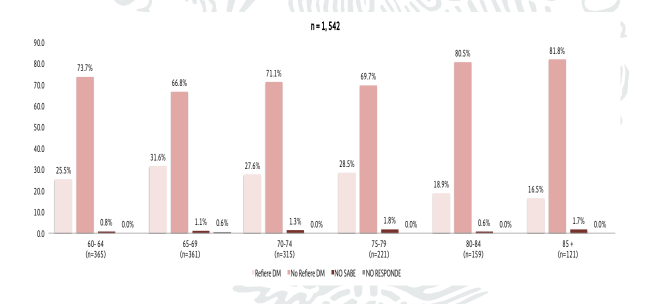






9) Figura 7.10. Auto-referencia de DM según grupos de edad (c 5)

	Figura 7.10. Auto-referencia de DM según grupos de edad (c S)									
	Refiere DM	No Refiere DM	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES					
60- 64 (n=365)	93	269	3	0	365					
65-69 (n=361)	114	241	4	2	361					
70-74 (n=315)	87	224	4	0	315					
75-79 (n=221)	63	154	4	0	221					
80-84 (n=159)	30	128	1	0	159					
85 + (n=121)	20	99	2	0	121					
TOTALES	407	1115	18	2	1542					



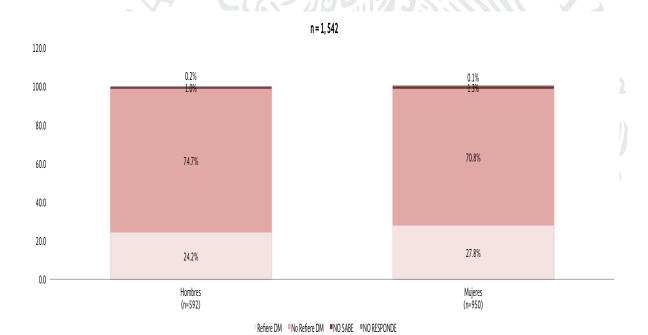






10) Figura 7.11. Auto-referencia de DM según género (c 5)

	Figura 7.11. Auto-referencia de DM según género (c S)									
	Refiere DM	No Refiere DM	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES					
Hombres (n=592)	143	442	6	1	592					
Mujeres (n=950)	264	673	12	1	950					
TOTALES	407	1115	18	2	1542					



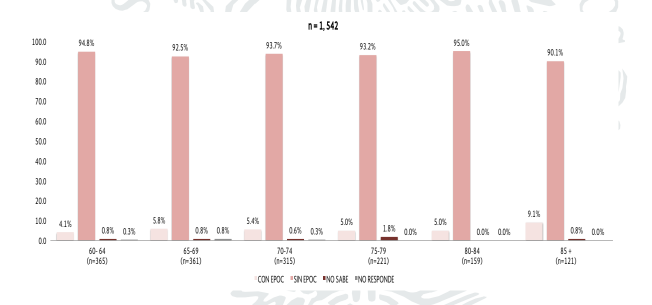






11) Figura 7.12. Auto-referencia de EPOC según grupos de edad (c 7)

	Figura 7.12. Auto-referencia de EPOC según grupos de edad (c 7)									
	CON EPOC	SIN EPOC	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES					
60- 64 (n=365)	15	346	3	1	365					
65-69 (n=361)	21	334	3	3	361					
70-74 (n=315)	17	295	2	1	315					
75-79 (n=221)	11	206	4	0	221					
80-84 (n=159)	8	151	0	0	159					
85 + (n=121)	11	109	1	0	121					
TOTALES	83	1441	13	5	1542					





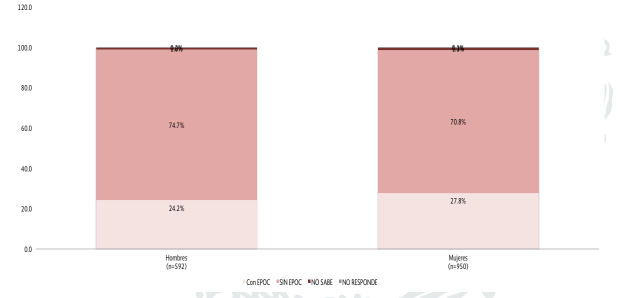




12) Figura 7.13. Auto-referencia de EPOC según género (c 7)

	Figura 7.1.3. Auto-referencia de EPOC según género (c 7)									
	Con EPOC	SIN EPOC	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES					
Hombres (n=592)	143	442	6	1	592					
Mujeres (n=950)	264	673	12	1	950					
TOTALES	407	1115	18	2	1542					











13) Figura 7.14. Auto-referencia de enfermedad cardíaca según grupos de edad (c 8)

	Figura 7.14. Auto-referencia de enfermedad cardíaca según grupos de edad (c 8)						
	Con Enf. Cardiaca	Sin Enf. Cardiaca	No sabe	No responde	Totales		
60- 64 (n=365)	9	351	5	0	365		
65-69 (n=361)	13	339	5	4	361		
70-74 (n=315)	22	287	4	2	315		
75-79 (n=221)	13	206	2	0	221		
80-84 (n=159)	14	143	1	1	159		
85 + (n=121)	16	104	1	0	121		
TOTALES	87	1430	18	7	1542		





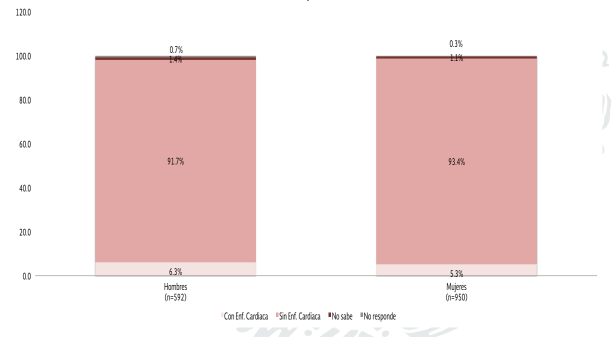




14) Figura 7.15. Auto-referencia de enfermedad cardíaca según género (c 8)

Figura 7.15. Auto-referencia de enfermedad cardíaca según género (c 8)						
	Con Enf. Cardiaca Sin Enf. Cardiaca No sabe No responde Totales					
Hombres (n=592)	37	543	8	4	592	
Mujeres (n=950)	50	887	10	3	950	
TOTALES	87	1430	18	7	1542	

n = 1, 542



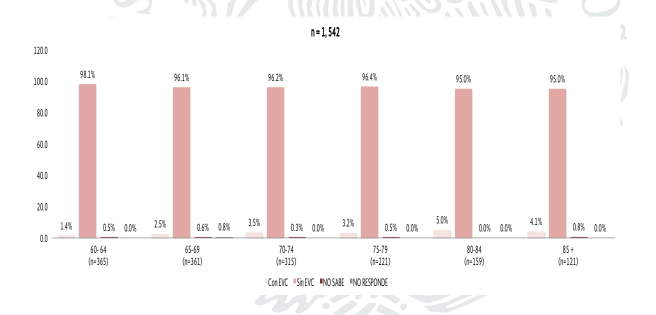






15) Figura 7.16. Auto-referencia de enfermedad vascular cerebral según grupos de edad(c 9)

	Figura 7.16. Auto-referencia de enfermedad vascular cerebral según grupos de edad (c 9)						
	Con EVC	Sin EVC	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES		
60- 64 (n=365)	5	358	2	0	365		
65-69 (n=361)	9	347	2	3	361		
70-74 (n=315)	11	303	1	0	315		
75-79 (n=221)	7	213	1	0	221		
80-84 (n=159)	8	151	0	0	159		
85 + (n=121)	5	115	1	0	121		
TOTALES	45	1487	7	3	1542		



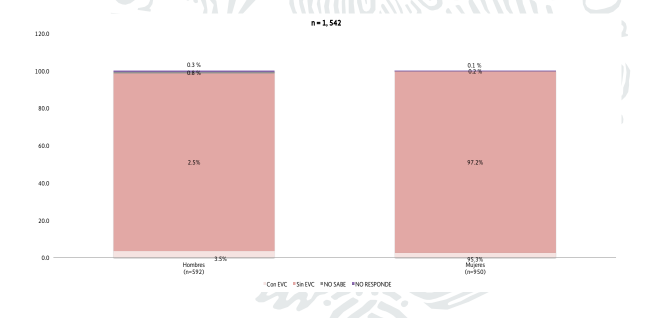






16) Figura 7.17. Auto referencia de enfermedad vascular cerebral según género (c 9)

	Figura 7.1.7. Auto referencia de enfermedad vascular cerebral según género (c 9)						
	Con EVC	Sin EVC	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES		
Hombres (n=592)	21	564	5	1	592		
Mujeres (n=950)	24	923	2	1	950		
TOTALES	45	1487	1	3	1542		



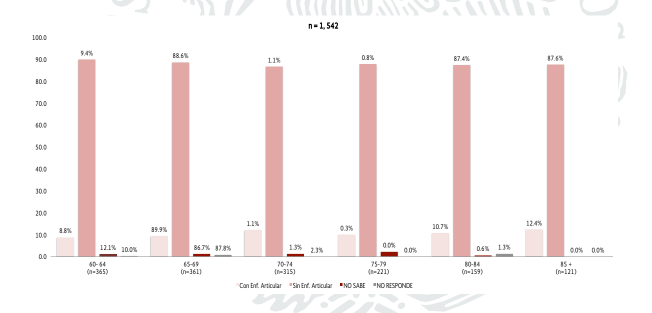






17) Figura 7.18. Auto-referencia de enfermedad articular según grupos de edad (c 10)

	Figura 7.18. Auto-referencia de enfermedad articular según grupos de edad (c 10)						
	Con Enf. Articular	Sin Enf. Articular	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES		
60- 64 (n=365)	32	328	4	1	365		
65-69 (n=361)	34	320	4	3	361		
70-74 (n=315)	38	273	4	0	315		
75-79 (n=221)	22	194	5	0	221		
80-84 (n=159)	17	139	1	2	159		
85 + (n=121)	15	106	0	0	121		
TOTALES	158	1360	18	6	1542		



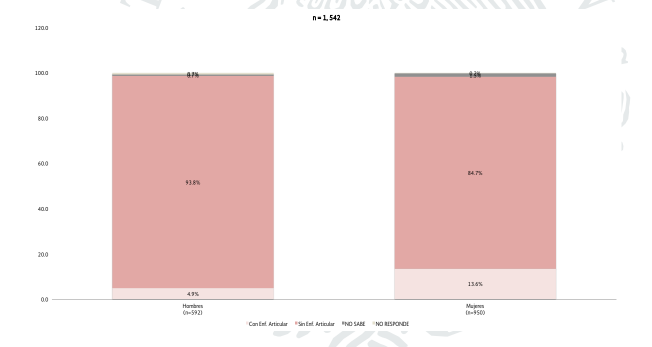






18) Figura 7.19. Auto-referencia de enfermedad articular según género (c10)

	Figura 7.19. Auto-referencia de enfermedad articular según género (c 10)						
	Con Enf. Articular	Sin Enf. Articular	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES		
Hombres (n=592)	29	555	4	4	592		
Mujeres (n=950)	129	805	14	2	950		
TOTALES	158	1360	18	6	1542		



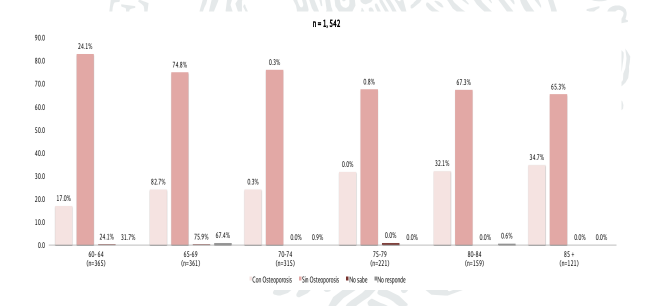






19) Figura 7.20. Auto-referencia de osteoporosis según grupos de edad (c11e)

Figura 7.20. Auto-referencia de osteoporosis según grupos de edad (c 11 e)						
	Con Osteoporosis	Sin Osteoporosis	No sabe	No responde	Totales	
60- 64 (n=365)	62	302	1	0	365	
65-69 (n=361)	87	270	1	3	361	
70-74 (n=315)	76	239	0	0	315	
75-79 (n=221)	70	149	2	0	221	
80-84 (n=159)	51	107	0	1	159	
85 + (n=121)	42	79	0	0	121	
TOTALES	388	1146	4	4	1542	



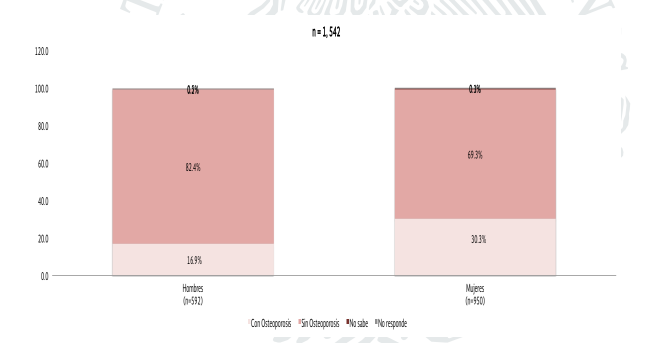






20) Figura 7.21. Auto-referencia de osteoporosis según género (c 11 e)

Figura 7.21. Auto-referencia de osteoporosis según género (c 11 e)						
	Con Osteoporosis	Sin Osteoporosis	No sabe	No responde	Totales	
Hombres (n=592)	100	488	1	3	592	
Mujeres (n=950)	288	658	3	1	950	
TOTALES	388	1146	4	4	1542	



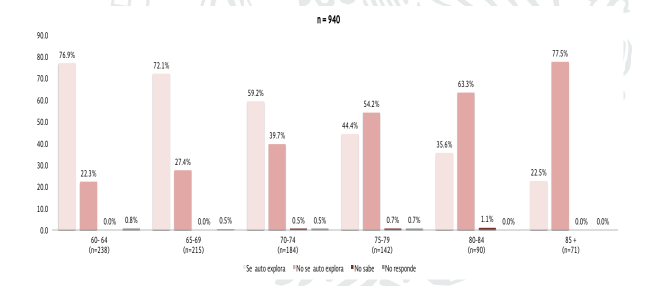






21) Figura 7.22. Auto exploración de glándulas mamarias según grupos de edad (c 18 a)

	Figura 7.22. Auto exploración de glándulas mamarias según grupos de edad (c 18 a)						
	Se auto explora	No se auto explora	No sabe	No responde	Totales		
60- 64 (n=238)	183	53	0	2	238		
65-69 (n=215)	155	59	0	1	215		
70-74 (n=184)	109	73	1	1	184		
75-79 (n=142)	63	77	1	1	142		
80-84 (n=90)	32	57	1	0	90		
85 + (n=71)	16	55	0	0	71		
TOTALES	558	374	3	5	940		



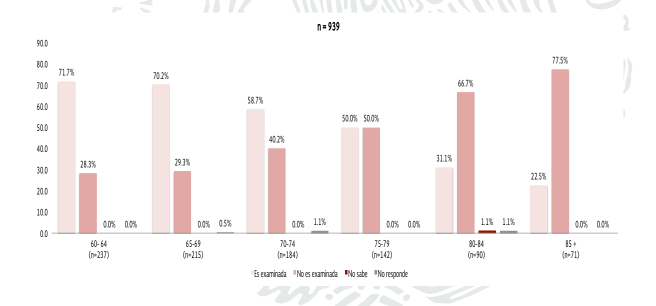






22) Figura 7.23. Exploración de glandulas mamarias por personal de salud según grupos de edad C18b.1

	Figura 7.23. Exploración de glandulas mamarias por personal de salud según grupos de edad C18b.1						
	Es examinada	No es examinada	No sabe	No responde	Totales		
60- 64 (n=237)	170	67	0	0	237		
65-69 (n=215)	151	63	0	1	215		
70-74 (n=184)	108	74	0	2	184		
75-79 (n=142)	71	71	0	0	142		
80-84 (n=90)	28	60	1	1	90		
85 + (n=71)	16	55	0	0	71		
TOTALES	544	390	1	4	939		



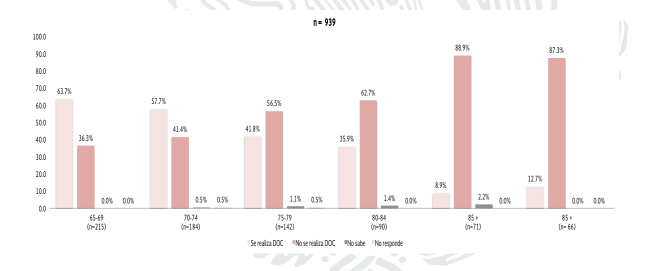






23) Figura 7.24. Realización oportuna de la detección de cáncer cérvico uterino, auto-referencia según grupos de edad (c 18 d)

	Figura 7.24. Realización oportuna de la detección de cáncer cérvico uterino, auto-referencia según grupos de edad (c 18 d)						
	Se realiza DOC	No se realiza DOC	No sabe	No responde	Totales		
60- 64 (n=237)	151	86	0	0	237		
65-69 (n=215)	124	89	1	1	215		
70-74 (n=184)	77	104	2	1	184		
75-79 (n=142)	51	89	2	0	142		
80-84 (n=90)	8	80	2	0	90		
85 + (n=71)	9	62	0	0	71		
TOTALES	420	510	1	2	939		



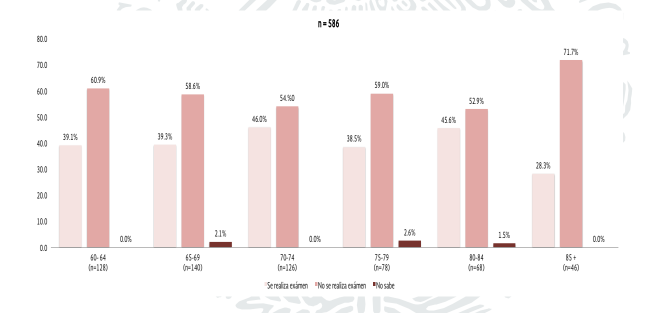






24) Figura 7.25. Detección oportuna de cáncer de próstata por Autoreferencia según grupos de edad C19.1

	Figura 7.25. Detección oportuna de cáncer de próstata por Auto-referencia según grupos de edad C19.1								
	Se realiza exámen	No se realiza exámen	No sabe	Totales					
60- 64 (n=128)	50	78	0	128					
65-69 (n=140)	55	82	3	140					
70-74 (n=126)	58	68	0	126					
75-79 (n=78)	30	46	2	78					
80-84 (n=68)	31	36	1	68					
85 + (n=46)	13	33	0	46					
TOTALES	237	343	6	586					



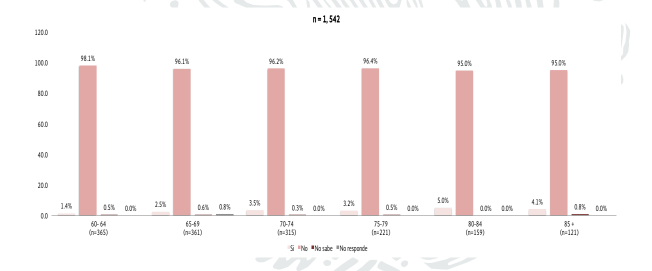






25) Figura 7.26. ¿Alguna vez un doctor le ha dicho si ha tenido una embolia, derrame, ataque, isquemia o trombosis cerebral? (C9.1)

Figura 7.26. ¿Alguna vez un doctor le ha dicho si ha tenido una embolia, derrame, ataque, isquemia o trombosis cerebral? (C9.1)						
	Si	No	No sabe	No responde	Totales	
60- 64 (n=365)	5	358	2	0	365	
65-69 (n=361)	9	347	2	3	361	
70-74 (n=315)	11	303	1	0	315	
75-79 (n=221)	7	213	1	0	221	
80-84 (n=159)	8	151	0	0	159	
85 + (n=121)	5	115	1	0	121	
TOTALES	45	1487	7	3	1542	



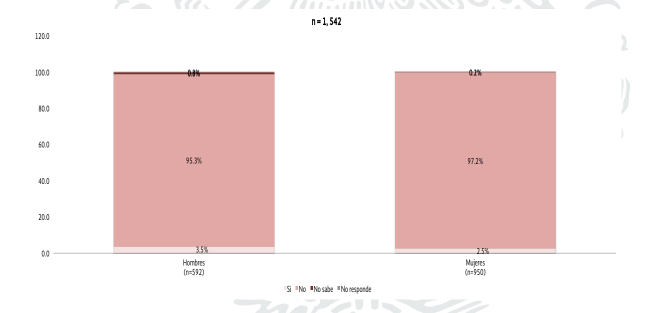






26) Figura 7.26. ¿Alguna vez un doctor le ha dicho si ha tenido una embolia, derrame, ataque, isquemia o trombosis cerebral? (C9.1)

Figura 7.26. ¿Alguna vez un doctor le ha dicho si ha tenido una embolia, derrame, ataque, isquemia o trombosis cerebral? (C9.1)						
	Si	No No	No sabe	No responde	Totales	
Hombres (n=592)	21	564	5	2	592	
Mujeres (n=950)	24	923	2	1	950	
TOTALES	45	1487	1	3	1542	

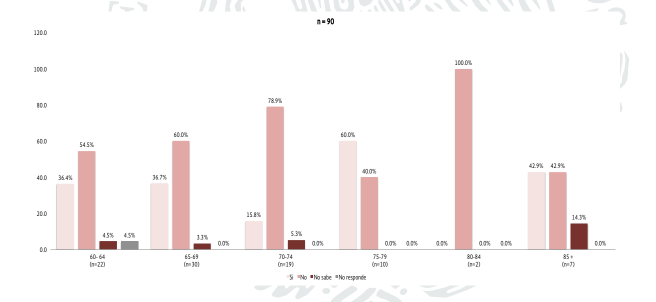






27) C20c.1¿Durante los últimos 12 meses, ha tomado alguna medicina contra la depresión? (c20c.1)

	C20c.1;Durante los últimos 12 meses, ha tomado alguna medicina contra la depresión? (c20c.1)							
	Si	No	No sabe	No responde	Totales			
60- 64 (n=22)	8	12	1	1	22			
65-69 (n=30)	11	18	1	0	30			
70-74 (n=19)	3	15	1	0	19			
75-79 (n=10)	6	4	0	0	10			
80-84 (n=2)	0	2	0	0	2			
85 + (n=7)	3	3	1	0	7			
TOTALES	31	54	4	1	90			



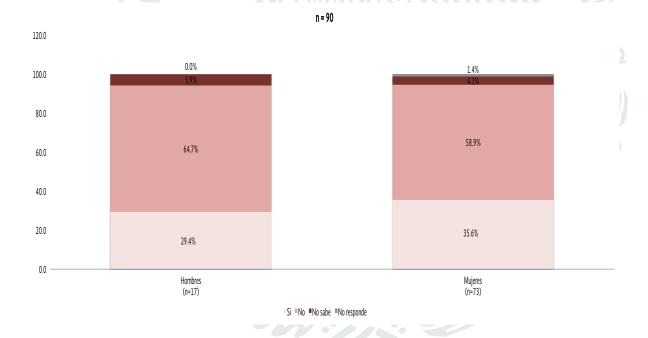






28) C20c.1¿Durante los últimos 12 meses, ha tomado alguna medicina contra la depresión?, según género (c20c.1)

C20c.1;Durante los últimos 12 meses, ha tomado alguna medicina contra la depresión?, según género (c20c.1)						
	Si	No	No sabe	No responde	Totales	
Hombres (n=17)	5	11	1	0	17	
Mujeres (n=73)	26	43	3	1	73	
TOTALES	31	54	4	1	90	



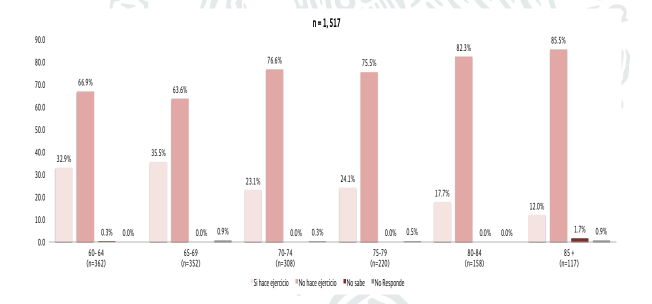






29) Figura 7.30. Hábito de ejercicio según grupos de edad (c 25 a)

Figura 7.30. Hábito de ejercicio según grupos de edad (c 25 a)						
	Si hace ejercicio	No hace ejercicio	No sabe	No Responde	Totales	
60- 64 (n=362)	119	242	1	0	362	
65-69 (n=352)	125	224	0	3	352	
70-74 (n=308)	71	236	0	1	308	
75-79 (n=220)	53	166	0	1	220	
80-84 (n=158)	28	130	0	0	158	
85 + (n=117)	14	100	2	1	117	
TOTALES	410	1098	3	6	1517	



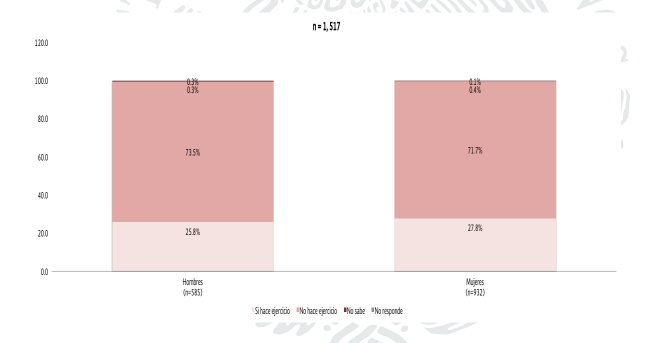






30) Figura 7.31. Hábito de ejercicio según género (c 25 a)

Figura 7.31. Hábito de ejercicio según género (c.25 a)						
	Si hace ejercicio	No hace ejercicio	No sabe	No responde	Totales	
Hombres (n=585)	151	430	2	2	585	
Mujeres (n=932)	259	668	1	4	932	
TOTALES	410	1098	3	6	1517	



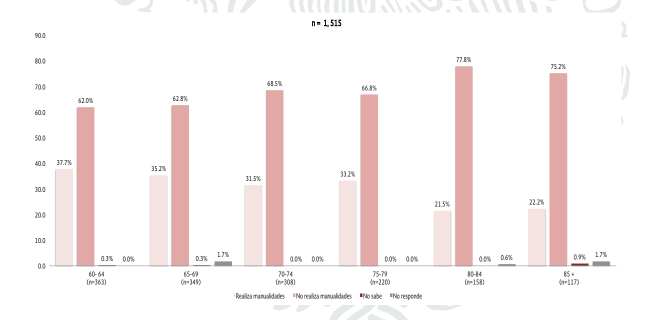






31) Figura 7.32. Realización de manualidades según grupos de edad (c 25 b)

Figura 7.32. Realización de manualidades según grupos de edad (c 25 b)							
	Realiza manualidades	No realiza manualidades	No sabe	No responde	Totales		
60- 64 (n=363)	137	225	1	0	363		
65-69 (n=349)	123	219	1	6	349		
70-74 (n=308)	97	211	0	0	308		
75-79 (n=220)	73	147	0	0	220		
80-84 (n=158)	34	123	0	1	158		
85 + (n=117)	26	88	1	2	117		
TOTALES	490	1013	3	9	1515		





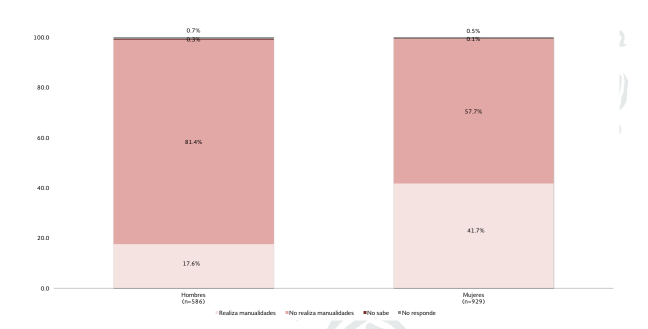




32) Figura 7.33. Realización de manualidades según género (c 25 b)

Figura 7.33. Realización de manualidades según género (c 25 b)						
	Realiza manualidades	No realiza manualidades	No sabe	No responde	Totales	
Hombres (n=586)	103	477	2	4	586	
Mujeres (n=929)	387	536	1	5	929	
TOTALES	490	1013	3	9	1515	





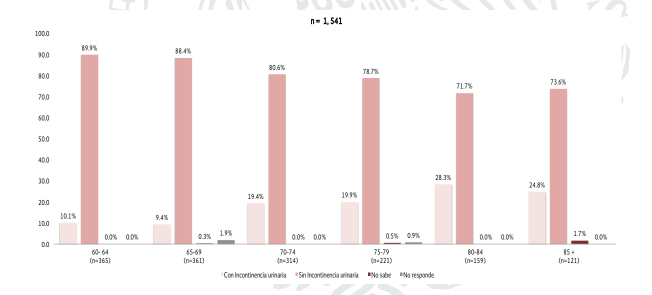






33) Figura 7.34. Incontinencia urinaria en el último año, según grupos de edad (c 12)

Figura 7.34. Incontinencia urinaria en el último año, según grupos de edad (c 12)						
	Con Incontinencia urinaria	Sin Incontinencia urinaria	No sabe	No responde	Totales	
60- 64 (n=365)	37	328	0	0	365	
65-69 (n=361)	34	319	1	7	361	
70-74 (n=314)	61	253	0	0	314	
75-79 (n=221)	44	174	1	2	221	
80-84 (n=159)	45	114	0	0	159	
85 + (n=121)	30	89	2	0	121	
TOTALES	251	1277	4	9	1541	



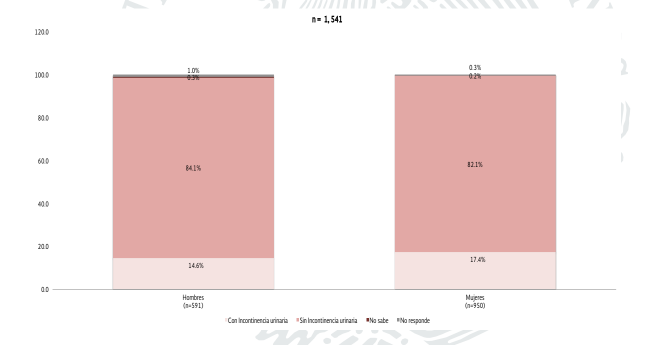






34) Figura 7.35 Incontinencia urinaria en el último año, según género (c 12)

Figura 7.35 Incontinencia urinaria en el último año, según género (c 12)						
	Con Incontinencia urinaria	Sin Incontinencia urinaria	No sabe	No responde	Totales	
Hombres (n=591)	86	497	2	6	591	
Mujeres (n=950)	165	780	2	3	950	
TOTALES	251	1277	4	9	1541	



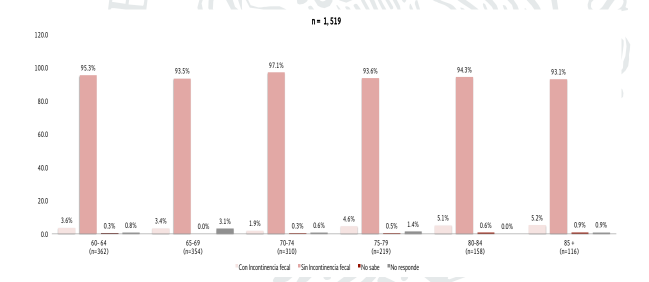






35) Figura 7.36. Incontinencia fecal en el último año, según grupos de edad (c 12 b).

	Figura 7.36. Incontinencia fecal en el último año, según grupos de edad(c 12 b)						
	Con Incontinencia fecal	Sin Incontinencia fecal	No sabe	No responde	Totales		
60- 64 (n=362)	13	345	1	3	362		
65-69 (n=354)	12	331	0	11	354		
70-74 (n=310)	6	301	1	2	310		
75-79 (n=219)	10	205	1	3	219		
80-84 (n=158)	8	149	1	0	158		
85 + (n=116)	6	108	1	1	116		
TOTALES	55	1439	5	20	1519		



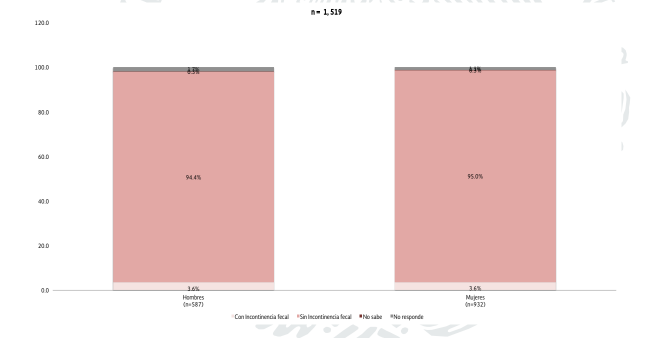






36) Figura 7.37. Incontinencia fecal en el último año, según género (c 12 b)

		Figura 7	.37. Incontinencia fecal en el último año, según género (c :	12b)	
	Con Incontinencia fecal	Sin Incontinencia fecal	No Sabe	No Responde	Totales
Hombres (n=587)	21	554	2	10	587
Mujeres (n=932)	34	885	3	10	932
TOTALES	55	1439	5	20	1519



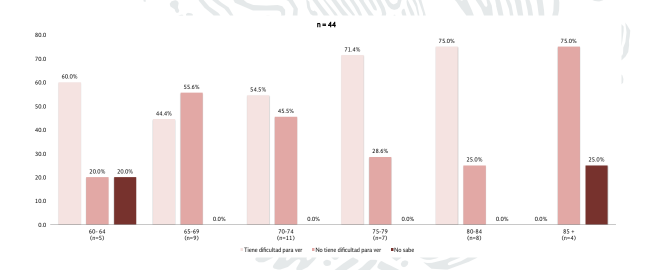






37) Figura 7.38. Percepción de la visión según grupos de edad (C9f.1)

		Figura 7.38. Perce	pción de la visión según grupos de edad (C9f.1)	
	Tiene dificultad para ver	No tiene dificultad para ver	No sabe	Totales
60- 64 (n=5)	3	1	1	5
65-69 (n=9)	4	5	0	9
70-74 (n=11)	6	5	0	11
75-79 (n=7)	5	2	0	7
80-84 (n=8)	6	2	0	8
85 + (n=4)	0	3	1	4
TOTALES	24	18	2	44



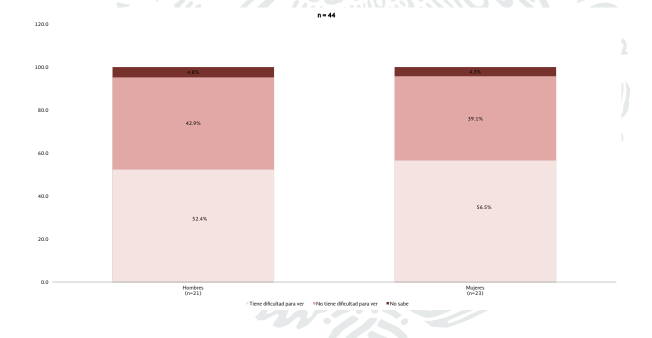






38) Figura 7.39. Percepción de la visión según género (C9f.1)

		Figura 7.39. P	Percepción de la visión según género (C9f.1)	1 .
	Tiene dificultad para ver	No tiene dificultad para ver	No sabe	Totales
Hombres (n=21)	11	9	1	21
Mujeres (n=23)	13	9	1	23
TOTALES	24	18	2	44



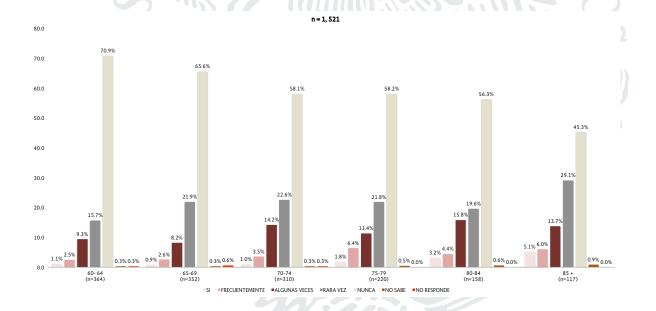






39) Figura 7.40. Dificultad para comer por problemas dentales según grupos de edad (c 17 d)

			Figura 7.40. Dificultad para comer por problem	as dentales según grupos de edad (c 17 d)				
	SI	FRECUENTEMENTE	ALGUNAS VECES	RARA VEZ	NUNCA	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES
60-64 (n=364)	4	9	34	57	258	1	1	364
65-69 (n=352)	3	9	29	77	231	1	2	352
70-74 (n=310)	3	11	44	70	180	1	1	310
75-79 (n=220)	4	14	25	48	128	1	0	220
80-84 (n=158)	5	7	25	31	89	1	0	158
85 + (n=117)	6	7	16	34	53	1	0	117
TOTALES	25	57	173	317	939	6	4	1521



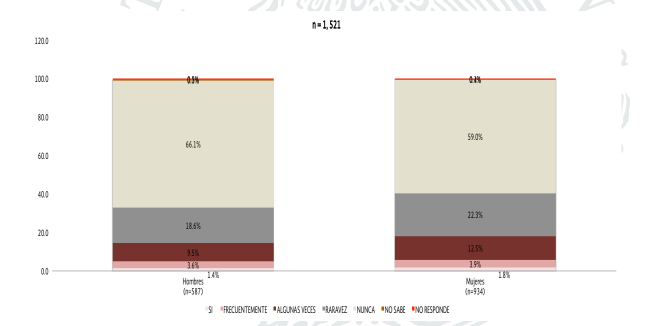






40) Figura 7.41. Dificultad para comer por problemas dentales según género (c 17 d)

	Figura 7.41. Dificultad para corner por problemas dentales según género (c 17 d)											
	SI	FRECUENTEMENTE	ALGUNAS VECES	RARAVEZ	NUNCA	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES				
Hombres (n=587)	8	21	56	109	388	2	3	587				
Mujeres (n=934)	17	36	117	208	551	4	1	934				
TOTALES	25	57	173	317	939	6	4	1521				









41) Figura 7.42. Caídas en el último año según grupo de edad (c 11)

		Figur	ra 7.42. Caídas en el último año según grupo de edad (c 13	1)	
	Se ha caído	No se ha caído	No sabe	No responde	Totales
60- 64 (n=365)	62	302	1	0	365
65-69 (n=361)	87	270	1	3	361
70-74 (n=315)	76	239	0	0	315
75-79 (n=221)	70	149	2	0	221
80-84 (n=159)	51	107	0	1	159
85 + (n=121)	42	79	0	0	121
TOTALES	388	1146	4	4	1542



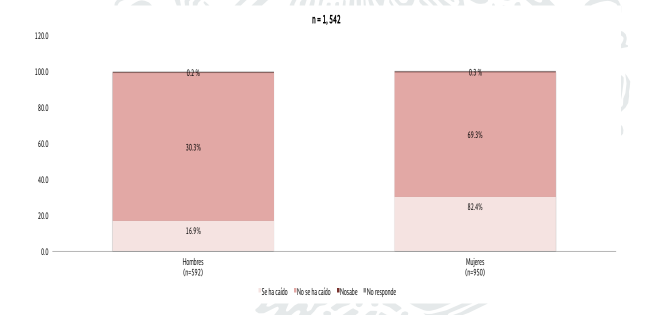






42) Figura 7.43. Caídas en el último año según género (c 11)

	Figura 7.43. Caídas en el último año según género (c 11)										
	Se ha caído	No se ha caído	Nosabe	No responde	Totales						
Hombres (n=592)	100	488	1	3	592						
Mujeres (n=950)	288	658	3	1	950						
TOTALES	388	1146	4	4	1542						



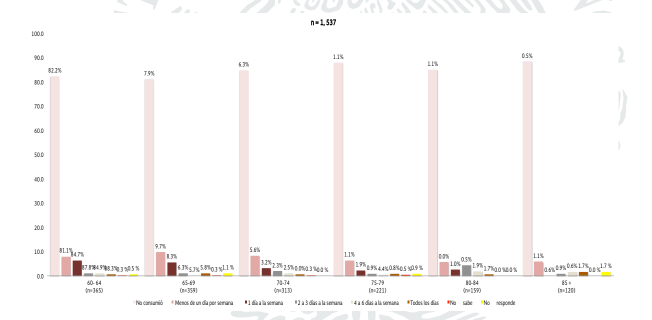






43) Figura 7.44. Consumo de alcohol según grupo de edad (c 23)

			Figura 7.44. Consumo de	alcohol según grupo de edad (c 23)					
	No consumió	Menos de un día por semana	1 día a la semana	2 a 3 días a la semana	4 a 6 días a la semana	Todos los días	No sabe	No responde	Totales
60- 64 (n=365)	300	29	23	4	4	2	1	2	365
65-69 (n=359)	291	35	20	4	0	4	1	4	359
70-74 (n=313)	265	26	10	6	3	2	1	0	313
75-79 (n=221)	194	14	5	2	1	2	1	2	221
80-84 (n=159)	135	9	4	7	3	1	0	0	159
85 + (n=120)	106	7	0	1	2	2	0	2	120
TOTALES	1291	120	62	24	13	13	4	10	1537



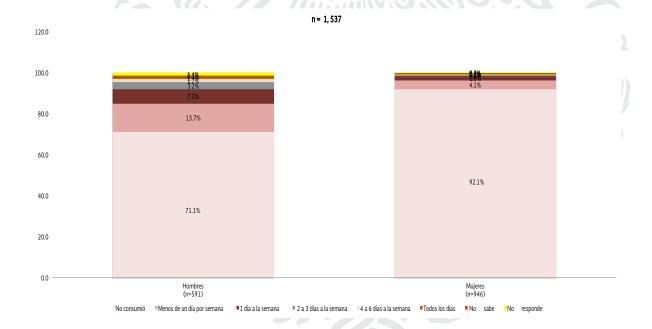






44) Figura 7.45. Consumo de alcohol según género (c 23)

	Figura 7.45. Consumo de alcohol según gónero (c. 23)											
	No consumió	Menos de un día por semana	1 dia a la semana	2 a 3 días a la semana	4 a 6 días a la semana	Todos los días	No sabe	No responde	Totales			
Hombres (n=591)	420	81	43	19	10	8	2	8	591			
Mujeres (n=946)	871	39	19	5	3	5	2	2	946			
TOTALES	1291	120	62	24	13	13	4	10	1537			



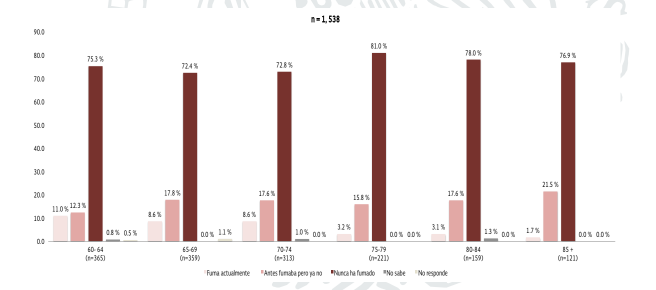






45) Figura 7.46. Hábito de fumar según grupos de edad (C24.1)

			Figura 7.46. Hábito de fumar según grupos de edad	(C24.1)		
	Fuma actualmente	Antes fumaba pero ya no	Nunca ha fumado	No sabe	No responde	Totales
60- 64 (n=365)	40	45	275	3	2	365
65-69 (n=359)	31	64	260	0	4	359
70-74 (n=313)	27	55	228	3	0	313
75-79 (n=221)	7	35	179	0	0	221
80-84 (n=159)	5	28	124	2	0	159
85 + (n=121)	2	26	93	0	0	121
TOTALES	112	253	1159	8	6	1538



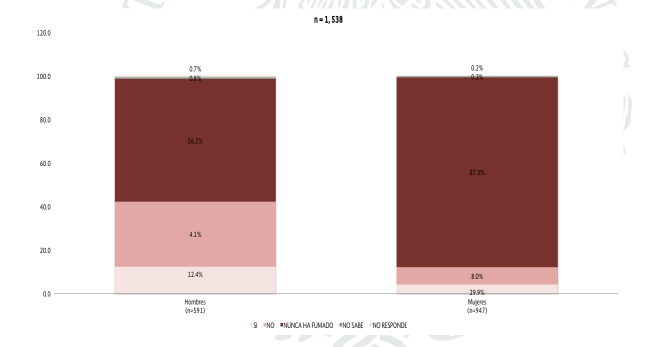






46) Figura 7.47. Hábito de fumar según género (C24.1)

	Figura 7.47. Hábito de fumar según género (C24.1)										
	SI	NO	NUNCA HA FUMADO	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES					
Hombres (n=591)	73	177	332	5	4	591					
Mujeres (n=947)	39	76	827	3	2	947					
TOTALES	112	253	1159	8	6	1538					





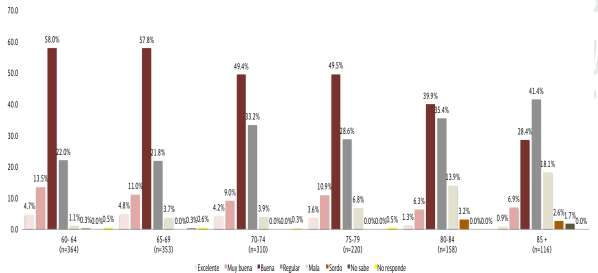




47) Figura 7.48. Percepción de la audición según grupos de edad (C15a.1)

			Figura 7.48. Percepción de la a	udición según grupos de edad (C15a.1)					
	Excelente	Muy buena	Buena	Regular	Mala	Sordo	No sabe	No responde	Totales
60- 64 (n=364)	17	49	211	80	4	1	0	2	364
65-69 (n=353)	17	39	204	77	13	0	1	2	353
70-74 (n=310)	13	28	153	103	12	0	0	1	310
75-79 (n=220)	8	24	109	63	15	0	0	1	220
80-84 (n=158)	2	10	63	56	22	5	0	0	158
85 + (n=116)	1	8	33	48	21	3	2	0	116
TOTALES	58	158	773	427	87	9	3	6	1521





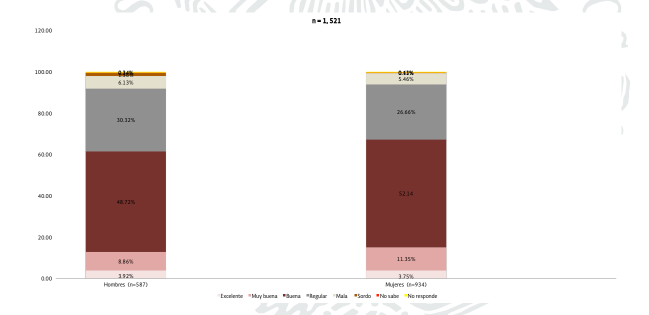






48) Figura 7.48. Percepción de la audición según género (C15a.1)

	Figura 7.4.R. Percepción de la audición según género (C15.1)										
	Excelente	Muy buena	Buena	Regular	Mala	Sordo	No sabe	No responde	Totales		
Hombres (n=587)	23	52	286	178	36	8	2	2	587		
Mujeres (n=934)	35	106	487	249	51	1	1	4	934		
TOTALES	58	158	773	427	87	9	3	6	1521		



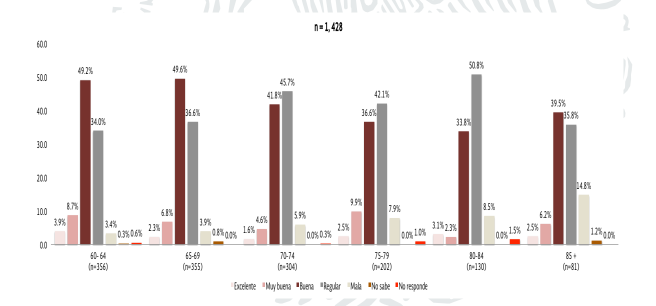






49) Figura 7. 49. Autopercepción de la memoria según grupos de edad B.1

			Figura 7. 49. Autopercepción de la m	emoria según grupos de edad B.1				
	Excelente	Muy buena	Buena	Regular	Mala	No Sabe	No Responde	Totales
60- 64 (n=356)	14	31	175	121	12	1	2	356
65-69 (n=355)	8	24	176	130	14	3	0	355
70-74 (n=304)	5	14	127	139	18	0	1	304
75-79 (n=202)	5	20	74	85	16	0	2	202
80-84 (n=130)	4	3	44	66	11	0	2	130
85 + (n=81)	2	5	32	29	12	1	0	81
TOTALES	38	97	628	570	83	5	7	1428



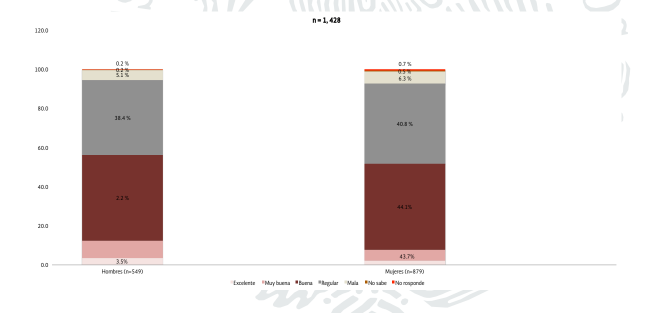






50) Figura 7. 49. Autopercepción de la memoria según grupos de edad B.1

	Figura 7.49, Autopercepción de la memoria según grupos de etad. B.1												
	Excelente	Muy buena	Buena	Regular	Mala	No Sabe	No Responde	Totales					
Hombres (n=549)	19	49	240	211	28	1	1	549					
Mujeres (n=879)	19	48	388	359	55	4	6	879					
TOTALES	38	97	628	570	83	5	1	1428					



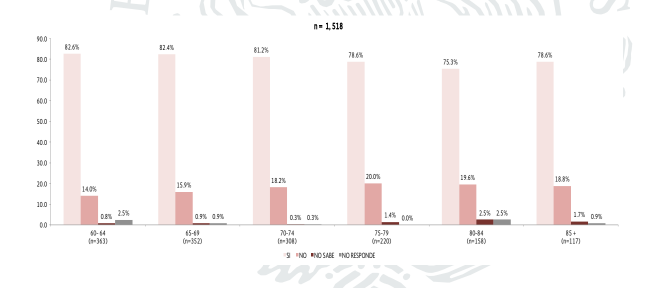






51) Figura 7.50. Sensación de felicidad en las últimas dos semanas según grupos de edad c21 g

		Figura 7.50. Sens	ación de felicidad en las últimas dos semanas según grupos	de edad c21 g	
	SI	NO	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES
60- 64 (n=363)	300	51	3	9	363
65-69 (n=352)	290	56	3	3	352
70-74 (n=308)	250	56	1	1	308
75-79 (n=220)	173	44	3	0	220
80-84 (n=158)	119	31	4	4	158
85 + (n=117)	92	22	2	1	117
TOTALES	1224	260	16	18	1518



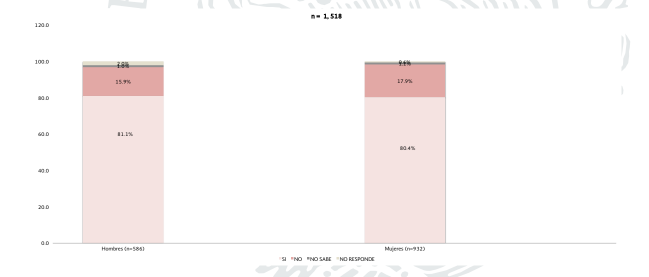






52) Figura 7.50. Sensación de felicidad en las últimas dos semanas según género c21 g

		Figura 7.50.	Sensación de felicidad en las últimas dos semanas según gén	ero c21 g	
	SI	NO	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES
Hombres (n=586)	475	93	6	12	586
Mujeres (n=932)	749	167	10	6	932
TOTALES	1224	260	16	18	1518



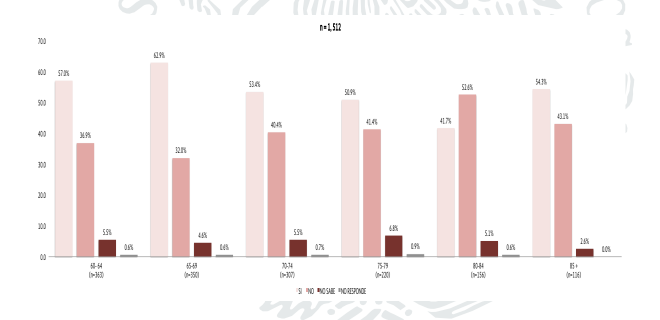






53) Figura 7.51. Considera que está bien nutrido según grupos de edad c22i

		Figura 7	7.51. Considera que está bien nutrido según grupos de edad	c22i	
	SI	NO	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES
60- 64 (n=363)	207	134	20	2	363
65-69 (n=350)	220	112	16	2	350
70-74 (n=307)	164	124	17	2	307
75-79 (n=220)	112	91	15	2	220
80-84 (n=156)	65	82	8	1	156
85 + (n=116)	63	50	3	0	116
TOTALES	831	593	79	9	1512



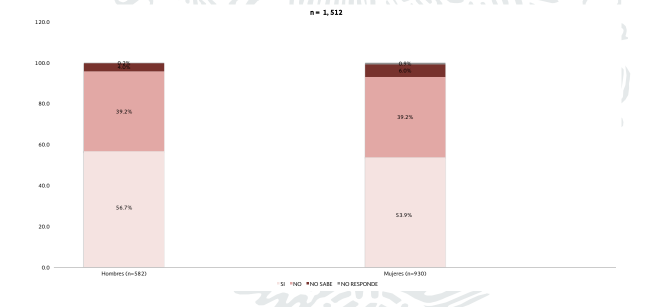






54) Figura 7.51. Considera que está bien nutrido según género c22i

		Fig	ura 7.51. Considera que está bien nutrido según género c22	S A A	
	SI	NO	NO SABE	NO RESPONDE	TOTALES
Hombres (n=582)	330	228	23	1	582
Mujeres (n=930)	501	365	56	8	930
TOTALES	831	593	79	9	1512



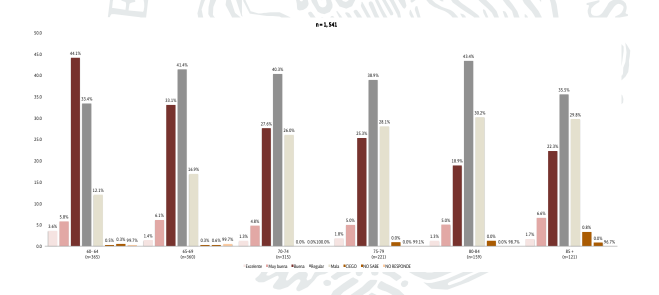






55) C14.1¿Qué tan buena es su vista (sin anteojos o lentes de contacto) para ver de lejos (como para reconocer a un amigo al otro lado de la calle), es excelente, muy buena, buena, regular o mala? Según grupos de edad.

	C141/Qué tan buena es su vista (sin antecijos o lentes de contacto) para ver de lejios (como para reconocer a un amigo al otro lado de la calle), es excelente, muy buena, buena, regular o mala?												
	Excelente	Muy buena	Buena	Regular	Mala	Ciego	No Sabe	No Responde	Totales				
60- 64 (n=365)	13	21	161	122	44	1	2	1	365				
65-69 (n=360)	5	22	119	149	61	1	1	2	360				
70-74 (n=315)	4	15	87	127	82	0	0	0	315				
75-79 (n=221)	4	11	56	86	62	2	0	0	221				
80-84 (n=159)	2	8	30	69	48	2	0	0	159				
85 + (n=121)	2	8	27	43	36	4	1	0	121				
TOTALES	30	85	480	596	333	10	4	3	1541				



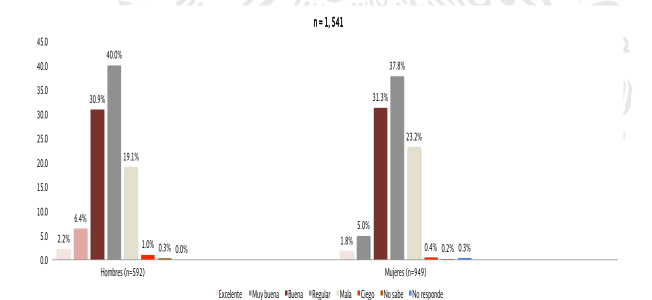






56) C14.1¿Qué tan buena es su vista (sin anteojos o lentes de contacto) para ver de lejos (como para reconocer a un amigo al otro lado de la calle), es excelente, muy buena, buena, regular o mala, según género?

	C14.1; (We tan buena es su vista (sin antecijos o l'entes de contacto) para ver de lejos (como para reconocer a un amigo al otro lado de la calle), es excelente, muy buensegún género)a, buena, regular o mala?											
	Excelente	Muy buena	Buena	Regular	Mala	Ciego	No sabe	No responde	Totales			
Hombres (n=592)	13	38	183	237	113	6	2	0	592			
Mujeres (n=949)	17	47	297	359	220	4	2	3	949			
TOTALES	30	85	480	596	333	10	4	3	1541			



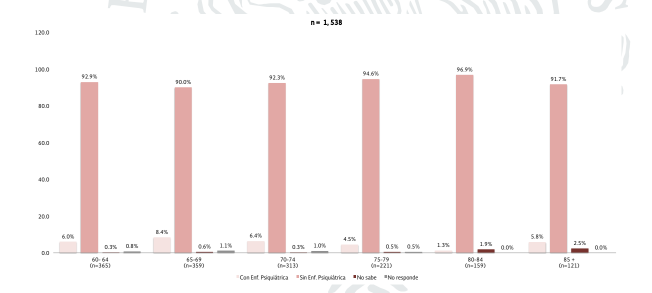






57) Figura ¿Alguna vez un doctor le ha dicho sitiene algún problema nervioso o psiquiatrico según grupo de edad? (C20.1)

		Figura ¿Alguna vez un docto	r le ha dicho sitiene algún problema nervioso o psiquiatrico p	or grupo de edad? (C20.1)	
	Con Enf. Psiquiátrica	Sin Enf. Psiquiátrica	No sabe	No responde	Totales
60- 64 (n=365)	22	339	1	3	365
65-69 (n=359)	30	323	2	4	359
70-74 (n=313)	20	289	1	3	313
75-79 (n=221)	10	209	1	1	221
80-84 (n=159)	2	154	3	0	159
85 + (n=121)	7	111	3	0	121
TOTALES	91	1425	11	11	1538









58) Figura ¿Alguna vez un doctor le ha dicho sitiene algún problema nervioso o psiquiatrico, según genero? (C20.1)

	CL41; Qué tan buena es su vista (sin antexipos o lentes de contacto) para ver de lejos (como para reconocer a un amigo al otro lado de la calle), es excelente, muy buensegún género)a, buena, regular o mala?											
	Excelente	Muy buena	Buena	Regular	Mala	Ciego	No sabe	No responde	Totales			
Hombres (n=592)	13	38	183	237	113	6	2	0	592			
Mujeres (n=949)	17	47	297	359	220	4	2	3	949			
TOTALES	30	85	480	596	333	10	4	3	1541			

