



Reporte Diario de Salud en tu Vida

Actividad	09 Ago Al 20 Sep	%	21/09/21	%	TOTAL	%
Total Pacientes Atendidos	48,131	100%	1,961	100%	50,092	100%
Total de Detecciones	33,111	68.79%	1,403	71.55%	34,514	68.90%
Sobrepeso	13,371	27.78%	589	30.04%	13,960	27.87%
Obesidad	10,679	22.19%	411	20.96%	11,090	22.14%
Diabetes	5,234	10.87%	247	12.60%	5,481	10.94%
HAS	3,827	7.95%	156	7.96%	3,983	7.95%

Fuente: [Plataforma Salud en Tu Vida / SSPCDMX \(Link\)](#)



Detecciones Realizadas por Jurisdicción Sanitaria en los Módulos Salud en tu Vida

JURISDICCIÓN	09 Agosto - 20 Septiembre					21/09/2021					Acumulado				
	T	SOB	OBS	DM	HAS	T	SOB	OBS	DM	HAS	T	SOB	OBS	DM	HAS
GUSTAVO A. MADERO	10,403	1,993	1,728	648	682	338	73	30	17	16	10,741	2,066	1,758	665	698
IZTAPALAPA	4,884	1,515	1,283	615	227	395	129	81	45	19	5,279	1,644	1,364	660	246
AZCAPOTZALCO	4,408	1,778	915	360	249	159	69	52	23	13	4,567	1,847	967	383	262
TLALPAN	3,707	984	708	656	440	182	40	40	29	19	3,889	1,024	748	685	459
TLÁHUAC	3,680	1,248	1,107	547	385	134	50	37	20	14	3,814	1,298	1,144	567	399
VENUSTIANO CARRANZA	3,605	1,199	992	408	341	139	43	41	11	18	3,744	1,242	1,033	419	359
ÁLVARO OBREGÓN	2,828	1,050	909	329	301	122	35	37	15	5	2,950	1,085	946	344	306
CUAUHTÉMOC	2,579	790	585	509	286	69	29	17	26	13	2,648	819	602	535	299
IZTACALCO	2,392	487	403	209	142	99	13	15	11	10	2,491	500	418	220	152
XOCHIMILCO	2,134	758	599	253	219	80	31	18	10	9	2,214	789	617	263	228
MAGDALENA CONTRERAS	1,831	562	469	298	150	87	35	22	23	7	1,918	597	491	321	157
COYOACÁN	1,812	156	267	134	153	54	21	5	8	3	1,866	177	272	142	156
CUAJIMALPA	1,180	174	190	86	94	25	0	0	2	5	1,205	174	190	88	99
MILPA ALTA	1,056	264	210	93	68	39	9	10	4	4	1,095	273	220	97	72
MIGUEL HIDALGO	1,064	250	223	66	54	29	8	5	3	1	1,093	258	228	69	55
BENITO JUAREZ	568	163	91	23	36	10	4	1	0	0	578	167	92	23	36
TOTAL	48,131	13,371	10,679	5,234	3,827	1,961	589	411	247	156	50,092	13,960	11,090	5,481	3,983

Fuente: [Plataforma Salud en Tu Vida / SSPCDMX \(Link\)](#)

T, Total Pacientes Atendidos ; SOB, Sobrepeso; OBS, Obesidad; DM, Diabetes; HAS, Hipertensión Arterial Sistémica.