

HOSPITAL DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA

2017

CONSULTA DE ESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Ginecología 1ra. vez	63	65	79	80	71	72	94	61	55	60	60	38
Ginecología subsecuente	213	237	244	207	244	286	264	271	211	212	260	227
Obstétrica 1ra. vez	198	214	209	187	180	205	183	214	149	165	149	80
Obstétrica subsecuente	474	555	545	434	516	557	553	620	442	467	517	434
Displasias	171	198	202	162	174	189	175	151	162	209	149	160
Medicina interna	75	92	97	71	70	125	94	100	103	101	88	81
Psicología	173	223	222	202	225	300	226	248	238	202	177	167
Cirugía	7	16	17	9	14	26	22	39	15	16	20	13
Nutrición Clínica	220	126	111	180	106	186	149	118	85	190	237	117
Valoración anestésica	16	22	40	55	27	20	43	21	47	36	27	45
Planificación Familiar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Epidemiología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	1,610	1,748	1,766	1,587	1,627	1,966	1,803	1,843	1,507	1,658	1,684	1,362
CONSULTA DE ESPECIALIDAD DE SUBESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Biología de la reproducción	37	52	57	46	51	72	41	39	52	54	47	45
Materno fetal (Perinatología)	50	80	83	56	42	97	104	86	99	89	92	68
Clínica de la adolescente embarazada	133	108	121	146	169	95	143	152	132	110	103	72
Oncología	54	96	86	31	94	57	97	80	65	89	90	77
Neonatología	109	159	146	116	57	140	140	77	127	136	127	105
Climaterio y menopausia	38	47	47	30	42	35	31	27	44	50	31	56
Urología ginecológica	61	118	132	100	65	51	29	65	47	39	0	49
Total	482	660	672	525	520	547	585	526	566	567	490	472

2018

CONSULTA DE ESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Ginecología 1ra. vez	37	53	58	52	55	64	53	65	58	62	78	51
Ginecología subsecuente	181	219	245	192	218	207	190	203	178	219	194	118
Obstétrica 1ra. vez	79	92	129	109	108	114	120	119	89	88	83	77
Obstétrica subsecuente	374	378	464	346	350	341	293	354	378	346	330	177
Displasias	135	140	180	64	134	133	134	91	130	150	152	43
Medicina interna	74	109	119	61	63	81	73	100	100	85	78	48
Psicología	126	198	279	181	273	200	240	135	218	216	183	137
Cirugía	28	18	35	16	14	9	11	16	19	11	4	7
Nutrición Clínica	124	191	148	165	193	255	93	129	154	229	133	101
Valoración anestésica	28	33	48	18	31	43	44	26	44	32	41	6
Planificación Familiar	0	0	0	0	0	0	0	0	331	334	326	239
Epidemiología	0	0	0	0	0	0	0	0	148	136	141	57
Total	1,186	1431	1,705	1,204	1,439	1,447	1,251	1,238	1,847	1,908	1,743	1,061
CONSULTA DE ESPECIALIDAD DE SUBESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Biología de la reproducción	34	45	63	44	48	62	45	35	45	46	41	27
Materno fetal (Perinatología)	33	72	54	55	60	38	71	70	74	87	51	45
Clínica de la adolescente embarazada	61	97	111	91	104	116	136	131	150	139	83	50
Oncología	50	107	66	72	71	86	36	76	66	71	78	33
Neonatología	44	142	177	117	82	111	149	60	158	169	118	72
Climaterio y menopausia	33	47	49	36	35	53	40	36	34	48	43	25
Urología ginecológica	87	87	74	10	56	89	99	71	61	59	34	46
Total	342	597	594	425	456	555	576	479	588	619	448	298

2019

CONSULTA DE ESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Ginecología 1ra. vez	54	59	29	47	39	44	64	53	122	92	55	52
Ginecología subsecuente	218	158	167	176	175	170	230	228	199	195	172	158
Obstétrica 1ra. vez	111	71	69	78	76	92	79	87	164	171	92	102
Obstétrica subsecuente	327	265	274	303	333	341	383	261	241	306	240	213
Displasias	67	102	121	100	107	130	161	113	120	144	119	89
Medicina interna	73	79	54	59	54	68	87	64	69	77	65	59
Psicología	232	178	140	205	98	181	220	173	204	261	158	119
Cirugía	14	9	7	9	16	12	14	6	6	0	9	6
Nutrición Clínica	154	172	197	184	198	147	156	156	213	121	238	130
Valoración anestésica	26	32	25	20	13	18	22	19	16	16	20	42
Planificación Familiar	90	105	91	90	85	102	97	115	100	97	98	59
Epidemiología	124	273	240	208	148	193	202	178	197	161	67	115
Total	1,490	1,503	1,414	1,479	1,342	1,498	1,715	1,453	1,651	1,641	1,333	1,144
CONSULTA DE ESPECIALIDAD DE SUBESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Biología de la reproducción	45	57	38	41	38	36	49	5	47	33	43	35
Materno fetal (Perinatología)	55	72	61	75	40	62	81	32	48	64	63	64
Clínica de la adolescente embarazada	44	100	80	106	45	64	101	75	72	85	71	85
Oncología	59	72	34	70	39	70	79	41	80	64	45	73
Neonatología	88	175	139	136	107	128	124	69	133	128	109	141
Climaterio y menopausia	27	45	40	45	42	43	45	4	61	32	47	37
Urología ginecológica	90	74	71	62	3	77	58	47	54	48	52	20
Total	408	595	463	535	314	480	537	273	495	454	430	455

2020

CONSULTA DE ESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Ginecología 1ra. vez	72	62	47	0	0	0	0	1	42	38	47	45
Ginecología subsecuente	122	96	150	0	0	0	0	3	38	63	37	69
Obstétrica 1ra. vez	152	200	144	0	0	0	0	1	60	87	96	91
Obstétrica subsecuente	441	265	294	0	0	0	0	3	38	46	37	62
Displasias	100	77	67	0	0	0	0	0	45	66	77	86
Medicina interna	75	63	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Psicología	179	200	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Cirugía	7	14	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nutrición Clínica	225	200	122	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Valoración anestésica	37	29	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Planificación Familiar	66	55	50	0	0	0	0	3	54	49	76	78
Epidemiología	104	190	72	0	0	0	0	0	16	48	30	5
Total	1,580	1,451	1,042	0	0	0	0	11	294	397	400	436
CONSULTA DE ESPECIALIDAD DE SUBESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Biología de la reproducción	34	31	24	0	0	0	0	1	38	59	59	49
Materno fetal (Perinatología)	40	82	68	0	0	0	0	0	22	25	20	44
Clínica de la adolescente embarazada	124	120	149	0	0	0	0	0	7	31	73	73
Oncología	52	72	67	0	0	0	0	0	35	24	23	40
Neonatología	88	121	115	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Climaterio y menopausia	23	34	29	0	0	0	0	1	25	42	29	34
Urología ginecológica	52	60	44	0	0	0	0	1	24	52	58	43
Total	413	520	496	0	0	0	0	3	151	233	262	283

2021

CONSULTA DE ESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Ginecología 1ra. vez	0	0	44	37	70	79	74	88	94	84	105	63
Ginecología subsecuente	0	0	6	1	6	34	78	88	123	127	137	93
Obstétrica 1ra. vez	0	0	62	69	72	120	144	170	154	169	169	115
Obstétrica subsecuente	0	0	8	11	6	61	150	281	301	311	327	259
Displasias	0	0	42	63	63	76	91	72	69	64	80	41
Medicina interna	0	0	0	0	10	35	27	19	25	9	40	31
Psicología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirugía	0	0	1	0	0	2	1	2	7	2	8	6
Nutrición Clínica	0	0	0	0	0	1	27	20	56	42	55	40
Valoración anestésica	0	0	0	0	7	22	20	24	31	35	25	17
Planificación Familiar	0	0	53	33	86	117	97	68	76	57	78	56
Epidemiología	0	0	0	0	0	14	33	88	145	109	159	126
Total	0	0	216	214	320	561	742	920	1,081	1,009	1,183	847
CONSULTA DE ESPECIALIDAD DE SUBESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Biología de la reproducción	0	0	33	29	52	42	36	24	36	30	32	19
Materno fetal (Perinatología)	0	0	18	22	31	43	43	27	1	141	39	31
Clínica de la adolescente embarazada	0	0	9	26	17	51	86	104	99	116	122	106
Oncología	0	0	23	17	40	33	45	19	43	28	37	33
Neonatología	0	0	0	0	0	22	32	33	37	40	23	15
Climaterio y menopausia	0	0	42	26	42	48	32	24	24	22	23	9
Urología ginecológica	0	0	15	55	66	78	76	71	54	46	33	41
Total	0	0	140	175	248	317	350	302	294	423	309	254

2022

CONSULTA DE ESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Ginecología 1ra. vez	102	61	79	25	175	81	76	80	85	85	73	45
Ginecología subsecuente	107	88	112	39	452	144	143	162	156	235	180	56
Obstétrica 1ra. vez	147	207	165	218	69	131	112	123	147	93	102	73
Obstétrica subsecuente	316	282	411	401	118	279	247	333	298	436	349	195
Displasias	74	59	60	57	53	41	37	75	57	37	75	93
Medicina interna	32	54	50	35	48	45	42	58	46	28	57	30
Psicología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirugía	4	6	7	5	2	8	8	4	6	11	11	7
Nutrición Clínica	17	58	209	170	176	160	90	138	127	38	45	42
Valoración anestésica	9	26	42	25	18	18	13	17	21	22	19	17
Planificación Familiar	67	68	72	71	100	84	67	93	78	61	75	45
Epidemiología	109	141	205	208	147	158	162	175	163	160	146	111
Total	984	1050	1412	1254	1358	1149	997	1258	1184	1206	1132	714
CONSULTA DE ESPECIALIDAD DE SUBESPECIALIDAD												
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Biología de la reproducción	24	38	30	25	30	35	18	12	27	44	28	35
Materno fetal (Perinatología)	67	51	39	38	58	39	48	68	51	81	53	43
Clínica de la adolescente embarazada	115	126	69	77	36	37	50	55	71	53	60	71
Oncología	25	36	41	25	37	22	25	27	30	49	39	40
Neonatología	5	65	49	61	46	79	30	29	46	25	39	43
Climaterio y menopausia	17	15	10	15	15	18	8	13	14	21	22	28
Urología ginecológica	63	41	57	53	66	23	39	63	51	65	51	60
Total	316	372	295	294	288	253	218	267	290	338	292	320

2023

CONSULTA DE ESPECIALIDAD							
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL
Ginecología 1ra. vez	49	81	77	84	77	117	76
Ginecología subsecuente	134	129	111	156	158	217	206
Obstétrica 1ra. vez	127	115	115	110	114	150	153
Obstétrica subsecuente	343	371	254	233	266	363	364
Displasias	75	79	81	40	56	50	70
Medicina interna	44	51	46	36	44	52	53
Psicología	0	0	0	0	0	0	0
Cirugía	2	4	5	3	4	5	6
Nutrición Clínica	51	45	33	37	43	34	49
Valoración anestésica	14	31	22	13	16	26	28
Planificación Familiar	58	78	81	49	61	60	58
Epidemiología	50	156	89	136	118	151	162
Total	947	1140	914	897	957	1225	1225
CONSULTA DE ESPECIALIDAD DE SUBESPECIALIDAD							
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL
Biología de la reproducción	21	43	33	19	20	23	16
Materno fetal (Perinatología)	57	42	38	61	53	57	48
Clínica de la adolescente embarazada	39	64	61	62	34	68	83
Oncología	40	47	46	26	40	43	46
Neonatología	22	53	58	45	30	66	77
Climaterio y menopausia	12	22	23	18	21	11	17
Urología ginecológica	60	46	57	28	50	75	54
Total	251	317	316	259	248	343	341

EGRESOS POR AÑOS

		2023											
MESES		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO	
EGRESOS		754	735	851	851	751	751	751	751	751	751	751	751
EGRESOS POR AÑOS, SEGUN CIE-10													
CIE-10		FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO	
PADecIMIENTO	CANTIDAD	PADecIMIENTO	CANTIDAD	PADecIMIENTO	CANTIDAD	PADecIMIENTO	CANTIDAD	PADecIMIENTO	CANTIDAD	PADecIMIENTO	CANTIDAD	PADecIMIENTO	CANTIDAD
D03.0 PARTO UNICO ASISTIDO, SIN OTRA ESPECIFICACION	183	D03.0 PARTO UNICO ASISTIDO, SIN OTRA ESPECIFICACION	157	D03.0 PARTO UNICO ASISTIDO, SIN OTRA ESPECIFICACION	159	D03.0 PARTO UNICO ASISTIDO, SIN OTRA ESPECIFICACION	143	D03.0 PARTO UNICO ASISTIDO, SIN OTRA ESPECIFICACION	127	D03.0 PARTO UNICO ASISTIDO, SIN OTRA ESPECIFICACION	200	D03.0 PARTO UNICO ASISTIDO, SIN OTRA ESPECIFICACION	159
D03.9 PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION	62	D03.9 PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION	108	D03.9 PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION	140	D03.9 PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION	143	D03.9 PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION	103	D03.9 PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION	183	D03.9 PARTO POR CESAREA, SIN OTRA ESPECIFICACION	71
D03.8 OTROS PARTOS UNICOS ASISTIDOS ESPECIFICADOS	67	D03.8 PARTO UNICO ESPONTANEO, SIN OTRA ESPECIFICACION	62	D03.8 PARTO UNICO ESPONTANEO, SIN OTRA ESPECIFICACION	62	D03.8 PARTO UNICO ESPONTANEO, SIN OTRA ESPECIFICACION	62	D03.8 PARTO UNICO ESPONTANEO, SIN OTRA ESPECIFICACION	62	D03.8 PARTO UNICO ESPONTANEO, SIN OTRA ESPECIFICACION	64	D03.8 OTROS PARTOS UNICOS ASISTIDOS POR CESAREA	47
D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	51	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	46	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	28	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	53	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	35	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	34	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	46
D03.9 PARTO UNICO ESPONTANEO, SIN OTRA ESPECIFICACION	37	D03.9 PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	43	D03.4 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	21	D03.4 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	34	D03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL, NO ESPECIFICADO	25	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	27	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	46
Z03.1 EMBARAZO CONFIRMADO	20	D03.8 OTROS PARTOS UNICOS ASISTIDOS ESPECIFICADOS	35	D03.9 PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	19	Z03.1 EMBARAZO CONFIRMADO	23	Z03.1 EMBARAZO CONFIRMADO	20	D03.4 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	20	Z03.1 EMBARAZO CONFIRMADO	38
D03.8 OTROS PARTOS UNICOS POR CESAREA	19	Z03.1 EMBARAZO CONFIRMADO	35	Z03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL, NO ESPECIFICADO	17	D03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL, NO ESPECIFICADO	20	D03.4 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	23	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	20	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	34
Z03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL, NO ESPECIFICADO	19	D03.4 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	25	Z03.1 EMBARAZO CONFIRMADO	19	D03.8 OTROS PARTOS UNICOS ASISTIDOS ESPECIFICADOS	15	D03.4 HERTERIGEN (DESTACIONAL, INJECION POR EL EMBARAZO)	20	D03.1 PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	17	Z03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL, NO ESPECIFICADO	27
D03.4 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	18	D03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL, NO ESPECIFICADO	25	D03.1 ABORTO RETENIDO	14	D03.1 PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	14	D03.4 FRECUENCIA LEVE A MODERADA	20	D03.8 OTROS PARTOS UNICOS POR CESAREA	15	D03.4 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	21
D04.0 FRECUENCIA LEVE A MODERADA	18	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	15	D03.0 OTROS PARTOS UNICOS ASISTIDOS ESPECIFICADOS	10	D04.0 FRECUENCIA LEVE A MODERADA	13	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	20	D04.0 FRECUENCIA LEVE A MODERADA	12	D04.0 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	20
D04.1 FRECUENCIA SEVERA	17	D03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO NORMAL, NO ESPECIFICADO	14	D04.0 FRECUENCIA LEVE A MODERADA	9	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	10	D03.8 OTROS PARTOS UNICOS POR CESAREA	15	D03.1 ABORTO RETENIDO	10	D03.1 PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	18
D03.1 PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	17	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	11	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	7	D03.1 ABORTO RETENIDO	8	D03.1 ABORTO RETENIDO	11	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	9	D03.1 ABORTO RETENIDO	11
D03.9 PARTO UNICO ESPONTANEO, SIN OTRA ESPECIFICACION	14	D04.0 FRECUENCIA LEVE A MODERADA	10	D03.4 ABORTO NO ESPECIFICADO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	6	D03.8 OTROS PARTOS UNICOS POR CESAREA	7	D03.0 OTROS PARTOS UNICOS ASISTIDOS ESPECIFICADOS	11	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	9	D03.1 ABORTO RETENIDO	12
D03.2 HEMORRAGIA POSTPARTO RECURRENTE O TARDIA	13	D04.0 ABORTO MEDIO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	9	D03.0 PARTO UNICO ESPONTANEO, OTROS PRESENTACIONES	6	Z03.4 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	7	D03.9 PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	10	Z03.4 SUPERVISION DE EMBARAZO DE ALTO RIESGO, SIN OTRA ESPECIFICACION	9	D04.1 FRECUENCIA SEVERA	10
D03.8 EMBARAZO ECTOPICO, NO ESPECIFICADO	10	D04.0 FRECUENCIA LEVE A MODERADA	9	D03.2 HEMORRAGIA POSTPARTO RECURRENTE O TARDIA	5	D03.2 HEMORRAGIA POSTPARTO RECURRENTE O TARDIA	6	D03.1 HEMORRAGIA POSTPARTO RECURRENTE O TARDIA	9	D03.8 SUPERVISION DE OTROS EMBARAZOS NORMALES	8	D03.1 ABORTO RETENIDO	7
D03.4 OTRO ABORTO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	9	D03.8 OTROS PARTOS UNICOS POR CESAREA	9	Z03.4 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	5	D03.2 HEMORRAGIA POSTPARTO RECURRENTE O TARDIA	6	Z03.4 SUPERVISION DE OTROS EMBARAZOS NORMALES	8	D03.9 EMBARAZO ECTOPICO, NO ESPECIFICADO	5	Z03.4 SUPERVISION DE OTROS EMBARAZOS DE ALTO RIESGO	7
Z03.4 SUPERVISION DE OTROS EMBARAZOS NORMALES	9	Z03.4 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	9	Z03.5 SUPERVISION DE EMBARAZO DE ALTO RIESGO, SIN OTRA ESPECIFICACION	5	Z03.5 SUPERVISION DE EMBARAZO DE ALTO RIESGO, SIN OTRA ESPECIFICACION	5	D03.4 OTRO ABORTO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	8	D03.9 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO O NO ESPECIFICADO, SIN COMPLICACION	5	Z03.4 SUPERVISION DE OTROS EMBARAZOS DE ALTO RIESGO	7
D03.1 ABORTO RETENIDO	7	D03.5 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	8	D03.1 ABORTO RETENIDO	4	D03.5 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	5	D03.4 OTRO ABORTO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	7	D03.4 OTRO ABORTO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	5	D03.4 DIABETES MELLITUS NO ESPECIFICADA, EN EL EMBARAZO	6
D03.5 SUPERVISION DE EMBARAZO DE ALTO RIESGO, SIN OTRA ESPECIFICACION	6	D03.1 ABORTO RETENIDO	8	D04.0 ABORTO MEDIO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	4	D03.5 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	5	D03.5 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	7	D04.0 OTRO ABORTO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	5	D03.4 DIABETES MELLITUS NO ESPECIFICADA, EN EL EMBARAZO	6
D03.8 ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	5	D03.4 OTRO ABORTO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	6	D03.5 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	4	D03.5 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	5	D03.5 SUPERVISION DE PRIMER EMBARAZO NORMAL	7	D04.0 OTRO ABORTO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	5	D03.4 DIABETES MELLITUS NO ESPECIFICADA, EN EL EMBARAZO	6
TODAS LAS DEMAS CAUSAS	134	TODAS LAS DEMAS CAUSAS	124	TODAS LAS DEMAS CAUSAS	120	TODAS LAS DEMAS CAUSAS	117	TODAS LAS DEMAS CAUSAS	100	TODAS LAS DEMAS CAUSAS	131	TODAS LAS DEMAS CAUSAS	142

consultas 2017-20239

meta 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023

Consulta odontológica	40,366	38,740	36,080	11,934	16,038	29,489	17,603
-----------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

MORBILIDAD ODONTOLOGICA AÑO 2017-2023 casos primera vez			
LUGAR	CIE	PATOLOGIA	No. PAC.
1°	K04	ENFERMS. DE LA PULPA Y TEJIDOS PERIAPICALES	5871
2°	K02-K03	CARIES Y OTRAS ENFERMEDADES DE TEJIDOS DENTARIOS DUROS	5926
3°	K05-K06	GINGIVITIS ENF. PERIODONTAL ENCIA Y ZONA EDENTULA	920
4°	K07	ANOMALIAS DENTOFACIALES INCLUSO MALOCLUSION	1095
5°	Q35	FISURAS Y LABIO LEPORINO	559
6°	K00-K01	INCLUIDOS IMPACTADOS	260
7°	K13-K14	ENFERMEDADES DE LOS LABIOS MUCOSA BUCAL Y DE LA LENGUA	79
8°	K11-K12	ENFERMEDADES DE GLANDS SALIVALES, ESTOMATITIS Y LESIONES AFINES	34
9°	K08-K09	OTRAS AFECCIONES DE LOS DIENTES Y ESTRUCTURAS DE SOSTEN	53
10°	K10	ENFERMEDAD DE LOS MAXILARES	30
11°		EL RESTO	
		TOTAL	14827

HOSPITAL PARA EL NIÑO
ESTADISTICA Y ARCHIVO CLINICO
MOTIVO DE EGRESO HOSPITALARIO 2017

CIE_CAT	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total general
A06											1	1	2
A08			1	2	1	2	3	2	2	1	1	1	13
A09	5	2	4	5	6	2	2	3	6	1	1	2	39
A16							1						1
A37	2	3		1	1			1					8
A41	1		2		1	3	1		2	2		1	13
A49					1		1				1		3
A54	2			1					2			1	6
A63			1										1
A68			1				1	1					3
A86					1	2							3
A89												1	1
B01			2	1		1		1	1				6
B08							1						1
B15		1			1								2
B24							1		1				2
B25										1			1
B35								1					1
B37		1	1										2
C06								1					1
C18		1											1
C22		4	3	1	3	1			1	2	2	6	23
C40		6	4	4	3	6	6	4	8	7	5	5	58
C41			1		4	1	1						7
C47		1							1				2
C49		1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	4	17
C53	1												1
C56		2	2	4	1	3	3	4	3	4	4	3	33
C57	1												1
C62	1		1				1		2	3	5	1	14
C64		1							1	1	1	1	5
C71		3	3	1		1	3	4	5	4	3	2	29
C73		1											1
C74					1								1
C76				1	2	1	1		1			1	7
C77						1	2						3
C81												1	1
C83		2	2	1	1	2	2	1	4		1	1	17
C84								1	1	2	1	1	6
C85		2					1	1					4
C91	1	33	28	41	46	42	33	23	30	30	31	32	370
C92		2	2	2		3	2	1	2	1	4	1	20
C95		2	2	7	9	5		6	2	4	3	3	43
C96					2	2	1	1					6
D16		1			3	2	1	1	1		1		10
D17			1		1	1	1	1					5
D18							1				1		2
D21	3		1	1	1	1	1	1			1		10
D22												1	1
D27						1	1	1			1		4
D36					1		1						2
D37		1	2								1	1	5

G04	1											1	2
G05							1						1
G11											1		1
G37	1									1		1	3
G40	1	4	2	2	1	5	1	1	3		1	4	25
G44							1						1
G60		1											1
G61	2	1	1				1	4	1	2	1	1	14
G62			1	1									2
G70									1				1
G80		1	1										2
G91	1	3	2	1	3		1	1		2	1		15
G93					1		3				1		5
G94						2							2
G95										1			1
H00											1		1
H02												1	1
H04										1			1
H05			1										1
H10									1				1
H35							1				1		2
H46		1											1
H50		1			1		1						3
H53		1											1
H54			1										1
H57	1												1
H60		1											1
H66				1									1
H70							1						1
I07												1	1
I12			1										1
I15					1		1					1	3
I27							1					1	2
I33											1		1
I38			1										1
I42											1		1
I50				1									1
I51										1		1	2
I61											1		1
I68					1								1
I73			1			1							2
I89										1			1
I99										1			1
J00	2	2	3	3			1	1	1	4	1	2	20
J01							1						1
J02	2	2	2	2	3		5	3	2	1			22
J05							1						1
J06		1										1	2
J11									1			1	2
J12	4	3	4	2	1	5	3	1	1	3	7	4	38
J15	27	13	16	15	12	3	5	5	8	10	16	21	151
J16	1		1							2			4
J17			1		1			1		1			4
J18	73	37	29	23	18	18	12	12	27	35	30	31	345
J20	1	1	1		1							1	5
J21	8	9	5	4	6	2	2	9	3	15	12	8	83
J39					1								1

J43					1								1
J44										1			1
J45	2	6	1	1	2	2	1	3	5	2	1	2	28
J46		1			2				1				4
J69						1		1			1	1	4
J84											1		1
J85	1						1						2
J90				1									1
J93								1					1
J98					1								1
K02	1												1
K04					1	1							2
K05	1												1
K07				1	1								2
K09					1								1
K10												1	1
K11				1					1		1		3
K12			1	1	3				1		1	3	10
K20											1		1
K21				1	2	1	1	1		1	1	2	10
K22					1	1							2
K29	1	1				1				1			4
K31												1	1
K35	4	1	5	5	3	4	6	4	5	3	3	2	45
K36			1	1		1	1						4
K37	10		9	11	13	19	11	11	10	14	9	1	118
K38			1		2					1			4
K40		1			1		1						3
K41					1							1	2
K42												1	1
K43									1				1
K44							1					2	3
K46											1		1
K52	1	1		1	2	2	2					1	10
K56	2	5	6	5	4	7	5	4	11		6	2	57
K57						1							1
K59		1	1	1			1	2	2	1	1		10
K60				2			1					1	4
K62	1		1	1	1			1	1	2	1		9
K63	1	1	2	1				2	3	1	1		12
K65					2	2							4
K66				1									1
K71	1				1					2		1	5
K72					1								1
K75										1	1		2
K76		1						1	1		1		4
K80	1			1				1	1	1			5
K81			1				1						2
K85	2				1			3			1		7
K91			3									1	4
K92	1				1								2
L01				1									1
L02			1	3	3	1	2		2	1	4	1	18
L03	2			1		2	2	2	3			1	13
L04						1							1
L50			1										1
L51						1							1

L90								1					1
L98										2		1	3
M00									1				1
M01	1												1
M13		1		1					1				3
M20		1							1				2
M21			2			1			1				4
M23						1							1
M30	1	1			1		2			1	1	1	8
M32	3	2	1				1				3		10
M33							1						1
M36							1	1					2
M41								1					1
M54			1					1		1			3
M60							1						1
M67							1						1
M79						1							1
M85								1					1
M86		3							1				4
M91			2			1							3
M92		1				3	1						5
M95								1					1
M98	1				2	1					1		5
N00	1					1						1	3
N04		2	2		3	1	4	5	4	4	12	6	43
N08											2	2	4
N10							1						1
N13	1			1	1		2		2				7
N17	1	1			1	2							5
N18	2	2	3	1	9	2	2	6	5	1	3	2	38
N19		1	1	1								1	4
N21							1						1
N25						1						1	2
N28			1										1
N39		1	1		1	2	2	1	2	1		1	12
N43				1									1
N44	1	2	1						1				5
N45						1					1		2
N47				1									1
N48					1								1
N49	1	1								1			3
N50		1											1
N51						1			2				3
N82		1									1		2
N83							1						1
N84						1							1
N89							1						1
N92						1							1
N93						1							1
N94	1												1
O80		1			1								2
O92											1		1
P00	1												1
P02	1												1
P07			1	1	1		2			1		2	8
P11					1								1
P21				2						1	1		4

Q75		1	1	1	2		2	1		1			9
Q76		1					1	1	1				4
Q79	1	1	1		1			2	2			2	10
Q82							1						1
Q87				1			1					1	3
Q89		1	1									1	3
Q90			3			2		1	1			1	8
R00			1										1
R01	2		3			1					2	2	10
R04		1	1	1	1	2							6
R06		1		1									2
R09								1			1		2
R10	28	2	14	14	24	15	13	12	15	11	8	1	157
R11	2		1		2	2		1	3	1		1	13
R13						1							1
R16			1				2		1	2		1	7
R17		1	2	3	2	3	6	4	7	1	1	2	32
R19	1						1			2	1		5
R22					2					3	1	1	7
R23					2			1			1		4
R27								1	1				2
R31				1				1					2
R33							1						1
R41		1						1					2
R47	1												1
R50	1		1	3	2		6	3	3			2	21
R51		1		1			2				1		5
R56	3	1	2	1	1			1	2	1		2	14
R57	2	1		1	2	2		1	1			1	11
R59		1		3		1				1	2	2	10
R62		1						1			1		3
R68								1					1
R73												1	1
S00			1										1
S01			1						1	1		1	4
S02				1	2		1		2	2	1		9
S05							1						1
S06		1	1	1	1	2	1	2		1		1	11
S09	1	2	5	1	5	2	2	3	2	6		2	31
S22		1											1
S24						1							1
S27										1			1
S30						1							1
S31			1	1		2	2	1				1	8
S34								1					1
S37							1						1
S39				1	1								2
S42	4	1	2	2	2	1	1	1	3	2	3		22
S50	1		1		1								3
S51									1				1
S52	2	2	2	3	4	3	6	3	5	2	1	2	35
S53			1	3			1						5
S60	1											1	2
S61					1								1
S62			1					1	1				3
S63							1						1
S68	1			1	3	1		1					7

S70												1	1
S72		1	2	3	1	3	6	5	2	3	4	1	31
S80				1					1				2
S81	1												1
S82			2	1				1	1		1	1	7
S89					1			1					2
S92					1								1
T00			1					1					2
T01			1				1						2
T05											2		2
T07					1								1
T10			2				3		1		1		7
T11								1					1
T12									1				1
T13									1				1
T14			1	1				1	1		1		5
T17	1	2		1		2	1		1	2			10
T18	1				2	2	1	1		2	2		11
T20	1												1
T26	1												1
T28												1	1
T31	1												1
T54	2	1				1	1			1			6
T60										1			1
T63	1												1
T73												1	1
T74	1	1	1	2							1		6
T79										1			1
T81						1							1
T86									1				1
T90			1				2						3
V89									1				1
W54		1		1	1	1	2		1		1		8
W66		1											1
X20	1												1
X91			1										1
Y21							1						1
Y42			1										1
Z00	1	1			1								3
Z01				2									2
Z43	1	1	2	1		2	1		1				9
Z61	1												1
Z62						1							1
Z70									1				1
Z71			1	1	2		3						7
Z76		1	1			1					1		4
Z93					2	2	1	2			1		8
Z94		1	2	2			2				2		9
Z99				1									1
Total general	311	276	320	281	353	339	332	287	334	313	319	287	3752

D16			1										1
D18	1				1		2		1	1		1	7
D21	1											1	2
D23						1			1				2
D29											1		1
D36											1		1
D37				1	1								2
D39											1	1	2
D40											1		1
D41								1					1
D43			1	1									2
D46				1	1	1		1					4
D47			1		1								2
D48			1		2	1	1		2	1		1	9
D53		1			1								2
D58	1								1				2
D59				1					1				2
D60				1									1
D61	1	1	2	1			1	1			1		8
D63							1						1
D64	1	2		1	3	2	1	1	1	1	2	2	17
D66			2				2		1			1	6
D67					1			1					2
D68							2					1	3
D69	7	6	5	8	2	10	3	4	8		5	7	65
D70		1	1	1									3
D72								1					1
D75									1				1
D76				1				1				1	3
D77					1								1
D84							2			1			3
E03					1		1	2	2			1	7
E04								1					1
E05			1				1						2
E07		1										1	2
E10		2			2	1		1	2	1	2		11
E13	1									1			2
E14		1		1	1	1		1	2	1	1	1	10
E16	1	1	2		2	3	1		1		1		12
E22	1												1
E25				1			1	1					3
E26									1				1
E27	1				1								2
E43									1			1	2
E44						1	1	1					3
E46							1		1				2
E66				1									1
E73						1				1			2
E78							1						1
E80	1												1
E83		1											1
E84												1	1
E86	2	1			1	2	2	1	1	1	1		12

J11			1	1	1		1			1			5
J12	6	3	4	5	5		1	1	4	2	3	6	40
J15	9	8	10	17	14	9	20	9	9	10	9	14	138
J16			2	1		1				2			6
J17			1					2			1		4
J18	34	18	23	31	28	16	7	12	5	20	20	32	246
J21	2	5	8	11	3	2	1	1	3	6		3	45
J22				3		1							4
J32			1										1
J36							1				1		2
J39							1						1
J43				1									1
J44						1	1	1					3
J45	1	5		4	1			4	3	3	2	1	24
J69											1		1
J84					1			1		2			4
J90		1		1									2
J92		1											1
J93							1					1	2
J95					1								1
J98				1	1								2
K04		2							1				3
K05					1		1	1					3
K07			1		1								2
K09			1				2		1				4
K11		2	1					1	1				5
K12	1	2	2		1						1	3	10
K20							1						1
K21		2						3		2		1	8
K22	1								2				3
K25												1	1
K31			1							1		1	3
K35	4	8	4	6	6	11	2	6	8	6	3		64
K36				1		1					1	1	4
K37	11	12	20	18	28	21	9	25	26	18	23	19	230
K40	3	1			2	3	2	2	3		3	1	20
K42									1				1
K44								1					1
K45											1		1
K52	2	2		1	3	3	1	1		1	1	3	18
K55		1											1
K56	10	5	12	10	8	4	14	12	4	7	8	10	104
K59				1		2		1	1	2		1	8
K60		1			1							1	3
K61					1								1
K62		1		1	3	1	5		1		1		13
K63			1		1		2			1			5
K65			1		1	1	3						6
K66		2								1			3
K72						1	1			1	1		4
K75										1			1
K76				3						1			4
K80	3			1						1			5

K81			1		1				2			1		5
K83							1							1
K85			1	1		1	1				1			5
K86								1		1				2
K90							2		1					3
K91						1								1
K92	2					1		1						4
L01							1							1
L02	1	1	1	2		1	2	1	1	1		3		14
L03			2	2	1		2	3			2			12
L08						1								1
L20						1								1
L50		1												1
L51				2										2
L72		1					1							2
L89		1												1
L93						1				1				2
M13								1						1
M14						1								1
M16									1					1
M21				1					2					3
M23				1										1
M25			1											1
M30	1	2	4	1	3	1						2		14
M31										1				1
M32	1	1	1	2	3	1	2							11
M33				1			1							2
M34											1			1
M36	1													1
M54							1							1
M60			1											1
M70												1		1
M79						1		1						2
M85			1								1			2
M86	1									1				2
M92									1					1
N00				1				2		1				4
N04	4	1	5	9	5		4	3	6					37
N08		1	2	2	2	2	1							10
N10			1				1							2
N12		1												1
N13	1	1	1									2		5
N15								1						1
N17					1		2			1		1		5
N18	4	5	4	2	6	10	6	3	4	3		1		48
N19	1						4				1			6
N20	1				1									2
N21							1							1
N28	1								1					2
N35											1			1
N39	3	4	1		1	3		2		1	1	2		18
N44				2	2				1	1				6
N45		2						1				1		4

N47												1		1
N49	1					1						1		3
N51				1										1
N82				1						1				2
N83	1			1										2
N89							1							1
P02						1								1
P03						1								1
P05												1		1
P07		1				1		1	1					4
P13				1									1	2
P21		2	2	1				1						6
P22	1	1		3	4	1	4	2	1	2	3			22
P23				2				1					1	4
P24	1		1					1	1					4
P27	2					1	1							4
P28							1			1				2
P35						1								1
P36	1	3		3	2			2						11
P39													1	1
P55				1										1
P58													1	1
P59	7	4	2	7	8	2	7	4	4	3	3	2		53
P70			1			1								2
P74	7	2	1	3	2	7	4	1	2	2	5	5		41
P75		1												1
P76				1			1							2
P77	1	1	1	1	1								3	8
P78													1	1
P81	1						1			1				3
P83			1				1							2
P90			2	1			1	1					1	6
P91							1							1
P92	1	1				1						1		4
Q02						1				1				2
Q03	3		2	1	1	1	1		1				3	13
Q04					2	1								3
Q06							1							1
Q07									1					1
Q16						1								1
Q17		3			1	1			1					6
Q18					1					1				2
Q20					1									1
Q21	2	1			1									4
Q24	4	2	3	2		2	1	4	4	3	2	2		29
Q25	2	5	2	3	1	2	1	1	2	2	1	2		24
Q26									1					1
Q30										1	1			2
Q31				1		1	1							3
Q33			1							1			1	3
Q35								1	2		1	1		5
Q36				1							1			2
Q37			1		1	1	3	3	3	2	2	2		18

Q39	1	1					1	1		5		2	11
Q40		2	2	3	3	2		2	4	3	1	1	23
Q41				1		1	1		1				4
Q42	4	3	2	2	2	2	1	1	1	7	4	5	34
Q43	1	1	2	3	2	3	4	3	2	1	1	1	24
Q44							1					2	3
Q45			2	2									4
Q52						2						1	3
Q53		1	2			2	1	1	2		2	2	13
Q54	3		5	1		1		2	2	2	1		17
Q55		1		1		2							4
Q60		1											1
Q62		1		2				1			1	2	7
Q64						1							1
Q65	1		1		2	2		1		1	2	1	11
Q66	1	1		1					1		1		5
Q68	1		1			1						1	4
Q69									1				1
Q72											1		1
Q74								1	1			1	3
Q75						1	2			1			4
Q76			1							1			2
Q78							1						1
Q79	4	1	3			1		2		2	6		19
Q82												1	1
Q86								1					1
Q89	2			1			1						4
Q90		1	1						1	2	1		6
R01		1			1								2
R04		1		1		1			1		1		5
R06							4					1	5
R10	10	9	6	7	7	12	10	10	4	11	19	4	109
R11	1			1	1		1	1		1	2		8
R13			1										1
R16	2		1	1			1			2			7
R17	1	1	2	2	2	6	2	2	1	2	4	1	26
R19		3	1			1			1				7
R22	2	1				1	2			1	1		8
R23							1					1	2
R25								1					1
R27								1		1			2
R31				1									1
R32												1	1
R34					1								1
R50	1		3		1	2	2	1	1		2	7	20
R51						2	1	1	2				6
R52						1					1	1	3
R55			1										1
R56		2	1			1	1	1	2	1	2		11
R57	1										1	1	3
R59		1						2	1				4
R62												1	1
R63					2				1				3

R76							1						1
R91			1								1		2
S00											1		1
S01		1	1	1		1		1			3	3	11
S02			2			3			1	2	1		9
S05									1				1
S06			1		4		1	1		2	2	1	12
S07	1												1
S09	6	7	2	1	1	6	2	1	4	1	1	1	33
S11			1		1					1			3
S21	1								1				2
S27								1					1
S29									1				1
S31				1			1				1	2	5
S32					1								1
S36							1	2		2	1		6
S37							1						1
S38												1	1
S39								1	1				2
S42	1	3	2		2	2	5	2	5	3		1	26
S43				1									1
S50		1				1	2	1				2	7
S51						1							1
S52	5	1	4		4	3	3	3	3		2	1	29
S53		1		1	1								3
S61					1			1					2
S62	1		1					1					3
S63						1							1
S67				1									1
S68	3		1		1								5
S69	1												1
S70												1	1
S71				1									1
S72	1	3	5	1		1	5	4	1	1	4	1	27
S73												1	1
S82	2	1		3	1	1	1			1	2	2	14
S90							1						1
S91										1	1		2
S92						1							1
S99	1										1		2
T00											1		1
T02				1									1
T10				1	1		1	1					4
T11												1	1
T12									2				2
T13					1		1						2
T14	4	1	1				1	2	2		1	1	13
T17	1		1	1		1			2		2	1	9
T18	1		1	1	1	2	1	1	2	2		2	14
T30						1							1
T54	1			1		3		2	3	1		2	13
T65	1												1
T74				1					1				2

T75						1										1
T78				1												1
T80								1								1
T81	1															1
T86	1						1									2
T88										1						1
T93			1													1
Z01							1									1
Z03			1													1
Z43										1						1
Z51		1		2												3
Z52		1														1
Z71		1									1	1				3
Z76	1	1	1	1			1		2							7
Z91			1					1								2
Z93	1	3			2			2	2			1				11
Z94	1	2	1		1			2	1							8
Z98	1															1
Total general	261	296	312	352	319	341	326	304	287	229	280	311				3618

HOSPITAL PARA EL NIÑO
ESTADISTICA Y ARCHIVO CLINICO
MOTIVO DE EGRESO HOSPITALARIO 2019

CIE_CAT	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total general
A08	1			2	1	3	1		1				9
A09	4		1	2	6	1	2	2	3	5	2	2	30
A37			1	4	1	2	2	3	3	3	3	1	23
A41	4	1	1			1	3	1	2	3	1	3	20
A54							1						1
A68										1		1	2
A85						2						1	3
A86				1		1						2	4
A88								1					1
A89									1				1
A91												1	1
B01			1	1	1	2	2	1	1		1		10
B02										1		1	2
B15								1	1	1	1		4
B17										2	1	1	4
B30			1										1
B42									1				1
C22		2	2	1		2	1	1	1	5	2		17
C40	7	7	10	9	7	8	5	3	4	4	3	2	69
C41			1	1	1	2			1				6
C44							1						1
C47	1	2	1			1							5
C56		1								1			2
C62	2	1			1						1	1	6
C64	1	1	3	1	3	4	2	5	4	3	1	4	32
C71	1	1	1	1	1	1				1			7
C73	1												1
C76					1		2	2	3	2	1		11
C77										2	1		3
C81							1				2		3
C82	1		1										2
C83	5	3	4	3	3	4	3	2	2	1			30
C84								1	2			2	5
C85										1	1		2
C91	24	26	25	25	22	27	25	21	20	23	28	32	298
C92	3	1		1		2		2	3	3	1	2	18
C94					1								1
C95	4	1	2	8	9	10	9	4	10	6	7	2	72
C96		3	1				1	2	1	2			10
C97											1		1
D13											1		1
D17				1					1		1	2	5

E46					1	1						1	3
E73											1		1
E86	2			1	1		1	1	1				7
E87					2					1	2	1	6
E88							1						1
E89			1										1
G00			2	1	2						1	1	7
G03							1				1	2	4
G04			2					1					3
G05							1						1
G07							1						1
G11				1									1
G40	6	1	1		1	2	1	3	2		2	1	20
G44				1								1	2
G52										1			1
G61	2	3	3	4	3	1	2	4	7	3	7	4	43
G62										1		1	2
G70					1								1
G71	1												1
G80					1						1		2
G90						1							1
G91				3	2	3	1		3	1		1	14
G93						1		1					2
G95		2											2
G97										1			1
H00					1								1
H04										1			1
H05					1	1	1				1		4
H10	1												1
H16			1										1
H44		1											1
H46							1		1				2
H50		4				1							5
H60					2								2
H66					1								1
I12				1									1
I15		2		1					1				4
I40	1												1
I42			1						1				2
I46				1									1
I47	1			1									2
I50										1			1
I51											1		1
I88									1				1
I89										1			1
J00	2				1	3			1	3			10
J02	1	3	1	1	3	1			2		1		13

J03					1								1
J04			1		1								2
J06										1			1
J11	2		3	1	2					1			9
J12	7	2	6	8	3	4	4	3	4	9	17	9	76
J13	1								1				2
J15	46	27	12	16	12	10	4	2	11	19	19	25	203
J16	1										1		2
J17			1								2		3
J18	28	24	25	40	43	19	20	15	13	35	57	49	368
J21	18	4	8	8	9	7	7	4	3	8	17	13	106
J22						1					1		2
J36												1	1
J38											1		1
J45	3	2	1	1		2		1	3	8	1	1	23
J69									2				2
J80						1							1
J90	1												1
J91						1						1	2
J93										2			2
J95											1		1
J98					1					1			2
K02												1	1
K05									1	1			2
K07	1			1						1		1	4
K09									1				1
K10										1			1
K11												1	1
K12	1	2	1	1	1			2	1			1	10
K22	1	1			1					1	1		5
K29					1								1
K35	4	4	4	5	12	25	25	19	21	25	26	22	192
K36				1		1							2
K37	10	24	21	27	4	14	6	6	10	6	3	7	138
K38					1	2	1						4
K40	1			2	3	4	1	1	3	1	1	2	19
K41					1								1
K42							1	1					2
K45					2	1							3
K46			1						1	1			3
K52	1		2		1	1			1	1	4	3	14
K56	3	5	9	5	12	9	10	9	8	3	6	4	83
K59		1		2	1	1		1		1	1		8
K60		1										1	2
K61			1										1
K62	1	1			1			1				1	5
K63						1		1		2		1	5

K65		1	1			2			1				5
K75						1		1			1		3
K76			2			1							3
K80					2								2
K81						1							1
K85	2									1			3
K90			1	1		1	1						4
K91				1				1	1		1	1	5
K92								1			2		3
L01					1								1
L02	4					2	4	3	2	4	3	1	23
L03	1	1	1	1	3	2	4	1	4	2	3	3	26
L04	1												1
L30								1					1
L50						2							2
L51				1		1							2
L81				1									1
L98	1												1
M00					1								1
M08												1	1
M13						1	1	1		1			4
M20						1							1
M21				4				2	1	1	1	1	10
M23		1						2					3
M24				1									1
M25	1									1		1	3
M30	1	2	2	2		2			3		2	1	15
M32		2		1		1	1		2		1	1	9
M33			1										1
M36					1								1
M54				1			1			1		1	4
M60		1			1								2
M63								1					1
M70										1			1
M85			1					1	1	1	1		5
M93								1	1				2
N00							1	1	1	1	1	1	6
N02							1						1
N04	2	6	3	3	2	3		5	7	5	2	4	42
N08												1	1
N13	1	2				1	1	4					9
N15	1	2											3
N17			1										1
N18	3	11	8	5	3	7	7	8	4	6	9	5	76
N19	5	2					1						8
N28	1												1
N39	1	3	2	1	2	4	3	1		1		2	20

N43									1	1			2	
N44						1		1			1	3	6	
N45												1	1	
N48			1										1	
N49				1	1		1			1			4	
N51							1				1		2	
N83		1	1	2					1	2			7	
N89				1									1	
N93												1	1	
N99									1				1	
P03							1						1	
P05							1						1	
P07		1						1	1				3	
P21										1			1	
P22			2					1	3		1	1	8	
P23				2					1			1	4	
P24		1			1				1		1		4	
P27			1							2			3	
P28		1		1	2				2	1		2	9	
P36		2			1		1	2	3	2	1		12	
P52		1					1						2	
P55							1						1	
P58				1									1	
P59		4		8	17	8	5	5	2	4	8	5	3	69
P70										1				1
P74		4		3	1		5	4	2	2	2	2	1	26
P75												1		1
P76		2				1		1				1		5
P77		1		1		2	1				2	1	2	10
P81							1							1
P90		1		1										2
P91						1		1	1					3
P92									1	1			1	3
P94										1				1
Q03		1	1	5	1	1	1	1	1		1		3	16
Q05										2				2
Q06												1		1
Q10													1	1
Q18				1										1
Q20									1					1
Q21		2	3	1	2				1				5	14
Q24		2	4	3	1	2		4	2	2	4	3	3	30
Q25		1	2		1	1	4	1	3	6	2	5	2	28
Q26					1					1				2
Q31			1				1							2
Q34			1											1
Q35									1					1

Q37		2	1	2				1		2	1	1	10	
Q38			1				1						2	
Q39		1	3	2	1		1				3		11	
Q40	8		4	5			1	4	4	1	2	3	32	
Q41		1	1				3	1	1	2	1	1	11	
Q42	1	3		2	1		2	2	4	4	3	3	25	
Q43	1	2	1	2					2	2	3	1	14	
Q44	1		1				1	2	1				6	
Q52				1			2		1	1		2	8	
Q53		2	1	2	2	1		3	1				12	
Q54	1	3		2	3	1			3	1	5	1	20	
Q55								1				1	2	
Q62	1	1					1	2					5	
Q64			1	1									2	
Q65	1						3	3	3	2	1	3	17	
Q66				1			4					1	6	
Q67		1			1				2	1			5	
Q68								1					1	
Q72											1		1	
Q75			3				1	2			2		8	
Q76									1	1			2	
Q78										1			1	
Q79	1	2		1			1			3		1	9	
Q85									1				1	
Q87	1										1		2	
Q89				1	1					1	2	1	6	
Q90	3			1	2	1							7	
R01			2						1			1	4	
R04	1	1		1					1		3		7	
R06			3										3	
R10	10	6	6	5	17	17	9	13	23	18	21	19	164	
R11	1		1				1		1			2	6	
R14							2						2	
R15		1											1	
R16	2				1		1			1	1		6	
R17				1	4	2				4	2	4	4	21
R19										1	1	2	1	5
R22			1		2	1	2						1	7
R23		1		1										2
R33			1											1
R40									1					1
R50		2	1	2	2	2	4	1	5	2	4	3	28	
R51							2	1						3
R52	1													1
R53					1									1
R56	1	1		3					1	1	3	6	1	17
R57				1	2			1				1	1	6

T17		1		1	1	2		1			2	1	9
T18	2	2	2		1		1		3	3	5	1	20
T23	1												1
T28					1		1						2
T30							1						1
T38					1							1	2
T50		1											1
T54	1	1	1	3	1				1	1	3	1	13
T63								1					1
T65				1									1
T71												1	1
T74										1			1
T75								1					1
T78					1								1
T86									1				1
U04								1					1
Z01												1	1
Z37						1							1
Z43		2	1			1		1					5
Z71	1		1										2
Z80		2											2
Z91	1												1
Z93	2				2	1			1				6
Z94			1			2	2						5
Total general	337	288	292	325	308	354	299	278	345	372	408	371	3977

D58			1										1
D59				2									2
D61	3	4	3	2	1	1				2		1	17
D63							1						1
D64	6	7	2	8	1		1	4	4	4	7	4	48
D66		2				1	1		1			1	6
D68	1		1	1	1		2				1		7
D69	8	7	7	7	5	3	5	2	1	6	6	7	64
D72					1								1
D75		1											1
D76	1	2	1	2	5								11
E03		1			1								2
E04												1	1
E05									1				1
E10	1	1	2	1	2		1	3		3		1	15
E11								2					2
E12										1		1	2
E14	1	1	1	1				1	4	4	1	1	15
E16	1	2					1	2					6
E25		1	1										2
E43											2		2
E44	1											1	2
E46				1								1	2
E66					1								1
E80						1							1
E86	1				3		2			1		1	8
E87	1	2		1		2							6
F18						1							1
F79							2						2
G00	1			1					1				3
G03		1										1	2
G04	1		1	1							1		4
G11	3								1				4
G37									1				1
G40	3	1	2	1	1	1	3	2	3	1	1	3	22
G43			1										1
G45			1										1
G51	1												1
G58								1					1
G61	3	4	2	2			1	2	1	2	3	1	21
G62			1										1
G71			1										1
G80									1				1
G81							1						1
G91						1						1	2
G96										1			1
H04		1											1
H17									1				1
H44							2						2
H46								1					1
H47										1			1
H66							1						1
H81		1											1
I25										1			1
I27	1				1	1							3
I33												1	1
I42		2	1										3
I51	1			1								1	3
I61		1											1
I67					1								1
I82							1			1			2

Z52									2			1	3
Z71			1										1
Z91										1			1
Z93		1									1		2
Z94			1										1
Total general	325	339	332	270	197	209	199	228	205	244	236	227	3011

**HOSPITAL PARA EL NIÑO
ESTADISTICA Y ARCHIVO CLINICO
MOTIVO DE EGRESO HOSPITALARIO 2021**

CIE_CAT	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total general
A08											1		1
A09	3	2	4	7	4	1		1	1	1	1		25
A41	1		1	3	4	2		3	1	2	3		20
A48	1												1
A51										1			1
A52											1		1
A54								1					1
A63							2						2
A68									2	2			4
A86	1						1						2
A89						1							1
A93											1		1
A97										1			1
B00						1							1
B08								1					1
B15											1		1
B17											1		1
B24					2								2
B77				1									1
B90									1				1
C22	2	1	3	1	1								8
C40	4	3	1	3	2	1	3	3	4	3	3	3	33
C41			2	2	2	2	3	2	3	1	3	1	21
C48				1	3								4
C49	1	1	4		2	2		2					12
C51	1												1
C56							1	2	1	2	1	1	8
C62	1					1				1			3
C69											2	1	3
C71	1	1	1	3				1		1		1	9
C72	1	1	1	1	1	1	1						7
C74	3	3	2	1	2	3		2	3		1		20
C76	2	1	2	1	2								8
C80								1					1
C81	1	1	2	1	2	1							8
C83							1	2	4	3	2	5	17
C85		1											1
C91	22	27	20	21	26	19	22	24	26	16	16	18	257
C92	1	1		1	7	4	2	1	3	5	4	2	31
C94									1	1	2	2	6
C95	2	10	10	11	10	13	15	11	12	10	12	9	125
C96	2		2	1				3	1	1	2	1	13
D16				1	1	1	1						4
D18										1			1
D20					1								1
D21								1	1			2	4
D29							1				1		2
D30				1									1
D33									1				1

G12						1	1						2
G31												2	2
G36						1							1
G40	1	4	6	1	3	2	5	8	4	2	4	7	47
G44									1				1
G61	1	5		1		1			5	2			15
G62						1							1
G63						1				1			2
G80						1	1	1		1		1	5
G81			1										1
G91		1	2	1	1	3						4	12
G96				1									1
H04			1			1			1				3
H05				1		1				2		1	5
H50									1				1
H61									1				1
I10											1		1
I15			1	1									2
I25	3												3
I27				1	1								2
I30								1					1
I31												1	1
I33		1	1										2
I34						1							1
I40								1		2			3
I42			1	1	1			1	2	2		2	10
I45						1							1
I61		1							1				2
I69									3				3
I77										1			1
I85									1				1
I86											2		2
I88					1	2		1					4
I89		1											1
J00											3	1	4
J02	1			1	2	1	1	1			1	3	11
J04	3			1				3	1		1	1	10
J06										1			1
J11												2	2
J12				1	1	1		2		3	9	8	25
J13						1	1						2
J15	1	1	4		8	2	3	1	3	1	2	1	27
J17												1	1
J18	8	5	6	5	5	7	5	7	4	19	36	39	146
J20											2		2
J21				2				1		9	7	6	25
J22										1	2		3
J39			1									2	3
J40												1	1
J43				1									1
J45		1			1		1	3		1	8	1	16
J69	1							1				1	3
J93			1									1	2
J96				1				1					2

J98							1			1				2
K02						1								1
K05	1						1							2
K07		1								1				2
K12			1			1					1	2		5
K20				1										1
K21				1	3			1			1			6
K22		3	1											4
K29										1				1
K30						2								2
K31							1							1
K35	20	13	20	17	14	12	4	5	8	9	5	10		137
K36		1	1											2
K37	6	6	4	2	2	1	1	2		2	3	1		30
K38								1						1
K40	3		2	1	2	4	1		1			2		16
K41			1											1
K42									2					2
K44					1									1
K46				1								1		2
K52	2	1		2	4	3	1	3		3		2		21
K55	1	3	1		1									6
K56	5	5	9	9	7	6	3	6	2	10	6	7		75
K59	1	1	2	3		1			2		3	2		15
K60		2	1		1	1	1			2				8
K61						2	3			1				6
K62	1	2					1	1	1	1				7
K63		1	2					4				2		9
K65	1													1
K71			1			2								3
K75	1								1					2
K76				1		2	1			2				6
K80			1		1		1					1		4
K81									2			2		4
K85	1								1		1	1		4
K86										1				1
K91		1	1											2
K92	1	1	1	2	1		2	1		1	3	2		15
L02	2		3			1	2	1	5	4	4	1		23
L03		1	2	4			3	1		1	1			13
L51							1							1
L72									1					1
L92				1										1
L98							1	2	1					4
M00								1			1			2
M08												2		2
M09											1			1
M13							3				2	1		6
M21					1			1						2
M22						1								1
M23				1	3	3	2	1		2	1	1		14
M24				1										1
M25										1				1
M30		2			1	2		4	3	1	2			15

P94		1	1										2
Q01								2					2
Q03			2	1		4	2	3	3	2	6	1	24
Q06					1		1		2				4
Q21		2	4	1						1		1	9
Q24		1	1		2		1			1	4	1	11
Q25		2	2	1	9	1	1	5	1		1	2	25
Q26						1	1						2
Q31									2				2
Q33							1						1
Q35									1	1	1		3
Q37									1	2		3	6
Q39	3	4	2	4	2	1	2	3	2	2			25
Q40	1	9	1		3	1	2	5	4	1	3	2	32
Q41				1		3	1	1		1			7
Q42	2	2	1	1	4	4	1	3	8	1	8	2	37
Q43			4						4	1	1		10
Q44		1	2					1			1		5
Q45			1					1					2
Q52		2											2
Q53				4		3	1		2			1	11
Q54		4	1	2	2	1	1		1		2	1	15
Q55			1		1				1				3
Q61								1					1
Q62			2		7						3		12
Q64								1	1	5	1		8
Q67			1										1
Q68										1			1
Q74								1					1
Q75				2	3		1	2	3	1	1		13
Q76			3										3
Q77					1								1
Q79	1	3	2	2	4				1	1		5	19
Q85												1	1
Q87										1	1	1	3
Q89									1		1		2
Q90			2		1			1		1			5
Q92												1	1
R01	1				1	1	1		1				5
R04				1	2		1	1		1		1	7
R06										1	1	1	3
R09	1												1
R10	17	27	13	23	23	23	21	31	30	25	30	21	284
R11		1					1	1					3
R16				2	2	2	2	4	2	4	1		19
R17		3	2	4	7	5	4	3	3		1		32
R19				3	3	1	1	3	3	2	3	1	20
R22		1	1	2		1		2	1		1	1	10
R23		1		1									2
R26			1					1	1				3
R27		1	1		1		1	1					5
R31			1		1								2
R33											1		1
R47										1			1

R50	5	3	4	5	4	3	1	2	3	3	2	1	36
R51						1			2				3
R52	1		4	1			1	1		1			9
R53												1	1
R56	5	4	6	4	6	5	1	3	2	4	1	1	42
R57					2			1	2			3	8
R58						2		1					3
R59					2	3		3		2		1	11
R63										1	1		2
R65											1		1
R73						1							1
R93								1					1
S00					1					1			2
S01							1	2		1		2	6
S02		1				1				1	1		4
S05								1				1	2
S06		4	3	1	2	2	1	2	2	3	1	3	24
S07					2								2
S09		3	4	2	5	3	6	7	1	1	5		37
S21					1								1
S29						1							1
S30				1				1					2
S31		1											1
S36				1									1
S38	1												1
S39								1			3		4
S42	2	5	4	2	9	7	1	7	1	2	8	11	59
S50	2	7		2	3	4	2	1	4		2		27
S51								1					1
S52	12	9	9	4	6	9	5	4	3	1	2	3	67
S53		1		3	2			2	1			1	10
S57							1						1
S60			1				2						3
S61		1											1
S62	1		1		3	2		1					8
S68	1	2	1		1	2		2				1	10
S70			1	1	1						1		4
S71					1								1
S72	4	2	4	4	5	5	1	6	3	2	6	4	46
S73										1		1	2
S79						2							2
S80				1						1			2
S82	2	1		2	1	2	2	2		2	3	1	18
S86					1	1							2
S90		1			1					1			3
S92											1		1
S99						2			1				3
T01								1		1			2
T06		2									1		3
T07			1										1
T08	1												1
T10				1	2	1	1			1			6
T12											1		1
T14	1	1		4			2			6			14

T17	1	2	1	1	1					2		1	9
T18	2	7	3	1	5	5	1	2		4	4	2	36
T28			1										1
T50					1					1			2
T54	1		1		1	1	1		3				8
T59				1									1
T74							2	1					3
T78					1	2							3
T79			1										1
T81												1	1
T88												1	1
T90							1				1		2
T93											1		1
U07	25	28	11	15	10	9	3	15	26	30	37	23	232
U98			1					1				1	3
U99				1						1	1	7	10
W19						1							1
W54						2		1	1				4
X21									1				1
X59			1										1
Y42			1										1
Z01												1	1
Z03											1		1
Z09			1				1						2
Z21					1								1
Z43	2	1						1					4
Z76						1		1				1	3
Z93				2	1		1		1			1	6
Z94				1		1			1	1		1	5
Total general	265	328	332	331	376	336	268	365	325	357	428	346	4057

HOSPITAL PARA EL NIÑO
ESTADISTICA Y ARCHIVO CLINICO
MOTIVO DE EGRESO HOSPITALARIO 2022

CIE_CAT	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total general	
A08											1		1	
A09	1	1	1	1	1	1	3		1	2	1	3	1	16
A16							1							1
A37												1		1
A41					2			2	4	3	3	4	1	19
A50					2		1							3
A54										1				1
A68	1					1								2
A86				1				1						2
A97						1		2	1	1		1		6
B00	1													1
B01												1		1
B02				1										1
B30			1									1		2
B37			2											2
B58								2						2
B97							1							1
C10	1													1
C22						1	3	1	1					6
C40			1	4	2	4	5	3		2	1	3	3	28
C41	2	2	3	4	2	3	1	1			2	1	1	22
C56			1	1	1	1	2	4	3	3	2	1	1	19
C62			2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	13
C64							2	1	1	2				6
C69	1	1		3	1	2	1	1	1	1	3	2	1	17
C71	3	1	1	3	3	3	3	4	4	2	6	2	2	34
C76						1	1	2	2	1	2	3	1	13
C77				1										1
C79									1					1
C81							1	2	2		2	3	2	14
C83	3	2	3	3	3	3	5	1		3	3	2	1	29
C91	21	20	17	13	16	14	12	17	17	12	8	21	14	185
C92	2	2	3			1		1	2	1	2	1	6	21
C94									2	1	1	1	1	6
C95	4	9	12	12	13	16	17	17	13	10	6	12	17	141
C96		1							2		1	2		6
D16				2						1				3
D17											1			1
D18	1	1	1	1			1		1	1	1			8
D23				1										1
D24												1		1
D27								1	1				1	3
D32			1											1
D37	1	1	1	4	2	1							1	11
D38	1	1	1	1	1	1	1						1	7
D39			1			1	1	2		1	1			7
D40											1			1
D43	3	2		2	1	4			3	2	1	4	4	26
D44	1							1						2
D47									1					1
D48	1	3							1	2		1	1	9

D53	1	2	1	1									5
D57				1					1				2
D58	1												1
D59									1	1			2
D61	2	2	1	2	4	3	2	1	1	2	1	1	22
D63					1								1
D64	4	3	3	3	5	1	4	3	5	5	7	2	45
D65									1				1
D66			1			1					1		3
D67		1											1
D69	5	3	3	5	3	4	2	10	3	1	1	4	44
D70	1				1								2
D72	1			1									2
D75				1	3	1	1	2	1				9
D76	1	2								1			4
D80				1	1	1	1	1	1	1	1	2	9
D84	2	1						2	1			2	8
E10		3		2	1	1	2	3		1		2	15
E12											1		1
E13			1					2					3
E14	1	3	1	2		2	3	2	2		1		17
E16	1					2	1	1					5
E27						1							1
E29							1						1
E41						1							1
E43			1		1				1				3
E46				1	1	1					1		4
E80					1		1						2
E86	1	2	1		2	1	1	2	2	2	1	1	16
E87	1				1								2
E88	1		2	2	1					1			7
F10									1				1
F19				1	1								2
F78					1								1
G00									1				1
G02							1						1
G03	1										1		2
G04	1			1	1	1	1			1		1	7
G05			1										1
G11				1	1	1							3
G37				1									1
G40	4	3	2		1	1	2	1	4	2	2	1	23
G45												1	1
G61	2				1		1	1	1	3	3		12
G70	1												1
G72												1	1
G80	1								1	2			4
G91	1		4	2		2		2			1		12
G95				1									1
H04				1		1							2
H05								1					1
H44								1					1
H57			1										1
H61					1								1
H66											1		1
H70									1				1

I10							1	2					3
I15		1	1		1						1		4
I27			1										1
I51		2											2
I61											1		1
I62						1		1					2
I85				1									1
J00	2			1	1		1		1	2	2	1	11
J02	6	5		1	1		1	2			1	2	19
J04				1	1	1	4	3		1		1	12
J05		1				1			1				3
J11			1										1
J12	10	10	1	4	2	3	5	2	5	13	22	20	97
J15	8	3	1	6	3	1	1	2	1	2	6	13	47
J16	1		1										2
J17	2									2		1	5
J18	37	21	7	8	13	19	9	13	20	55	66	72	340
J21	7	2	1	1		2	3	2	2	3	12	17	52
J22				1	1								2
J32				1									1
J35												1	1
J36										1	1		2
J37						1							1
J38				1									1
J39	1						2	1					4
J42									1				1
J45	7	2	1	3		1	2	2	4	6	6	4	38
J69												1	1
J84			1										1
J85				1									1
J94			1										1
J95			1										1
J98								1	1				2
K02										1			1
K04									1				1
K07											2		2
K10					1								1
K11	2						1						3
K12		1		1			2				1		5
K21		1	1			2	1						5
K22	1			1	1			1					4
K29				1					1				2
K31				1	1		1						3
K35	10	4	12	18	12	13	17	19	13	6	4	12	140
K37	1	1		1	3		2			1		1	10
K38							2						2
K40		2	1	1	2	1	2			2			11
K42		1									1		2
K44		2											2
K51							1						1
K52	1	1		1	3	1	1	1				2	11
K56	6	4		5	8	5	7	4	5	6	1	2	53
K59	1	1	3	2	2	1	1	2	2		1	1	17
K60						1	1	1		1		1	5
K61	2						1						3
K62				2	2		1		3		1	1	10

P21	1		1	1									3
P22	2	3		2			1	2	1				11
P23	1												1
P24	1												1
P27								1	1	1			3
P28	1					1							2
P36			1	1	1	2					1		6
P38		1											1
P55			1		1								2
P58					2		1						3
P59	8	3	6	12	11	7	4	2	3	2	1	4	63
P61			1										1
P70				1									1
P74	6	3	2	6	4	3	2	2	1	2	3	4	38
P76	2							1		1			4
P77	1	1	4		1	1				1		1	10
P78												1	1
P81		1											1
P91			2			1	4					1	8
P92					1					1			2
P94									1				1
Q01	1												1
Q03	1									1	2		4
Q05			1	1				1					3
Q06										1			1
Q21				1		2	1	1	2	3	4		14
Q24	1	1	2	3	2	1			2	1	2	1	16
Q25		1		2	4	4	2	2	2	2	1	2	22
Q26	1											1	2
Q35											1		1
Q36	1					1							2
Q37	1	2		1	1					1			6
Q39			1	1		4			1	1	1	3	12
Q40	4	2	1		5	1	1	1	1	1	1	5	23
Q41								1				2	3
Q42	2	1	3		5	6	6	2	5	3	4	3	40
Q43			1			5	2			4	2		14
Q44					1				1	2	3	1	8
Q45					2						1		3
Q52	1											1	2
Q53					2	1	2	2		3	4		14
Q54					2	1	4	4	1	2	2	1	17
Q55		2						2	1			2	7
Q61				1					1				2
Q62	2							1		1	1		5
Q64									1		1		2
Q65				1		1							2
Q67	1												1
Q75		1							1		1	1	4
Q76											3	1	4
Q79		2		2			2	1	2			1	10
Q85										1			1
Q89						1					2		3
Q90	1	2				4			1	2			10
Q98										1			1
R01							1	1		1		1	4

R04	2	1	4	3	3	1	1	2		1	2	1	21
R05				2									2
R06			3	1	1					1	2		8
R10	25	30	26	22	18	26	26	19	25	27	20	18	282
R11	1	2	3	1	1	2		4	3	1	1		19
R13						1	1						2
R16				2			1		2				5
R17	2	2	1	5	7	5	7			1	3	1	34
R19	1	3	2	1		2	2	2	2	3	2	5	25
R22			2	3		1	3	3	3	2	3	2	22
R23		1											1
R26	1												1
R27										1			1
R29						1							1
R31							2						2
R32				1									1
R33				3		1							4
R49									1				1
R50	3	3	4	3	6	5	7	3	8	5	6	5	58
R51										1	1		2
R52	1		3	1	1	1	3	1	1		2	1	15
R56	4	3		1		1	1	3	7	3	3		26
R57	3	1	3	1	1		1	1			1	1	13
R59			2						2	1	1	1	7
R60										1			1
R63				1									1
R65					1								1
R72			1										1
R73								1					1
R82											1	1	2
R93									1	2	2		5
S02				1	1	1		1	2				6
S05		1											1
S06	3		1	1		1		2				1	9
S07												1	1
S09	3	3	1		1	2	5	1	4		2	1	23
S21	1												1
S29						1							1
S30						1		1					2
S31		2		1				1		1			5
S32				1									1
S34					1								1
S36			2	1									3
S39			2	1		1							4
S42	1	1	4	4	2	1	4	1		2	1	1	22
S50	1	3	2			4			2	3	2	1	18
S51						1			1				2
S52	6	3	5	4	1	4	5	3	3	2	1	2	39
S53	1	1		1									3
S61										1			1
S62	1		1			1	1				1		5
S64		1											1
S68	1		1										2
S72	3	2		3	2	3	2		1	4	3	2	25
S73					1								1
S79								1					1

S80				1		1	2						4
S81							1						1
S82		3	2	2	1	1			2		1		12
S89									1				1
S91			1						1				2
S92			1		2								3
S97	1	1											2
S99											1		1
T00		1											1
T06						1							1
T10					1	1					1	1	4
T14		3	1	4									8
T17	2		1	2	1	1	1	2		2			12
T18	1	4	2	1		3		2	1	1	1	2	18
T20	1												1
T24	1												1
T30		1											1
T54			1	3	1			1		1			7
T74	1	1				1	1						4
T81			1										1
T84		1			1	1							3
T86					1								1
T90					1								1
U07	15	20	12	6	5	5	5	12	3	1		1	85
U98	1	1								1			3
U99	1												1
V02					1								1
V29		1											1
V39									1				1
W18											1		1
W19						1							1
W34						1							1
W54						1			1	1			3
W55					1								1
W66							1						1
Y03										1			1
Y57												1	1
Z43				1	1	1	1		1			1	6
Z52					1								1
Z76		1				1							2
Z87					1								1
Z91						1		1					2
Z94					1	1							2
Z98								1					1
Total general	338	302	253	311	285	322	301	290	268	310	351	351	3682

HOSPITAL PARA EL NIÑO
ESTADISTICA Y ARCHIVO CLINICO
MOTIVO DE EGRESO HOSPITALARIO 2023

CIE_CAT	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Total general
A09		1		3	3	3		11
A41		1	1		1		2	5
A85							1	1
A86					1	1		3
A89			1					1
A97	1							1
B01					1	1	2	4
B02				1				1
B08							1	1
B19					1		1	2
C21			1					1
C22			2	2	2	2	1	11
C34					1	2	2	6
C40		2	4	2	3	2	5	24
C41		1	2	1	2	1	2	11
C49							1	1
C52					3	2	1	8
C56			1	1		1	1	5
C62		1	1	1	1			5
C64			2	1				3
C67						1		1
C69		1			1	4	1	8
C71				1	1	3	1	7
C81		4	2	2	1	1		10
C83				1				1
C91		16	12	17	29	26	23	155
C92		3	5	2	2	3	5	23
C95		12	14	13	13	10	18	95
C96		2	1	1				4
D18						1		1
D23			1					1
D24							1	1
D37		2	1	1	2	1	1	10
D38					1			1
D39		1		1			1	3
D40			1	1	1	2	1	7
D41			1	2	1			5
D43		4	3	3	1	4	3	18
D48		1	2	1				5
D59							1	1
D61		5		2	4	1	2	17
D63			1		1	1	1	4

D64	7	6	2	6	7	3	3	34
D66		1		1	1	1	2	6
D68			1	2		1		4
D69	2	3	8	4	4	7	4	32
D72	1		1					2
D75		1			1	1	1	4
D76					1			1
D80		2	1	2	2	2	2	11
D84		2	2	1	1	2	1	9
E03		1						1
E10			1		1	1		3
E11				1				1
E12						1	1	2
E14	1	2			1		2	6
E16	1			2	1		1	5
E29							1	1
E43					1			1
E46	1	1	1		1			4
E80	2							2
E83							1	1
E86	3	1	5	1	3	3		16
E87	1		2					3
F43			1					1
G00					2	1		3
G03					1		1	2
G04					3	1	1	5
G05	1							1
G37	1							1
G40	2	1		3	1	2	1	10
G44				1				1
G51		1						1
G61		1			1			2
G70				1				1
G81			1					1
G91		1		1				2
H04				1	1			2
H05				1	1			2
H44					1			1
H47						1		1
H67				2				2
H70		1	1				1	3
I15			1					1
I27				1		1		2
I33							1	1
I38			1					1
I41		1						1
I51					1			1

I77			1					1
I89		1				1		2
J00						1		1
J02					1		1	2
J04	1	1		1		2	2	7
J06				1				1
J10	2							2
J11				1				1
J12	20	13	10	11	8	3	5	70
J15	8	4	8	2	2	4	2	30
J16		1	2				1	4
J17						1	1	2
J18	72	55	41	22	40	36	33	299
J20		2			1			3
J21	9	6	1	6		6	1	29
J22	1					1		2
J34			1					1
J39						1	2	3
J40	1							1
J45	1	1				2	3	7
J64	1							1
J91				1				1
K05	1							1
K09							1	1
K11		1			1			2
K12		1						1
K22		2			1	1		4
K29		1						1
K31		1						1
K35	4	11	11	11	13	21	16	87
K37	1	4	1	3	3	3	1	16
K40	1	1			1		1	4
K51							1	1
K52		1	3			4	2	10
K56	3	3	3	4	4		4	21
K59	2		3			1	2	8
K60			1					1
K62			2	1	3	4		10
K63			1					1
K66	1			1	1			3
K71		1			1			2
K75	1							1
K76						1		1
K80	2				1			3
K81					1	2		3
K85	1				1			2
K92		1			2			3

L00			1					1
L02	3	2					1	6
L03			1	1	2	2	1	7
L72	1			1				2
L98						1		1
M00	1							1
M08					2		1	3
M11						1		1
M23				1				1
M25					1			1
M30	2		2	1		1		6
M31	1	1	1	1	1	1		6
M32	7	6	4	5	6	4	7	39
M33							1	1
M54				2				2
M63		1		1				2
M79						1		1
M93			1		1		1	3
N04		5	2	2	2	5	2	18
N10				1				1
N13	1	4	1		1	2		9
N17					1	1		2
N18		2	4	4	1	5	4	20
N19			4	1		1		6
N20		2		1				3
N28	1			2	1	2	3	9
N29							1	1
N39	1	1	1	1	1	2	6	13
N44		1	1			1	1	4
N45						1		1
N47					1			1
N48		1						1
N49						1		1
N51				1				1
N83	1					1		2
N89		1						1
N92						1		1
N93			1					1
O60				1	1		1	3
O99						1		1
P01					1			1
P07							1	1
P21				1				1
P22		1	1	3		2		7
P24				1				1
P27		2			1		1	4
P28		1	2					3

P59	8	9	8	13	7	3	4	52
P61						1		1
P70		1						1
P74	3	2	4	4	2	1	1	17
P76		1			1			2
P77					1	1		2
P91		1			1	1		3
P92	1					1		2
Q03	2	1		2				5
Q06						1	1	2
Q24		3	2		1	3		9
Q25	1	5	1		3	1	5	16
Q31						1		1
Q37			1	1			1	3
Q39			1	2	1		1	5
Q40			2	3	9			14
Q41			1	1				2
Q42	1	5	1	5	9	5	6	32
Q43		1			2	1	3	7
Q44		2	1		1	1		5
Q45		1						1
Q52	1			2				3
Q53	2		3	1	1	1	2	10
Q54	3	8	3	1	2	4	3	24
Q55	1			1				2
Q60					1			1
Q62	1		1	1			1	4
Q64		1						1
Q65						2		2
Q67	1					1		2
Q75		1	1			1	2	5
Q78							1	1
Q79		1	2	1		1	1	6
Q85		2						2
Q87	1				1			2
Q89					1	1	2	4
Q90	1			1	1			3
R04	1		1	3	2	1	1	9
R05				1				1
R06		1	1					2
R10	23	21	21	17	13	11	24	130
R11			3	1			2	6
R14							1	1
R16	1	1	1	1	2	1	2	9
R17	5	6	6	5	9	7	10	48
R18			1					1
R19	2	2	3	1				8

R22	1	2		2	2	1		8
R23	1				1			2
R26		1						1
R27						1		1
R31		1		1				2
R32	1							1
R50	8	3	5	4	7	6	5	38
R52			2	1				3
R56	2	1	2	1	2	1	1	10
R57	1	2	1				1	5
R59		1						1
R60		2	1					3
R62		1						1
R73	1							1
R93	2							2
S00		1	1					2
S02	1	2	1					4
S05		1						1
S06			1	1	1	1		4
S09	1	2	3	3	2	3		14
S30				1	1			2
S31			2			1	1	4
S32							1	1
S36		1						1
S39							1	1
S41				1				1
S42	3	2	1	3			1	10
S50							2	2
S51				1				1
S52	2	2	2	2	1	3		12
S53				1				1
S59			1				1	2
S60						1	1	2
S62							1	1
S70							1	1
S72	2	3	3	1	3	2	2	16
S82	2	1	2		1	1	1	8
S89		1						1
S91	1							1
S92	1	1	1				2	5
S93		1						1
S98						1		1
S99						1		1
T00		1						1
T07							2	2
T10					1			1
T14					1			1

T17			1	2		1	2	6
T18		1						1
T54	1	1	3	1	1	3	1	11
T60		1						1
T74		1						1
T78	1							1
T90							1	1
U07	1			1				2
V03						1		1
V44							1	1
V89			1					1
W45							1	1
W54			1				1	2
W66				1				1
X44	1							1
X60						1		1
Y06				1				1
Y21							1	1
Y95				1			1	2
Z20						1		1
Z43			1			1	2	4
Z52			1					1
Z76	1							1
Z93	1							1
Z94					1		3	4
Total general	328	341	311	303	315	318	328	2244