

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
01 CIRUGÍA										
01	0010	Cirugía tipo "1"	0	1,503	3,436	7,731	12,241	16,536	21,475	24,697
01	0020	Cirugía tipo "2"	0	1,202	2,749	6,185	9,793	13,230	17,181	19,757
01	0030	Cirugía tipo "3"	0	902	2,062	4,639	7,344	9,922	12,886	14,819
01	0040	Cirugía tipo "4"	0	602	1,374	3,092	4,897	6,614	8,590	9,878
01	0050	Cirugía tipo "5"	0	301	688	1,546	2,448	3,307	4,295	4,940
01	0090	Clínica del dolor quirófanos III bloqueo	0	111	253	569	902	1,218	1,582	1,819
01	0155	Aplicación de fibrina	0	492	1,124	2,528	4,003	5,408	7,024	8,077
01	0160	Aspirado duodenal	0	154	352	793	1,255	1,695	2,201	2,532
01	0180	Cambio de endoprótesis	0	451	1,030	2,318	3,671	4,958	6,440	7,405
01	0190	Colangiografía Control	0	432	986	2,219	3,514	4,747	6,164	7,089
01	0200	Colangiografía diagnóstica	0	369	844	1,900	3,008	4,062	5,276	6,068
01	0210	Colocación de endoprótesis	0	566	1,295	2,912	4,611	6,230	8,091	9,305
01	0220	Colocación de Sonda Nasoenteral	0	150	344	773	1,223	1,653	2,147	2,469
01	0230	Colonoscopia con argón plasma	0	192	437	984	1,559	2,106	2,735	3,145
01	0240	Colonoscopia corta	0	115	264	594	941	1,272	1,651	1,898
01	0250	Colonoscopia larga	0	177	405	911	1,444	1,950	2,532	2,911
01	0255	Drenaje de colecciones pancreáticas	0	1,106	2,528	5,690	9,009	12,171	15,806	18,178
01	0260	Dilatación hidrostática y neumática	0	220	502	1,129	1,788	2,416	3,138	3,608
01	0270	Dilatación mecánica	0	147	334	753	1,192	1,610	2,091	2,405
01	0280	Enteroscopia	0	177	405	911	1,444	1,950	2,532	2,911
01	0282	Enteroscopia de doble balón anterógrada	0	301	688	1,547	2,451	3,311	4,299	4,944
01	0284	Enteroscopia de doble balón retrógrada	0	316	720	1,620	2,565	3,466	4,500	5,175
01	0285	Enteroscopia de doble balón anterógrada y retrógrada	0	782	1,788	4,023	6,369	8,604	11,175	12,851
01	0290	Escleroterapia	0	173	396	892	1,412	1,908	2,477	2,848
01	0310	Esfinterotomía	0	518	1,184	2,663	4,216	5,695	7,397	8,506
01	0320	Gastrostomía	0	327	748	1,685	2,667	3,603	4,679	5,380
01	0330	Inyección de cianoacrilato	0	354	810	1,823	2,886	3,899	5,063	5,823
01	0340	Ligadura de várices esofágicas	0	147	334	753	1,192	1,610	2,091	2,405
01	0360	Mucosectomía colónica	0	297	678	1,525	2,416	3,263	4,238	4,874
01	0370	Mucosectomía de tubo digestivo superior	0	181	415	933	1,478	1,996	2,592	2,981
01	0375	Neurolisis química	0	480	1,098	2,470	3,911	5,283	6,861	7,891
01	0380	Pancreatografía Control	0	432	986	2,219	3,514	4,747	6,164	7,089
01	0390	Pancreatografía diagnóstica	0	373	852	1,918	3,038	4,104	5,330	6,129
01	0400	Panendoscopia	0	81	185	414	655	886	1,150	1,323
01	0410	Panendoscopia con argón plasma	0	165	377	848	1,343	1,814	2,356	2,709
01	0420	Polipectomía colónica	0	232	529	1,191	1,885	2,546	3,307	3,803
01	0430	Polipectomía gástrica	0	269	616	1,387	2,196	2,967	3,853	4,430
01	0470	Ultrasonido con biopsia por aspiración	0	651	1,489	3,348	5,302	7,162	9,302	10,697
01	0480	Ultrasonografía endoscópica	0	200	459	1,033	1,634	2,208	2,867	3,297
02 ANESTESIA										
02	0020	Anestesia Local (Infiltración)	0	43	97	219	347	469	608	699
02	0030	1ª hora de anestesia regional	0	88	201	453	717	969	1,258	1,447
02	0040	2ª hora de anestesia regional	0	93	214	481	762	1,030	1,338	1,538
02	0050	Horas subsiguientes de anestesia regional	0	93	214	481	762	1,030	1,338	1,538
02	0060	1ª hora de anestesia general	0	124	282	634	1,004	1,357	1,762	2,026
02	0070	Horas subsiguientes de anestesia general	0	93	214	481	762	1,030	1,338	1,538
02	0080	1a hora de anestesia mixta	0	186	424	952	1,507	2,036	2,644	3,040
02	0090	Horas subsiguientes de anestesia mixta	0	140	321	722	1,144	1,545	2,006	2,307
02	0100	Bloqueo con infusiones	0	53	122	274	433	585	760	874
02	0110	Bloqueo diagnóstico	0	93	214	481	762	1,030	1,338	1,538
02	0111	Bloqueo diagnóstico de nervios geniculares	0	308	703	1,582	2,505	3,384	4,395	5,055
02	0120	Bloqueo Epidural Simple	0	48	111	251	396	536	696	801
02	0130	Bloqueo Epidural Complejo	0	50	114	258	408	551	716	823
02	0140	Bloqueo Intratecal Simple	0	41	93	211	334	451	586	674
02	0150	Bloqueo Periférico Nervioso	0	26	61	136	216	292	379	436
02	0200	Sedación endovenosa	0	63	143	321	508	687	892	1,026
02	0300	Ablación del ganglio de Gasser mediante guía	0	85	194	436	690	932	1,210	1,392
02	0310	Bloqueo de nervios periféricos con guía	0	57	130	292	463	627	813	935
02	0320	Bloqueo del ganglio estelar	0	37	85	190	301	407	528	608
02	0330	Bloqueo del ganglio impar	0	64	146	328	519	701	911	1,047
02	0340	Bloqueo del plexo celiaco	0	75	173	390	617	833	1,083	1,245

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
02	0350	Bloqueo del plexo hipogástrico superior	0	71	164	369	584	788	1,024	1,178
02	0360	Bloqueo del plexo simpático-lumbar	0	71	162	366	580	783	1,017	1,170
02	0370	Bloqueo diagnóstico de la rama media a un nivel o más	0	67	152	343	543	734	953	1,095
02	0380	Capacitación a pacientes y familiares	0	7	18	40	63	85	110	127
02	0390	Curación de cateter epidural	0	8	18	41	65	88	114	131
02	0400	Discografía provocativa lumbar	0	56	127	286	452	611	794	913
02	0410	Disectomía percutánea lumbar	0	79	180	405	641	865	1,124	1,293
02	0440	Infiltración de anestesia local	0	22	51	114	181	245	319	367
02	0450	Infiltración de puntos gatillo	0	17	39	88	139	188	244	280
02	0460	Instalación de catéter en nervio periférico	0	154	352	791	1,254	1,693	2,199	2,530
02	0470	Instalación de catéter epidural	0	67	154	347	549	742	963	1,108
02	0480	Instalación de dispositivo subcutáneo	0	14	30	68	108	146	190	218
02	0490	Inyección de esteroides en articulación facetaria (un nivel o más)	0	64	147	329	521	703	914	1,051
02	0500	Inyección de esteroides en el espacio epidural mediante abordaje caudal	0	61	138	310	492	665	863	992
02	0510	Inyección de esteroides en el espacio epidural mediante abordaje interlaminar cervical	0	60	136	306	484	654	850	978
02	0520	Inyección de esteroides en el espacio epidural mediante abordaje interlaminar torácico, lumbar a un nivel más	0	67	153	345	546	738	958	1,102
02	0530	Inyección de esteroides en el espacio epidural mediante abordaje transforaminal lumbar	0	70	160	361	571	772	1,002	1,152
02	0540	Inyección de esteroides en el nervio trigémino	0	44	101	226	359	484	629	723
02	0550	Inyección de esteroides en la articulación sacroiliaca bajo guía fluoroscópica	0	69	158	357	565	763	992	1,141
02	0560	Lisis de adherencias epidurales en región lumbar	0	66	150	337	534	721	936	1,077
02	0570	Radio frecuencia de nervios geniculares	0	252	576	1,296	2,052	2,772	3,600	4,140
02	0580	Radio frecuencia de rama media a un nivel o más	0	285	651	1,463	2,317	3,130	4,065	4,675
03 DERECHO A SALA										
03	0010	1 hora derecho a sala	0	46	106	239	378	512	665	764
03	0020	2 horas derecho a sala	0	78	177	397	630	851	1,105	1,271
03	0030	3 horas derecho a sala	0	116	265	598	946	1,278	1,659	1,908
03	0040	4 horas derecho a sala	0	155	354	797	1,261	1,703	2,213	2,545
03	0050	5 horas derecho a sala	0	194	442	996	1,577	2,129	2,765	3,181
03	0060	6 horas derecho a sala	0	233	531	1,195	1,892	2,556	3,319	3,817
03	0070	7 horas derecho a sala	0	272	620	1,393	2,207	2,981	3,871	4,452
03	0080	8 horas derecho a sala	0	310	709	1,593	2,523	3,408	4,426	5,089
03	0090	9 horas derecho a sala	0	348	797	1,792	2,837	3,833	4,977	5,724
03	0100	10 horas derecho a sala	0	387	885	1,991	3,152	4,259	5,531	6,360
04 LABORATORIO			0	0	0	0	0	0	0	0
04	0020	17 alfa hidroxiprogesterona	0	26	61	136	215	290	377	434
04	0060	Absorción de d-xilosa	0	55	124	279	441	596	775	891
04	0080	Anticuerpos anti-nucleares (IFI, HEp-2)	0	44	100	226	358	484	628	722
04	0085	Anticuerpos anti-Endomisio	0	61	137	310	491	664	861	991
04	0086	Ac. Anti-Neuronales	0	75	170	383	607	820	1,065	1,225
04	0090	Ácido úrico en orina de 24 horas	0	6	15	34	53	72	94	109
04	0115	Ácido úrico en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	0100	Ácido fólico en suero	0	18	41	92	146	197	256	295
04	0110	Ácido úrico	0	4	10	24	38	51	66	75
04	0120	Ácido valproico	0	22	51	114	181	245	319	367
04	0125	Adiponectina	0	36	83	186	294	397	516	593
04	0140	Agregación plaquetaria	0	96	220	496	784	1,060	1,376	1,583
04	0160	Alanino Aminotransferasa (ALT)	0	4	8	20	31	43	56	64
04	0170	Proteínas totales en orina de 24 horas	0	3	6	15	24	32	42	48
04	0180	Albumina	0	3	6	15	24	32	42	48
04	0210	Alfa-feto proteína	0	14	32	72	114	155	201	232
04	0215	Alfa 2 antiplasmina	0	18	40	90	144	194	252	289
04	0216	Alfa 2 macroglobulina	0	17	38	84	132	179	233	267
04	0220	Búsqueda de amiba en fresco y leucocitos	0	4	10	23	37	50	65	74
04	0230	Amikacina	0	13	28	63	101	135	176	202
04	0240	Amilasa Total	0	5	12	25	40	55	70	81
04	0250	Amilasa en orina de 24 horas	0	5	12	27	42	58	74	86
04	0255	Amilasa en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	0260	Amilasa pancreática	0	13	29	66	105	143	185	212
04	0270	Amonio	0	10	23	52	84	113	147	169
04	0275	Adenovirus (inmunofluorescencia)	0	18	42	93	148	200	260	299
04	0280	Análisis cualitativos de cálculos renales	0	61	139	314	498	672	873	1,004
04	0285	APLA2R (Anticuerpos contra el receptor tipo M de la fosfolipasa A2)	0	50	115	259	410	554	720	828
04	0290	Androstendiona	0	38	87	196	310	419	545	627
04	0300	Antibiograma actividad bactericida del suero	0	13	28	63	101	135	176	202
04	0310	Antibiograma varios	0	22	50	114	180	244	317	364
04	0320	Anticoagulantes circulantes	0	16	35	79	125	168	218	251
04	0321	Anticuerpos Anti-ADAMTS-13	0	58	131	296	468	632	821	943
04	0323	Anticuerpos anti-anexina-V IgG (ELISA)	0	49	113	254	402	544	706	812
04	0330	Anticuerpos anti-cardiolipina IgA (ELISA)	0	52	118	265	420	567	736	846
04	0334	Anticuerpos anti-cardiolipina IgG (ELISA)	0	43	97	220	349	472	612	703
04	0336	Anticuerpos anti-cardiolipina IgM (ELISA)	0	42	96	216	343	463	601	691
04	0337	Anticuerpos anti-Catepsina G (ELISA)	0	41	93	210	333	450	584	672
04	0340	Anticuerpos anti-SSA (ELISA)	0	46	104	235	372	502	652	750
04	0342	Anticuerpos anti-SSB (ELISA)	0	37	83	187	296	398	518	595
04	0350	Hepatitis B Acs. Anti Antígeno S	0	13	29	65	103	138	180	208
04	0360	Hepatitis B Acs. Anti Antígeno E	0	16	35	79	125	168	218	251
04	0361	Anticuerpos anti-Elastasa (ELISA)	0	43	97	219	347	468	608	699
04	0370	Anticuerpos anti-amibianos	0	14	32	72	114	155	201	232
04	0372	Anticuerpos anti-b2 glicoproteína-I IgM (ELISA)	0	47	107	241	382	516	670	771
04	0373	Anticuerpos anti-b2 glicoproteína-I IgG (ELISA)	0	47	107	241	382	516	670	771
04	0380	Anticuerpos anti-citomegalovirus igm	0	39	88	198	313	422	549	632
04	0390	Anticuerpos anticitomegalovirus IgG	0	19	44	100	157	213	277	319
04	0393	Anticuerpos anti-citoplasma de neutrófilos	0	71	162	366	579	782	1,016	1,168
04	0400	Hepatitis B Acs. Anti Antígeno Core IgM	0	16	37	82	130	176	229	263
04	0401	Anticuerpos anti-DNAcs (ELISA)	0	52	118	266	422	570	740	851
04	0403	Anticuerpos Anti. DNAcd (IFI, Critihidia)	0	67	153	343	544	734	954	1,097
04	0404	Anticuerpos Anti-DNAcd (ELISA)	0	36	82	185	292	394	513	589
04	0406	Ac. Anti. Rubeola IgG	0	15	34	74	118	159	208	239
04	0407	Ac. Anti-Rubeola IgM	0	15	34	74	118	159	208	239
04	0408	Anticuerpos anti-GMB (ELISA)	0	61	139	313	496	670	870	1,001
04	0409	Anticuerpos anti-glándulas salivales	0	87	199	447	707	956	1,241	1,427
04	0412	Anticuerpos anti-RNA polimeras III	0	67	153	344	545	736	956	1,100
04	0415	Anticuerpos anti-esfingomielina IgG (ELISA)	0	35	79	178	282	381	494	568
04	0416	Anticuerpos anti-esfingomielina IgM (ELISA)	0	35	79	178	282	381	494	568
04	0417	Anticuerpos anti-Factor Intrínseco (EIT)	0	110	252	566	896	1,211	1,572	1,808
04	0418	Anticuerpos anti-fosfatidilcolina IgM (ELISA)	0	35	79	178	282	381	495	570
04	0419	Anticuerpos anti-fosfatidiletanolamina IgG (ELISA)	0	35	80	179	283	383	497	572
04	0421	Anticuerpos anti-fosfatidiletanolamina IgM (ELISA)	0	35	80	179	283	383	497	572
04	0422	Anticuerpos anti-fosfatidilglicerol IgG (ELISA)	0	35	80	180	286	386	501	576
04	0423	Anticuerpos anti-fosfatidilglicerol IgM (ELISA)	0	35	80	180	286	386	501	576
04	0424	Anticuerpos anti-fosfatidilinositol IgG (ELISA)	0	40	92	207	328	444	576	662
04	0425	Anticuerpos anti-fosfatidilinositol IgM (ELISA)	0	51	117	264	418	565	734	844
04	0426	Anticuerpos anti-fosfatidilserina IgG (ELISA)	0	51	117	264	418	565	734	844
04	0427	Anticuerpos anti-fosfatidilserina IgM (ELISA)	0	51	117	264	418	565	734	844
04	0428	Anticuerpos anti-gliadina IgG (ELISA)	0	56	128	288	457	617	801	921
04	0429	Anticuerpos anti-histona (ELISA)	0	55	126	284	450	608	789	907
04	0430	Anticuerpos anti-hormonas tiroideas	0	18	41	93	147	198	258	297
04	0432	Anticuerpos anti-Factor Intrínseco (ELISA)	0	42	96	216	343	463	601	691
04	0435	Ac. Anti-histoplasma IgG, IgA, IgM	0	34	78	175	277	373	485	558
04	0440	Anticuerpos anti-htlv-1	0	19	43	96	153	207	268	308
04	0451	Anticuerpos anti-Jo-1 (ELISA)	0	42	97	218	345	467	606	697
04	0458	Anticuerpos anti-LKM-1 IgG (ELISA)	0	56	128	288	455	615	799	919
04	0460	Anticuerpos anti-mitocondriales (ELISA)	0	44	101	228	361	487	633	728
04	0465	Anticuerpos anti-MPO (ELISA)	0	54	123	277	439	593	770	886
04	0469	Anticuerpos anti-nucleosomas IgG (ELISA)	0	51	116	261	413	558	725	834
04	0470	Anticuerpos anti-mucosa gástrica (ELISA)	0	87	199	448	710	958	1,244	1,431
04	0471	Anticuerpos anti-protombina IgG (ELISA)	0	50	115	258	408	551	716	823
04	0472	Anticuerpos anti-protombina IgM (ELISA)	0	50	115	258	408	551	716	823

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	0473	Anticuerpos anti-P ribosomal (ELISA)	0	54	123	277	438	592	769	884
04	0475	Anticuerpos anti-PR3 (ELISA)	0	51	116	261	414	559	726	835
04	0477	Anticuerpos anti-RNP/Sm (ELISA)	0	46	106	238	377	510	662	761
04	0478	Anticuerpos Sm (ELISA)	0	46	106	238	376	508	660	759
04	0479	Anticuerpos anti-Scl-70 (ELISA)	0	44	100	226	357	483	627	721
04	0480	Anticuerpos anti-músculo liso	0	99	227	510	808	1,091	1,417	1,629
04	0510	Anticuerpos anti-suprarrenales	0	57	131	295	467	630	819	942
04	0530	Anticuerpos anti-toxoplasma igm	0	17	38	85	134	180	235	270
04	0540	Anticuerpos anti-toxoplasma igg	0	16	35	79	125	169	219	252
04	0550	Anticuerpos anti-v.i.h 1/2	0	17	38	85	134	181	236	272
04	0560	Hepatitis A Acs. IgM	0	19	42	94	150	202	263	303
04	0570	Hepatitis A Acs. IgG	0	17	38	85	134	181	236	272
04	0580	Anticuerpos anti-virus epstein bar	0	40	91	204	324	437	568	653
04	0590	Anticuerpos anti-centromero B (ELISA)	0	48	110	248	393	531	689	792
04	0610	Anticuerpos antitiroideos	0	32	75	170	268	363	471	541
04	0620	Hepatitis C Acs. Totales	0	21	48	109	173	234	304	350
04	0630	Anticuerpos anti-fosfatidilcolina IgG (ELISA)	0	50	115	258	408	551	716	823
04	0640	Anticuerpos fluorescentes anti-treponema	0	17	38	86	135	183	238	274
04	0648	Antigenemia CMV	0	36	81	182	288	390	506	582
04	0650	Hepatitis B Antígeno E	0	15	32	72	115	156	202	233
04	0660	Antígeno CA 125	0	29	67	152	240	325	421	484
04	0670	Antígeno ca 15.3	0	13	29	66	105	142	183	211
04	0680	Antígeno ca 19.9	0	20	45	101	159	216	280	322
04	0690	Antígeno Carcinoembriogénico	0	17	40	89	140	190	246	283
04	0700	Detección de antígeno de Criptococo en LCR y/o suero	0	32	75	169	267	362	470	540
04	0710	Detección de Chlamydia trachomatis y Neisseria gonorrhoeae en genitales	0	13	27	62	99	133	173	199
04	0716	Anticuerpos anti-Lactoferrina (ELISA)	0	41	95	213	337	455	591	680
04	0717	Detección de antígeno de Legionella pneumophila serogrupo 1, en orina	0	42	94	213	338	456	592	681
04	0718	Anticuerpos anti-Lisozima (ELISA)	0	41	93	210	333	450	584	672
04	0719	Anticuerpos anti-Ovario (IFI)	0	69	158	355	563	760	987	1,135
04	0724	Detección de antígeno de S. pneumoniae en orina	0	37	84	189	298	403	523	602
04	0730	Hepatitis B Antígeno S	0	10	23	51	82	110	144	166
04	0732	Anticuerpos anti-Hu (EIT)	0	88	202	455	720	973	1,264	1,454
04	0735	Antígeno prostático específico fracc. Libre (APE-L)	0	14	32	72	114	155	201	232
04	0736	Antígeno prostático específico (psa)	0	13	29	66	105	143	185	212
04	0738	Anticuerpos anti-Piel (IFI)	0	50	114	257	407	549	714	821
04	0739	Anticuerpos anti-proteína que incrementa la	0	41	93	210	333	450	584	672
04	0742	Anticuerpos anti-Ri (EIT)	0	88	202	455	720	973	1,264	1,454
04	0744	Anticuerpos anti-Tésculo (IFI)	0	80	182	410	649	876	1,138	1,309
04	0746	Anticuerpos anti-Transglutaminasa (EIT)	0	140	320	720	1,141	1,541	2,001	2,301
04	0748	Anticuerpos anti-Trasglutaminasa (ELISA)	0	42	96	216	343	463	601	691
04	0750	Antígeno HLA-B27	0	79	181	408	646	873	1,134	1,304
04	0751	Antígenos HLA DQ2 y DQ8	0	99	226	508	805	1,087	1,412	1,624
04	0752	Anticuerpos anti-Yo (EIT)	0	88	202	455	720	973	1,263	1,452
04	0780	Antitrombina III funcional	0	16	36	80	126	170	220	254
04	0790	Apolipoproteína a 1	0	9	22	48	78	104	135	155
04	0800	Apolipoproteína b	0	9	22	48	78	104	135	155
04	0810	Apolipoproteínas	0	20	45	103	161	219	284	327
04	0820	Aspartato aminotransferasa (tgo)	0	3	7	17	27	37	47	55
04	0830	Aspirado duodenal	0	7	16	35	56	75	97	112
04	0850	Beta 2 microglobulina	0	26	61	137	217	294	381	437
04	0870	Bilirrubina total	0	2	5	13	19	26	34	39
04	0880	Bilirrubinas	0	4	10	24	38	51	66	75
04	0890	Brucella 2-mercaptoetanol	0	6	14	30	48	65	85	97
04	0900	Brucella aglutinación en placa	0	5	13	29	46	62	81	93
04	0902	Búsqueda Mutación Dirigida	0	497	1,135	2,555	4,044	5,464	7,096	8,160
04	0903	C3 y C4	0	19	42	94	150	202	263	303
04	0910	Calcio	0	3	6	15	24	32	42	48
04	0920	Calcio en orina de 24 horas	0	3	6	15	24	32	42	48

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	0925	Calcio en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	0930	Calcio ionizado	0	4	9	21	34	45	59	67
04	0940	Calcitonina (HCT)	0	38	87	195	309	417	542	624
04	0950	Capacitación espermiática	0	31	72	162	257	347	451	519
04	0970	Carbamazepina	0	20	45	103	161	219	284	327
04	0983	Carga viral de VIH	0	146	333	750	1,186	1,602	2,081	2,393
04	0990	Cariotipo en médula ósea	0	308	704	1,585	2,510	3,390	4,403	5,063
04	1000	Cariotipo en sangre periférica	0	308	704	1,585	2,510	3,390	4,403	5,063
04	1020	Carotenos en sangre	0	28	65	146	231	311	405	465
04	1025	Chikungunya Anticuerpos	0	21	48	109	172	233	302	347
04	1050	Ciclosporina	0	38	87	197	311	420	546	628
04	1063	Citología cérvico-vaginal	0	23	53	121	191	258	335	386
04	1070	Citología hemática	0	5	12	27	42	58	74	86
04	1071	Citología Hemática Especial	0	10	23	51	82	110	144	166
04	1075	Examen Citológico en _____	0	5	12	26	41	56	72	83
04	1083	Citoquímico de lcr	0	8	18	41	65	87	113	130
04	1086	Citoquímico de líquido de diálisis	0	8	18	41	65	87	113	130
04	1089	Citoquímico de líquido pleural	0	8	18	41	65	87	113	130
04	1090	Citrato en orina	0	31	72	162	257	347	451	519
04	1100	Cloro	0	3	6	15	24	32	42	48
04	1110	Cloro en orina de 24 horas	0	5	12	25	40	55	70	81
04	1115	Cloro en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	1125	Cofactor de ristocetina	0	30	70	158	251	339	440	506
04	1130	Colesterol total	0	5	13	28	45	61	79	90
04	1135	Coombs Directo	0	9	22	50	80	108	140	161
04	1140	Complemento 3 (C3)	0	9	21	47	74	100	130	150
04	1150	Complemento 4 (C4)	0	9	21	47	74	100	130	150
04	1170	Conteo celular con diferencial en LCR	0	46	105	236	373	504	655	754
04	1190	Coprocultivo	0	9	22	48	78	104	135	155
04	1200	Coproparasitoscópico	0	8	20	44	70	94	123	142
04	1210	Cortisol en suero	0	21	47	107	169	227	296	340
04	1220	Cortisol en orina	0	24	55	123	194	262	341	392
04	1223	Cortisol PM	0	10	22	50	79	106	138	159
04	1225	Cortisol salivario	0	3	9	21	32	44	58	66
04	1230	Creatinfosfoquinasa (cpk)	0	4	10	24	38	51	66	75
04	1240	Creatinina en sangre	0	3	6	15	24	32	42	48
04	1250	Creatinina en orina de 24 horas	0	3	6	15	23	31	41	47
04	1255	Creatinina en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	1260	Crioglobulina y criofibrinogeno	0	45	103	232	368	497	645	742
04	1265	Crio-preservación de muestras para lista de espera de transplante de donador cadavérico	0	17	38	85	135	182	236	272
04	1290	Búsqueda de Cryptosporidium e isospora	0	13	28	65	102	138	179	207
04	1320	Cultivo de absceso	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1325	Cultivo completo de líquido cefalorraquídeo	0	28	64	145	229	308	400	460
04	1330	Cultivo de aspirado endotraqueal	0	12	26	60	93	127	165	190
04	1340	Cultivo de aspirado dental	0	9	22	48	78	104	135	155
04	1350	Cultivo de aspirado percutáneo	0	12	26	60	93	127	165	190
04	1365	Cultivo de citomegalovirus	0	26	59	132	210	283	367	422
04	1370	Cultivo de expectoración	0	7	17	37	59	79	103	118
04	1380	Cultivo de exudado faríngeo	0	8	20	46	72	97	127	146
04	1390	Cultivo de exudado nasal o nasofaríngeo	0	12	25	58	91	124	160	185
04	1400	Cultivo de exudado prostático	0	10	24	53	84	114	148	170
04	1420	Cultivo de exudado vaginal	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1430	Cultivo de lavado bronquioalveolar	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1440	Cultivo de líquido articular	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1450	Cultivo de líquido biliar	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1470	Cultivo de ascitis	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1480	Cultivo de líquido de diálisis	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1483	Cultivo de líquido pericárdico	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1490	Cultivo de líquido pleural	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1500	Cultivo de secreciones purulentas (aerobios)	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1505	Cultivo completo de biopsia	0	49	112	252	398	539	699	804

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
04	1520	Cultivo de muestras postmortem	0	12	26	60	93	127	165	190
04	1550	Cultivo de catéter	0	9	22	50	80	107	139	160
04	1551	Curva de HC de 2 horas	0	8	17	39	62	83	108	124
04	1552	Curva de HC de 3 horas	0	18	42	93	148	200	259	298
04	1553	Curva de HC de 5 horas	0	22	51	115	182	246	320	368
04	1555	Cultivo para virus herpes simple	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1556	Curva de insulinas 2 horas	0	10	22	50	79	106	138	159
04	1557	Cultivo para virus varicella-zoster	0	24	56	126	198	268	348	400
04	1558	Curva de insulina de 3 horas	0	46	106	238	376	508	660	760
04	1559	Curva de insulina de 5 horas	0	78	176	396	628	848	1,101	1,266
04	1560	Dehidroepiandrosterona	0	26	61	136	215	290	377	434
04	1570	Dihidrotestosterona	0	39	88	197	312	421	547	629
04	1590	Deshidrogenasa láctica (dhl)	0	3	7	17	27	37	47	55
04	1591	DesGamma carboxiprotrombina (DGP)	0	13	29	66	104	141	183	210
04	1596	Cultivo de Mycoplasma hominis y Ureaplasma spp	0	12	26	60	94	128	166	191
04	1597	Detección de galactomanano	0	65	148	333	527	713	926	1,064
04	1598	Determinacion de Genotipo para vih-1 asociado a resistencia a Antirretrovirales	0	388	886	1,993	3,155	4,262	5,536	6,366
04	1599	Detección de GDH (glutamato deshidrogenasa)	0	82	188	421	668	903	1,172	1,347
04	1601	Detección de variantes de Hemoglobinas	0	139	318	716	1,133	1,531	1,988	2,286
04	1602	Detección de toxina A/b de Clostridium difficile por reacción de la polimerasa en cadena (PCR-TxCdf)	0	145	331	744	1,178	1,591	2,067	2,378
04	1603	Determinación de la Actividad de la Heparina	0	39	89	200	317	428	556	639
04	1604	Determinación porcentual de Hemoglobina A2	0	88	200	450	713	963	1250	1438
04	1605	Determinación porcentual de Hemoglobina Fetal	0	71	161	363	575	776	1008	1159
04	1606	Dehidroepiandrosterona (DHEA-S)	0	26	61	136	215	290	377	434
04	1608	Diagnóstico molecular de CMT1A por PCR tiempo-real	0	230	525	1,182	1,872	2,528	3,284	3,777
04	1610	Digoxina	0	16	35	79	125	168	218	251
04	1612	Diagnóstico molecular de distrofia muscular oculofaríngea	0	282	645	1,450	2,295	3,100	4,027	4,630
04	1613	Diagnóstico molecular de Von Hippel-Lindau	0	394	900	2,026	3,208	4,334	5,627	6,472
04	1620	Dímeros d-d	0	16	36	80	126	170	220	254
04	1649	Electroforesis de Hemoglobina	0	32	72	163	258	348	452	520
04	1650	Electroforesis de proteínas en suero	0	14	30	69	110	149	193	222
04	1652	Electroforesis de proteínas en LCR	0	42	96	217	344	464	603	693
04	1654	Electroforesis de proteínas en orina	0	44	102	227	361	487	633	729
04	1660	Electrolitos en orina de 24 horas	0	9	21	48	77	104	134	154
04	1663	Electrolitos en orina al azar	0	3	6	15	24	32	42	48
04	1665	Electrolitos en sangre total (Na,K, Cl)	0	9	22	50	79	107	138	159
04	1670	Electrolitos séricos	0	12	27	61	95	129	168	193
04	1676	Enumeración de células T y NK	0	95	217	489	774	1,045	1,358	1,561
04	1678	Enumeración de células CD 3	0	41	92	208	329	444	578	665
04	1690	Eritropoyetina epo	0	92	212	476	753	1,017	1,321	1,519
04	1695	Esclerostina	0	49	112	253	400	540	702	807
04	1700	Espermatobioscopia directa	0	23	52	117	186	251	325	374
04	1710	Espermatobioscopia indirecta	0	26	61	136	215	290	377	434
04	1730	Estradiol	0	26	61	136	215	290	377	434
04	1735	Estudio Citológico de Líquido Cefalorraquídeo	0	68	157	352	559	755	980	1,127
04	1740	Estudio de la médula ósea	0	52	121	272	430	581	755	868
04	1750	Estudio de líquido sinovial	0	35	80	179	283	383	497	571
04	1760	Citoquímico de líquido de ascitis	0	15	34	74	117	159	207	238
04	1770	Inmunofijación en suero	0	30	70	157	249	337	437	503
04	1780	Examen general de orina	0	4	10	24	38	51	66	75
04	1785	Cultivo de exudado uretral	0	26	61	137	217	294	381	437
04	1790	Factor II	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1800	Factor IX	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1805	Factor de crecimiento fibroblástico (FGF-23)	0	30	68	154	243	329	427	491
04	1810	Factor reumatoide	0	13	29	67	106	143	186	214
04	1820	Factor V	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1825	Factor VII	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1830	Factor VIII	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1833	Factor X	0	18	40	90	144	194	252	289

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	1836	Factor XI	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1839	Factor XII	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1840	Factor XIII	0	18	40	90	144	194	252	289
04	1850	Fenitoína	0	14	30	67	107	145	188	216
04	1860	Fenobarbital	0	20	46	105	166	224	291	335
04	1870	Ferritina	0	25	58	130	207	279	362	416
04	1877	Enumeración de Cédula CD 34	0	55	125	282	446	602	782	899
04	1880	Fibrinógeno	0	12	25	58	91	124	160	185
04	1885	Fibrometer	0	125	284	639	1,013	1,368	1,777	2,043
04	1886	FibroScan	0	132	302	679	1,076	1,453	1,887	2,170
04	1910	Fosfatasa alcalina	0	3	7	17	27	37	47	55
04	1920	Fosfatasa alcalina en los leucocitos	0	44	101	226	359	484	629	723
04	1925	Fosfatasa alcalina ósea	0	56	127	285	452	610	793	911
04	1928	Fosfolípidos hexagonales	0	103	236	529	839	1,133	1,472	1,693
04	1930	Fósforo	0	3	6	15	24	32	42	48
04	1940	Fósforo en orina de 24 horas	0	3	6	15	24	32	42	48
04	1945	Fósforo en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	1950	Gonadotropina coriónica (frac. Beta)	0	12	25	58	91	123	159	183
04	1960	CPK-MB	0	9	21	48	77	104	134	154
04	1970	Fragilidad osmótica	0	41	93	211	332	450	584	672
04	2000	Gammaglutamil transferasa	0	12	27	62	97	132	171	196
04	2010	Gasometría arterial	0	13	29	66	105	143	185	212
04	2013	Gasometría venosa	0	13	29	66	105	143	185	212
04	2020	Gastrina (GAS)	0	30	68	154	244	329	428	492
04	2023	Diagnóstico molecular de amiloidosis	0	388	886	1,993	3,155	4,262	5,535	6,366
04	2024	Hepatitis C Genotipo	0	198	454	1,021	1,616	2,184	2,836	3,261
04	2025	Genotipificación de la hemocromatosis hereditaria	0	133	304	683	1,082	1,461	1,898	2,184
04	2030	Glucosa	0	3	8	18	28	38	49	57
04	2040	Glucosa en orina de 24 horas	0	3	7	17	27	37	47	55
04	2045	Glucosa en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	2050	Glucosa basal y postprandial 2 horas	0	4	10	23	37	49	64	73
04	2055	Glucosa en sangre total	0	9	22	50	79	107	138	159
04	2060	Gonadotropina coriónica en orina	0	22	50	113	179	242	314	362
04	2065	Grasa en heces	0	34	77	173	274	370	481	553
04	2072	Grupo sanguíneo abo y rh	0	5	13	27	43	58	75	87
04	2080	H-FABP	0	51	118	266	422	570	741	852
04	2090	Haptoglobina	0	16	37	82	129	174	226	260
04	2095	HE4	0	17	38	85	135	183	237	273
04	2100	Hemocultivo	0	10	24	53	84	114	148	170
04	2105	Hemocultivos por lisis (búsqueda de hongos y/o micobacterias)	0	9	21	46	73	100	129	148
04	2110	Hemoglobina a2	0	49	113	255	404	545	708	813
04	2120	Hemoglobina fetal	0	41	93	211	332	450	584	672
04	2130	Hemoglobina glucosilada	0	21	48	108	170	230	299	344
04	2170	Hemosiderina citoquímica	0	29	68	154	243	328	427	491
04	2175	Hepatitis B core Total	0	11	26	59	93	125	163	187
04	2176	Hepatitis C confirmatoria	0	93	212	477	756	1,021	1,326	1,525
04	2180	Hibridación in situ con sondas fluoresc."fish"	0	266	608	1,367	2,165	2,925	3,798	4,367
04	2190	Hidroxirolina	0	21	48	109	173	234	304	350
04	2200	Hierro sérico y capacidad de fijación	0	10	23	51	82	110	144	166
04	2240	Cultivo para búsqueda de hongos en: piel, uña, pelo, escama, nasal, expectoraciones, lavado bronquioalveolar, biopsia, absceso, líquido cefalorraquídeo, aspirado endotraqueal, mielocultivo, secreciones y en líquidos (pleural, de diálisis, de ascitis u articular)	0	8	19	43	69	93	121	138
04	2250	Hormona adrenocorticotrófica acth	0	18	42	94	149	201	261	300
04	2260	Hormona de crecimiento	0	23	52	118	189	255	330	379
04	2270	Hormona estimulante de tiroides (TSH)	0	16	36	80	126	170	221	255
04	2280	Hormona estimulante del folículo (fsh)	0	22	51	116	183	247	322	370
04	2290	Hormona luteinizante (lh)	0	23	52	118	189	255	330	379
04	2300	Hormona paratiroidea, molécula intacta	0	22	51	114	181	245	319	367
04	2310	Búsqueda de hematozario	0	7	18	39	62	84	109	126

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
04	2315	Índice de Salud Prostática (phi/P2PSA)	0	57	131	296	468	632	821	944
04	2330	Inducción de drepanocitos prueba	0	23	52	118	189	255	330	379
04	2333	Inhibidor a factores	0	146	332	748	1,185	1,601	2,079	2,390
04	2335	Inhibidor del activador del plasminógeno tipo 1 (PAI-1)	0	18	40	90	144	194	252	289
04	2340	Inmunofenotipo de leucemias	0	330	755	1,698	2,689	3,632	4,717	5,425
04	2342	Inmunofenotipo de linfocitos	0	252	574	1,292	2,045	2,762	3,587	4,125
04	2347	Inmunofenotipo de plaquetas	0	77	174	391	620	837	1,086	1,249
04	2350	Inmunoglobulina E (IgE)	0	12	26	60	93	127	165	190
04	2360	Inmunoglobulinas	0	24	56	125	198	267	347	399
04	2362	INR en sangre capilar	0	9	21	48	75	103	133	153
04	2370	Insulina	0	13	28	63	100	134	174	200
04	2371	Inmunofenotipo para linfocitos B	0	65	148	331	525	710	921	1,060
04	2372	Inmunofenotipo en LCR	0	89	204	460	729	984	1,279	1,471
04	2374	Inmunofenotipo para enfermedad mínima residual	0	108	246	555	878	1,187	1,541	1,773
04	2380	Intradermoreacción p.p.d.	0	5	12	26	42	57	73	85
04	2390	Intradermoreacción varios	0	6	15	34	53	72	94	109
04	2392	Interleucina 28 (IL 28)	0	134	306	688	1,089	1,472	1,911	2,198
04	2410	Lactato	0	9	21	48	77	104	134	154
04	2415	Lactest	0	50	115	258	409	552	717	825
04	2430	PCR cualitativo para mutaciones de exónes 14/12 de	0	363	829	1,865	2,953	3,990	5,182	5,959
04	2440	Linfocitos CD4 y CD8	0	81	186	417	660	892	1,158	1,332
04	2450	Lipasa	0	8	19	42	66	89	115	133
04	2480	Lisis de euglobina	0	9	21	48	77	104	134	154
04	2490	Magnesio en sangre	0	3	8	18	28	38	49	57
04	2492	Magnesio en orina de 24 horas	0	3	6	15	24	32	43	49
04	2495	Magnesio en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	2510	Mutación C6771 del gen MTHFR	0	115	264	594	941	1,272	1,651	1,898
04	2520	Microalbuminuria en orina de 24 horas	0	15	34	74	118	159	208	239
04	2525	Microalbuminuria en orina al azar	0	5	13	28	45	61	79	90
04	2527	Monómeros de fibrina	0	88	202	455	721	974	1,265	1,455
04	2530	Cultivo de Micobacterias en expectoración	0	70	159	360	569	769	999	1,149
04	2540	Cultivo de Micobacterias en Jugo gástrico	0	73	168	377	599	808	1,049	1,207
04	2550	Cultivo de Micobacterias en orina	0	29	67	152	241	325	422	485
04	2555	Mielocultivo	0	29	67	152	241	325	422	485
04	2560	Cultivo de Micobacterias en: heces, biopsia, absceso, secreciones, lavado bronquioalveolar, aspirado endotraqueal, mielocultivo y líquidos (cefalorraquídeo, pleural, de diálisis, de ascitis, articular, biliar y pericárdico)	0	24	56	126	198	268	348	400
04	2565	Mutación Melas A3243G	0	137	314	709	1,122	1,515	1,968	2,263
04	2580	Nitrógeno ureico en suero	0	2	5	13	19	26	34	39
04	2590	Nitrógeno ureico en orina de 24 horas	0	3	7	17	27	37	47	55
04	2595	Nitrógeno ureico en orina al azar	0	2	6	14	21	28	37	42
04	2600	Osmolaridad en orina	0	13	28	64	102	137	178	204
04	2610	Osmolaridad en suero	0	12	27	61	95	129	168	193
04	2620	Osteocalcina	0	19	42	95	151	204	265	304
04	2630	Oxalato en orina	0	22	51	115	182	246	320	368
04	2635	Paquete Integral de Pruebas de Compatibilidad de Donador Cadavérico	0	20,623	20,623	20,623	20,623	20,623	20,623	23,717
04	2643	Panel de alergia alimentaria	0	112	257	578	914	1,235	1,604	1,845
04	2644	Panel de alergia respiratoria	0	112	257	578	914	1,235	1,604	1,845
04	2645	Panel virus respiratorio (inmunofluorescencia)	0	113	258	581	919	1,242	1,613	1,855
04	2651	Reacción de la Polimerasa en Cadena para detectar Mycobacterium tuberculosis (PCR-TB)	0	146	332	748	1,186	1,601	2,080	2,391
04	2656	Prueba de equilibrio peritoneal	0	50	114	257	408	550	715	822
04	2660	Prueba. Cruzada linfocitaria con suero directo y con DTT, (linfocitos totales). Prueba serológica CDC	0	92	211	474	750	1,013	1,316	1,513
04	2665	Prueba oral de tolerancia a la glucosa 2 horas	0	12	27	61	96	131	170	195
04	2670	Prueba oral de tolerancia a la glucosa 3 horas	0	14	32	72	114	155	201	232
04	2680	Prueba oral de tolerancia a la glucosa 5 horas	0	19	43	97	154	209	270	311
04	2730	Perfil de ácido úrico	0	16	36	80	126	170	220	254
04	2731	PCR para AML-1-ETO	0	289	661	1,488	2,356	3,183	4,132	4,752

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	2732	PCR para factor II	0	284	650	1,461	2,314	3,126	4,059	4,668
04	2733	PCR para factor V Leiden	0	279	637	1,434	2,272	3,068	3,985	4,582
04	2734	PCR para inversión 16	0	288	660	1,484	2,351	3,176	4,125	4,744
04	2735	PCR para traslocación (15;17)	0	289	660	1,485	2,352	3,178	4,127	4,747
04	2736	PCR cuantitativo para traslocación (9;22)	0	370	846	1,904	3,014	4,072	5,289	6,081
04	2737	PCR cualitativo para traslocación (9;22)	0	122	277	623	986	1,332	1,731	1,990
04	2740	Perfil de calcio	0	42	96	218	345	466	606	697
04	2744	Perfil de hepatitis crónica	0	72	167	374	592	801	1,040	1,196
04	2745	Perfil de hepatitis viral	0	63	145	325	514	694	902	1,037
04	2760	Perfil de lípidos	0	17	38	85	134	180	235	270
04	2770	Perfil de litiasis	0	102	232	521	825	1,114	1,447	1,664
04	2780	Perfil óseo	0	102	232	521	825	1,114	1,447	1,664
04	2790	Perfil paratiroideo	0	83	190	428	677	914	1,188	1,366
04	2795	Perfil TORCHZ	0	77	177	398	630	852	1,106	1,272
04	2810	Plasminógeno	0	37	84	190	301	406	527	606
04	2820	Búsqueda de Pneumocystis jirovecii	0	15	34	77	122	164	213	244
04	2827	Cultivo de células tallo Post-crio	0	9	21	46	73	100	129	148
04	2830	Potasio en suero	0	3	7	17	27	37	47	55
04	2847	Cultivo de células tallo Pre-crio	0	9	21	46	73	100	129	148
04	2848	Procalcitonina	0	30	68	154	244	330	429	493
04	2849	Péptido Natriurético Cerebral (BNP)	0	4	10	23	37	49	64	73
04	2865	Prealbúmina (transtiretina)	0	7	16	37	58	78	102	117
04	2870	Progesterona	0	21	47	107	169	227	296	340
04	2880	Prolactina	0	24	55	123	194	262	341	392
04	2890	Proteína "c" activada, resistencia a la	0	51	117	264	418	565	734	844
04	2900	Proteína "c" de coagulación	0	51	117	264	418	565	734	844
04	2905	Proteína C reactiva de alta sensibilidad	0	18	40	90	143	192	249	287
04	2910	Proteína "s" de coagulación, antigénica	0	59	134	302	478	646	839	964
04	2920	Proteína "c" de coagulación funcional	0	51	117	264	418	565	734	844
04	2930	Proteína de bence-jones en orina de 24 horas	0	38	86	194	308	416	540	621
04	2940	Proteínas totales en suero	0	3	6	15	24	32	42	48
04	2945	Proteínas totales en orina al azar	0	2	6	15	22	29	39	44
04	2961	Prueba de KTV urea	0	14	32	72	114	154	200	231
04	2962	Prueba de CDrD	0	6	14	30	48	65	84	96
04	2980	Pruebas cruzadas linfocitaria pre-transplante o post-transfusión con suero directo+DTT+AHG. Prueba serológica CDC	0	94	214	481	762	1,029	1,336	1,536
04	2990	Pruebas cruzadas con linfocitos "T" y linfocitos "B" prueba serológica CDC	0	103	236	531	841	1,136	1,475	1,696
04	3000	Pruebas de función tiroidea	0	43	99	222	351	475	616	709
04	3010	Pruebas de funcionamiento hepático	0	26	61	136	215	290	377	434
04	3017	Pruebas para HPN por citometría de flujo	0	74	171	385	609	823	1,069	1,230
04	3023	Quimerismo	0	213	485	1,092	1,730	2,336	3,034	3,489
04	3030	Química sanguínea 3	0	8	19	42	67	90	117	135
04	3031	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	144	328	739	1,170	1,580	2,052	2,360
04	3032	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	265	605	1,362	2,156	2,913	3,783	4,350
04	3034	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	117	268	604	956	1,292	1,677	1,929
04	3035	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	136	310	698	1,106	1,494	1,939	2,231
04	3036	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	135	310	697	1,104	1,492	1,937	2,228
04	3037	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	135	310	697	1,104	1,492	1,937	2,228
04	3038	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	146	332	748	1,186	1,602	2,080	2,392
04	3039	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	146	332	748	1,186	1,602	2,080	2,392
04	3040	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	138	316	711	1,126	1,521	1,975	2,272
04	3041	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	144	328	739	1,170	1,581	2,053	2,361
04	3042	Reacción de la polimerasa en cadena para detección	0	146	332	748	1,186	1,602	2,080	2,392
04	3050	Raspado anal	0	10	24	53	84	114	148	170
04	3055	Receptor andrógenos (CAG y GGC)	0	320	732	1,646	2,606	3,520	4,573	5,258
04	3057	Renina, concentración	0	23	52	118	186	252	327	376
04	3060	Reticulocitos	0	7	18	40	63	85	110	127
04	3065	Rubeola acs. en LCR	0	14	32	73	115	156	202	203
04	3075	Sensibilización a panel de linfocitos Single Antigen	0	437	998	2,246	3,557	4,805	6,240	7,176
04	3076	Secuenciación del gen SRY	0	207	473	1,063	1,684	2,274	2,953	3,395
04	3077	Secuenciación de BRCA1 y BRCA2	0	687	1,568	3,529	5,587	7,548	9,802	11,272

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	3080	Determinación de anticuerpos anti-HLA Clase I y Clase II(%PRA)	0	205	470	1,057	1,673	2,260	2,935	3,376
04	3082	Sangre oculta en heces (Hb humana específica)	0	8	20	45	71	96	126	145
04	3085	Sirolimus	0	26	60	135	213	288	374	431
04	3090	Sodio en suero	0	3	7	17	27	37	47	55
04	3115	Tacrolimus	0	26	59	132	210	283	367	422
04	3120	T3 total	0	16	36	80	126	170	221	255
04	3121	T3 Libre	0	4	10	23	36	48	63	72
04	3140	T4 total	0	16	36	80	126	170	221	255
04	3141	T4 Libre	0	4	10	24	38	51	66	75
04	3180	Testosterona	0	21	47	107	169	227	296	340
04	3181	Pruebas cruzadas linfocitaria por citometría de flujo	0	174	397	894	1,415	1,912	2,483	2,855
04	3183	Testosterona libre	0	26	61	136	215	290	377	434
04	3185	Estudio de aliento con urea marcada con C-13	0	95	219	492	779	1,052	1,367	1,572
04	3187	Tiempos de coagulación con ajuste de heparina	0	9	20	44	70	94	122	141
04	3190	Tiempo de protrombina	0	8	19	43	69	93	121	138
04	3200	Tiempo de reptilasa	0	18	41	91	145	195	254	291
04	3210	Tiempo de sangrado (m. De ivy. Mod. Mielke)	0	13	28	64	102	137	178	205
04	3220	Tiempo de tromboplastina	0	8	19	43	69	93	121	138
04	3229	Tiempo de Tromboplastina Activado	0	9	20	44	70	94	122	141
04	3230	Tiempo de tromboplastina parcial	0	8	19	43	69	93	121	138
04	3235	Tipificación HLA (A/B/C/DRB/DQB) método molecular PCR-SSP.	0	350	801	1,802	2,853	3,854	5,005	5,756
04	3236	Tipificación Molecular PCR-SSP HLA Clase II (DRB1* , DQB1*)	0	149	340	764	1,210	1,634	2,123	2,441
04	3237	Tipificación Molecular PCR-SSO HLA Clase I - Clase II (A* , B* , Cw* , DRB1* , DQB1*)	0	470	1,075	2,418	3,828	5,171	6,716	7,723
04	3240	Tiroglobulina (Tg)	0	19	42	95	151	203	264	304
04	3243	Detección de toxina (A y B) y cultivo de Clostridium difficile	0	50	116	261	413	559	725	834
04	3246	Tp y ttp	0	9	21	48	77	104	134	154
04	3280	Triglicéridos	0	6	14	30	48	65	84	96
04	3282	Treponema pallidum anticuerpos totales	0	19	42	94	150	202	262	302
04	3285	Troponina I (alta sensibilidad)	0	16	37	84	132	178	232	266
04	3290	Urocultivo	0	23	52	118	189	255	330	379
04	3300	V.d.r. l.	0	5	10	24	39	52	68	79
04	3310	Velocidad de sedimentación globular	0	6	14	30	48	65	85	97
04	3320	Vih 1/2 prueba confirmatoria	0	88	201	452	716	967	1,256	1,445
04	3322	Virus influenza A (inmunofluorescencia)	0	18	41	91	145	195	254	291
04	3323	Virus Influenza B (inmunofluorescencia)	0	18	41	91	145	195	254	291
04	3324	Detección de Virus de papiloma humano (vph) de alto riesgo	0	80	181	407	645	871	1,131	1,301
04	3325	Virus parainfluenza 1 (inmunofluorescencia)	0	18	41	91	145	195	254	291
04	3326	Virus parainfluenza 2 (inmunofluorescencia)	0	18	41	91	145	195	254	291
04	3327	Virus parainfluenza 3 (inmunofluorescencia)	0	18	41	91	145	195	254	291
04	3329	Virus sincicial respiratorio (inmunofluorescencia)	0	18	41	91	145	195	254	291
04	3330	Viscosidad sérica	0	20	45	102	161	218	283	326
04	3340	Vitamina b12	0	12	27	61	95	129	168	193
04	3341	Vitamina D 25-hidroxi	0	4	10	23	37	49	64	73
04	3350	Von willebrand antigénico	0	41	94	212	335	454	589	677
04	3395	Vancomicina	0	28	65	146	231	311	405	465
04	3600	Anticuerpos anti-anexina V, isotipo IgM (ELISA)	0	48	111	249	394	532	691	795
04	3610	Anticuerpos anti-b2 glicoproteína-I isotipo IgA (ELISA)	0	50	115	258	409	552	717	825
04	3620	Anticuerpos anti-cardiolipina libre de cofactores,	0	52	119	268	425	574	745	857
04	3630	Anticuerpos anti-cardiolipina libre de cofactores,	0	59	136	305	483	653	848	975
04	3640	Anticuerpos anti-gliadina IgA (ELISA)	0	54	123	277	439	593	770	886
04	3650	Anticuerpos anti-péptidos cíclicos citrulinados (ELISA)	0	43	97	220	349	472	612	703
04	3660	Anticuerpos anti-saccharomyces cerevisiae, isotipo	0	47	108	242	383	517	672	773
04	3670	Anticuerpos anti-saccharomyces cerevisiae, isotipo	0	48	110	248	393	531	690	794
04	3700	Zika Acs Totales	0	32	72	163	258	348	452	520
04	5354	Virus de Hepatitis "C" Carga Viral	0	257	587	1,321	2,091	2,825	3,669	4,219
		ESTUDIOS ESPECIALES	0	0	0	0	0	0	0	0
04	5001	11- desoxicortisol	0	15	32	74	117	158	207	237

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	5002	5 - hidroxindolacético ácido (5-HIAA)	0	16	35	79	125	168	218	251
04	5004	17 hidroxipregnenolona	0	188	428	963	1,525	2,060	2,675	3,077
04	5005	18-hidroxicorticosterona	0	327	746	1,680	2,661	3,594	4,667	5,367
04	5006	Análisis de mutación dirigida	0	375	859	1,931	3,058	4,130	5,364	6,168
04	5007	Análisis de mutaciones somáticas en sangre (BRAF)	0	454	1,039	2,337	3,699	4,998	6,491	7,465
04	5008	Análisis de mutaciones somáticas en sangre (EGFR)	0	604	1,381	3,106	4,919	6,645	8,630	9,924
04	5009	Análisis de mutaciones somáticas en sangre (KRAS)	0	459	1,048	2,360	3,736	5,047	6,554	7,537
04	5010	Análisis del gen de cáncer de próstata 3 (PCA3)	0	996	2,277	5,124	8,113	10,959	14,233	16,367
04	5011	Anticuerpos anti 21-hidroxilasa	0	278	635	1,429	2,263	3,057	3,970	4,565
04	5012	Anticuerpos GT1	0	173	395	889	1,408	1,903	2,471	2,841
04	5014	Carga viral hepatitis D	0	264	605	1,361	2,155	2,911	3,781	4,348
04	5015	Detección de gluten en heces	0	103	236	530	841	1,135	1,475	1,696
04	5017	Determinación de apixaban en sangre	0	87	199	448	710	958	1,244	1,431
04	5018	Determinación de dabigatran en sangre	0	87	199	448	710	958	1,244	1,431
04	5019	Determinación de fondaparinux en sangre	0	87	199	448	710	958	1,244	1,431
04	5020	Determinación de ribaroxaban en sangre	0	87	199	448	710	958	1,244	1,431
04	5021	Diaminooxidasas (DAO)	0	117	269	606	960	1,297	1,685	1,937
04	5022	HIV-2 ADN proviral	0	528	1,209	2,719	4,306	5,817	7,555	8,688
04	5023	Hepatitis B Genotipo	0	361	824	1,853	2,935	3,965	5,149	5,922
04	5024	Hepatitis E Virus PCR	0	213	487	1,097	1,737	2,346	3,047	3,504
04	5025	Intolerancia alimentaria (200 proteínas)	0	338	773	1,738	2,753	3,718	4,830	5,554
04	5026	Isoniazida niveles en suero	0	257	588	1,323	2,096	2,830	3,676	4,228
04	5027	Lopocalina Asociada a gelatinasa neutrófila (NGAL)	0	307	702	1,580	2,501	3,379	4,388	5,047
04	5029	Micofenolato de mofetilo	0	73	169	379	602	812	1,056	1,214
04	5030	Microdeleciones del cromosoma Y (AZFa, AZFb, AZFc,	0	294	672	1,512	2,394	3,234	4,201	4,831
04	5031	Bartonella henselae, anticuerpos	0	21	47	107	169	227	296	341
04	5032	Niveles de metotrexate	0	66	152	342	542	732	951	1,093
04	5033	Pregnenolona, suero	0	95	219	493	781	1,055	1,370	1,576
04	5034	Proteína Tau, Proteína Ptau y Beta amiloide 1-42	0	748	1,712	3,851	6,099	8,239	10,700	12,305
04	5035	Proteína 14-3-3	0	382	873	1,965	3,111	4,203	5,458	6,277
04	5036	Síndrome de Gilbert (UGT1A1 Secuenciación)	0	382	873	1,965	3,111	4,203	5,458	6,277
04	5037	Rifampicina niveles en suero	0	129	295	663	1,049	1,418	1,842	2,118
04	5038	Secuenciación: 3βhidroxiesteroide deshidrogenasa	0	1,541	3,523	7,927	12,552	16,956	22,022	25,325
04	5039	Secuenciación: P450c11 (CYP11B) hiperplasia	0	1,651	3,775	8,493	13,449	18,167	23,594	27,133
04	5041	Secuenciación: P450c17 (CYP17A1) hiperplasia	0	1,277	2,920	6,569	10,401	14,050	18,248	20,985
04	5042	Septina 9 (metilación en el ADN del genSEPT9)	0	660	1,511	3,399	5,382	7,270	9,442	10,858
04	5045	Anticuerpos anti superficie neuronal	0	521	1,190	2,678	4,240	5,728	7,439	8,554
04	5047	APOE genotipo	0	252	575	1,294	2,049	2,767	3,594	4,133
04	5048	Borrelia burgdorferi, anticuerpos en LCR	0	65	148	332	525	710	921	1,060
04	5049	C-Telopéptidos	0	51	117	264	418	564	733	843
04	5098	Cobre en suero	0	16	37	83	131	178	231	265
04	5102	Coxiella Burnetti	0	56	128	287	454	613	797	916
04	5132	Esclerosis Múltiple	0	58	132	298	472	637	828	953
04	5172	Histoplasma capsulatum anticuerpos	0	18	41	93	147	198	258	297
04	5178	Homocisteína	0	13	29	66	104	140	182	210
04	5181	Hormona Antidiurética (ADH)	0	31	72	162	258	349	453	521
04	5194	Bandas oligoclonales (Isoelectroenfoque)	0	44	100	225	356	481	625	719
04	5195	Insulina Anticuerpos	0	26	60	134	213	287	373	430
04	5229	Mycoplasma pneumoniae, anticuerpos	0	29	68	153	242	327	425	487
04	5260	Parvovirus B19, anticuerpos	0	27	62	139	221	299	388	446
04	5269	Plomo en sangre	0	17	38	85	134	181	236	270
04	5281	Rickettsia rickettsii Anticuerpos	0	71	164	367	582	785	1,020	1,173
04	5299	Sarampión, anticuerpos	0	13	28	64	102	137	178	205
04	5300	Secuenciación de ADN fetal	0	601	1375	3,093	4,897	6,615	8,591	9,879
04	5305	Subunidad α3 gangliónico (receptor ACh)	0	594	1357	3,054	4,836	6,532	8,483	9,756
04	5333	Acido Vanillilmandélico	0	38	86	193	306	413	537	617
04	5349	Vitamina B1 (tiamina)	0	31	71	161	255	344	448	515
04	5350	Vitamina D (1,25-dihidroxi)	0	32	73	166	262	353	459	528
04	5359	Zinc	0	16	37	83	131	177	230	264
04	5388	Cobre en orina	0	41	92	209	330	447	580	667
04	5394	Péptido C	0	14	30	69	110	149	193	221
04	5398	Acs herpes simplex 1 y 2	0	29	68	153	242	327	425	487
04	5403	Complemento hemolítico al 50%	0	12	27	61	96	131	170	195
04	5404	Mercurio en sangre	0	17	37	84	132	179	233	267
04	5405	Acetilcolina autoanticuerpos	0	37	84	190	301	406	527	606
04	5407	Varicella-Zoster Virus, anticuerpos	0	16	36	81	128	172	223	257
04	5409	Litio en sangre	0	17	39	88	140	189	245	282
04	5411	Antiestreptolisinas	0	17	38	84	133	179	233	267
04	5418	Alfa - 1 - antitripsina	0	13	28	63	101	135	176	202
04	5422	Islote de Lagerhans (Células Beta Acs)	0	19	42	95	151	204	265	305
04	5424	Estrona	0	81	185	416	658	890	1,155	1,329

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
04	5430	Aluminio en sangre	0	97	223	503	797	1,077	1,397	1,607
04	5433	Hepatitis E Virus, anticuerpos	0	60	137	308	487	659	855	984
04	5439	Proteína básica de mielina en LCR	0	29	68	152	241	325	422	486
04	5449	Transferrina	0	13	28	63	99	134	174	200
04	5450	Adenosin desaminasa en LCR	0	97	224	504	798	1,078	1,399	1,610
04	5458	Inmunoglobulina D	0	137	313	704	1,115	1,506	1,956	2,250
04	5478	Descarboxilasa del ácido Glutámico, Acs	0	22	51	115	183	247	321	369
04	5479	Glucosa-6-fosfato deshidrogenasa	0	12	27	62	97	131	171	196
04	5499	Globulina transportadora de Tiroxina	0	21	49	110	174	235	305	351
04	5511	Complemento C1 (inhibidor de esterasa), concentración	0	25	59	132	209	282	367	421
04	5523	Músculo estriado, Acs	0	66	151	341	540	729	947	1,088
04	5527	Subunidad alfa libre (HCG, FSH, LH, TSH)	0	13	28	64	102	137	179	205
04	5539	Vitamina E (alfa tocoferol)	0	22	50	113	179	242	314	362
04	5547	Inmunoglobulina Estimulante de Tiroides	0	56	127	284	451	609	790	909
04	5553	Niveles de Clonazepam (Rivotril)	0	114	262	589	933	1,260	1,636	1,882
04	5571	Complemento C1Q	0	62	140	317	501	677	880	1,012
04	5589	Manganeso	0	17	37	84	132	179	233	267
04	5593	Niveles de Lamotrigina	0	31	72	164	260	350	455	523
04	5594	Niveles de Topiramato	0	14	32	72	114	154	200	231
04	5595	Vitamina B 6 (fosfato de piridoxal)	0	22	49	111	176	238	308	354
04	5601	IGFBP-3	0	10	23	52	83	112	146	167
04	5602	Cromogranina A	0	112	257	578	914	1,235	1,604	1,844
04	5603	Herpesvirus 6 Antibodies (IgG, IgM) (40540)	0	129	295	664	1,050	1,419	1,843	2,120
04	5612	Anticuerpos Mi-2	0	70	160	361	570	771	1,000	1,150
04	5614	Vitamina A (retinol)	0	22	50	113	179	242	314	362
04	5624	Péptido Intestinal Vasoactivo	0	29	68	153	242	327	425	487
04	5626	Antígeno soluble de hígado	0	25	58	129	204	276	357	411
04	5648	Niveles de Primidona	0	27	63	140	222	301	390	449
04	5653	T3 Reversa	0	23	53	120	189	256	332	382
04	5654	Corticosterona	0	72	165	371	587	794	1,030	1,185
04	5655	11 Desoxicorticosterona	0	62	142	319	504	681	886	1,018
04	5659	Coxsackievirus A anticuerpos	0	22	49	111	176	238	308	354
04	5660	Coxsackievirus B anticuerpos	0	28	64	144	227	307	398	458
04	5661	Echovirus, anticuerpos	0	21	48	108	171	231	300	345
04	5662	Adenovirus, anticuerpos	0	24	55	123	195	263	342	392
04	5667	Reticulina Anticuerpos IgA	0	47	109	245	388	524	681	783
04	5668	Porfobilinógeno en orina de 24 horas	0	186	425	956	1,515	2,045	2,656	3,055
04	5672	17 - cetoesteroides adultos	0	147	335	755	1,195	1,614	2,097	2,411
04	5673	Serotonina (5-Hidroxitriptamina)	0	20	45	102	160	217	282	324
04	5674	Adenovirus, PCR Cualitativo	0	207	473	1,064	1,686	2,277	2,957	3,401
04	5675	Aldolasa	0	8	20	46	72	97	127	146
04	5677	Aldosterona en orina	0	47	108	243	386	521	676	778
04	5678	Aldosterona en suero	0	15	34	75	120	161	210	241
04	5679	Aldosterona/ Renina, relación	0	67	153	344	544	736	955	1,099
04	5682	Catecolaminas fraccionadas, orina	0	21	48	109	173	234	304	350
04	5683	Catecolaminas fraccionadas en plasma	0	19	44	100	157	213	276	318
04	5684	Ceruloplasmina	0	10	25	56	88	120	155	178
04	5687	Coccidioides Inmitis Acs.	0	21	48	108	171	231	300	345
04	5688	Cysticercus anticuerpos en LCR	0	44	100	224	355	480	624	718
04	5692	Enzima convertidora de angiotensina	0	7	18	40	64	86	111	128
04	5693	Epstein-Barr Virus PCR Cuantitativo en LCR	0	75	172	387	612	827	1,075	1,236
04	5696	Hepatitis B Virus, PCR Cuantitativo	0	111	254	570	904	1,220	1,585	1,823
04	5700	Herpes Simplex Virus, PCR Cuantitativo	0	176	403	907	1,435	1,938	2,518	2,895
04	5701	Histamina	0	78	178	400	634	858	1,113	1,281
04	5704	Hormona Paratiroidea, proteína relacionada (PTH - rp)	0	15	34	74	117	159	207	238
04	5706	Interferon beta (1a y 1b), Anticuerpos	0	195	446	1,002	1,586	2,143	2,783	3,200
04	5707	Leptospira, anticuerpos	0	69	157	353	560	756	981	1,129
04	5708	Metanefrinas fraccionadas en orina, HPLC	0	26	61	137	217	294	381	438
04	5711	Niveles de Talio	0	81	183	413	653	883	1,146	1,318
04	5712	Parvovirus B19, PCR cuantitativo	0	240	549	1,235	1,956	2,643	3,431	3,946
04	5713	Plaquetas, anticuerpos directos	0	190	434	977	1,547	2,090	2,715	3,122
04	5714	Plaquetas, anticuerpos indirectos	0	42	95	214	339	458	594	683
04	5717	Legionella pneumophila, detección de Antígeno en orina	0	68	157	353	559	755	980	1,128
04	5718	Renina, actividad plasmática	0	20	46	104	164	221	287	331
04	5719	Cadenas ligeras, cuantificación en orina	0	22	51	116	183	247	322	370
04	5725	Gm1 autoanticuerpos	0	121	275	617	978	1,321	1,716	1,973
04	5726	Somatomedina - C (IGF-1)	0	20	46	104	165	223	289	333
04	5729	MAG, autoanticuerpos SUERO	0	22	51	115	182	246	320	368
04	5731	Gangliósido GQ1b, autoanticuerpos	0	73	167	376	595	805	1,045	1,201
04	5732	Sulfonilureas en SUERO	0	133	305	687	1,087	1,469	1,908	2,194

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
04	5733	Gangliósido GD1b, autoanticuerpos (IgG)	0	74	169	381	603	815	1,058	1,216
04	5736	Toxocara, anticuerpos	0	35	80	178	283	383	496	570
04	5738	Transferrina, receptor soluble	0	13	28	63	99	134	174	200
04	5740	Trypanosoma Cruzi (Chagas) Acs. Totales	0	99	225	507	803	1,085	1,409	1,621
04	5747	Leptina	0	25	58	129	204	276	359	412
04	5751	Arvovirus anticuerpos	0	474	1,082	2,434	3,855	5,207	6,763	7,776
04	5752	Dengue, anticuerpos	0	63	144	323	511	690	895	1,029
04	5754	FISH para Síndrome de Kallman	0	410	938	2,110	3,342	4,514	5,862	6,742
04	5755	IgG subclases (perfil)	0	64	148	331	525	709	920	1,059
04	5756	Cytomegalovirus, anticuerpos en LCR	0	38	85	192	304	411	534	614
04	5758	Varicella-Zoster Virus, PCR Cuantitativo LCR	0	239	546	1,229	1,946	2,629	3,414	3,926
04	5761	Cadenas ligeras, cuantificación en suero	0	83	190	427	675	912	1,185	1,363
04	5762	Glucagón	0	83	189	426	673	909	1,180	1,358
04	5763	Polipéptido pancreático	0	103	236	530	839	1,133	1,472	1,693
04	5767	Gangliósido GD1b, autoanticuerpos IgG	0	74	169	381	603	815	1,058	1,216
04	5768	Inhibina A	0	28	65	147	233	314	408	470
04	5769	Proinsulina	0	20	45	102	160	217	282	324
04	5774	Somatostatina	0	115	262	591	935	1,263	1,641	1,887
04	5775	HTLV I/II, Anticuerpos	0	29	68	153	242	327	425	487
04	5776	Hepatitis D PCR cualitativo	0	205	470	1,058	1,674	2,261	2,937	3,378
04	5779	Adrenales anticuerpos	0	83	189	426	673	910	1,181	1,359
04	5790	Toxoplasma anticuerpos en LCR	0	107	244	549	870	1,175	1,525	1,755
04	5791	Hepatitis D Virus, anticuerpos	0	46	106	238	376	508	660	759
04	5792	Factor de necrosis tumoral - alfa	0	105	241	542	858	1,158	1,504	1,730
04	5793	Interleucina - 6	0	58	131	296	469	632	822	945
04	5794	Adiponectina	0	72	165	370	586	791	1,028	1,182
04	5795	Cistatina C	0	84	192	433	686	926	1,202	1,383
04	5799	Porfirinas fraccionadas en orina de 24 horas	0	21	49	110	175	236	306	352
04	5804	Aspergillus Fumigatus Acs.	0	58	132	298	471	636	826	951
04	5807	Herpes Virus 8 PCR cuantitativo	0	205	470	1,058	1,674	2,261	2,937	3,378
04	5808	C3 Factor nefrítico	0	120	275	617	977	1,320	1,714	1,971
04	5810	Globulina transportadora de hormonas sexuales	0	25	59	132	209	282	366	421
04	5811	Histoplasma, Antígeno en orina	0	68	157	353	559	755	980	1,128
04	5812	Testosterona biodisponible	0	58	132	298	472	637	828	953
04	5813	Cortisol libre	0	26	61	136	217	292	379	437
04	5814	Niveles de gentamicina	0	112	257	579	917	1,238	1,608	1,850
04	5815	Canales de calcio autoanticuerpos	0	171	391	880	1,393	1,882	2,445	2,810
04	5818	Anticuerpos IgE específicos a Dexametasona (C350),	0	67	152	343	543	734	952	1,095
04	5819	Echinococcus, anticuerpos	0	116	267	601	951	1,284	1,668	1,918
04	5823	Musk, anticuerpos	0	907	2,072	4,663	7,382	9,974	12,952	14,895
04	5824	Triptasa	0	30	69	155	246	332	431	496
04	5826	Prostaglandina E2	0	371	848	1,907	3,019	4,079	5,297	6,092
04	5831	21- hidroxilasa, anticuerpos	0	41	93	210	332	450	584	671
04	5832	Acido delta-aminolevulínico	0	61	140	314	499	674	875	1,006
04	5833	Globulina Transportadora de Cortisol (CBG)	0	22	50	112	178	240	312	360
04	5834	Selenio	0	81	185	415	656	887	1,152	1,324
04	5836	Adenosin desaminasa en sangre	0	100	226	511	808	1,091	1,417	1,630
04	5837	Inmunoglobulina inhibitoria de TSH	0	21	48	108	171	231	300	345
04	5939	Anticuerpos contra paperas	0	109	248	559	885	1,196	1,553	1,785
04	5940	Factor de crecimiento vascular endotelial	0	156	356	803	1,272	1,717	2,231	2,565
04	5942	Acidos biliares	0	96	221	498	788	1,065	1,383	1,590
04	5943	Niveles de Levetiracetam	0	39	88	197	312	422	548	631
04	5944	Virus del Nilo Anticuerpos	0	224	512	1,152	1,823	2,464	3,199	3,678
04	5945	Trichinella, anticuerpos	0	58	131	294	465	629	817	939
04	5946	Francisella Tularensis Ac	0	46	106	238	377	509	661	760
04	5947	Betahidroxibutirato	0	79	180	406	642	867	1,126	1,296
04	5949	Cadmio	0	22	49	111	176	238	308	354
04	5950	Arsénico	0	29	68	153	242	327	425	487
04	5953	CA 27.29	0	82	188	424	670	905	1,175	1,351
04	5955	Herpes Simplex Virus (HSV) Anticuerpos en LCR	0	142	324	730	1,155	1,560	2,025	2,329
04	5957	Influenza Virus tipo A, anticuerpos	0	52	120	269	427	577	748	862
04	5958	Influenza Virus tipo B, anticuerpos	0	52	120	269	427	577	748	862
04	5959	17-Hidroxicorticosteroides en orina de 24 hrs	0	70	160	361	570	771	1,000	1,150
04	5960	Metanefrinas fraccionadas en plasma	0	47	108	242	384	518	673	774
04	5961	Etanol en sangre	0	46	105	237	374	506	657	756
04	5963	Gluten anticuerpos IgE	0	17	39	88	139	189	245	282
04	5964	Aspergillus Antígeno	0	83	190	427	675	912	1,184	1,362
04	5965	Leishmania Anticuerpos	0	65	149	333	528	714	928	1,066
04	5968	Toxoplasma gondii, PCR Cualitativo	0	205	470	1,058	1,674	2,262	2,937	3,379
04	5971	Panel de Angioedema	0	195	446	1,001	1,586	2,143	2,782	3,199
04	5972	Epstein Barr Virus DNA, Qualitative Real-Time PCR	0	108	246	555	878	1,187	1,542	1,773
04	5973	Lisozima	0	71	164	368	582	786	1,021	1,174

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
04	5975	Legionella pneumophila Ac IgM	0	60	136	306	484	654	850	978
04	5976	TSH Anticuerpos	0	84	191	430	680	919	1,194	1,373
04	5977	Enolasa neuronal específica	0	63	143	322	509	689	894	1,028
04	5978	Hormona Anti-Mulleriana	0	72	167	374	592	801	1,040	1,195
04	5979	17 - cetoesteroides pediátrico	0	225	515	1,157	1,832	2,476	3,215	3,697
04	5980	Acido Metilmalónico	0	92	211	474	751	1,014	1,317	1,514
04	5981	Elastasa P pancreática	0	160	366	823	1,304	1,761	2,287	2,630
04	5982	Ganglioside GD1a Antibody (IgM), EIA	0	77	175	395	626	845	1,098	1,262
04	5983	Gangliosido GD1b, autoanticuerpos (IgM)	0	55	125	280	443	599	778	895
04	5986	Herpesvirus 6, PCR cuantitativo	0	204	468	1,051	1,665	2,249	2,921	3,359
04	5991	Acido láctico en líquido cefalorraquídeo	0	81	186	417	660	892	1,159	1,333
04	5992	Niveles de Voriconazol	0	179	410	923	1,460	1,973	2,562	2,947
04	5993	Niveles de Itraconazol	0	100	226	509	807	1,090	1,416	1,629
04	5994	Insulina libre	0	68	155	350	554	748	972	1,117
04	5995	Cysticercus Ac en LCR	0	176	403	906	1,434	1,937	2,516	2,893
04	5996	Alfa globulina análisis de mutación	0	316	721	1,623	2,568	3,470	4,507	5,183
04	5997	Insulina anticuerpos Anti receptor	0	190	434	977	1,547	2,090	2,715	3,122
04	5998	B-D Glucano	0	357	818	1,840	2,913	3,935	5,110	5,877
04	5999	Coccidioides AC totales	0	56	128	287	454	613	797	916
04	6000	Cromo en sangre	0	57	130	291	462	624	810	932
04	6001	Lactato deshidrogenasa (LD) Isoenzima	0	74	171	385	609	823	1,068	1,229
04	6002	Helicobacter pylori Ag en heces	0	102	233	524	830	1,121	1,456	1,674
04	6003	Enzima convertidora de angiotensina, LCR	0	7	18	40	64	86	111	128
04	6005	Osmolaridad en heces	0	38	85	192	303	410	533	612
04	6006	Tropheryma whipplei PCR	0	205	470	1,058	1,674	2,261	2,937	3,378
04	6007	Alfa fetoproteína en LCR	0	53	122	274	434	586	761	874
04	6008	Antígeno carcinoembrionario en LCR	0	60	135	305	483	653	848	975
04	6009	Hormona Gonadotropina Coriónica en LCR	0	57	129	291	461	623	809	931
04	6010	Acuaporina 4 (Neuromielitis Óptica) Acs.	0	513	1,172	2,638	4,176	5,642	7,328	8,426
04	6011	Anticuerpos anti NMDA (NR1 y NR2)	0	419	959	2,157	3,415	4,615	5,993	6,892
04	6012	Titina Anticuerpos	0	372	850	1,914	3,031	4,094	5,316	6,114
04	6013	Índice de IgG en LCR	0	26	60	135	214	289	375	432
04	6014	Interleucina 10 (IL-10)	0	407	930	2,091	3,312	4,473	5,809	6,680
04	6015	Interleucina 1B (IL-1B)	0	204	466	1,049	1,661	2,243	2,913	3,350
04	6016	Interleucina 8	0	349	798	1,796	2,843	3,840	4,987	5,735
04	6017	Proteína Ácida fibrilar Glial (GFAP)	0	194	442	996	1,577	2,130	2,765	3,181
04	6018	Proteína S100	0	209	477	1,072	1,698	2,294	2,979	3,426
04	6019	Acondroplasia (G1138A-FGR3) Screening	0	253	577	1,297	2,054	2,774	3,603	4,143
04	6020	Alfa 1 antitripsina mutación	0	83	189	426	673	910	1,181	1,359
04	6022	Colon Polipósico (APC), Secuenciación	0	1,303	2,978	6,701	10,610	14,332	18,614	21,405
04	6023	BRAF análisis de mutación	0	540	1,235	2,779	4,400	5,943	7,719	8,876
04	6024	21-Hidroxilasa, mutaciones comunes (CAH)	0	540	1,235	2,779	4,400	5,943	7,719	8,876
04	6025	CFTR, Análisis de las mutaciones del gen	0	166	377	849	1,345	1,817	2,360	2,714
04	6026	MLH1 secuenciación	0	1,020	2,332	5,248	8,310	11,225	14,578	16,764
04	6027	MSH2 secuenciación	0	365	834	1,878	2,974	4,017	5,216	5,999
04	6028	MSH6 secuenciación	0	625	1,429	3,214	5,089	6,876	8,929	10,268
04	6029	PKU (exones 7,8,9,11,12) screening	0	2,828	6,465	14,545	23,030	31,110	40,403	46,464
04	6030	Panel mutaciones (BRAF, RAS, RET/PTC, PAX8/PPAR)	0	568	1,300	2,924	4,629	6,254	8,122	9,340
04	6031	Von Willebrand análisis de mutación	0	314	718	1,616	2,560	3,457	4,490	5,164
04	6032	Calprotectina fecal	0	25	58	130	207	279	362	416
04	6033	Chlamydia pneumoniae PCR cualitativa	0	45	103	231	365	493	639	736
04	6034	Chlamydia psittaci Acs. IgG	0	50	115	259	409	552	718	826
04	6036	Glutamato Deshidrogenasa (GLDH)	0	21	47	107	170	230	298	343
04	6037	Hepatitis C RNA NS3 Genotipo (polimorfismo Q80K)	0	74	170	383	607	820	1,064	1,223
04	6038	Hepatitis G	0	86	196	441	699	945	1,227	1,411
04	6039	N-Telopéptidos en orina	0	21	48	109	173	233	303	338
04	6040	Prueba de Aliento para detección de intolerancia a la fructosa	0	70	160	361	570	771	1,001	1,151
04	6041	Prueba de Aliento para detección de intolerancia a la galactosa	0	70	160	361	570	771	1,001	1,151
04	6042	Prueba de Aliento para detección de intolerancia a la lactosa	0	70	160	361	570	771	1,001	1,151
04	6043	Prueba de Aliento para detección de intolerancia a la xilosa	0	70	160	361	570	771	1,001	1,151
04	6044	Prueba de Aliento para detección de intolerancia al sorbitol	0	70	160	361	570	771	1,001	1,151
04	6045	VHB resistencia a antivirales	0	40	91	205	326	440	571	657
04	6046	VHC panel de respuesta al tratamiento con IFN/RBV	0	138	317	713	1,129	1,525	1,981	2,279
04	6047	Xilosa en suero	0	26	59	132	210	283	367	422
		05 RADIOLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
05	2000	Angio arterial TC cráneo	0	484	1,108	2,492	3,946	5,331	6,923	7,962

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
05	2010	Angio venosa TC cráneo con contraste	0	484	1,108	2,492	3,946	5,331	6,923	7,962
05	2020	TC columna cervical	0	344	785	1,767	2,799	3,781	4,910	5,647
05	2030	TC columna dorsal	0	344	785	1,767	2,799	3,781	4,910	5,647
05	2040	TC columna lumbar	0	344	785	1,767	2,799	3,781	4,910	5,647
05	2050	TC columna sacro coxígea	0	344	785	1,767	2,799	3,781	4,910	5,647
05	2060	TC cráneo con contraste	0	398	911	2,048	3,244	4,382	5,691	6,545
05	2080	TC cráneo perfusión	0	398	911	2,048	3,244	4,382	5,691	6,545
05	2090	TC cráneo simple	0	175	399	897	1,421	1,920	2,494	2,868
05	2095	TC navegación virtual vascular	0	417	953	2,143	3,393	4,584	5,953	6,846
05	2100	TC cuello contrastado	0	344	785	1,765	2,796	3,777	4,905	5,641
05	2110	TC cuello simple	0	214	490	1,102	1,744	2,357	3,060	3,519
05	2120	TC laringe contrastado	0	344	785	1,767	2,799	3,781	4,910	5,647
05	2130	TC laringe simple	0	165	376	847	1,341	1,811	2,352	2,706
05	2140	TC macizo facial	0	318	726	1,633	2,587	3,494	4,538	5,218
05	2150	TC navegación virtual laringe	0	285	652	1,468	2,324	3,140	4,077	4,688
05	2160	TC navegación virtual oído interno	0	229	523	1,177	1,864	2,518	3,270	3,760
05	2170	TC navegación virtual senos paranasales	0	229	523	1,177	1,864	2,518	3,270	3,760
05	2180	TC oídos o mastoides contrastado	0	344	785	1,767	2,799	3,781	4,910	5,647
05	2190	TC oídos o mastoides simple	0	229	523	1,177	1,864	2,518	3,270	3,760
05	2200	TC órbitas contrastado	0	327	747	1,680	2,662	3,596	4,669	5,369
05	2210	TC órbitas simple	0	203	464	1,045	1,654	2,235	2,903	3,338
05	2230	TC senos paranasales simple	0	203	464	1,045	1,654	2,235	2,903	3,338
05	2300	TC angio aorta con contraste	0	375	856	1,928	3,053	4,124	5,356	6,159
05	2310	TC angio arterias pulmonares con contraste	0	375	856	1,928	3,053	4,124	5,356	6,159
05	2320	TC angio troncos supraórticos con contraste	0	375	856	1,928	3,053	4,124	5,356	6,159
05	2330	TC navegación virtual traquea y bronquios con	0	294	671	1,510	2,389	3,228	4,192	4,821
05	2340	TC tórax contraste	0	348	797	1,793	2,838	3,834	4,978	5,725
05	2350	TC tórax inspiración y espiración	0	253	579	1,302	2,061	2,784	3,616	4,158
05	2360	TC tórax simple	0	221	504	1,135	1,798	2,429	3,154	3,627
05	2400	TC abdomen superior contraste oral	0	284	650	1,462	2,315	3,127	4,061	4,670
05	2410	TC abdomen superior contraste oral e iv	0	364	832	1,873	2,967	4,007	5,204	5,985
05	2420	TC abdomen y pelvis contraste oral	0	284	650	1,462	2,315	3,127	4,061	4,670
05	2430	TC abdomen y pelvis contraste oral e iv	0	375	856	1,928	3,053	4,124	5,356	6,159
05	2440	TC angio arterias renales con contraste	0	417	953	2,143	3,393	4,584	5,953	6,846
05	2450	TC colon contraste endorectal	0	299	683	1,539	2,437	3,292	4,275	4,917
05	2460	TC colon navegación virtual	0	341	779	1,753	2,775	3,748	4,867	5,598
05	2470	TC fistulografía abdominal	0	339	773	1,739	2,754	3,720	4,832	5,556
05	2480	TC hígado 3 fases con contraste	0	417	953	2,143	3,393	4,584	5,953	6,846
05	2490	TC páncreas 3 fases con contraste	0	430	983	2,213	3,504	4,733	6,147	7,070
05	2510	TC protocolo donador renal con contraste	0	417	953	2,143	3,393	4,584	5,953	6,846
05	2520	TC riñones y suprarenales con contraste	0	387	885	1,991	3,151	4,257	5,529	6,358
05	2530	TC riñones y suprarenales simple (urolitiasis)	0	253	579	1,302	2,061	2,784	3,616	4,158
05	2540	TC urografía con contraste	0	417	953	2,143	3,393	4,584	5,953	6,846
05	2550	TC abdomen simple	0	221	504	1,135	1,798	2,429	3,154	3,627
05	2600	TC antebrazo con contraste	0	377	863	1,942	3,075	4,154	5,395	6,204
05	2610	TC antebrazo simple	0	251	571	1,286	2,037	2,752	3,574	4,109
05	2620	TC brazo con contraste	0	377	863	1,941	3,074	4,152	5,392	6,202
05	2630	TC brazo simple	0	237	542	1,218	1,930	2,606	3,385	3,892
05	2640	TC caderas con contraste	0	388	886	1,994	3,157	4,266	5,539	6,371
05	2650	TC caderas simple	0	253	579	1,302	2,061	2,784	3,616	4,158
05	2660	TC codo con contraste	0	377	863	1,941	3,074	4,152	5,392	6,202
05	2670	TC codo simple	0	237	542	1,218	1,930	2,606	3,385	3,892
05	2680	TC hombro con contraste	0	377	863	1,941	3,074	4,152	5,392	6,202
05	2690	TC hombro simple	0	237	542	1,218	1,930	2,606	3,385	3,892
05	2700	TC mano con contraste	0	377	863	1,941	3,074	4,152	5,392	6,202
05	2710	TC mano simple	0	237	542	1,218	1,930	2,606	3,385	3,892
05	2720	TC pelvis con contraste	0	388	886	1,994	3,157	4,266	5,539	6,371
05	2730	TC pelvis simple	0	253	579	1,302	2,061	2,784	3,616	4,158
05	2740	TC pie con contraste	0	390	890	2,003	3,172	4,285	5,565	6,400
05	2750	TC pie simple	0	237	542	1,218	1,930	2,606	3,385	3,892
05	2760	TC rodillas con contraste	0	345	787	1,772	2,805	3,789	4,921	5,659
05	2770	TC rodillas simple	0	237	542	1,218	1,930	2,606	3,385	3,892
05	2780	TC tobillo con contraste	0	376	861	1,935	3,065	4,140	5,377	6,183
05	2790	TC tobillo simple	0	237	542	1,218	1,930	2,606	3,385	3,892
05	2800	TC corazón funcional con contraste	0	500	1,143	2,571	4,072	5,500	7,143	8,214
05	2810	TC corazón morfológico con contraste	0	559	1,277	2,874	4,551	6,147	7,983	9,181
05	2820	TC coronarias con contraste	0	559	1,277	2,873	4,551	6,147	7,983	9,180
05	2830	TC marcador de calcio	0	592	1,354	3,047	4,825	6,519	8,466	9,736
05	2900	ATC arterial miembros inferiores con contraste	0	427	975	2,194	3,474	4,693	6,095	7,009

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
05	2910	ATC arterial miembros superiores con contraste	0	441	1,007	2,267	3,590	4,850	6,299	7,244
05	2920	ATC venosa miembros inferiores con contraste	0	441	1,007	2,267	3,590	4,850	6,299	7,244
05	2930	ATC venosa miembros superiores con contraste	0	428	977	2,198	3,480	4,702	6,105	7,022
05	3000	Ablación por Radiofrecuencia con Tomografía	0	580	1,326	2,982	4,723	6,380	8,286	9,529
05	3010	Biopsia percutánea guiada por TC	0	621	1,418	3,191	5,053	6,825	8,864	10,195
05	3020	Drenaje percutáneo guiado por TC	0	580	1,326	2,982	4,723	6,380	8,286	9,529
05	3030	Complemento de tomografía computada	0	75	171	386	610	825	1,071	1,232
05	3100	RM de mediastino con contraste	0	632	1,446	3,253	5,150	6,957	9,035	10,390
05	3110	RM de mediastino sin contraste	0	560	1,280	2,879	4,558	6,158	7,997	9,197
05	3120	RM esternón y pared torácica con contraste	0	632	1,446	3,253	5,151	6,959	9,037	10,393
05	3130	RM esternón y pared torácica sin contraste	0	560	1,280	2,879	4,558	6,158	7,997	9,197
05	3200	RMC estrés adenosina	0	1,079	2,466	5,548	8,784	11,867	15,411	17,723
05	3210	RMC estrés dobutamina	0	1,048	2,395	5,389	8,533	11,527	14,971	17,216
05	3220	RMC estudio anatómico funcional	0	821	1,878	4,224	6,687	9,033	11,732	13,491
05	3230	RMC hipertensión pulmonar	0	659	1,507	3,391	5,369	7,253	9,420	10,833
05	3240	RMC protocolo miocarditis	0	821	1,878	4,224	6,687	9,033	11,732	13,491
05	3250	RMC protocolo pericardio	0	821	1,878	4,224	6,687	9,033	11,732	13,491
05	3260	RMC viabilidad miocardia	0	900	2,058	4,630	7,332	9,904	12,864	14,793
05	3300	Colangio resonancia	0	690	1,577	3,547	5,617	7,588	9,854	11,332
05	3310	RM de abdomen superior con contraste	0	620	1,415	3,185	5,042	6,812	8,847	10,173
05	3320	RM de abdomen superior sin contraste	0	546	1,250	2,810	4,451	6,012	7,809	8,980
05	3330	RM de riñones con contraste	0	620	1,416	3,186	5,043	6,813	8,849	10,176
05	3340	RM de riñones sin contraste	0	546	1,250	2,810	4,451	6,012	7,809	8,980
05	3350	RM hígado y bazo con contraste	0	620	1,416	3,186	5,043	6,813	8,849	10,176
05	3360	RM hígado y bazo sin contraste	0	546	1,250	2,812	4,451	6,012	7,809	8,980
05	3370	RM páncreas con contraste	0	620	1,416	3,186	5,043	6,813	8,849	10,176
05	3380	RM páncreas sin contraste	0	546	1,250	2,810	4,451	6,012	7,809	8,980
05	3390	RM suprarrenales con contraste	0	620	1,416	3,186	5,043	6,813	8,849	10,176
05	3395	RM suprarrenales sin contraste	0	546	1,250	2,810	4,451	6,012	7,809	8,980
05	3400	RM de pelvis sin sonda transrectal con contraste	0	555	1,267	2,851	4,515	6,099	7,921	9,109
05	3410	RM de pelvis sin sonda transrectal sin contraste	0	455	1,041	2,341	3,707	5,008	6,504	7,479
05	3420	RM de próstata con sonda transrectal y espectroscopia	0	621	1,418	3,191	5,052	6,824	8,863	10,193
05	3430	RM de próstata con sonda transrectal y espectroscopia	0	546	1,250	2,810	4,451	6,012	7,809	8,980
05	3440	RM de región inguinal con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3450	RM de región inguinal sin contraste	0	481	1,101	2,477	3,922	5,298	6,881	7,913
05	3500	Arthro resonancia de hombro con contraste	0	552	1,262	2,840	4,496	6,074	7,888	9,071
05	3510	RM de antebrazo con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3520	RM de antebrazo sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3530	RM de brazo con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3540	RM de brazo sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3550	RM de codo con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3560	RM de codo sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3570	RM de hombro con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3580	RM de hombro sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3590	RM de mano con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3600	RM de mano sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3610	RM de muñeca con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3620	RM de muñeca sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3700	Arthro resonancia de rodilla con contraste	0	631	1,442	3,246	5,139	6,942	9,015	10,368
05	3710	Arthro resonancia de cadera con contraste	0	631	1,442	3,246	5,139	6,942	9,015	10,368
05	3720	RM de cadera con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3730	RM de cadera sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3740	RM de muslo con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3750	RM de muslo sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3760	RM de pie con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3770	RM de pie sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3780	RM de pierna con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3790	RM de pierna sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3800	RM de rodilla con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3810	RM de rodilla sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3820	RM de tobillo con contraste	0	551	1,260	2,835	4,488	6,062	7,874	9,054
05	3830	RM de tobillo sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	3900	Angio resonancia de antebrazo y mano	0	784	1,793	4,034	6,387	8,628	11,205	12,886
05	3910	Angio resonancia de aorta abdominal e ilíacas	0	776	1,773	3,989	6,315	8,531	11,079	12,741
05	3920	Angio resonancia de aorta torácica	0	776	1,773	3,989	6,315	8,531	11,079	12,741
05	3930	Angio resonancia de aorta toracoabdominal	0	989	2,260	5,085	8,051	10,876	14,125	16,243
05	3940	Angio resonancia de arterias pulmonares	0	776	1,773	3,989	6,315	8,531	11,079	12,741
05	3950	Angio resonancia de brazo	0	782	1,787	4,020	6,366	8,599	11,169	12,844

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
05	3960	Angio resonancia de miembros inferiores	0	919	2,102	4,730	7,489	10,117	13,139	15,110
05	3970	Angio resonancia de vaso subclavio	0	782	1,788	4,024	6,372	8,608	11,179	12,855
05	3980	Angio resonancia renal	0	775	1,771	3,982	6,307	8,518	11,064	12,723
05	4000	RM cráneo contrastado	0	569	1,301	2,928	4,636	6,261	8,133	9,352
05	4010	RM cráneo contraste perfusión y espectroscopía	0	763	1,744	3,924	6,213	8,393	10,900	12,535
05	4020	RM cráneo enfermedad vascular cerebral-angio	0	557	1,273	2,864	4,534	6,124	7,955	9,147
05	4030	RM cráneo EVC agudo	0	689	1,575	3,543	5,609	7,577	9,841	11,317
05	4040	RM cráneo simple	0	505	1,156	2,601	4,119	5,563	7,225	8,309
05	4050	RM órbitas	0	550	1,258	2,829	4,480	6,052	7,859	9,038
05	4060	RM de columna 1 región	0	505	1,156	2,601	4,119	5,563	7,225	8,309
05	4065	RM de columna 2 regiones	0	625	1,429	3,214	5,089	6,875	8,928	10,268
05	4070	RM de columna 3 regiones	0	772	1,762	3,966	6,278	8,482	11,014	12,668
05	4080	RM de hipófisis	0	505	1,155	2,599	4,116	5,559	7,220	8,304
05	4090	RM de oídos	0	562	1,283	2,888	4,573	6,178	8,023	9,226
05	4095	Medio de contraste paramagnético RM	0	161	368	828	1,310	1,771	2,300	2,645
05	4100	Resonancia magnética de mama c/contraste	0	600	1,370	3,082	4,881	6,593	8,563	9,847
05	4110	Resonancia magnética de mama sin contraste	0	454	1,038	2,335	3,697	4,994	6,486	7,460
05	4120	Resonancia magnética de prótesis mamaria	0	454	1,038	2,336	3,698	4,996	6,488	7,462
05	4200	Resonancia región adicional	0	105	240	540	854	1,154	1,498	1,723
05	5010	Abdomen 1 p	0	34	75	170	269	364	472	543
05	5020	Abdomen 2 p	0	48	109	245	389	525	681	784
05	5030	Abdomen 3 p	0	56	126	283	449	606	786	905
05	5050	Antebrazo 2 p bilateral	0	51	117	264	418	565	734	844
05	5060	Antebrazo 2 p unilateral	0	34	75	170	269	364	472	543
05	5070	Brazo 2 p bilateral	0	66	151	340	538	726	943	1,085
05	5080	Brazo 2 p unilateral	0	34	75	170	269	364	472	543
05	5090	Calcáneo bilateral (1 p)	0	41	92	208	329	444	577	664
05	5100	Calcáneo unilateral (1 p)	0	41	92	208	329	444	577	664
05	5105	Calcificación en diálisis RX	0	52	121	272	430	581	755	868
05	5110	Cisto-uretrografía	0	122	278	624	987	1,334	1,733	1,993
05	5120	Codo 2 p bilateral	0	66	151	340	538	726	943	1,085
05	5130	Codo 2 p unilateral	0	44	101	226	359	484	629	723
05	5140	Col. cervical 2 p	0	45	103	231	365	493	639	736
05	5150	Col. cervical 4 p	0	46	106	238	376	508	660	760
05	5160	Col. dorsal 2 p	0	51	117	264	418	565	734	844
05	5170	Col. lumbo-sacra 2 p	0	56	126	283	449	606	786	905
05	5180	Col. lumbo-sacra 4 p	0	52	121	272	430	581	755	868
05	5190	Colangiografía por sonda	0	78	178	401	635	859	1,115	1,283
05	5200	Colangiografía transoperatoria	0	120	274	615	974	1,316	1,708	1,965
05	5220	Colon por enema	0	177	404	909	1,439	1,945	2,525	2,904
05	5230	Colon por enema doble contraste	0	229	522	1,174	1,860	2,512	3,262	3,752
05	5250	Cráneo 1 p	0	34	75	170	269	364	472	543
05	5260	Cráneo 2 p	0	48	109	245	389	525	681	784
05	5270	Cráneo 3 p	0	59	134	302	478	646	839	964
05	5310	Edad ósea	0	64	146	328	520	702	912	1,049
05	5320	Esófago	0	57	129	290	460	622	807	929
05	5330	Esplenografía	0	506	1,157	2,604	4,124	5,571	7,234	8,319
05	5350	Examen general de huesos (serie ósea)	0	241	551	1,241	1,966	2,655	3,449	3,967
05	5360	Fistulografía	0	94	215	484	767	1,036	1,346	1,547
05	5380	Histerosalpingografía	0	143	326	734	1,162	1,569	2,038	2,343
05	5390	Hombro 1 p bilateral	0	36	81	181	287	388	503	579
05	5400	Hombro 1 p unilateral	0	21	47	106	168	226	294	339
05	5410	Hombro 2 p bilateral	0	59	135	304	481	650	844	971
05	5430	Intestino delgado	0	186	426	957	1,515	2,046	2,657	3,056
05	5450	Mano 2 p bilateral	0	39	90	202	320	432	561	645
05	5460	Mano 2 p unilateral	0	25	58	130	207	279	362	416
05	5470	Mastoides	0	37	85	191	302	408	529	609
05	5480	Maxilar inferior	0	35	79	177	281	379	493	567
05	5500	Muñeca 2 p bilateral	0	25	58	130	207	279	362	416
05	5510	Muñeca 2 p unilateral	0	25	58	130	207	279	362	416
05	5520	Muslo 2 p bilateral	0	48	110	247	391	528	687	789
05	5530	Muslo 2 p unilateral	0	44	101	226	359	484	629	723
05	5540	Nariz	0	40	90	203	323	436	566	651
05	5550	Orbita	0	48	109	245	389	525	681	784
05	5570	Pelvis 1 p	0	21	47	106	168	226	294	338
05	5580	Pelvis 2 p	0	51	117	264	418	565	734	844
05	5590	Pie 2 p bilateral	0	40	90	203	323	436	566	651
05	5600	Pie 2 p unilateral	0	27	62	139	221	299	388	446

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
05	5620	Pierna 2 p bilateral	0	42	95	215	341	460	598	687
05	5630	Pierna 2 p unilateral	0	29	68	153	242	327	425	489
05	5640	Prueba de inclinación	0	112	257	578	914	1,235	1,604	1,845
05	5650	Rodilla 2 p bilateral	0	44	101	226	359	484	629	723
05	5660	Rodilla 2 p unilateral	0	39	89	200	317	428	556	639
05	5670	Rodilla 5 p bilateral	0	53	124	278	439	593	771	886
05	5680	Rodilla 5 p unilateral	0	68	156	351	556	751	975	1,122
05	5690	Senos paranasales 1 p	0	26	61	135	215	290	377	434
05	5700	Senos paranasales 2 p	0	40	90	203	323	436	566	651
05	5710	Senos paranasales 3 p	0	50	115	259	409	552	718	826
05	5730	Serie gastroduodenal	0	121	276	621	983	1,328	1,724	1,983
05	5740	Serie gastroduodenal e intestino delgado	0	201	460	1,036	1,641	2,216	2,878	3,309
05	5750	Sialografía	0	159	364	819	1,297	1,752	2,275	2,617
05	5760	Tobillo 2 p bilateral	0	40	90	203	323	436	566	651
05	5770	Tobillo 2 p unilateral	0	50	115	259	409	552	718	826
05	5780	Tórax 1 p	0	27	62	139	221	299	388	447
05	5790	Tórax 2 p	0	45	104	234	370	500	650	747
05	5820	Tórax fluoroscopia	0	50	115	260	412	557	723	831
05	5830	Tórax óseo	0	38	87	196	310	419	545	627
05	5850	Urografía excretora	0	135	309	696	1,102	1,489	1,933	2,223
05	5870	Hora sala de fluoroscopia	0	99	224	504	799	1,079	1,402	1,611
05	5900	Placa de ortopantomografo	0	51	118	266	420	568	738	849
05	5910	Cefalometria lateral	0	50	114	256	406	548	712	819
05	6000	Ablación por radiofrecuencia con ultrasonido	0	323	738	1,661	2,629	3,552	4,613	5,304
05	6150	Colocación de marcapasos	0	251	572	1,288	2,040	2,756	3,579	4,116
05	6160	Coronariografía	0	453	1,035	2,328	3,686	4,979	6,467	7,437
05	6340	Hora sala de angiografía	0	260	594	1,339	2,120	2,863	3,718	4,276
05	7000	Ultrasonido hígado y vías biliares	0	94	215	484	766	1,035	1,344	1,545
05	7010	Ultrasonido pelvis/vesical dinámico	0	94	215	484	766	1,035	1,344	1,545
05	7020	Ultrasonido prostático suprapúbico	0	78	178	400	634	858	1,113	1,280
05	7030	Ultrasonido renal	0	75	172	387	613	828	1,076	1,237
05	7050	Complemento de ultrasonido	0	39	88	198	314	425	551	634
05	7100	Ultrasonido histerosonografía	0	217	496	1,115	1,765	2,385	3,097	3,562
05	7110	Ultrasonido obstétrico 1er trimestre	0	122	277	623	986	1,332	1,730	1,990
05	7120	Ultrasonido obstétrico 2do, 3er trimestre	0	137	313	706	1,117	1,510	1,960	2,255
05	7130	Ultrasonido obstétrico con perfil biofísico	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7140	Ultrasonido pélvico	0	95	218	491	778	1,050	1,364	1,568
05	7150	Ultrasonido transvaginal	0	128	291	655	1,038	1,402	1,820	2,093
05	7200	Ultrasonido testículo	0	95	218	491	778	1,050	1,364	1,568
05	7210	Ultrasonido tiroides	0	95	218	491	778	1,050	1,364	1,568
05	7220	Ultrasonido de ojo	0	95	218	491	778	1,050	1,364	1,568
05	7230	Ultrasonido de pene convencional	0	95	218	491	778	1,050	1,364	1,568
05	7300	Ultrasonido abdomen (aorta)	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7310	Ultrasonido arterial miembros pélvicos	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7315	Ultrasonido arterial miembros torácicos	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7320	Ultrasonido carotideo y vertebral	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7325	Ultrasonido de riñón trasplantado	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7330	Ultrasonido hígado	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7340	Ultrasonido hígado trasplantado	0	165	375	844	1,337	1,805	2,344	2,695
05	7350	Ultrasonido pene	0	183	419	943	1,494	2,018	2,621	3,014
05	7360	Ultrasonido riñones nativos	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7370	Ultrasonido venoso miembros pélvicos	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7380	Ultrasonido venoso miembros torácicos	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7400	Aspiración y/o drenajes de colecciones guiadas por US	0	208	474	1,066	1,689	2,281	2,962	3,407
05	7410	Biopsia guiada por US de abdomen (hígado, riñones,	0	314	719	1,618	2,560	3,458	4,492	5,166
05	7420	Biopsia guiada por US de partes blandas (tiroides,	0	314	719	1,618	2,560	3,458	4,492	5,166
05	7430	Guía por us para biopsia	0	47	107	240	381	514	667	766
05	7440	Guía por us de cateter	0	29	66	150	237	320	415	477
05	7500	Ultrasonido hombro	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7510	Ultrasonido inguinal	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7520	Ultrasonido pared abdominal	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7530	Ultrasonido cadera	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7540	Ultrasonido codo	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7550	Ultrasonido mano y muñeca	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7560	Ultrasonido rodilla	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7570	Ultrasonido tobillo	0	161	369	830	1,315	1,776	2,306	2,652
05	7600	Ultrasonido portátil (transoperatorio)	0	204	468	1,051	1,665	2,249	2,921	3,359
05	8000	BAAF guiada por US	0	120	273	613	972	1,312	1,705	1,960

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
05	8010	Biopsia Encore	0	1,042	2,381	5,357	8,481	11,457	14,880	17,111
05	8020	Biopsia Esterptaxia x vacora	0	969	2,213	4,978	7,883	10,650	13,830	15,905
05	8030	Biopsia por trucut guiada por US	0	290	664	1,493	2,363	3,192	4,146	4,768
05	8040	Drenaje percutáneo guiado por US	0	121	276	621	982	1,326	1,722	1,981
05	8050	Galactografía por mastografía	0	172	393	885	1,401	1,891	2,456	2,825
05	8060	Marcaje guiado por US	0	191	435	980	1,551	2,096	2,721	3,129
05	8070	Marcaje guiado por mamografía	0	249	571	1,284	2,034	2,748	3,567	4,103
05	8080	Marcaje guiado por mamografía con albúmina	0	267	612	1,376	2,179	2,945	3,824	4,398
05	8090	Termoablación tumoral guiada por US	0	212	484	1,089	1,726	2,330	3,026	3,480
05	8100	Ultrasonido mama	0	109	248	559	885	1,195	1,553	1,785
05	8110	Mamografía	0	116	266	600	949	1,282	1,665	1,915
05	8120	Mamografía unilateral	0	74	171	385	608	822	1,067	1,228
05	8130	Clip de mama	0	186	422	952	1,506	2,036	2,644	3,040
05	8140	Complemento mastografico	0	39	89	199	316	427	554	637
07 PROCEDIMIENTOS ESPECIALES										
CARDIOLOGÍA										
07	0900	Ablación	0	706	1,613	3,629	5,747	7,764	10,083	11,595
07	1001	Angioplastia de 1 vaso	0	924	2,111	4,750	7,519	10,158	13,193	15,172
07	1002	Angioplastia de 2 vaso	0	1,359	3,105	6,987	11,064	14,946	19,409	22,320
07	1003	Angioplastia de 3 vaso	0	1,818	4,154	9,348	14,801	19,994	25,966	29,862
07	1005	Biopsia endomiocárdica	0	398	911	2,050	3,247	4,386	5,696	6,551
07	1006	Catéter izq. + ventric y coronaria	0	502	1,149	2,584	4,092	5,528	7,179	8,255
07	1007	Cateterismo derecho	0	338	773	1,738	2,752	3,717	4,827	5,552
07	1008	Cateterismo der. e izq. c/coronariog	0	834	1,908	4,292	6,795	9,179	11,921	13,710
07	1010	Colocación de marcapaso definitivo bica	0	616	1,409	3,170	5,019	6,780	8,806	10,127
07	1020	Colocación de marcapaso definitivo unic	0	555	1,268	2,853	4,517	6,102	7,925	9,114
07	1040	Ecocardiografía-bidimensional	0	30	70	158	251	339	440	506
07	1042	Ecocardiograma estrés farmacológico	0	255	583	1,312	2,078	2,807	3,646	4,193
07	1044	Ecocardiograma trans-esofágico	0	232	528	1,189	1,883	2,543	3,302	3,798
07	1050	Electrocardiograma de rutina	0	27	63	140	222	300	390	449
07	1055	Estudio electrofisiológico	0	618	1,414	3,183	5,038	6,807	8,839	10,165
07	1070	Estudio holter	0	78	177	397	630	851	1,105	1,271
07	1080	Implantación de marcapaso temporal	0	125	286	645	1,020	1,377	1,789	2,058
07	1083	Monitoreo ambulatorio de presión arterial (MAPA)	0	78	177	399	632	854	1,109	1,276
07	1086	Pericardiocentesis	0	75	172	387	613	828	1,076	1,237
07	1090	Prueba de esfuerzo (4 electrocard.)	0	70	161	363	574	776	1,007	1,158
07	1093	Prueba de inclinación	0	95	218	491	776	1,048	1,362	1,566
FISIOTERAPIA			0	0	0	0	0	0	0	0
07	2120	Fisioterapia sesión tratamiento c	0	21	48	108	172	232	301	346
07	2140	Fisioterapia valoración	0	23	51	116	185	249	324	372
GASTROENTEROLOGÍA			0	0	0	0	0	0	0	0
07	3180	Biorrealimentación (sesión)	0	89	203	458	725	980	1,273	1,463
07	3182	Biopsia Hepática Transyugular con Aguja Aspiración	0	578	1,321	2,971	4,704	6,354	8,252	9,490
07	3183	Biopsia Hepática Transyugular con Aguja Tru Cut	0	764	1,746	3,930	6,222	8,405	10,916	12,553
07	3191	Cateterismo Hepático Simple	0	436	997	2,242	3,552	4,797	6,230	7,164
07	3192	Cateterismo Hepático más Biopsia Hepática Transyugular	0	1,136	2,597	5,843	9,252	12,499	16,232	18,667
07	3193	Colocación de Tips	0	843	1,927	4,336	6,865	9,274	12,045	13,852
07	3200	Manometría anorectal	0	156	356	802	1,269	1,714	2,227	2,561
07	3220	Manometría esofágica	0	135	310	697	1,104	1,491	1,936	2,227
07	3240	Ph-metria esofágica de 24 horas	0	243	556	1,251	1,981	2,676	3,475	3,996
07	3245	Ph-metria con impedancia 24 horas	0	263	601	1,351	2,140	2,890	3,753	4,316
GERIATRÍA			0	0	0	0	0	0	0	0
07	4260	Sesión de Neuropsicología Geriátrica	0	24	56	125	197	266	346	398
MEDICINA NUCLEAR			0	0	0	0	0	0	0	0
07	5270	Búsqueda de mucosa gástrica ectópica	0	253	579	1,301	2,060	2,782	3,613	4,155
07	5290	Comunicación abdominal torácica	0	104	238	535	846	1,143	1,484	1,707
07	5300	Detección de focos infecciosos con Ga-67	0	198	452	1,016	1,609	2,174	2,823	3,247
07	5320	Fracción ventricular tridimensional con MIBI	0	311	712	1,601	2,536	3,425	4,448	5,115
07	5340	Gammagrafía de bazo	0	332	759	1,709	2,705	3,654	4,746	5,457
07	5350	Gammagrafía de cerebro	0	199	455	1,024	1,621	2,190	2,844	3,271
07	5370	Gammagrafía de cisterna	0	80	182	410	650	877	1,140	1,310

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
07	5380	Gammagrafía de corazón	0	283	647	1,454	2,303	3,111	4,040	4,646
07	5390	Gammagrafía de esófago	0	62	140	317	501	676	878	1,011
07	5400	Gammagrafía de glándulas salivales	0	99	225	506	801	1,083	1,406	1,616
07	5410	Gammagrafía de glándulas suprarrenales con MIBG I 131	0	341	779	1,752	2,774	3,747	4,866	5,596
07	5420	Gammagrafía de glándulas suprarrenales norcoesterol I 131	0	392	895	2,015	3,190	4,309	5,596	6,436
07	5430	Gammagrafía de hígado	0	85	194	437	693	935	1,215	1,397
07	5450	Gammagrafía de lesiones óseas	0	96	220	495	784	1,059	1,375	1,582
07	5460	Gammagrafía de mama con MIBI -Tc 99 m	0	518	1,185	2,666	4,220	5,702	7,404	8,514
07	5470	Gammagrafía de pulmones	0	161	369	831	1,317	1,778	2,309	2,655
07	5475	Gammagrafía de riñón	0	88	201	453	717	969	1,258	1,447
07	5510	Gammagrafía de tiroides	0	58	131	295	466	630	818	940
07	5530	Gammagrafía de vaciamiento gástrico	0	66	150	338	535	722	938	1,079
07	5535	Gammagrafía de vías biliares	0	128	294	659	1,044	1,411	1,832	2,107
07	5560	Otros estudios de medicina nuclear	0	238	543	1,222	1,936	2,616	3,396	3,906
07	5570	Paratiroides con MIBI-Tc 99 m	0	238	543	1,222	1,936	2,616	3,396	3,906
07	5590	Rastreo de cuello y mediastino con I 131	0	125	286	644	1,019	1,376	1,787	2,056
07	5600	Rastreo de cuerpo entero con MIBI-Tc99 m y/o I 131	0	257	587	1,320	2,089	2,823	3,666	4,216
07	5601	Tomografía por emisión de positrones con ACE (11C-ACE)		344	786	1,770	2,801	3,784	4,914	5,652
07	5602	Tomografía por emisión de positrones con ACE (11C-ACE) c/contraste		426	974	2,191	3,470	4,687	6,087	7,001
07	5603	Tomografía por emisión de positrones con DOTANOC (68GA-DOTANOC)		574	1,314	2,954	4,678	6,319	8,206	9,438
07	5604	Tomografía por emisión de positrones con DOTANOC (68GA-DOTANOC) c/contraste		656	1,500	3,374	5,343	7,219	9,375	10,781
07	5607	Tomografía por emisión de positrones con FDG (18F-FDG)		324	739	1,664	2,634	3,559	4,622	5,315
07	5608	Tomografía por emisión de positrones con FDG (18F-FDG) cardiaco		406	928	2,087	3,305	4,465	5,799	6,668
07	5609	Tomografía por emisión de positrones con FDG (18F-FDG) cerebral		325	744	1,674	2,650	3,580	4,649	5,346
07	5610	Tomografía por emisión de positrones con FDG (18F-FDG) c/medio de contraste		409	934	2,101	3,326	4,493	5,835	6,710
07	5611	Tomografía por emisión de positrones con FDOPA (18F-DOPA)		687	1,569	3,531	5,590	7,551	9,807	11,278
07	5612	Tomografía por emisión de positrones con FDOPA (18F-DOPA) c/contraste		768	1,757	3,952	6,257	8,453	10,979	12,626
07	5615	Tomografía por emisión de positrones con FLT (18F-FLT)		424	969	2,178	3,449	4,659	6,051	6,959
07	5616	Tomografía por emisión de positrones con FLT (18F-FLT) c/contraste		506	1,156	2,603	4,121	5,566	7,229	8,314
07	5617	Tomografía por emisión de positrones con FET (18F-FET)		401	917	2,064	3,269	4,414	5,733	6,594
07	5618	Tomografía por emisión de positrones con FET (18F-FET) c/contraste		484	1,106	2,489	3,940	5,322	6,911	7,948
07	5620	Sangrado de tubo digestivo ultratag	0	264	604	1,360	2,152	2,908	3,776	4,342
07	5622	Tomografía por emisión de positrones con FNA (18F-FNA)		215	491	1,105	1,749	2,363	3,068	3,529
07	5623	Tomografía por emisión de positrones con MET (11C-MET)		687	1,569	3,531	5,590	7,551	9,807	11,278
07	5624	Tomografía por emisión de positrones con MET (11C-MET) c/contraste		768	1,757	3,952	6,257	8,453	10,979	12,626
07	5625	Tomografía por emisión de positrones con PSMA (68Ga-PSMA)		573	1,310	2,947	4,666	6,303	8,187	9,415
07	5626	Tomografía por emisión de positrones con PSMA (68Ga-PSMA) c/contraste		656	1,500	3,374	5,343	7,219	9,375	10,781
07	5627	Tomografía por emisión de positrones con UBI (68Ga-UBI)		584	1,334	3,002	4,754	6,422	8,340	9,591
07	5628	Dosis terapeutica con Radio-223		5,943	13,584	30,563	48,392	65,372	84,899	97,633
07	5629	Dosis terapeutica con Lutecio-177		11,417	26,096	58,716	92,967	125,588	163,102	187,567
07	5640	Terapia paliativa para el dolor con Sm-Re 228	0	146	333	750	1,186	1,602	2,081	2,393
07	5650	Tratamient. C/yodo radiactivo de 1 a 30 mc	0	181	415	935	1,480	1,999	2,597	2,987
07	5660	Tratamient. C/yodo radiactivo de 101 a 199 mc	0	338	772	1,737	2,751	3,715	4,825	5,549
07	5670	Tratamient. C/yodo radiactivo de 31 a 99 mc	0	288	658	1,481	2,346	3,169	4,116	4,733
07	5680	Tratamient. C/yodo radiactivo más de 200 mc	0	406	927	2,084	3,300	4,458	5,790	6,658
07	5690	Viabilidad Miocárdica tl201	0	602	1,376	3,097	4,903	6,623	8,601	9,892

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
NEFROLOGIA					0	0	0	0	0	0
07	0624	Estudio densitométrico 1 región	0	44	102	229	362	489	634	730
07	0628	Estudio densitométrico 2 regiones	0	74	170	383	605	818	1,062	1,221
07	0632	Estudio densitométrico de cuerpo completo	0	118	272	610	967	1,306	1,696	1,951
UNIDAD DE RADIO-ONCOLOGÍA					0	0	0	0	0	0
07	0950	Inicio de tratamiento	0	185	421	948	1,500	2,026	2,631	3,026
07	1100	Irradiación Corporal electrones/fotones	0	112	258	580	917	1,239	1,609	1,850
07	1200	Irradiación Hemoderivados	0	57	130	294	465	628	816	938
07	1300	Planeación de Radioterapia	0	64	147	331	524	709	919	1,058
07	1400	Realización de colchón al vacío	0	29	68	153	242	327	425	489
07	1500	Realización de Malla Termoplástica	0	257	586	1,319	2,088	2,821	3,664	4,213
07	1600	Realización de Protecciones	0	24	57	127	200	270	351	404
07	1700	Sesión de Radioterapia conformacional 1 a 6 campos de tratamiento/electrones	0	93	212	477	756	1,021	1,326	1,525
07	1800	Sesión de Radioterapia IMRT/Rapid Arc mas de 7 campos	0	183	419	945	1,495	2,019	2,623	3,016
07	1900	Sesión de Radioterapia Kilovoltaje por campo de tratamiento	0	41	93	210	331	448	582	669
07	2000	Simulación Virtual con Contraste	0	74	171	384	608	821	1,066	1,225
07	2050	Simulación Virtual Simple	0	49	112	252	398	539	699	804
07	2200	Sincronización de la Respiración	0	75	172	386	611	826	1,073	1,234
07	4050	Quimioterapia 1 hora	0	24	55	123	195	263	342	393
07	4150	Quimioterapia 3 hora	0	36	82	183	290	392	509	586
07	4300	Quimioterapia 6 hora	0	41	92	209	330	447	580	667
07	5000	Toma biopsia de hueso	0	74	170	383	606	819	1,064	1,223
07	5100	Punción Lumbar	0	17	39	86	136	185	240	276
07	5200	Toma de médula osea	0	42	96	218	345	466	606	696
07	5250	Quimioterapia Intratecal	0	19	42	94	150	202	262	302
07	5280	Quimioterapia Subcutánea	0	6	15	32	50	68	89	103
UROLOGÍA					0	0	0	0	0	0
07	6005	Biopsia transrectal de próstata	0	116	265	598	946	1,278	1,659	1,908
07	6011	Cistoscopia con toma de biopsia de vejiga	0	214	487	1,098	1,738	2,348	3,050	3,507
07	6012	Cistoscopia con citología	0	133	305	687	1,087	1,469	1,907	2,193
07	6013	Cistostomía percutánea	0	133	305	687	1,087	1,469	1,908	2,194
07	6018	Cistoscopia más aplicación de botox	0	84	191	431	681	920	1,196	1,375
07	6020	Colocación de catéter doble J	0	155	354	797	1,261	1,703	2,213	2,545
07	6050	Recambio de catéter doble J	0	155	354	797	1,261	1,703	2,213	2,545
07	6101	Nefrostomía	0	133	305	687	1,087	1,469	1,908	2,194
07	6120	Retiro de catéter doble J	0	133	305	687	1,087	1,469	1,907	2,193
07	6121	Ultrasonido transrectal	0	67	152	343	543	734	953	1,095
07	6130	Ureteroscopia diagnóstica	0	339	773	1,739	2,754	3,719	4,831	5,555
07	6131	Uretrotomía interna	0	267	610	1,372	2,173	2,935	3,812	4,383
07	6133	Ureteroscopia semirrigida	0	466	1,067	2,402	3,802	5,137	6,671	7,673
07	6140	Uretrotomía interna	0	507	1,160	2,610	4,133	5,583	7,251	8,339
07	6150	Urodinamia	0	64	146	327	518	700	909	1,045
07	6160	Uroflujometría	0	21	48	109	172	232	300	346
07	6170	Videourodinamia	0	68	155	349	551	744	968	1,112
09 CUIDADOS INTENSIVOS					0	0	0	0	0	0
09	0002	Clínica del dolor rayos "X" II	0	168	383	862	1,364	1,842	2,392	2,751
09	0010	Consulta de urgencia a instituciones	0	84	192	431	682	921	1,197	1,376
09	0020	Consulta de urgencia	0	23	52	118	188	254	329	378
09	0030	Internación urgencias más de 12 hrs. (obs)	0	196	449	1,011	1,600	2,162	2,807	3,229
09	0040	Internación urgencias menos 12 hrs. (obs)	0	194	444	1,000	1,583	2,139	2,777	3,193
09	0050	12 horas en unidad de urgencia (hospitalización)	0	255	582	1,308	2,071	2,798	3,633	4,179
09	0060	24 horas en unidad de urgencia (hospitalización)	0	254	581	1,306	2,068	2,794	3,628	4,172
09	0070	Día cama en unidad de estancia corta	0	71	162	366	580	783	1,017	1,170
09	0080	Quimioterapia en e. C. (ext) horas	0	23	52	118	188	254	329	378
09	0090	Estancia corta (proc. Menores sillón)	0	30	70	157	249	337	437	503
09	0100	Estancia en rec. Paciente 1 hr.	0	14	30	69	110	149	193	222
09	0110	Estancia en rec. Paciente 2 hrs	0	18	40	90	144	194	252	289
09	0120	Estancia en rec. Paciente 3 hrs.	0	23	53	121	191	258	335	386
09	0130	Estancia en rec. Paciente 4 hrs.	0	29	67	151	240	324	420	483
09	0140	Estancia en rec. Paciente 5 hrs.	0	36	81	181	287	388	503	579
09	0150	Estancia en rec. Paciente 6 hrs.	0	41	94	212	335	453	588	676
09	0160	Estancia en rec. Paciente 7 hrs.	0	47	108	242	383	518	672	773
09	0170	Estancia en rec. Paciente 8 hrs.	0	52	121	273	431	582	756	869
09	0180	Estancia en rec. Paciente 9 hrs.	0	59	134	302	478	646	839	964

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

				7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7
09	0190	Estancia en rec. Paciente 10 hrs.	0	65	148	332	526	711	924	1,062
09	0200	Estancia en rec. Paciente 11 hrs.	0	70	161	363	574	776	1,007	1,158
09	0210	Estancia en rec. Paciente 12 hrs.	0	77	175	393	623	841	1,092	1,256
09	0220	Día cama en terapia intensiva	0	362	827	1,860	2,946	3,978	5,167	5,942
09	0230	Día cama en terapia intermedia	0	276	630	1,418	2,247	3,034	3,941	4,532
09	0240	Depósito de internación en m. crítica	0	939	2,148	4,834	7,653	10,337	13,426	15,439
09	0250	Depósito Estancia Corta Procedimiento Menor	0	118	272	610	965	1,304	1,694	1,948
09	0260	Depósito Estancia Corta Procedimiento Mayor	0	622	1,421	3,198	5,063	6,840	8,883	10,216
09	0280	Medición de glucosa capilar	0	3	6	15	23	30	40	46
		10 BANCO DE SANGRE		0	0	0	0	0	0	0
10	5010	Auto absorción de anticuerpos	0	18	40	90	143	193	251	288
10	5030	Crioglobulinas	0	16	36	80	127	171	222	256
10	5040	Eluido de anticuerpos de gr	0	19	44	100	157	213	276	317
10	5050	Fenotipo otros sistema	0	27	63	143	225	304	395	455
10	5060	Fenotipo sistema diego	0	10	24	55	86	116	151	174
10	5070	Fenotipo sistema duffy	0	13	27	62	99	133	173	199
10	5080	Fenotipo sistema kell	0	13	27	62	99	133	173	199
10	5090	Fenotipo sistema kidd	0	13	27	62	99	133	173	199
10	5100	Fenotipo sistema lewis	0	13	27	62	99	133	173	199
10	5110	Fenotipo sistema lutherman	0	13	29	66	105	142	183	211
10	5120	Fenotipo sistema mn	0	27	63	143	225	304	395	455
10	5130	Fenotipo sistema p	0	8	20	46	72	97	127	146
10	5150	Fenotipo sistema rh	0	19	43	96	153	207	268	308
10	5160	Fenotipo sistema ss	0	13	27	62	99	133	173	199
10	5170	Flebotomía terapéutica	0	21	48	108	171	231	300	345
10	5180	Grupo sanguíneo abo	0	6	14	31	49	67	87	100
10	5190	Grupo sanguíneo rho (d)	0	3	8	18	28	38	49	57
10	5200	Lavado de paquete globular	0	14	30	69	110	149	193	222
10	5210	Leucoferesis	0	270	617	1,390	2,200	2,973	3,861	4,440
10	5220	Panel detección de ac. Anti-eritrocitos	0	15	34	77	122	164	213	244
10	5230	Plaquetoferesis	0	264	604	1,360	2,153	2,908	3,777	4,343
10	5240	Plasmaferesis	0	263	601	1,352	2,141	2,891	3,755	4,318
10	5250	Preparación de concentrados plaquetarios	0	10	25	57	89	121	156	179
10	5260	Preparación de crioprecipitados	0	18	41	92	146	197	256	295
10	5270	Preparación de paquete globular	0	18	41	92	146	197	256	295
10	5280	Preparación de paquete globular de leucocit.	0	20	45	101	159	216	280	322
10	5290	Preparación de plasma	0	13	28	63	100	134	174	200
10	5300	Pruebas de compatibilidad pretransfusión	0	20	44	100	158	214	278	320
10	5301	Pruebas Nat	0	31	72	162	258	348	452	520
10	5305	Recolección de células progenitoras hematopoyéticas	0	495	1,132	2,546	4,032	5,446	7,073	8,134
10	5310	Transfusión autóloga por predepósito	0	44	100	224	355	480	624	717
10	5320	Transfusión sanguínea	0	39	88	199	316	427	554	636
		11 SERVICIOS DE CONSULTA EXTERNA		0	0	0	0	0	0	0
		CIRUGIA DE CONSULTA EXTERNA		0	0	0	0	0	0	0
11	0110	BAAF de mama o tiroides con estudio Histopatológico	0	66	150	339	536	723	939	1,080
11	0111	Biopsia por Trucut con estudio Histopatológico	0	91	209	471	744	1,005	1,306	1,502
11	0113	Biopsia Cirugía General	0	149	342	768	1,216	1,643	2,133	2,453
11	0115	Curación	0	18	40	90	144	194	252	289
11	0121	Liberación de dedo en gatillo	0	56	126	283	449	606	786	905
11	0135	Material de curación estéril	0	1	3	7	12	16	20	23
11	0264	Resección de Quiste Sinovial	0	90	207	464	735	993	1,289	1,483
11	0267	Retiro de catéter	0	23	52	117	187	252	327	376
11	2020	Curación de herida	0	19	44	100	157	213	276	317
11	2030	Curación de ostomías	0	19	44	100	157	213	276	317
		CONSULTAS GENERALES		0	0	0	0	0	0	0
11	0205	Apertura de expediente	0	31	73	164	260	351	455	524
11	0210	Consulta de primera vez	0	29	66	149	236	319	414	476
11	0240	Consulta subsecuentes	0	20	46	105	166	223	290	334
11	0245	Curso de diabetes	0	31	71	159	253	342	443	509
11	0250	Preconsulta	0	34	34	34	34	34	34	34
11	0260	Consulta clínica de catéteres	0	15	34	75	120	161	210	241

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
11	0285	Colocación de Catéter Venoso Central Corto	0	92	212	477	755	1,020	1,325	1,524
11	0290	Colocación de Catéter Venoso Central Largo	0	78	177	397	630	851	1,105	1,271
		DENTAL		0	0	0	0	0	0	0
11	0305	Resinas	0	34	78	174	276	372	483	556
11	0313	Biopsia de mucosa bucal con estudio Histopatológico	0	70	161	364	576	778	1,011	1,163
11	0315	Consulta revisión dental	0	16	35	79	125	168	218	251
11	0316	Curaciones dentales	0	26	59	132	210	283	368	424
11	0317	Curetaje periapical	0	117	268	604	957	1,293	1,678	1,930
11	0318	Eliminación de caries con anestesia	0	20	45	103	161	219	284	327
11	0320	Endodoncia por conducto	0	34	78	174	276	372	483	556
11	0325	Extracción quirúrgica de piezas dental	0	44	101	226	357	483	628	722
11	0330	Extracción simple de piezas dental c/u	0	24	55	123	194	262	341	392
11	0335	Gingivectomía parcial cda. Cuadrante	0	117	268	604	957	1,293	1,678	1,930
11	0340	Injerto gingival libre	0	161	370	832	1,318	1,780	2,312	2,658
11	0345	Provisional de acrílico	0	19	43	95	152	205	266	306
11	0350	Radiografía oclusal	0	13	29	67	106	143	186	214
11	0355	Radiografía periapical	0	5	13	27	43	58	75	87
11	0360	Raspado y alisado radicular p/cuadrante	0	41	94	212	335	453	588	676
11	0365	Rebase con acondicionador de tejidos	0	63	145	325	514	694	902	1,037
11	0370	Técnica de cepillado dental	0	12	27	61	95	129	168	193
11	0375	Tratamiento quirúrgico periodontal p/cuadrante	0	215	491	1,104	1,748	2,360	3,065	3,525
		DERMATOLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
11	0404	Ampliación de márgenes con estudio histopatológico (incluye lesiones ungueales)	0	45	91	215	357	494	650	747
11	0405	Aplicación intralesional	0	16	36	80	126	170	220	254
11	0406	Biopsia de piel o uña con estudio histopatológico	0	57	130	291	462	625	810	932
11	0407	Cirugía de uña con estudio histopatológico	0	154	352	793	1,255	1,695	2,201	2,532
11	0415	Curación	0	8	20	46	72	97	127	146
11	0422	Electrocirugía	0	97	222	499	790	1,068	1,387	1,594
11	0425	Electrofulguración	0	36	81	182	288	390	506	582
11	0427	Extirpación con tijeras	0	16	36	80	126	170	220	254
11	0429	KOH	0	4	8	20	31	43	56	64
11	0430	Lesiones mayores de 3 cms con estudio Histopatológico	0	194	443	997	1,579	2,132	2,770	3,185
11	0435	Lesiones menores de 3 cms con estudio Histopatológico	0	116	265	598	947	1,279	1,661	1,910
11	0436	Matricectomía	0	41	82	194	323	447	587	675
11	0440	Nitrógeno líquido	0	16	36	80	126	170	220	254
11	0455	Puva	0	10	23	52	84	113	147	171
11	0480	Reconstrucción post-extirpación de tumor de piel o uña	0	87	198	447	707	954	1,239	1,426
		GINECOLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
11	0500	Ablación con láser	0	440	1,006	2,264	3,585	4,843	6,290	7,233
11	0501	Ablación con electrocirugía	0	110	252	566	896	1,211	1,572	1,808
11	0503	Biopsia de cérvix	0	55	125	281	446	602	781	898
11	0506	Biopsia endometrio con estudio Histopatológico	0	63	143	321	508	687	892	1,026
11	0507	Biopsia de vulva con estudio Histopatológico	0	68	155	350	554	748	972	1,117
11	0512	Colposcopia	0	22	50	112	178	240	312	360
11	0514	Cono Cervical Ginecología	0	134	307	691	1,093	1,477	1,918	2,207
11	0532	Histeroscopia diagnóstica	0	147	335	755	1,195	1,614	2,097	2,411
11	0533	Histeroscopia diagnóstica + sedación	0	220	502	1,130	1,789	2,417	3,140	3,610
11	0540	Inseminación intrauterina	0	72	167	374	592	801	1,040	1,196
11	0560	Prueba de moco cervical	0	15	34	74	118	159	208	239
11	0563	Prueba de penetrabilidad	0	15	34	74	118	159	208	239
11	0565	Tratamiento con nitrógeno líquido	0	37	83	187	295	398	517	594
		MEDICINA PSICOLÓGICA		0	0	0	0	0	0	0
11	0611	Batería parcial de pruebas psicológicas primera vez	0	23	52	118	189	255	330	379
11	0641	Sesión Diagnóstico-Terapéutica	0	17	38	86	136	185	239	275
11	0643	Sesión de técnicas de relajación	0	5	13	27	43	58	75	87
11	0645	Sesión de pacientes sin registro	0	12	25	58	91	123	159	183
11	0753	Sesión de Neuropsicología	0	24	56	125	197	266	346	398

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
		NEUROLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
11	0700	Electroencefalograma Convencional 30 min.	0	71	162	366	580	783	1,017	1,170
11	0701	Electromiografía	0	90	205	462	733	990	1,285	1,478
11	0702	Estudio poligráfico ambulatorio	0	444	1,017	2,287	3,622	4,893	6,355	7,308
11	0703	Consulta de Tratamiento con Presión Positiva	0	24	55	123	194	262	341	392
11	0704	Estudio de temblor en 2 extremidades	0	28	64	144	226	306	398	457
11	0705	Latencias a sueño	0	248	569	1,280	2,026	2,737	3,555	4,088
11	0708	Mapeo Cerebral de Electroencefalograma Convencional 30 min.	0	63	144	323	512	691	897	1,032
11	0710	Noche de habituación	0	208	475	1,069	1,693	2,286	2,970	3,415
11	0715	Polisomnografía por noche	0	531	1,216	2,736	4,332	5,852	7,599	8,739
11	0717	Potencial de Larga Latencia P300	0	46	105	236	373	504	655	754
11	0720	Potenciales evocados auditivos	0	111	255	574	909	1,228	1,594	1,833
11	0725	Potenciales evocados somatosensoriales	0	111	255	574	909	1,228	1,594	1,833
11	0730	Potenciales evocados visuales	0	39	89	201	319	430	559	643
11	0735	Prueba de estimulación repetitiva supramáxima	0	100	227	513	811	1,097	1,424	1,637
11	0740	Punción lumbar-procedimiento	0	97	222	499	790	1,068	1,387	1,594
11	0745	Reflejo H y onda F	0	67	153	344	544	735	954	1,098
11	0748	Respuesta Simpática de la piel	0	21	49	110	174	235	305	351
11	0750	Sesión Bioretroalimentación	0	43	97	220	348	470	610	701
11	0751	Sesiones de Desensibilización Sistemática al Tratamiento con Presión Positiva	0	36	82	183	290	393	511	587
11	0755	Sesión Valoración	0	51	117	263	417	563	732	842
11	0756	Uso de mascarilla (interfaz) para tratamiento con equipo de presión positiva por semana	0	67	154	346	548	740	961	1,106
11	0757	Variabilidad del intervalo RR	0	21	49	110	174	235	305	351
11	0760	Velocidad de conducción nerviosa sensitiva y motora	0	89	204	459	726	981	1,275	1,466
11	0765	Video EEG Convencional 2 hrs	0	112	256	574	910	1,230	1,597	1,836
11	0770	Video EEG Prolongado 4 hrs.	0	178	407	915	1,449	1,957	2,542	2,924
11	0771	Velocidad de Conducción Nerviosa	0	28	64	144	226	306	398	457
11	0772	Video Electroencefalograma prolongado monitoreo 12hrs.	0	216	495	1,113	1,762	2,381	3,092	3,556
11	0773	Video Electroencefalograma prolongado monitoreo 24hrs.	0	375	859	1,932	3,059	4,132	5,367	6,172
11	0780	Ensayo terapéutico con equipo de presión positiva automático (auto-set) SIN mascarilla en CASA por semana	0	55	126	282	447	603	783	900
11	0785	Ensayo terapéutico con equipo de presión positiva automático (auto-set) SIN mascarilla en hospitalización por noche	0	67	154	346	548	740	961	1,106
		OFTALMOLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
11	0800	Procedimiento de aplicación de AVASTIN	0	59	135	305	482	651	846	973
11	0802	Cirugía de 1 párpado	0	170	387	871	1,380	1,864	2,421	2,783
11	0803	Cirugía de 2 párpados	0	231	527	1,187	1,880	2,539	3,298	3,792
11	0805	Cauterización de puntos lagrimales	0	36	82	183	290	392	509	586
11	0806	Campimetría automatizada	0	39	89	201	319	430	559	643
11	0808	Fluorangiografía	0	53	124	278	439	593	771	886
11	0811	Rayo láser o fotocoagulación	0	44	102	227	361	487	633	729
11	0838	Tarsorafias	0	156	359	806	1,276	1,723	2,239	2,575
11	0840	Ultrasonido ocular	0	40	92	208	328	443	576	661
11	0850	Tomografía Óptica Coherente	0	44	101	226	359	484	629	723
		OTORRINOLARINGOLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
11	0900	Adaptación de auxiliares auditivo	0	42	95	214	339	457	593	682
11	0905	Aspiración con T. de cultivo de absceso c.	0	29	67	150	237	321	416	479
11	0906	Audiológicos básicos	0	72	167	374	592	801	1,040	1,196
11	0907	Audiológicos especiales	0	89	204	459	728	982	1,276	1,468
11	0908	Biopsia de lengua con estudio Histopatológico	0	89	203	458	725	980	1,273	1,463
11	0909	Biopsia de nariz con estudio Histopatológico	0	69	158	357	565	763	992	1,141
11	0911	Biopsia de garganta con estudio Histopatológico	0	89	203	458	725	980	1,273	1,463
11	0913	Biopsia de labio con estudio Histopatológico	0	77	175	395	625	844	1,097	1,261
11	0917	Biopsia de paladar con estudio Histopatológico	0	71	164	367	581	784	1,019	1,172
11	0919	Biopsia de oído externo con estudio Histopatológico	0	58	132	297	471	635	825	949
11	0920	Cauterización de cornetes o bridas	0	24	56	125	198	267	347	399

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
11	0925	Curación post-operatoria	0	16	36	80	126	170	220	254
11	0927	Emisiones otoacústicas	0	92	212	476	753	1,017	1,321	1,519
11	0930	Extracción de cerumen o cpos. opacos	0	15	34	74	118	159	208	239
11	0931	Impedancia básicos	0	19	42	94	150	202	262	302
11	0932	Impedancia especiales	0	22	51	114	181	245	319	367
11	0935	Manejo de epistaxis (cauterización)	0	26	60	135	214	289	375	432
11	0940	Miringotomía + coloc. Tubo de ventilación	0	29	67	150	237	321	416	479
11	0945	Miringocentesis	0	16	36	80	127	171	222	256
11	0946	Pruebas vestibulares	0	83	189	425	672	908	1,179	1,357
11	0950	Punción-toma de cultivo, lavado SPN	0	59	134	302	478	646	839	964
11	0952	Radiofrecuencia de Cornetes Inferiores	0	266	610	1,372	2,172	2,934	3,811	4,382
11	0954	Radiofrecuencia de Paladar Blando	0	355	811	1,825	2,890	3,904	5,070	5,830
11	0955	Reavivación bordes y aplic. Parche timpánico	0	29	67	150	237	321	416	479
11	0960	Reducción cerrada de fractura nasal	0	34	78	175	277	374	485	558
11	0965	Revisión endoscópica (Edosc. Rig. O Flex)	0	29	66	149	236	319	414	476
11	0970	Taponamiento nasal anterior	0	22	51	114	181	245	319	367
11	0975	Taponamiento nasal posterior	0	85	193	434	688	929	1,206	1,387
11	0980	T. de cultivo (naríz, oído, fistula)	0	17	38	86	136	185	239	275
		PROCTOLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
11	1005	Anoscopia	0	1	3	6	10	15	19	22
11	1011	Biopsia rectal con estudio Histopatológico	0	77	174	392	621	838	1,088	1,252
11	1015	Canalización de abscesos (debridación)	0	39	88	199	316	427	554	636
11	1018	Curación postoperatoria	0	30	70	157	249	337	437	503
11	1025	Escleroterapia de hemorroides	0	30	70	157	249	337	437	503
11	1031	Extirpación de pólipo con estudio Histopatológico	0	77	175	394	625	844	1,095	1,260
11	1032	Fotocoagulación de hemorroides	0	30	70	157	249	337	437	503
11	1033	Frotis de exudados con estudio citológico	0	30	70	157	249	337	437	503
11	1035	Ligadura de hemorroides	0	30	70	157	249	337	437	503
11	1040	Rectosigmoidoscopia	0	39	88	199	316	427	554	636
11	1043	Rectosigmoidoscopia	0	2	5	12	18	24	31	37
11	1045	Sigmoidoscopia flexible	0	39	89	199	317	427	555	637
11	1050	Tratamiento de condilomas	0	30	70	157	249	337	437	503
11	1060	Ultrasonido Endoanal	0	27	61	137	218	295	383	440
11	1070	Ultrasonido transrectal	0	132	302	679	1,076	1,453	1,887	2,170
		UROLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
11	0275	Colocación o Cambio de Sonda Urinaria	0	17	38	86	136	185	239	275
11	1105	Cateterismo vesical	0	50	114	258	408	551	716	823
11	1110	Cistoscopia en consulta externa	0	189	432	972	1,538	2,078	2,698	3,103
11	1112	Cistolitolapaxia	0	333	762	1,716	2,716	3,669	4,766	5,481
11	1113	Cistoscopia pielografía ascendente	0	234	534	1,201	1,902	2,568	3,336	3,836
11	1115	Dilatación uretral	0	133	305	687	1,087	1,469	1,907	2,193
		VACUNAS		0	0	0	0	0	0	0
11	1271	Procedimiento de aplicación de vacuna	0	5	12	25	41	55	71	82
		SERVICIOS DE LA CLÍNICA DE MEDICINA DEL VIAJERO		0	0	0	0	0	0	0
11	1400	Consulta de primera vez en la clínica de medicina del viajero	0	81	185	415	658	889	1,154	1,327
11	1410	Consulta subsecuente en la clínica de medicina del viajero	0	42	95	216	341	461	599	0
		PROCEDIMIENTOS EN SALA UPA		0	0	0	0	0	0	0
11	2000	1 hora procedimiento en sala	0	57	129	290	460	622	807	929
11	2010	2 horas procedimiento en sala	0	73	167	375	594	803	1,043	1,199
11	2800	Circuncisión	0	79	179	404	639	864	1,122	1,290
11	2900	Vasectomía	0	79	179	404	639	864	1,122	1,290
		PROCEDIMIENTOS ESPECIALES		0	0	0	0	0	0	0
11	3000	Sedación en UPA una hora	0	99	224	505	800	1,081	1,404	1,614
11	3010	Sedación en UPA dos horas	0	130	297	668	1,058	1,429	1,855	2,134
		CIRUGÍA VASCULAR		0	0	0	0	0	0	0
11	7010	Amputación en cuña con bloqueo de tibiales	0	87	199	448	708	956	1,242	1,429
11	7020	Biopsia con bloqueo de tibiales	0	87	200	450	712	962	1,250	1,436
11	7030	Escleroterapia de venas perforantes	0	55	125	281	446	602	781	898
11	7040	Escleroterapia de venas superficiales (estética)	0	70	159	360	568	768	998	1,147

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
11	7050	Índice braquial/dedo del pie	0	36	81	181	287	388	503	579
11	7060	Índice de Perfusión Regional	0	37	84	189	299	404	524	603
11	7070	Índice tobillo/brazo en reposo	0	28	65	147	233	314	409	471
11	7080	Índice tobillo/brazo en STRES	0	28	65	147	233	314	409	471
11	7090	Índice Vascular Corazón-Tobillo	0	52	120	268	425	573	744	856
11	8000	Mapeo para FAV	0	36	82	183	289	391	508	585
11	8010	Mapeo venoso superficial	0	41	94	212	334	452	587	675
11	8020	Medición de grosor íntima en carótida	0	43	99	221	350	473	614	707
11	8030	Presión transcutánea de oxígeno	0	27	61	137	218	295	383	440
11	8040	Presiones segmentarias	0	24	57	127	200	270	351	404
11	8050	TCPO2 con O2 inhalado	0	34	75	170	269	364	472	543
11	8060	Us escrutinio de aorta	0	40	91	204	323	436	567	652
		CLÍNICA DE DIABETES		0	0	0	0	0	0	0
11	9010	Visita 1 centro de atención integral al paciente con diabetes incmnsz	0	162	372	838	1,326	1,792	2,327	2,676
11	9020	Visita 2 centro de atención integral al paciente con diabetes incmnsz	0	99	225	507	804	1,086	1,410	1,622
11	9030	Visita 3 centro de atención integral al paciente con diabetes incmnsz	0	99	225	507	804	1,086	1,410	1,622
11	9040	Visita 4 centro de atención integral al paciente con diabetes incmnsz	0	99	225	507	804	1,086	1,410	1,622
		12 PATOLOGÍA		0	0	0	0	0	0	0
12	6000	Biología Molecular	0	216	493	1,108	1,755	2,370	3,078	3,539
12	6100	Biopsia Grupo I	0	51	116	263	416	562	730	839
12	6200	Biopsia grupo II	0	71	162	365	578	780	1,013	1,165
12	6300	Biopsia grupo III	0	122	279	627	993	1,342	1,742	2,003
12	6400	Biopsia por aspiración	0	71	162	365	578	780	1,013	1,165
12	6510	Estudio transoperatorio	0	173	395	890	1,410	1,904	2,473	2,844
12	6520	Estudios citológicos	0	30	70	157	249	337	437	503
12	6530	Hibridación "in situ"	0	38	87	197	311	420	546	628
12	6540	Inmunofluorescencia	0	40	90	203	322	435	565	650
12	6545	Inmunohistoquímica	0	50	116	261	413	558	724	833
12	6555	Microscopía electrónica	0	173	395	890	1,410	1,904	2,473	2,844
12	6575	Pieza quirúrgica tipo I	0	49	112	252	398	539	699	804
12	6600	Pieza quirúrgica tipo II	0	71	162	365	578	780	1,013	1,165
12	6700	Pieza quirúrgica tipo III	0	144	329	740	1,171	1,582	2,055	2,363
12	6800	Pieza quirúrgica tipo IV	0	217	496	1,115	1,766	2,386	3,099	3,563
12	6900	Revisión de laminillas	0	47	108	242	383	518	672	773
12	7000	Tinción especial para biopsia renal	0	122	278	626	992	1,339	1,739	2,000
		13 HEMODIÁLISIS		0	0	0	0	0	0	0
13	0010	Administración IV especiales	0	12	27	61	95	129	168	193
13	0020	Biopsia de hueso	0	94	215	483	765	1,034	1,343	1,544
13	0025	Toma de Biopsia Renal Percutánea	0	93	214	481	762	1,030	1,338	1,539
13	0030	Cambio de línea de diálisis peritoneal	0	26	61	136	216	291	378	435
13	0050	Diálisis peritoneal manual por día	0	61	139	314	498	672	873	1,004
13	0060	Hemodiálisis en u.t.i.	0	102	232	521	825	1,114	1,448	1,665
13	0070	Hemodiálisis extracorporeal en enf. aguda	0	88	201	452	716	967	1,256	1,445
13	0080	Hemodiálisis convencional	0	110	252	566	896	1,211	1,572	1,808
13	0090	Instalación de catéter de mahurkar	0	59	134	302	478	646	839	964
13	0120	Prueba de filtración glomerular con TC 99	0	39	88	198	313	424	550	633
13	0130	Sedimento urinario	0	7	18	40	63	85	110	126
		14 INHALOTERAPIA		0	0	0	0	0	0	0
14	0024	Circuito de ventilación mecánica	0	9	21	47	75	102	132	152
14	0026	C.P.A.P. presión pos. L. Bronquial cep. y oximetr.	0	16	36	80	127	171	222	256
14	0028	Fisioterapia pulmonar con percutor	0	23	53	122	192	259	337	387
14	0029	Cateterismo Cardiaco Derecho	0	155	354	797	1,261	1,703	2,213	2,545
14	0040	Inhaloterapia	0	27	63	142	224	303	393	452
14	0042	Micronebulizaciones primera fase	0	16	36	80	126	170	220	254
14	0044	Micronebulizaciones segunda fase	0	14	30	67	107	145	188	216
14	0045	Micronebulizaciones tercera fase	0	12	26	60	94	128	166	191
14	0050	Oximetría continua	0	31	72	162	258	348	452	520
14	0052	Oximetría de pulso val. saturación noc	0	59	133	300	475	641	832	957
14	0055	Oxígeno suplementario	0	31	72	162	258	348	452	520

INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS MÉDICAS Y NUTRICIÓN SALVADOR ZUBIRÁN

Tabulador de Cuotas de Recuperación

Vigente a partir del 15 de marzo 2019

(Cifras en pesos)

Depto.	Servicio	Descripción	Nivel 0	7%	16%	36%	57%	77%	100%	115%
			Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	Nivel 6	Nivel 7	
14	0072	R.P.P.I. Respiración con pres. positiva con v. mec.	0	20	45	101	159	216	280	322
14	0076	Traslado de paciente con ventilador	0	41	92	209	330	446	579	666
14	0080	Uso de respirador por día	0	70	161	363	574	776	1,007	1,158
		14 NEUMOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA PULMONAR		0	0	0	0	0	0	0
14	0010	Broncoscopia flexible diagnóstica	0	114	262	589	933	1,261	1,637	1,883
14	0020	Broncoscopia flexible con lavado, cepillado y biopsia	0	352	805	1,813	2,870	3,877	5,035	5,790
14	0022	Broncoscopia flexible con lavado y cepillado bronquiales	0	243	555	1,249	1,977	2,670	3,468	3,988
14	0023	Caminata de 6 minutos	0	19	44	100	157	213	276	317
14	0025	Caminata de Shuttle	0	19	44	100	157	213	276	317
14	0027	Disfusión de Monóxido de carbono	0	40	90	202	321	433	562	646
14	0032	Espirometría con respuesta a ejercicio	0	53	124	278	439	593	771	886
14	0034	Espirometría Portátil	0	46	106	238	376	508	660	760
14	0035	Espirometría con respuesta a broncodilatador	0	44	100	224	355	480	624	717
14	0036	Espirometría simple	0	38	87	196	310	419	544	626
14	0037	Espirometría simple y Gasometría arterial	0	41	94	212	335	453	588	676
14	0038	Espirometría simple y oximetría de pulso	0	53	124	278	439	593	771	886
14	0039	Gasometría arterial	0	23	53	121	191	258	335	386
14	0046	Medición de Presiones máximas inspiratoria y espiratoria	0	53	124	278	439	593	771	886
14	0047	Medición de Volúmenes pulmonares	0	63	145	326	516	697	906	1,042
14	0048	Medición de Volúmenes pulmonares con respuesta a broncodilatador	0	92	210	473	748	1,011	1,312	1,510
14	0051	Oximetría de pulso valor saturación	0	25	58	130	205	278	361	415
14	0064	Prueba de Broncoprovocación	0	161	370	833	1,319	1,781	2,314	2,661
14	0065	Prueba de Ejercicio Cardiopulmonar	0	72	166	373	591	799	1,038	1,194
14	0066	Pruebas Completas	0	173	396	892	1,412	1,908	2,477	2,848
14	0090	Valoración para uso permanente de oxígeno	0	16	36	80	126	170	220	254
		15 NUTRIOLOGÍA CLÍNICA		0	0	0	0	0	0	0
15	0070	Calorimetría indirecta 1 estudio	0	43	100	223	353	477	620	713
15	0100	Catéter central de alim. colocación	0	153	349	785	1,243	1,679	2,182	2,509
15	0200	Evaluación nutrición especial	0	28	64	145	229	309	401	461
15	0460	Sonda nasogástrica colocación	0	28	64	145	229	309	401	461
15	0474	Valoración dietética 1 etapa	0	10	25	56	88	118	154	177
15	0476	Valoración dietética 2 etapa	0	9	21	48	77	104	134	154
15	0478	Valoración dietética 3 etapa	0	10	25	56	88	118	154	177
		30 Servicios Vespertinos en Departamentos Predeterminados		0	0	0	0	0	0	0
30	0010	Colonoscopia Larga sin estudio Patológico (Servicios Pensionistas)	0	0	0	0	0	0	0	7,406
30	0020	Colonoscopia Larga con estudio Patológico (Servicios Pensionistas)	0	0	0	0	0	0	0	9,696
30	0030	Panendoscopia sin estudio Patológico (Servicios Pensionistas)	0	0	0	0	0	0	0	5,813
30	0040	Panendoscopia con estudio Patológico (Servicios Pensionistas)	0	0	0	0	0	0	0	7,461