



Instituto  
Nacional de  
Ciencias  
Neurológicas  
Perú

# BOLETÍN ESTADÍSTICO DE ACTIVIDADES DE SALUD III TRIMESTRE 2019



OFICINA DE ESTADÍSTICA E  
INFORMÁTICA  
INSTITUTO NACIONAL DE CIENCIAS  
NEUROLÓGICAS  
*III TRIMESTRE 2019*



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

CUADRO N°26: CIRUGIAS REALIZADAS MÁS FRECUENTES EN EL DPTO DE NEUROCIRUGÍA .....	35
CUADRO N°27: CIRUGÍA REALIZADA POR ETAPA DE VIDA.....	36
CUADRO N°28: INDICADORES DE CIRUGÍA .....	37
Cuadro N°29: PRODUCCIÓN COMPARATIVA DE INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS.....	38
Cuadro N°30: EGRESO DE PACIENTES POR SALA DE HOSPITALIZACIÓN .....	40
Cuadro N.º 31: EGRESO HOSPITALARIO POR ETAPAS DE VIDA .....	41
Cuadro N°32: DIAGNÓSTICOS MÁS FRECUENTES EN EGRESO HOSPITALARIO .....	42
Cuadro N°33: DISTRIBUCIÓN DE PACIENTES FALLECIDOS POR SALA Y GÉNERO .....	43
Cuadro N°34: MORTALIDAD MAS FRECUENTES DE PACIENTES FALLECIDOS POR GRUPO ETARIO Y GÉNERO.....	44
Cuadro N°35: DISTRITO DE PROCEDENCIA EN EGRESO HOSPITALARIO.....	45
Cuadro N°36: INDICADORES DE SALUD DEL ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN.....	46
Cuadro 36.1: INDICADORES DE SALUD DEL AREA DE HOSPITALIZACIÓN .....	47
Cuadro 36.2: INDICADORES DE SALUD DEL ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN .....	48
Cuadro 36.3: INDICADORES DE SALUD DEL ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN .....	49
Cuadro 36.4: INDICADORES DE SALUD DEL AREA DE HOSPITALIZACIÓN .....	50
Cuadro N°37: RESUMEN DE INDICADORES HOSPITALARIOS .....	51
Cuadro N.º 38: PRODUCCIÓN COMPARATIVA DE EGRESO HOSPITALARIO .....	52
Cuadro N°39: EXÁMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO .....	54
Cuadro N°40: SERVICIOS COMPLEMENTARIOS .....	58
Cuadro N°41: ESTRATEGIA SANITARIA DE PREVENCION Y CONTROL DE LA TUBERCULOSIS .....	59
Cuadro N°42: RESUMEN DE ACTIVIDADES REALIZADAS EN SALUD POR TIPO DE FINANCIADOR.....	60
Cuadro N°43: ATENCIÓN EN CONSULTA EXTERNA POR AÑOS: 2011 AL TERCER TRIMESTRE 2019 .....	62



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## ANALISIS ESTADÍSTICO DE SALUD

La Oficina de Estadística e Informática, pone a disposición de la Dirección General y de las otras direcciones, Jefes de Departamento, jefes de oficina, personal de la institución y público en general el BOLETÍN ESTADÍSTICO DE ACTIVIDADES DE SALUD que contiene las estadísticas más relevantes y actualizada del INCN correspondiente al tercer trimestre del año 2019, que está orientado a satisfacer las necesidades de información.

Su objetivo es presentar información estadística para que la alta dirección tome las decisiones oportunas. Asimismo, constituye un importante producto de difusión ya que consolida los aportes de los departamentos y/o servicios con valiosa información que suministran mensualmente los servicios de nuestra institución, finalmente, es importante expresar nuestro reconocimiento al personal que brinda atención en los diversos servicios de salud, y que participan permanentemente en el registro, ya que sin su significativa participación no hubiera sido posible la publicación del presente documento.

### A) INFRAESTRUCTURA

Nuestra Institución en relación a recursos físicos cuenta con 31 consultorios para atender la demanda de pacientes en consultorios externos.

En relación a camas hospitalarias contamos con 165 camas para recibir pacientes con patologías neurológicas, neuroquirúrgicas y la Unidad de Cuidados Intensivos especializado.

Asimismo, se cuenta con 4 camas en emergencia, 3 camillas y 4 camas en el centro neuroquirúrgico.

### B) CONSULTA EXTERNA

En consulta externa se logró atender 70450 atenciones y 19988 atendidos teniendo una concentración de 3.5, lo que significa que el promedio de consultas otorgadas a cada paciente que acudió en la institución fue de 4 atenciones.

El promedio diario de atenciones de pacientes nuevos fue de 51 (no se considera los nuevos de emergencia) y el promedio diario total de atenciones fue de 303 en el cual se considera nuevos, reingresante y continuadores.

Nuestras atenciones en consulta se dan en su mayor proporción en el turno mañana con un 86% y en el turno tarde solo el 14%, ya que en dicho turno se cuenta con siete médicos contratados y 9 nombrados para cubrir la demanda insatisfecha.

El porcentaje de deserción se encuentra en una proporción del 22.1%, teniendo los más altos porcentajes de deserción el departamento de Oto Neurocirugía con un 33.2%, seguida del Dpto. de Medicina Física y Rehabilitación con un 31.1% y en tercer lugar lo ocupa el departamento de Neuro Oftalmología con un 27.6%.

La distribución de la demanda en el grupo etario evidencia que esta mayor concentrada en la etapa de adulto (30-59 años) con un 40.0%, seguida de la etapa de adulto mayor con un 34.3%.

Las primeras causas de morbilidad general en consulta externa se muestran en el gráfico N°12, notándose con mayor predominio de casos la **epilepsia** y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) simples con un 6.7%, en segundo lugar, **Cisticercosis** del S.N.C. con un 5.9% y en tercer lugar la **epilepsia** y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) y con ataques parciales complejos 5.1%.

La distribución por tipo de financiador muestra que los pacientes SIS representa el 53%, pagantes 47% y Soat el 0.03%.

En relación a la producción comparativa al tercer trimestre del 2019, se observa un incremento del 5.4% en relación al III Trimestre del 2018.

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
EDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

- **Rendimiento de sala de operaciones para cirugías electivas**, determinar el número promedio de intervenciones quirúrgicas (electivas) realizadas por cada sala de operación.  
*El promedio de intervenciones quirúrgicas (electivas) en este tercer trimestre fue 34 cirugías por cada sala de operación.*

#### E) HOSPITALIZACIÓN

En el cuadro Nº30 la sala que mayor egreso ha registrado es la Sala Rosario y San José con un 13%, seguida de la Sala La Virgen-Los Ángeles con el 12% y en tercer lugar San Miguel con un 11%.

##### **Morbilidad:**

En el Cuadro Nº32 se presentan los diagnósticos más frecuentes en egreso hospitalario, destacando en primer lugar epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques parciales complejos con el (12.7%), seguida de Cistercosis del sistema nervioso central con el (6.3%) y en y en tercer lugar Infarto Cerebral con (5.7%).

En el cuadro Nº31: el 46% de egresos corresponde al grupo adulto (30-59 años), seguido del grupo adulto mayor de 60 años con el 27% y en tercer lugar lo ocupa el grupo de Joven (18-29 años) con un 17%.

##### **Mortalidad:**

El Infarto Cerebral constituye la primera causa de muerte en nuestra institución representando el 16%, en segundo lugar, la hemorragia subaracnoidea y el tumor de comportamiento incierto del SNC con un 8% y en tercer lugar Tuberculosis del Sistema nervioso y la Hemorragia Intraencefálica con un 6%.

En cuanto al porcentaje de egresos hospitalarios por tipo de financiador se observa que el 72.6% son pacientes que se atienden por el SIS, el 27.3% son pacientes pagantes y el 0.1 del SOAT.

En cuanto a los indicadores de hospitalización tenemos los siguientes indicadores:

- **Promedio de permanencia:** Nos permite evaluar el grado de aprovechamiento de las camas en los servicios de hospitalización (subutilización o sobre utilización).  
*En este III trimestre del 2019 se obtuvo como promedio 15.7 días de permanencia de los pacientes que estuvieron hospitalizados, estando dentro del valor estándar (valor referencia 15 a 17 días).*
- **Intervalo de sustitución cama:** Este indicador permite determinar el tiempo en que permanece la cama vacía entre un egreso y el subsiguiente a la misma cama.  
*Este indicador alcanzó un valor de 5.3 lo que significa que una cama permanece vacía 5 días entre un egreso y el subsiguiente a la misma cama, dicho valor está muy alto de lo esperado según estándar propuesto por el MINSA que hasta un día.*
- **Porcentaje de ocupación de camas:** este indicador permite medir el grado de utilización del recurso camas de hospitalización en un periodo de tiempo. Este indicador alcanzó 75.1% estando por debajo del valor esperado (>=80%).
- **Rendimiento Cama:** este indicador permite medir el número de egresos hospitalarios por cada cama hospitalaria disponible en un periodo de tiempo determinado.  
*En términos generales se obtuvo 1 egreso hospitalario por cada cama, estando dentro del valor esperado (1-2 egresos/cama/mes).*

En relación a la producción comparativa notamos que los egresos hospitalarios se incrementaron en 5.7% en relación al tercer trimestre del 2018.

#### F) EXÁMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO

En el gráfico Nº46 podemos observar la distribución de exámenes por tipo de atención, observándose la mayor procedencia en exámenes de apoyo al diagnóstico a los pacientes de consulta externa con el 61%, paciente hospitalizados 19%, emergencia 18% y pacientes particulares el 2%.

En cuanto al porcentaje de exámenes de apoyo al diagnóstico por tipo de financiador se observa que el 56% son pacientes que se atienden por el SIS, 44% pacientes pagantes y 0.01 del SOAT.



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Instituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE  
2019

# CONSULTA EXTERNA

ATENCIÓNES Y  
ATENDIDOS

PROCEDENCIA Y  
GRUPO ETARIO

MORBILIDAD

INDICADORES



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro N.º 3: INFORMACIÓN MENSUAL DE ACTIVIDADES DE SALUD

ACTIVIDADES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	PROMEDIO MENSUAL	TOTAL
CONSULTA EXTERNA (atenciones)	8351	6994	7810	7758	8182	7347	8238	7529	8241	7828	70450
Nº Atendidos (N+R)	3266	2680	2661	2103	2162	1717	1824	1754	1821	2221	19988
Prom. diario de pacientes Nuevos	54	53	50	48	52	49	47	51	52	51	-
Prom. Diario de atenciones	321	291	300	323	315	306	317	290	266	303	-
Atenciones en el turno mañana	7357	6021	6822	6816	7044	6326	7024	6249	6822	6720	60481
Atenciones en el turno tarde	994	973	988	942	1138	1021	1214	1280	1419	1108	9969
% de deserción	20.6%	22.0%	23.4%	22.5%	23.1%	23.5%	22.3%	21.6%	20.3%	22.1%	-
Productividad hora médico	3.1	3.1	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8	2.6	3.0	2.9	-
Rendimiento Hora Medico	3.4	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	-
Concentración	2.6	2.6	2.9	3.7	3.8	4.3	4.5	4.3	4.5	3.5	-
Nº de pacientes SIS	4463	3619	4124	4068	4243	3826	4389	3924	4379	4115	37035
Nº de pacientes pagante	3886	3373	3684	3687	3937	3517	3847	3602	3861	3710	33394
Nº de pacientes SOAT	2	2	2	3	2	4	2	3	1	2	21
HOSPITALIZACION (egresos)	213	222	244	220	228	189	245	217	226	223	2004
Promedio diario de egresos hospitalarios	8	9	9	8	8	8	9	8	9	8	-
Promedio diario de ingresos hospitalarios	9	7	8	8	8	8	8	8	8	8	-
Ingresos directo al servicio	234	170	211	202	196	188	191	201	210	200	1803
Número de camas disponibles en el mes	158	159	158	157	155	156	157	157	156	157	157
Nº de camas utilizadas (prom)	122	125	120	113	114	118	116	116	118	118	118
Mortalidad hospitalaria	8	11	6	5	5	4	9	8	7	7	63
Días permanencia	3172	3703	3926	3342	3515	2875	4214	3179	3531	3495	31457
Promedio de permanencia	14.9	16.7	16.1	15.2	15.4	15.2	17.2	14.6	15.6	15.7	-
% de ocupación	77.3	78.3	75.8	71.2	73.4	75.6	73.9	74.0	76.0	74.9	-
Nº de pacientes SIS (egresos)	159	168	195	151	163	127	169	152	171	162	1455
Nº de pacientes pagante (egresos)	54	54	49	68	65	62	76	64	55	61	547
Nº de pacientes SOAT (egresos)	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	2
CIRUGIA REALIZADAS (Intervención)	80	74	78	82	55	72	76	70	78	74	665
Promedio diario de intervenciones quirúrgicas	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	-
INTERVENCIONES QUIRURGICAS DE EMERGENCIA	1	3	4	10	3	7	11	9	2	6	50
INTERVENCIONES QUIRURGICAS SUSPENDIDAS	0	2	1	2	1	3	1	1	5	2	16
PACIENTES REINTERVENIDOS	0	2	0	5	1	4	4	0	1	2	17
Nº de cirugías realizadas por el SIS	72	65	68	63	42	66	59	58	74	63	567
Nº de cirugías realizadas pagantes	8	9	10	19	13	5	17	12	4	11	97
Nº de cirugías realizadas por el SOAT	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
EMERGENCIA (atenciones)	556	433	505	483	529	532	522	589	549	392	4698
Prioridad de atención I	28	26	39	29	24	26	19	29	21	27	241
Prioridad de atención II	118	102	195	184	224	195	198	229	188	181	1633
Prioridad de atención III	229	156	193	234	224	244	228	302	307	235	2117
Prioridad de atención IV	181	149	78	36	57	67	77	29	33	79	707
Razón de Emergencias por Consulta Médicas	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	-
Promedio diario de atención	18	15	16	16	17	18	17	19	18	17	-
Pacientes fallecidos en SOB emergencia	1	1	1	-	1	1	3	1	1	1	10
Nº de pacientes SIS	375	291	349	326	358	375	340	407	387	356	3208
Nº de pacientes pagante	181	142	156	156	171	157	182	181	161	165	1487
Nº de pacientes SOAT	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	3



PERÚ

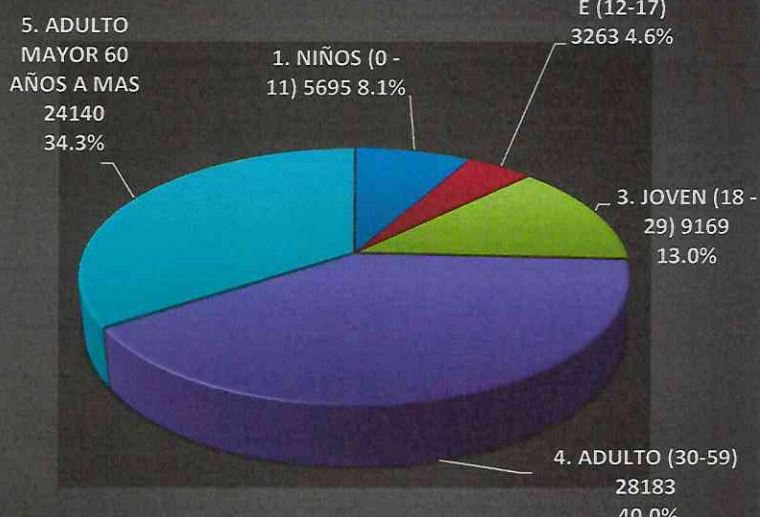
Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro N°6: ATENCIONES EN CONSULTA EXTERNA POR ETAPA DE VIDA Y GENERO

SUB ESPECIALIDAD	NIÑOS (0 - 11)		ADOLESCENTE (12-17)		JOVEN (18 - 29)		ADULTO (30-59)		ADULTO MAYOR 60 AÑOS A MAS		TOTAL		
	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	
Departamento de I. D. A. en Oto neurocirugía	21	40	29	28	115	107	654	398	654	457	1473	1030	2503
Departamento de I. D.A.D por Neurofisiología Clínica	1	1	18	16	166	130	805	554	567	396	1557	1097	2654
Departamento de I. D.A.E en Neurología de la conducta	191	744	105	195	500	368	1262	789	1281	872	3339	2968	6307
Departamento de I. D.A.E Neuro oftalmología	116	105	88	83	247	165	949	582	761	516	2161	1451	3612
Departamento de I.A.E. en Neurocirugía	1	4	13	16	255	311	1481	1147	828	750	2578	2228	4806
Departamento de I.A.E. Micro neurocirugía			4	10	140	149	516	304	224	95	884	558	1442
Departamento de I.D.A E en Epilepsia		2	83	64	1268	1282	1368	1271	206	172	2925	2791	5716
Departamento de I.D.A.D. En Neuropatología (Servicio de Neurogenética)	19	35	25	43	106	99	424	330	198	143	772	650	1422
Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neuro Degenerativas		2	10	17	122	118	947	872	1840	1608	2919	2617	5536
Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neurovasculares y Metabólicas	2	1	44	3	316	198	1393	881	1337	1168	3092	2251	5343
Departamento de I.D.A.E en Neuro Rehabilitación	306	868	86	125	187	235	1327	1104	1090	1171	2996	3503	6499
Departamento de Investigación, docencia y atención especializada en especialidades médicas		6	45	24	338	231	1617	981	1902	1656	3902	2898	6800
Unidad de Psiquiatría			4	8	58	43	200	131	71	68	333	250	583
Departamento de Enfermedades transmisibles en el sistema nervioso	1	1	7	21	378	353	1049	950	586	377	2021	1702	3723
Departamento de Neuropediatria	1170	2034	882	1042	7	13		1			2059	3090	5149
Departamento de servicio de atención al paciente (Neurología)	11	13	61	64	666	498	2493	1403	1816	1330	5047	3308	8355
<b>Total</b>	<b>1839</b>	<b>3856</b>	<b>1504</b>	<b>1759</b>	<b>4869</b>	<b>4300</b>	<b>16485</b>	<b>11698</b>	<b>13361</b>	<b>10779</b>	<b>38058</b>	<b>32392</b>	<b>70450</b>

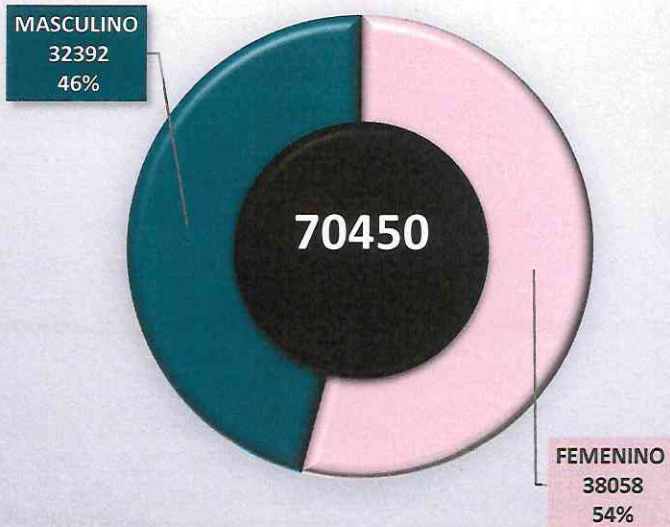
Gráfico N°3:

## ATENCIONES EN CONSULTA EXTERNA POR GRUPO ETARIO



La distribución de la demanda de consulta externa para este III Trimestre evidencia que está mayor concentrada en la etapa de adulto con el 40.0% de 30 a 59 año, seguida de la etapa adulto mayor con 34.3% .

## ATENCIONES DE CONSULTA EXTERNA POR GÉNERO



Fuente: MINSA-Instituto Nacional de ciencias Neurológicas

Elaborado: INCN/ OEI-Equipo funcional de estadística-P.de datos

Gráfico N°7:

## ATENCION MENSUAL DE CONSULTA EXTENA POR TURNO

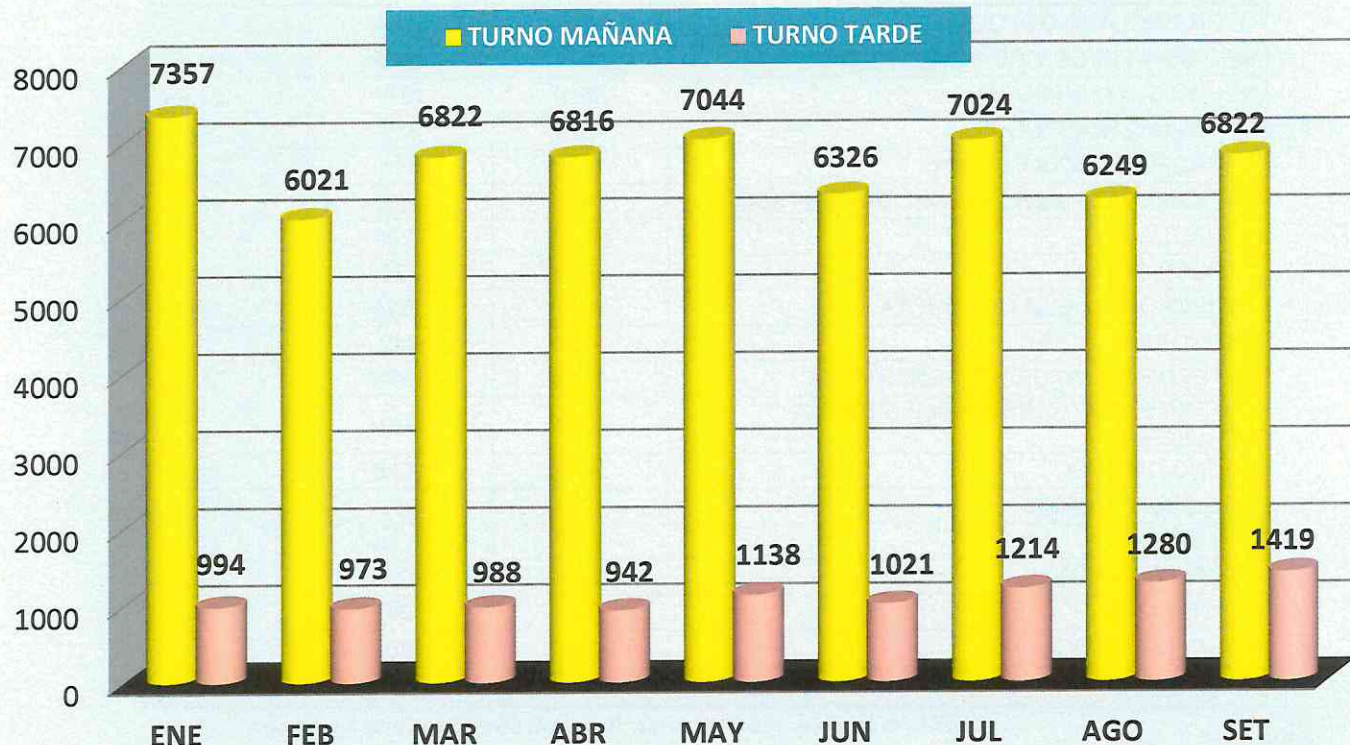
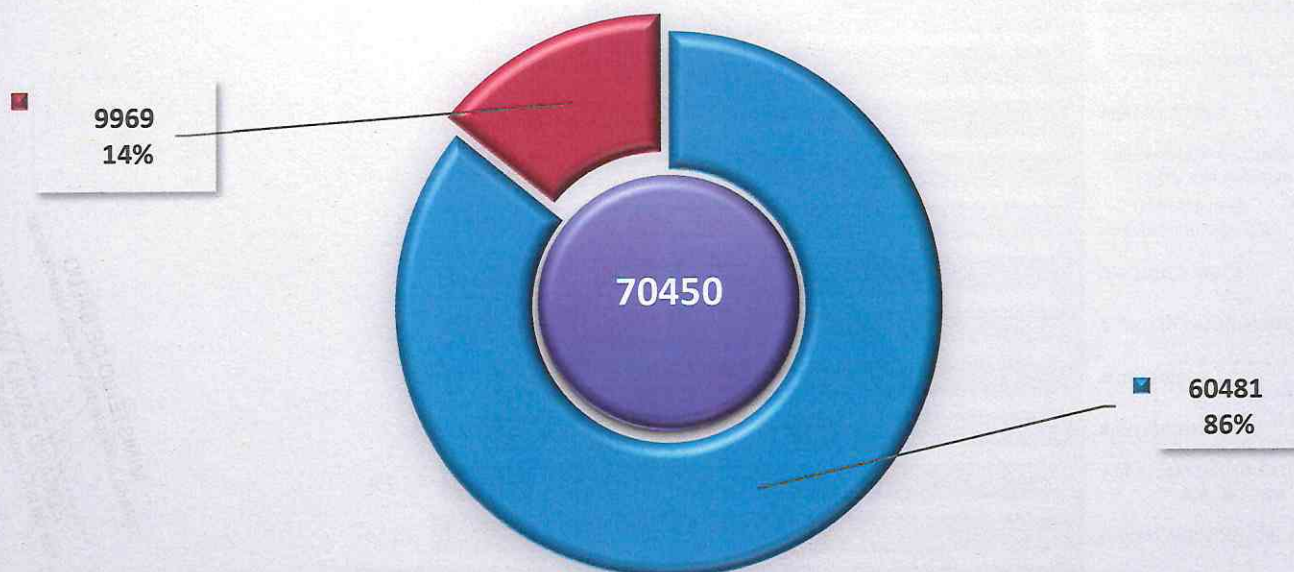


Gráfico N°8:

## ATENCIONES EN CONSULTA EXTERNA POR TURNO

■ TURNO MAÑANA ■ TURNO TARDE



Las atenciones en el turno mañana de consulta externa representan el 86%, mientras que en el turno tarde solo se atendió el 14%.

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

Fuente: MINSA-Instituto Nacional de ciencias Neurológicas  
Elaborado: INCN/ OEI-Equipo funcional de estadística-P.de Datos.

EDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

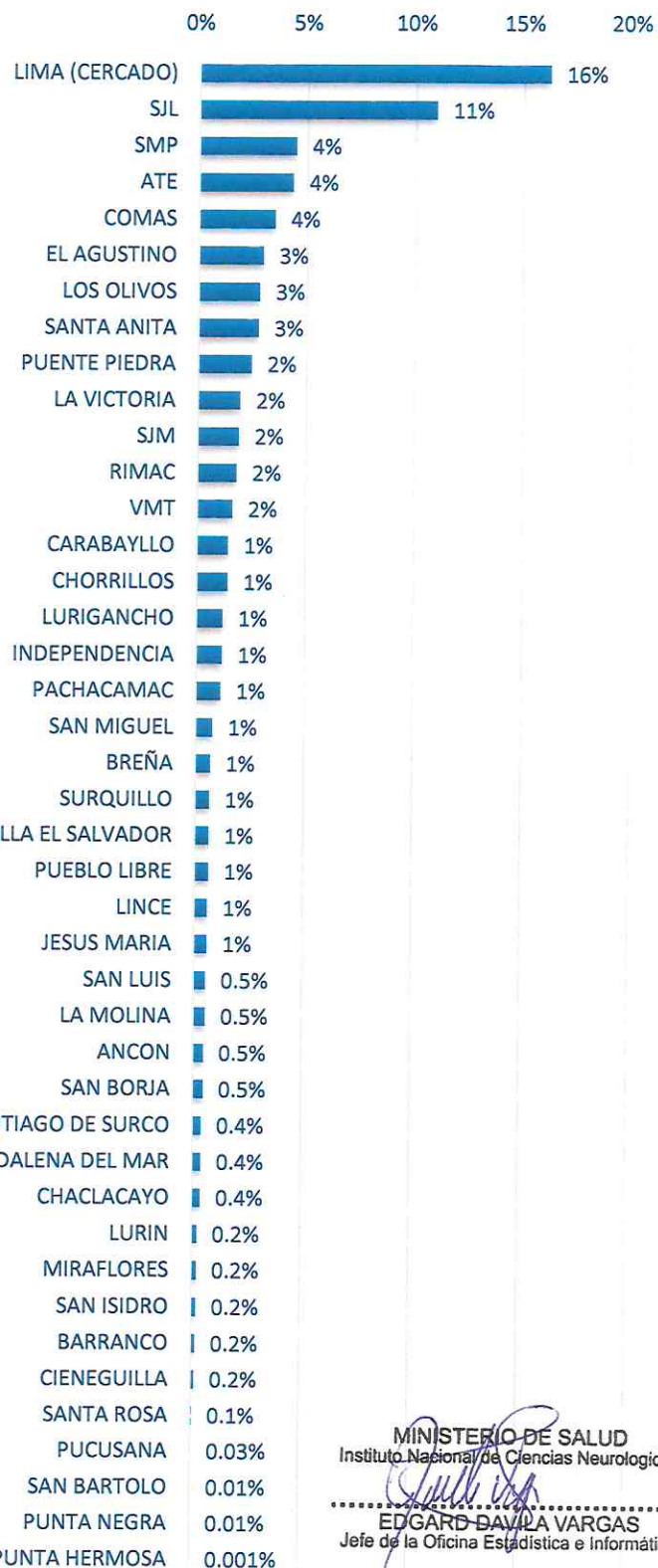
III TRIMESTRE

2019

Cuadro N°9: DISTRITO DE PROCEDENCIA EN CONSULTA EXTERNA

DISTRITOS	Total absoluto	Total %
TOTAL	70450	100%
LIMA (CERCADO)	11429	16%
SJL	7723	11%
SMP	3148	4%
ATE	3051	4%
COMAS	2467	4%
EL AGUSTINO	2086	3%
LOS OLIVOS	1980	3%
SANTA ANITA	1940	3%
PUENTE PIEDRA	1725	2%
LA VICTORIA	1365	2%
SJM	1333	2%
RIMAC	1256	2%
VMT	1132	2%
CARABAYLLO	1003	1%
CHORRILLOS	994	1%
LURIGANCHO	843	1%
INDEPENDENCIA	830	1%
PACHACAMAC	786	1%
SAN MIGUEL	537	1%
BREÑA	479	1%
SURQUILLO	454	1%
VILLA EL SALVADOR	448	1%
PUEBLO LIBRE	447	1%
LINCE	418	1%
JESUS MARIA	411	1%
SAN LUIS	378	0.5%
LA MOLINA	373	0.5%
ANCON	330	0.5%
SAN BORJA	328	0.5%
SANTIAGO DE SURCO	273	0.4%
MAGDALENA DEL MAR	268	0.4%
CHAACLACAYO	262	0.4%
LURIN	162	0.2%
MIRAFLORES	153	0.2%
SAN ISIDRO	145	0.2%
BARRANCO	123	0.2%
CIENEGUILA	108	0.2%
SANTA ROSA	38	0.1%
PUCUSANA	19	0.03%
SAN BARTOLO	8	0.01%
PUNTA NEGRA	7	0.01%
PUNTA HERMOSA	1	0.001%
OTROS DISTRITOS	19189	27.2%

Gráfico N°10:

DISTRITO DE PROCEDENCIA DE ATENCION EN  
CONSULTA EXTERNA

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
*[Firma]*  
EDGARD DAVID VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática

En el cuadro N°9 se muestra la distribución de la demanda en consulta externa según procedencia, destacando las atenciones procedentes de los distritos aledaños a la jurisdicción: Lima (cercado) con mayor frecuencia de atención con el 16%, seguido de SJL con el 11% y en tercer lugar el distrito del Ate , SMP y Comas con el 4%.



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

Cuadro N°11: INDICADORES DE PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO EN CONSULTA EXTERNA

A. INDICADORES DE PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO				TOTAL III TRIMESTRE	Valor	LOGRO ESPERADO - VALOR REFERENCIAL
Ord.	Nombre del Indicador	Fuente	Variables			
1	Productividad Hora Médico	HIS (Sistema de Consulta Externa)	Nº de Atenciones Médicas Realizadas	70450	2.9	2 a 4
		Control de Personal, Rol Mensual	Nº de horas médico Programadas	24270		
2	Rendimiento Hora Médico	HIS (Sistema de Consulta Externa)	Nº de Atenciones Médicas Realizadas	70450	3.3	2 a 4
		Reporte del Servicio	Nº de horas médico Efectivas	21407		
3	Concentración	HIS (Sistema de Consulta Externa)	Nº de Atenciones Médicas Realizadas	70450	3.5	2 a 3
		HIS (Sistema de Consulta Externa)	Nº de Atendidos (nuevos y reingresos)	19988		
4	Utilización de los Consultorios (Médicos)	HIS (Sistema de Consulta Externa), Departamento de Consulta Externa y Departamento de Enfermería, Inventario de Consultorios	Nº de Consultorios Funcionales (Médicos)	44	1.4	2
		HIS (Sistema de Consulta Externa), Departamento de Consulta Externa y Departamento de Enfermería, Inventario de Consultorios	Nº de Consultorios Físicos (Médicos)	31		

**PRODUCTIVIDAD HORA-MÉDICO:** Es la relación entre el número de consultas médicas de un periodo y el número de horas médico programadas en el mismo periodo.

Determina el número de atenciones que realiza el médico por cada hora programada de trabajo en consulta externa.

Podemos observar que en este tercer trimestre se ha realizado tres consultas por cada hora programada en consulta externa.

#### RENDIMIENTO HORA MÉDICO

Es el número de productos alcanzados, en relación al recurso utilizado por unidad de tiempo, el objetivo es conocer el promedio de pacientes atendidos por hora, por el profesional médico.

En este tercer trimestre, se muestra que se ha atendido como promedio 3 pacientes por hora.

#### CONCENTRACIÓN DE CONSULTAS

Sirve para establecer el promedio de consultas que se ha otorgado a cada paciente que acudió al hospital durante un periodo.

En este tercer trimestre se observa que se ha otorgado como promedio tres consultas a cada paciente en consulta externa.

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
EDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática

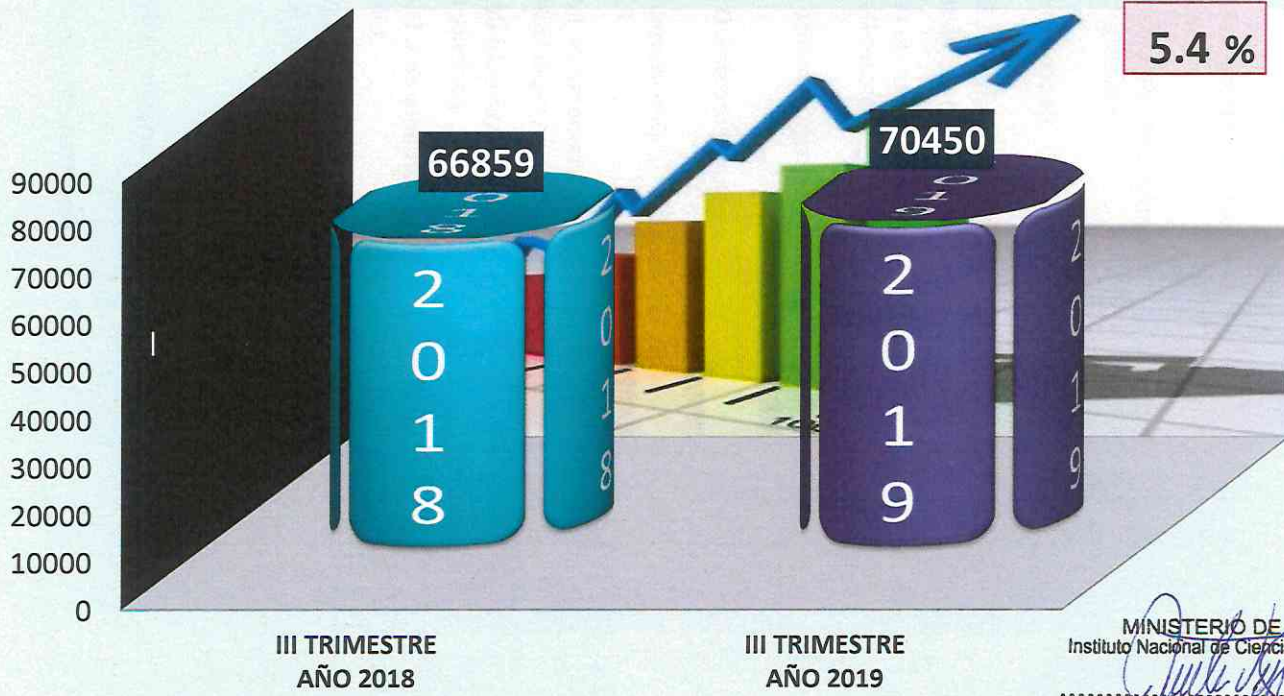


PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

Cuadro N.º 13: CUADRO COMPARATIVO DE ATENCIÓNES EN CONSULTA EXTERNA POR SUBESPECIALIDAD

SUBESPECIALIDADES (DPTOS)	III TRIMESTRE AÑO 2018	III TRIMESTRE AÑO 2019	%
<b>TOTAL</b>	<b>66859</b>	<b>70450</b>	<b>5.4%</b>
<b>NEUROLOGÍA</b>	<b>57680</b>	<b>61699</b>	<b>7.0%</b>
Departamento de I. D.A.E en Neurología de la conducta	6298	6307	0.1%
Departamento de Enfermedades transmisibles en el sistema nervioso	4215	3723	-11.7%
Departamento de Neuropediatría	5119	5149	0.6%
Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neurovasculares y Metabólicas	4924	5343	8.5%
Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neuro Degenerativas	6050	5536	-8.5%
Departamento de I.D.A.E en Epilepsia	5347	5716	6.9%
Departamento de I. D.A.E Neuro oftalmología	3462	3612	4.3%
Departamento de I.D.A.E en Neuro Rehabilitación	5773	6499	12.6%
Departamento de Investigación, docencia y atención especializada en especialidades médicas	6200	6800	9.7%
Departamento de servicio de atención al paciente (NEUROLOGIA)	5457	8355	53.1%
Departamento de I. D.A.D por Neurofisiología Clínica	2895	2654	-8.3%
Departamento de I.D.A.D. En Neuropatología (Servicio de Neurogenética)	1315	1422	8.1%
Unidad de Psiquiatría	625	583	-6.7%
<b>CIRUGÍA</b>	<b>9179</b>	<b>8751</b>	<b>-4.7%</b>
Departamento de I.A.E. en Neurocirugía	5100	4806	-5.8%
Departamento de I.A.E. Micro neurocirugía	1789	1442	-19.4%
Departamento de I. D. A. en Oto neurocirugía	2290	2503	9.3%

GRÁFICO COMPARATIVO DE ATENCIÓNES EN CONSULTA EXTERNA  
III TRIMESTRE 2018 VS III TRIMESTRE 2019

Fuente: MINSA-Instituto Nacional de ciencias Neurológicas

Elaborado: INCN/ OEI-Equipo funcional de estadística-P. de Datos.

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

EDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática

Las atenciones en consulta externa ascendieron en un 5.4% en relación al tercer trimestre del 2019



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Instituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE  
2019

# EMERGENCIA

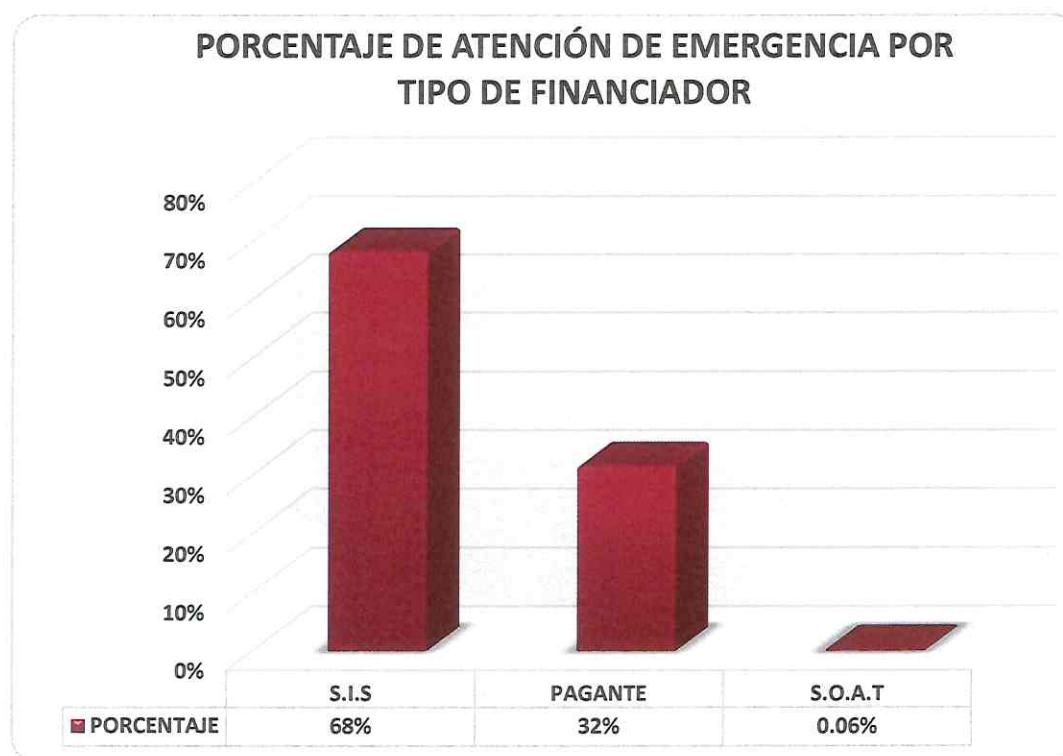
ATENCIÓNES POR  
ESPECIALIDAD Y TIPO DE  
FINANCIADOR

GRUPO ETARIO Y  
PROCEDENCIA

MORBILIDAD E  
INDICADORES

INFORMACIÓN  
COMPARATIVA

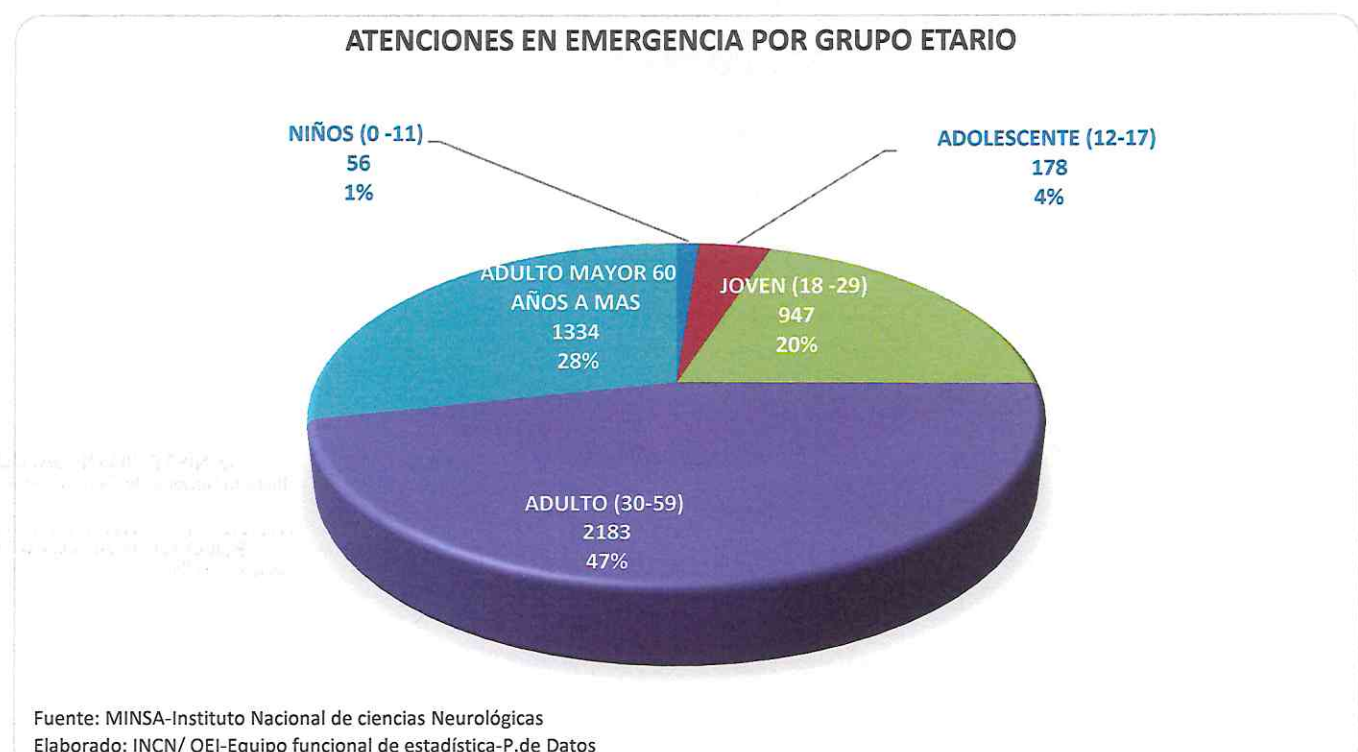
Gráfico N°20:



CUADRO N°16: ATENCIONES DE EMERGENCIA POR ETAPA DE VIDA Y GÉNERO

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	Total	%
<b>Total</b>	<b>2106</b>	<b>2592</b>	<b>4698</b>	<b>100%</b>
NIÑOS (0 -11)	39	17	56	1%
ADOLESCENTE (12-17)	80	98	178	4%
JOVEN (18 -29)	424	523	947	20%
ADULTO (30-59)	935	1248	2183	46%
ADULTO MAYOR 60 AÑOS A MAS	628	706	1334	28%

Gráfico N°21:





PERÚ

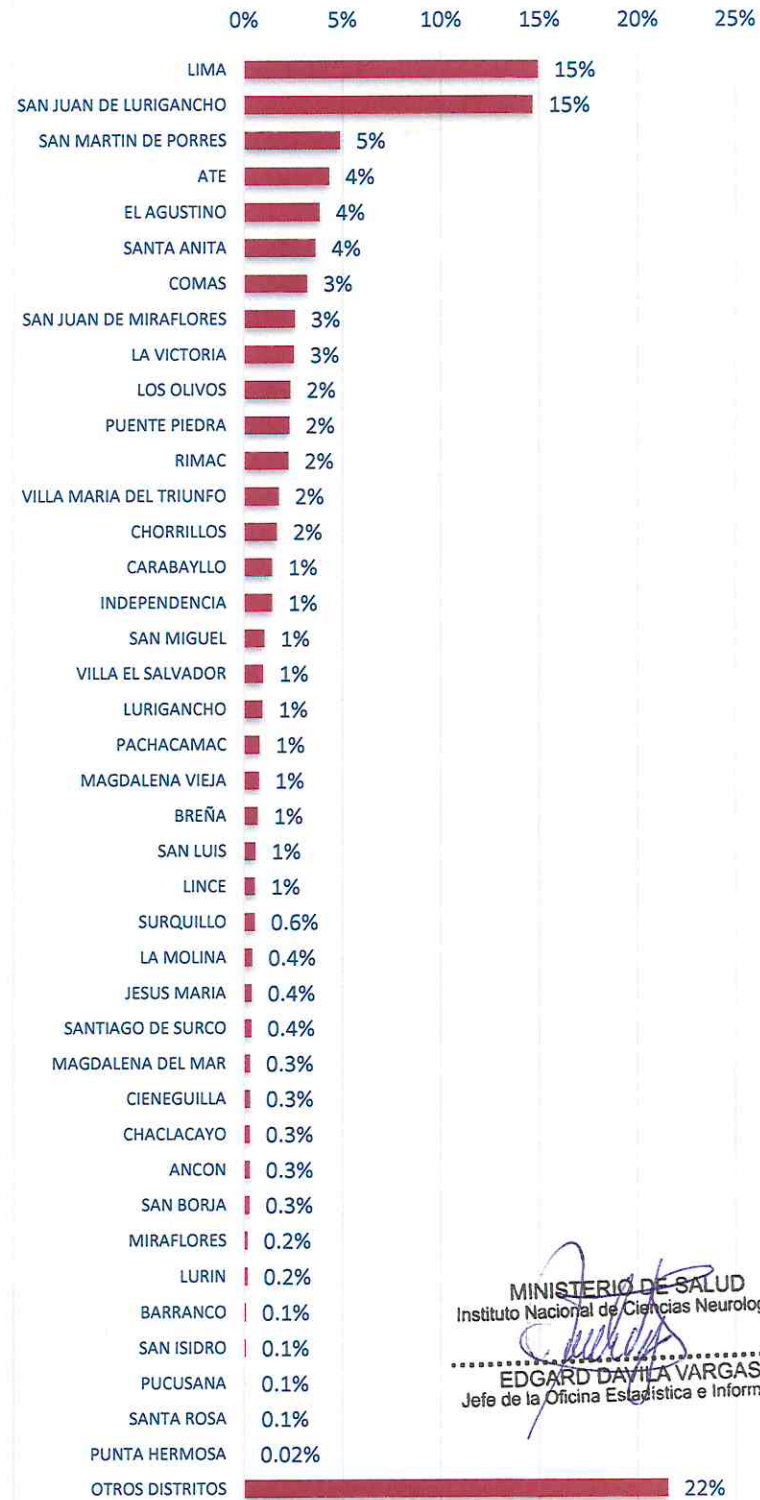
Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro N°17: DISTRITO DE PROCEDENCIA EN EL SERVICIO DE EMERGENCIA

Distritos	Total absoluto	Total %
<b>Total</b>	<b>4698</b>	<b>100%</b>
LIMA	702	15%
SAN JUAN DE LURIGANCHO	689	15%
SAN MARTIN DE PORRES	230	5%
ATE	204	4%
EL AGUSTINO	181	4%
SANTA ANITA	171	4%
COMAS	151	3%
SAN JUAN DE MIRAFLORES	122	3%
LA VICTORIA	120	3%
LOS OLIVOS	111	2%
PUENTE PIEDRA	109	2%
RIMAC	107	2%
VILLA MARIA DEL TRIUNFO	84	2%
CHORRILLOS	79	2%
CARABAYLLO	68	1%
INDEPENDENCIA	68	1%
SAN MIGUEL	49	1%
VILLA EL SALVADOR	46	1%
LURIGANCHO	45	1%
PACHACAMAC	38	1%
MAGDALENA VIEJA	36	1%
BREÑA	33	1%
SAN LUIS	28	1%
LINCE	26	1%
SURQUILLO	26	0.6%
LA MOLINA	20	0.4%
JESUS MARIA	19	0.4%
SANTIAGO DE SURCO	18	0.4%
MAGDALENA DEL MAR	15	0.3%
CIENEGUILA	15	0.3%
CHAACLACAYO	14	0.3%
ANCON	14	0.3%
SAN BORJA	13	0.3%
MIRAFLORES	9	0.2%
LURIN	9	0.2%
BARRANCO	5	0.1%
SAN ISIDRO	4	0.1%
PUCUSANA	3	0.1%
SANTA ROSA	3	0.1%
PUNTA HERMOSA	1	0.02%
OTROS DISTRITOS	1013	22%

Gráfico N°22:

## DISTRITO DE PROCEDENCIA DE ATENCIÓN DE EMERGENCIA



MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
*[Firma]*  
EDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática

En el cuadro N.º 16 y Gráfico N.º 22 se muestra la distribución de la demanda de atención del departamento de emergencia según distrito de procedencia, destacando las atenciones procedentes de los distritos de: Lima y SJL con mayor frecuencia de atenciones representando el 15%, seguido del distrito de SMP con el 5 % y en tercer lugar el distrito de ATE, El agustino y Santa Anita con el 4%.



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

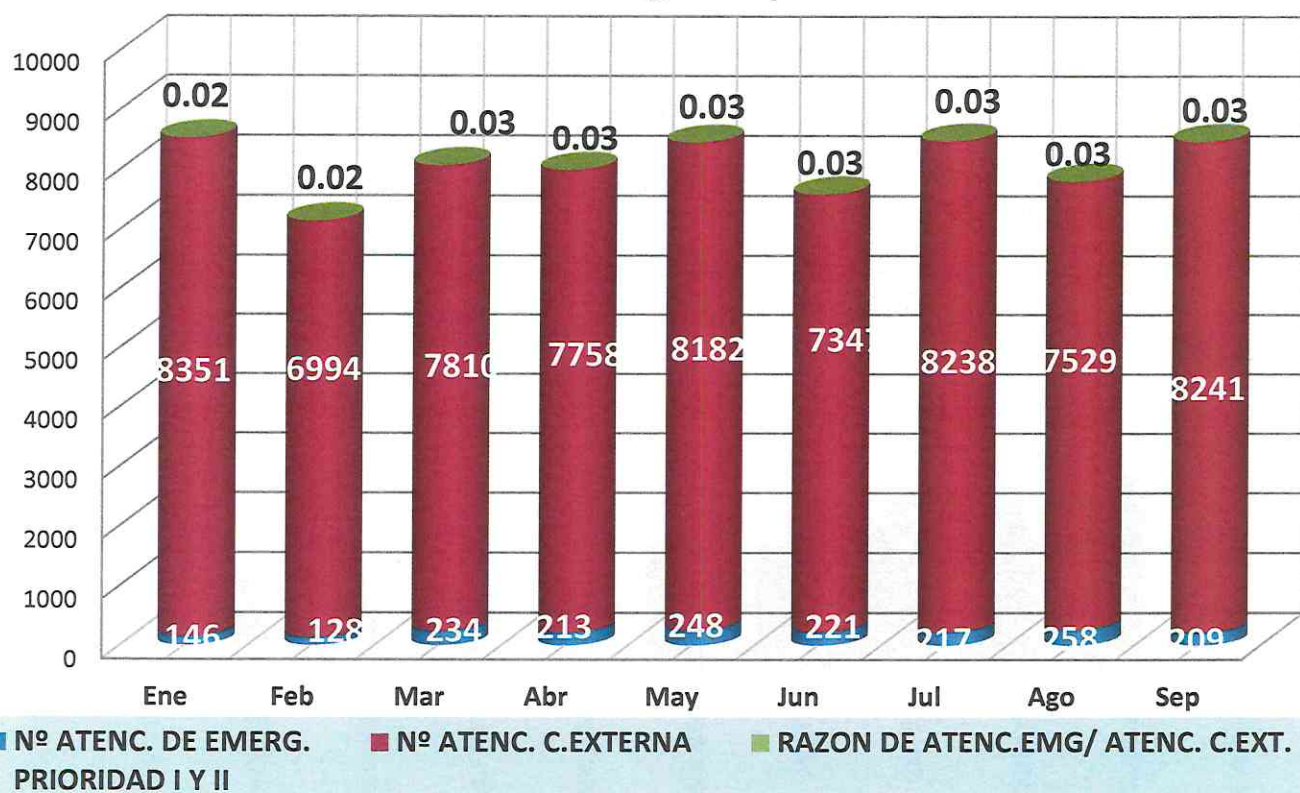
Cuadro N°20: RAZÓN DE EMERGENCIA POR ATENCIÓNES EN CONSULTA EXTERNA  
(INDICADOR DE EFICIENCIA)

Mes	Nº ATENC. DE EMERG. PRIORIDAD I Y II	Nº ATENC. C.EXTERNA	RAZON DE ATENC.EMG/ ATENC. C.EXT.
Ene	146	8351	0.02
Feb	128	6994	0.02
Mar	234	7810	0.03
Abr	213	7758	0.03
May	248	8182	0.03
Jun	221	7347	0.03
Jul	217	8238	0.03
Ago	258	7529	0.03
Sep	209	8241	0.03
<b>TOTAL</b>	<b>1874</b>	<b>70450</b>	<b>0.03</b>

Gráfico N°24:

### INDICADOR DE EMERGENCIA

#### Razón de atenciones en emergencia por atenciones medicas



Fuente: MINSA-Instituto Nacional de ciencias Neurológicas  
Elaborado: INCN/ OEI-Equipo funcional de estadística-P.de datos

**RAZON DE EMERGENCIA POR ATENCIÓNES EN CONSULTA EXTERNA:** Este indicador permite determinar la magnitud de las atenciones de emergencia en relación a las atenciones de consulta externa.  
La razón de emergencia por consulta externa al III trimestre obtuvo un valor de 0.03, estando dentro de valor referencial <=0.10.



PERÚ

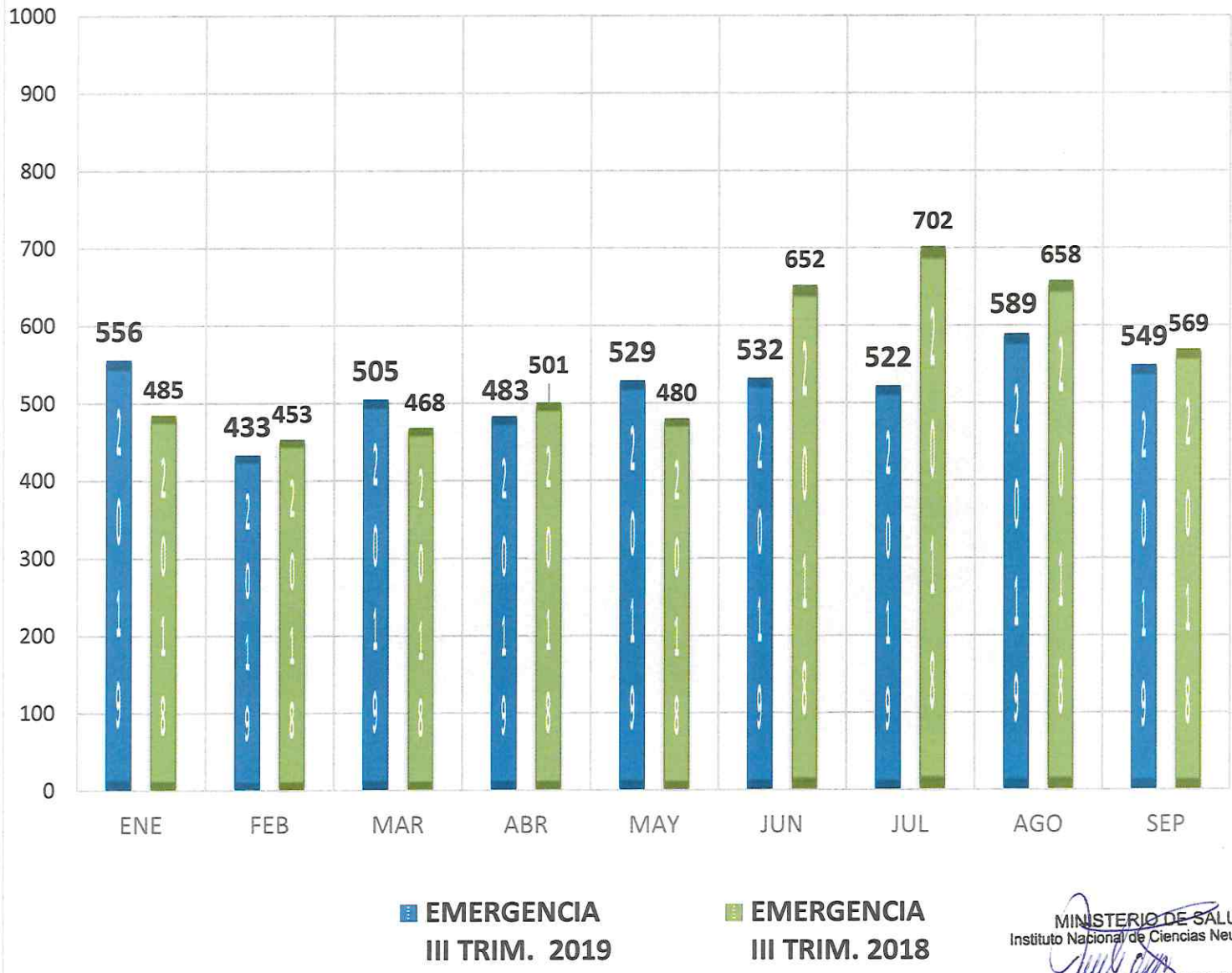
Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro Nº21: PRODUCCIÓN COMPARATIVA DE ATENCIÓNES DE EMERGENCIA

III TRIMESTRE 2018 – III TRIMESTRE 2019

ATENCIÓNES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	PROM.	TOTAL	CRECIMIENTO Y/O DISMINUCIÓN EN % DE ACTIVIDADES EN SALUD		
												EMERGENCIA (atenciones) III Trim. 2019	4698	-5.4%
EMERGENCIA	556	433	505	483	529	532	522	589	549	522	4698	EMERGENCIA (atenciones) III Trim. 2018	4968	
EMERGENCIA	485	453	468	501	480	652	702	658	569	552	4968	EMERGENCIA (atenciones) III Trim. 2018	4968	

Gráfico Nº25:

PRODUCCION COMPARATIVA DE ATENCIÓNES DE EMERGENCIA EN EL INCN  
III TRIM. 2019 VS III TRIM. 2018

En el cuadro se observa una disminución del 5.4% en la producción de las atenciones en emergencia comparado con el tercer trimestre del año 2018.

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
EDGARD DAVÍLA VARGA  
Jefe de la Oficina Estadística e Infraestructura



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## CUADRO N°22: INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS POR SERVICIO

SERVICIOS/MESES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	TOTAL	%
Micro neurocirugía	35	24	27	24	17	28	24	29	25	233	35%
Neurocirugía	45	48	51	57	38	44	51	41	53	428	64%
Otorrinolaringología	0	2	0	1	0	0	1	0	0	4	1%
<b>TOTAL</b>	<b>80</b>	<b>74</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>55</b>	<b>72</b>	<b>76</b>	<b>70</b>	<b>78</b>	<b>665</b>	<b>100%</b>

Gráfico N°26:

## INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS POR SERVICIO

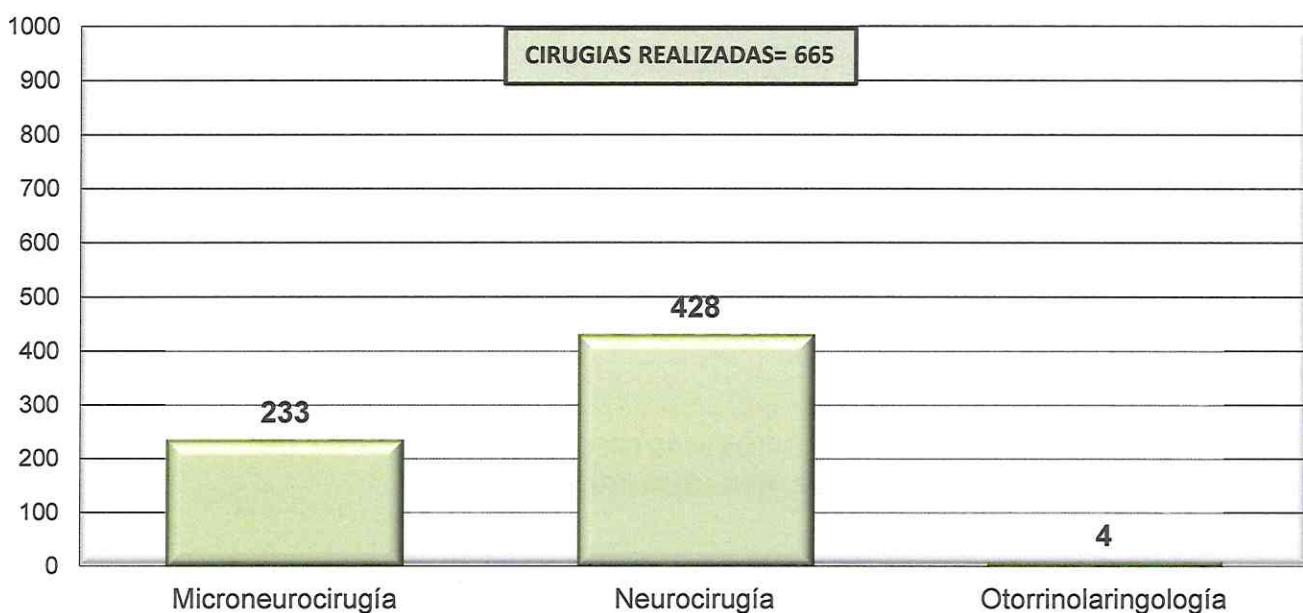
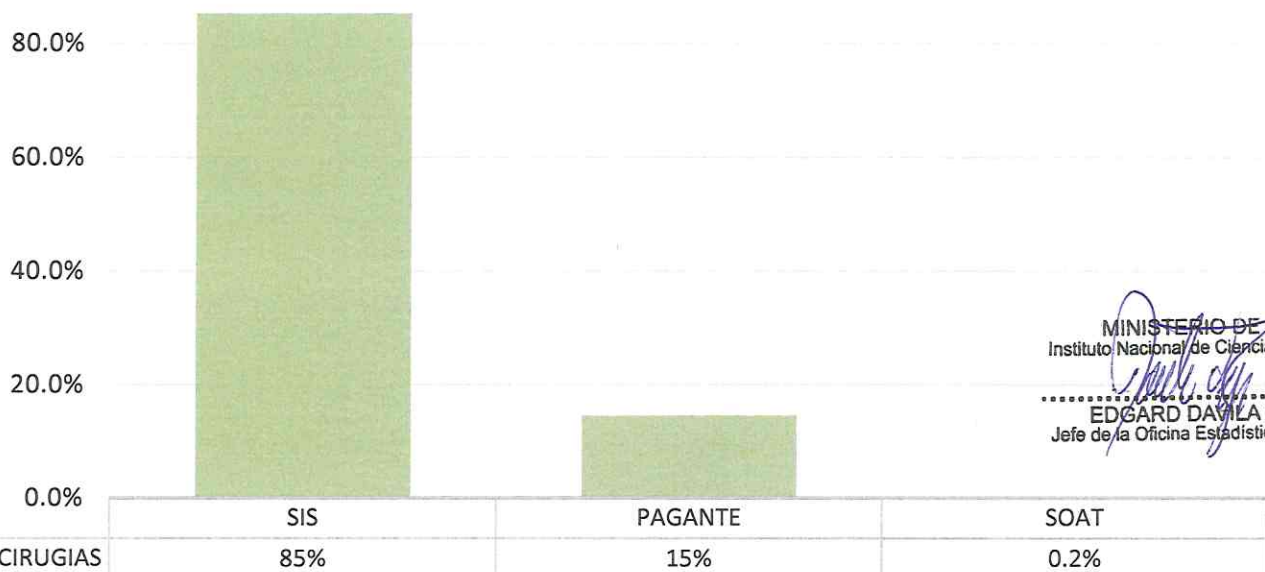


Gráfico N°27:

## PORCENTAJE DE CIRUGÍAS POR TIPO DE FINANCIADOR





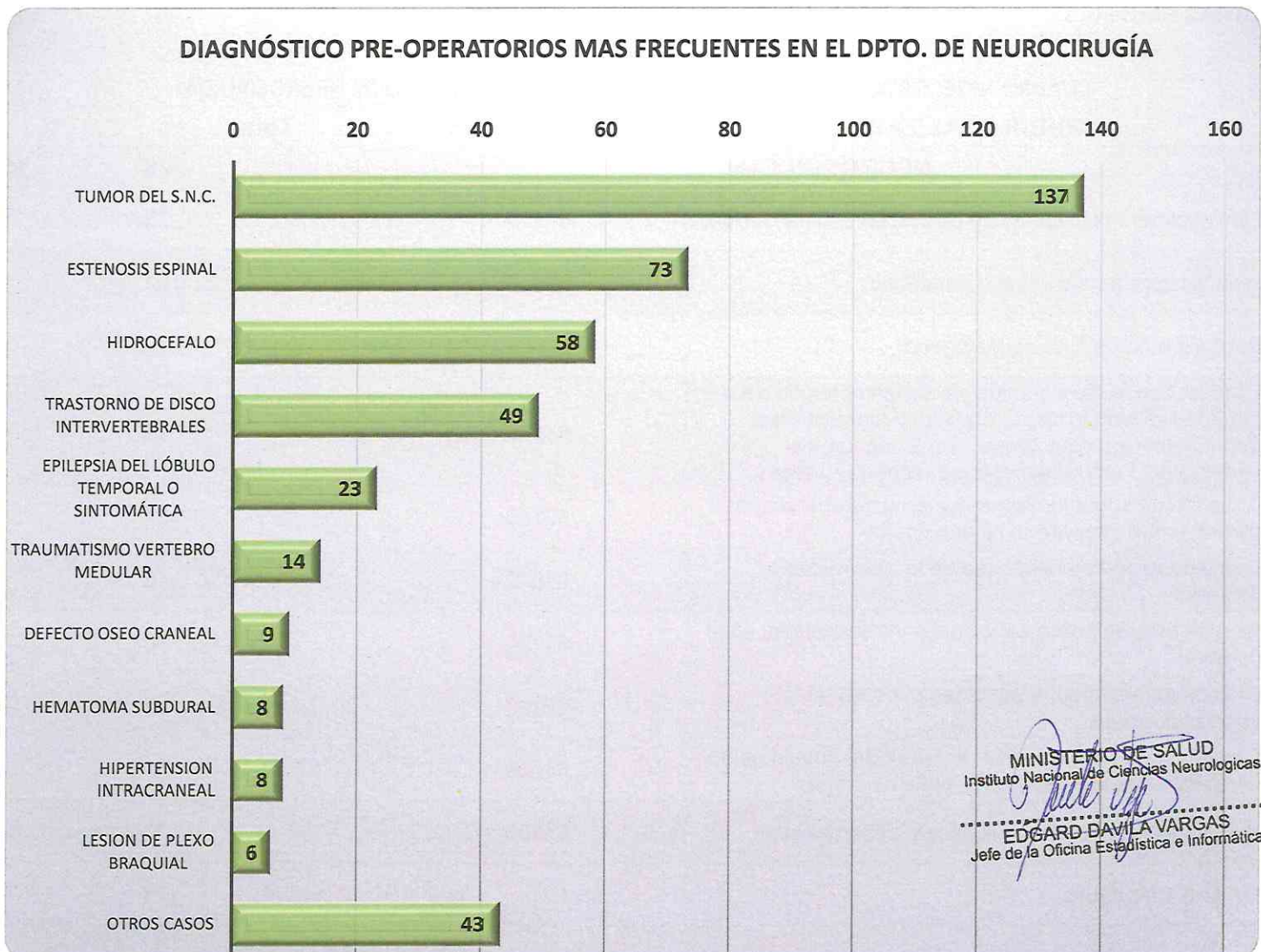
PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## CUADRO N°24: DIAGNÓSTICO PRE-OPERATORIOS MÁS FRECUENTES EN EL DPTO DE NEUROCIRUGÍA

SERVICIO	ETAPAS DE VIDA					ADULTO MAYOR + 60 AÑOS	Total
	NIÑOS (0 -11)	ADOLESCENTE (12-17)	JOVEN (18 -29)	ADULTO (30-59)			
NEUROCIRUGÍA	4		1	81	240	102	428
TUMOR DEL S.N.C.			1	21	82	33	137
ESTENOSIS ESPINAL				1	34	38	73
HIDROCEFALO		1		19	29	9	58
TRASTORNO DE DISCO INTERVERTEBRALES				12	32	5	49
EPILEPSIA DEL LÓBULO TEMPORAL O SINTOMÁTICA				14	9		23
TRAUMATISMO VERTEBRO MEDULAR					9	5	14
DEFECTO ÓSEO CRANEO				1	7	1	9
HEMATOMA SUBDURAL					6	2	8
HIPERTENSION INTRACRANEAL				3	4	1	8
LESIÓN DE PLEXO BRAQUIAL				3	2	1	6
OTROS CASOS	3	0		7	26	7	43

Gráfico N°29:





PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE

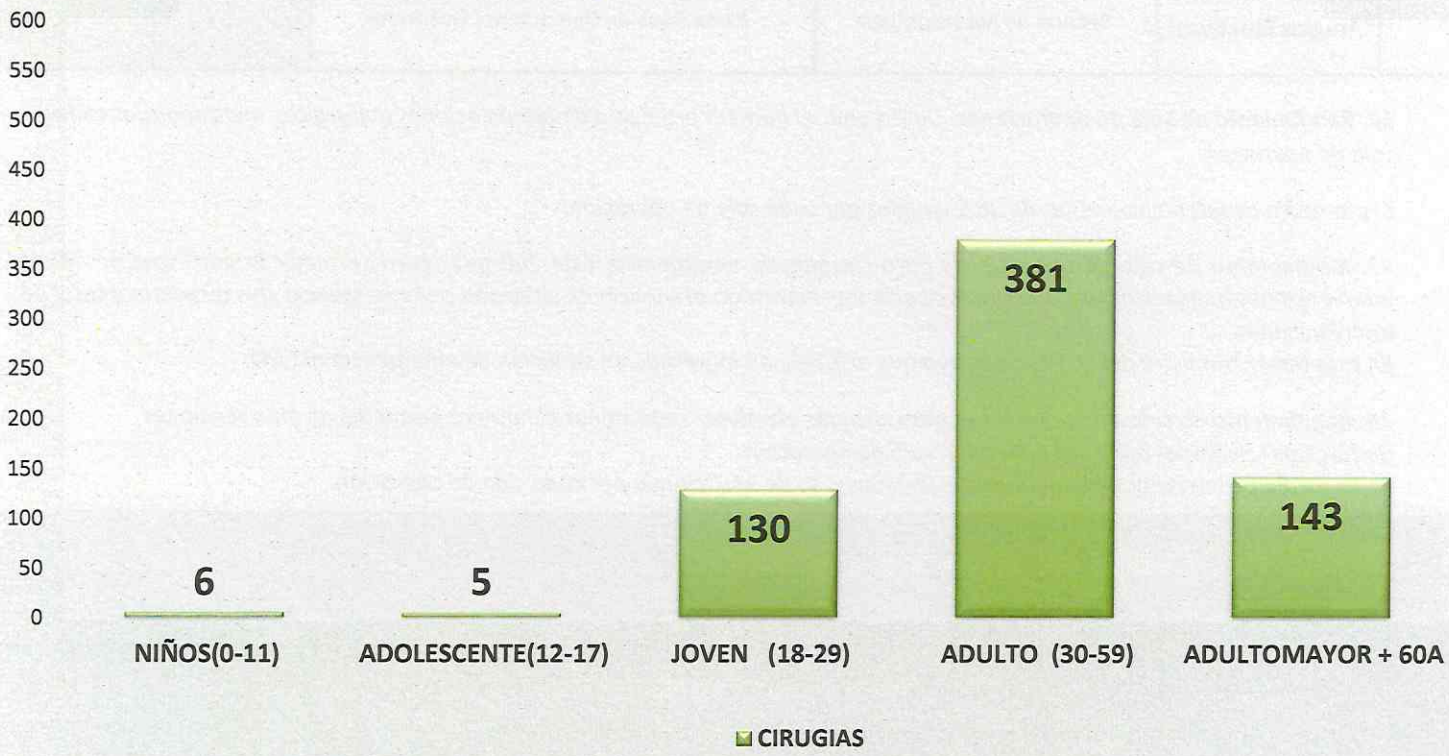
2019

## CUADRO N°27: CIRUGÍA REALIZADA POR ETAPA DE VIDA

SERVICIOS/GRUPO ETARIO	NIÑOS (0-11)	ADOLESCENTE (12-17)	JOVEN (18-29)	ADULTO (30-59)	ADULTO MAYOR + 60A	TOTAL
MICRONEUROCIRUGÍA	2	4	48	140	39	233
NEUROCIRUGÍA	4	1	81	240	102	428
OTORRINOLARINGOLOGÍA			1	1	2	4
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>130</b>	<b>381</b>	<b>143</b>	<b>665</b>

Gráfico N°30:

## DISTRIBUCIÓN DE LA DEMANDA DE INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS POR GRUPO ETARIO



*La distribución de las intervenciones quirúrgicas para el tercer trimestre del año 2019 evidencia en primer lugar en el grupo de adulto de 30 a 59 años con 381 cirugías, seguida de adulto mayor con 143 cirugías y en tercer lugar está el grupo de joven de 18 a 29 años con 130 intervenciones.*

  
 MINISTERIO DE SALUD  
 Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
  
 EDGARD DÁVILA VARGAS  
 Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

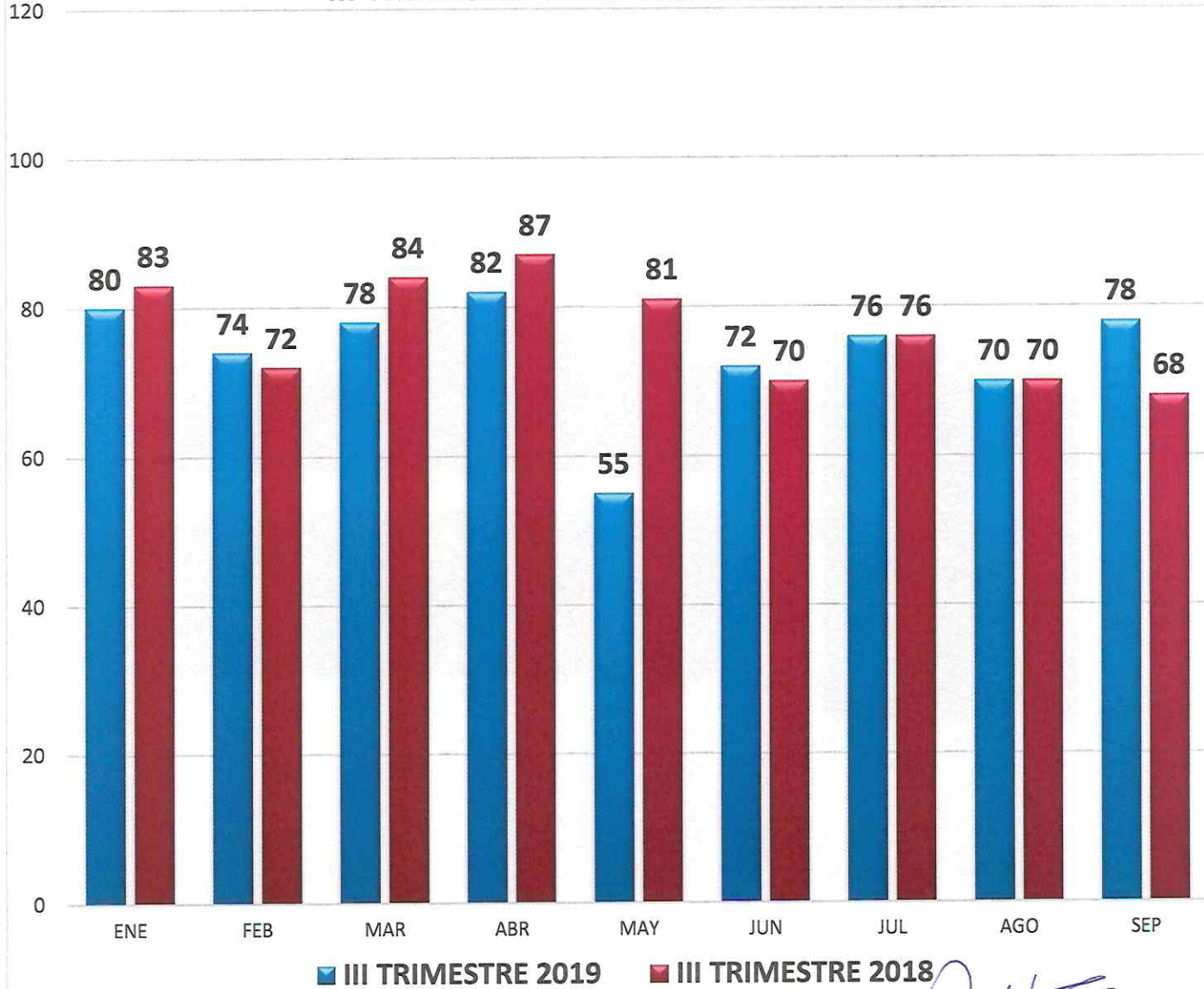
Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro N°29: PRODUCCIÓN COMPARATIVA DE INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS

III TRIMESTRE 2018 VS III TRIMESTRE 2019

ACTIVIDADES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	PROMEDIO	TOTAL	CRECIMIENTO Y/O DISMINUCIÓN EN % DE ACTIVIDADES EN SALUD			
												CIRUGÍA 2019	CIRUGÍA 2018	CIRUGÍA III TRIMESTRE 2019 CIRUGÍA III TRIMESTRE 2018	
CIRUGÍA 2019	80	74	78	82	55	72	76	70	78	74	665			665	-3.8%
CIRUGÍA 2018	83	72	84	87	81	70	76	70	68	77	691			691	

Gráfico N°31

PRODUCCIÓN COMPARATIVA DE CIRUGIAS REALIZADAS  
III TRIMESTRE 2019 VS III TRIMESTRE 2018

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

EDGARD DA VILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

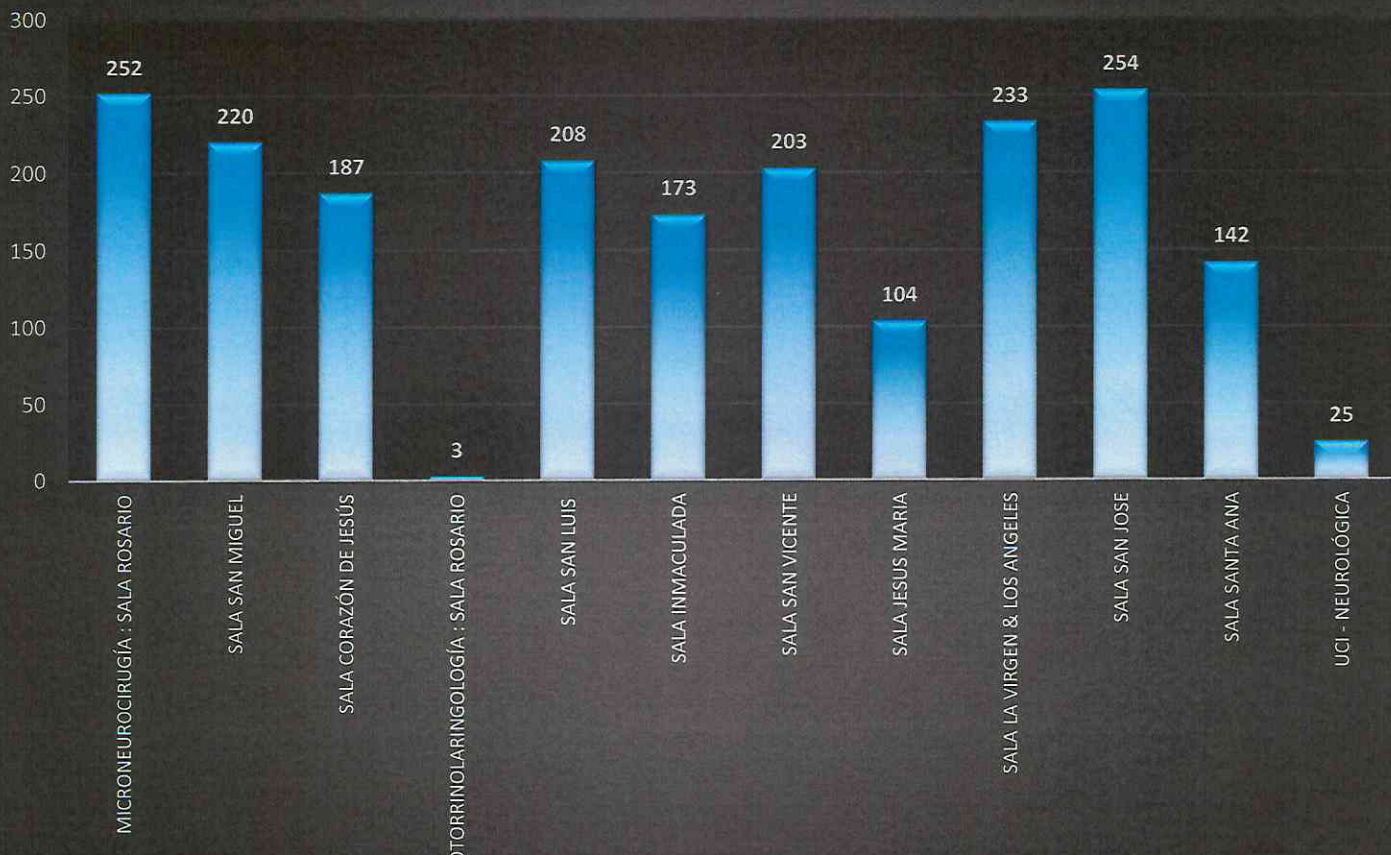
Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

Cuadro N°30: EGRESO DE PACIENTES POR SALA DE HOSPITALIZACIÓN

	SERVICIOS	ALTA MÉDICA	FALLECIDO	TOTAL EGRESOS	Total %
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1941</b>	<b>63</b>	<b>2004</b>	<b>100%</b>
CIRUGÍA	MICRONEUROCIRUGÍA: SALA ROSARIO	245	7	252	13%
	SALA SAN MIGUEL	219	1	220	11%
	SALA CORAZÓN DE JESÚS	183	4	187	9%
NEUROLOGÍA	OTORRINOLARINGOLOGÍA: SALA ROSARIO	3	0	3	0.1%
	SALA SAN LUIS	208		208	10%
	SALA INMACULADA	173		173	9%
	SALA SAN VICENTE	187	16	203	10%
	SALA JESÚS MARÍA	103	1	104	5%
UCI	SALA LA VIRGEN & LOS ÁNGELES	224	9	233	12%
	SALA SAN JOSÉ	253	1	254	13%
	SALA SANTA ANA	139	3	142	7%
UCI	UCI - NEUROLÓGICA	4	21	25	1%

Gráfico N°32:

### DISTRIBUCIÓN DE EGRESOS HOSPITALARIOS POR SALA





PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro N°32: DIAGNÓSTICOS MÁS FRECUENTES EN EGRESO HOSPITALARIO

CIE10	DESCRIPCIÓN	GRUPO ETARIO						Total general	%
		NIÑOS (0 -11)	ADOLESCENTE (12-17)	JOVEN (18 -29)	ADULTO (30-59)	ADULTO MAYOR 60 AÑOS A MAS			
G40.2	EPILEPSIA Y SINDROMES EPILEPTICOS SINTOMATICOS RELACIONADOS CON LOCALIZACIONES (FOCALES)(PARCIALES) Y CON ATAQUES PARCIALES COMPLEJOS	36	56	66	89	8	255	12.7%	
B69.0	CISTICERCOSIS DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	2	2	17	85	20	126	6.3%	
I63.9	INFARTO CEREBRAL, NO ESPECIFICADO			2	31	82	115	5.7%	
D43.0	TUMOR DE COMPORTAMIENTO INCIERTO O DESCONOCIDO DEL ENCEFALO, SUPRATENTORIAL			14	46	16	76	3.8%	
Q28.2	MALFORMACION ARTERIOVENOSA DE LOS VASOS CEREBRALES		4	29	34	2	69	3.4%	
G20.X	ENFERMEDAD DE PARKINSON				32	33	65	3.2%	
I67.1	ANEURISMA CEREBRAL, SIN RUPTURA		1	7	26	13	47	2.3%	
I63.4	INFARTO CEREBRAL DEBIDO A EMBOLIA DE ARTERIAS CEREBRALES				7	36	43	2.1%	
G40.1	EPILEPSIA Y SINDROMES EPILEPTICOS SINTOMATICOS RELACIONADOS CON LOCALIZACIONES (FOCALES)(PARCIALES) Y CON ATAQUES PARCIALES SIMPLES	9	2	14	11	1	37	1.8%	
G91.9	HIDROCEFALO, NO ESPECIFICADO			5	27	5	37	1.8%	
G40.9	EPILEPSIA, TIPO NO ESPECIFICADO	2	4	12	12	3	33	1.6%	
D43.2	TUMOR DE COMPORTAMIENTO INCIERTO O DESCONOCIDO DEL ENCEFALO			7	18	8	33	1.6%	
H46.X	NEURITIS OPTICA	1	2	9	16	4	32	1.6%	
A17.8	OTRAS TUBERCULOSIS DEL SISTEMA NERVIOSO			11	12	8	31	1.5%	
G35.X	ESCLEROSIS MULTIPLE			8	20	2	30	1.5%	
M51.8	OTROS TRASTORNOS ESPECIFICADOS DE LOS DISCOS INTERVERTEBRALES			3	16	10	29	1.4%	
G40.3	EPILEPSIA Y SINDROMES EPILEPTICOS IDIOPATICOS GENERALIZADOS	3	15	5	5		28	1.4%	
G61.0	SINDROME DE GUILLAIN-BARRE			2	18	5	25	1.2%	
D35.2	TUMOR BENIGNO DE LA HIPOFISIS			2	15	7	24	1.2%	
M48.1	HIPEROSTOSIS ANQUILOSANTE [FORESTIER]			2	8	12	22	1.1%	
TODOS LOS DEMAS CASOS		24	27	128	401	267	847	42.3%	
TOTAL		77	113	343	929	542	2004	100%	

Gráfico N°36

## DIEZ DIAGNÓSTICO MÁS FRECUENTES EN EGRESO HOSPITALARIO

0 50 100 150 200 250 300

EPILEPSIA Y SINDROMES EPILEPTICOS SINTOMATICOS RELACIONADOS CON LOCALIZACIONES (FOCALES)(PARCIALES) Y CON ATAQUES PARCIALES COMPLEJOS

CISTICERCOSIS DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

126

INFARTO CEREBRAL, NO ESPECIFICADO

115

TUMOR DE COMPORTAMIENTO INCIERTO O DESCONOCIDO DEL ENCEFALO, SUPRATENTORIAL

76

MALFORMACION ARTERIOVENOSA DE LOS VASOS CEREBRALES

69

ENFERMEDAD DE PARKINSON

65

ANEURISMA CEREBRAL, SIN RUPTURA

47

INFARTO CEREBRAL DEBIDO A EMBOLIA DE ARTERIAS CEREBRALES

43

EPILEPSIA Y SINDROMES EPILEPTICOS SINTOMATICOS RELACIONADOS CON LOCALIZACIONES (FOCALES)(PARCIALES) Y CON ATAQUES PARCIALES SIMPLES

37



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

Cuadro N°34: MORTALIDAD MAS FRECUENTES DE PACIENTES FALLECIDOS POR GRUPO ETARIO Y GÉNERO

ITEM	CIE 10	DESCRIPCIÓN	3. JOVEN (18 -29)		4. ADULTO (30-59)		5. ADULTO MAYOR >= 60 AÑOS		Total	%
			F	M	F	M	F	M		
1	I63	Infarto cerebral			1	3	3	3	10	16%
2	I60	Hemorragia subaracnoidea			2		2	1	5	8%
3	D43	Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo y del sistema nervioso central	1	1	1	1	1		5	8%
4	A17	Tuberculosis del sistema nervioso		1		1	1	1	4	6%
5	I61	Hemorragia intraencefálica			2		1	1	4	6%
6	B69	Cisticercosis		1		1	1		3	5%
7	B24	Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH], sin otra especificación			1	2			3	5%
8	G93	Otros trastornos del encéfalo	1	1	1				3	5%
9	G91	Hidrocéfalo		1			1		2	3%
10	B45	Cryptococcosis			1	1			2	3%
11	J18	Neumonía, organismo no especificado			1		1		2	3%
12	C71	Tumor maligno del encéfalo	1					1	2	3%
13	A81	Infecciones del sistema nervioso central por virus atípico					1		1	2%
14	B20	Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH], resultante en enfermedades infecciosas y parasitarias				1			1	2%
15	A49	Infección bacteriana de sitio no especificado			1				1	2%
16	G40	Epilepsia					1		1	2%
17	G95	Otras enfermedades de la médula espinal			1				1	2%
18	C70	Tumor maligno de las meninges					1		1	2%
19	G04	Encefalitis, mielitis y encefalomielitis			1				1	2%
20	G61	Polineuropatía inflamatoria			1				1	2%
21	A15	Tuberculosis respiratoria, confirmada bacteriológica e histológicamente						1	1	2%
22	G20	Enfermedad de Parkinson						1	1	2%
23	D44	Tumor de comportamiento incierto o desconocido de las glándulas endocrinas			1				1	2%
24	G37	Otras enfermedades desmielinizantes del sistema nervioso central					1		1	2%
25	J96	Insuficiencia respiratoria, no clasificada en otra parte			1				1	2%
26	G00	Meningitis bacteriana, no clasificada en otra parte				1			1	2%
27	D35	Tumor benigno de otras glándulas endocrinas y de las no especificadas			1				1	2%
28	I72	Otros aneurismas					1		1	2%
29	I67	Otras enfermedades cerebrovasculares			1				1	2%
30	Q28	Otras malformaciones congénitas del sistema circulatorio						1	1	2%
TOTAL			2	5	18	12	16	10	63	100%

MINISTERIO DE SALUD  
 Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
 EDGARD DAVILA VARGAS  
 Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro N°36: INDICADORES DE SALUD DEL ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN

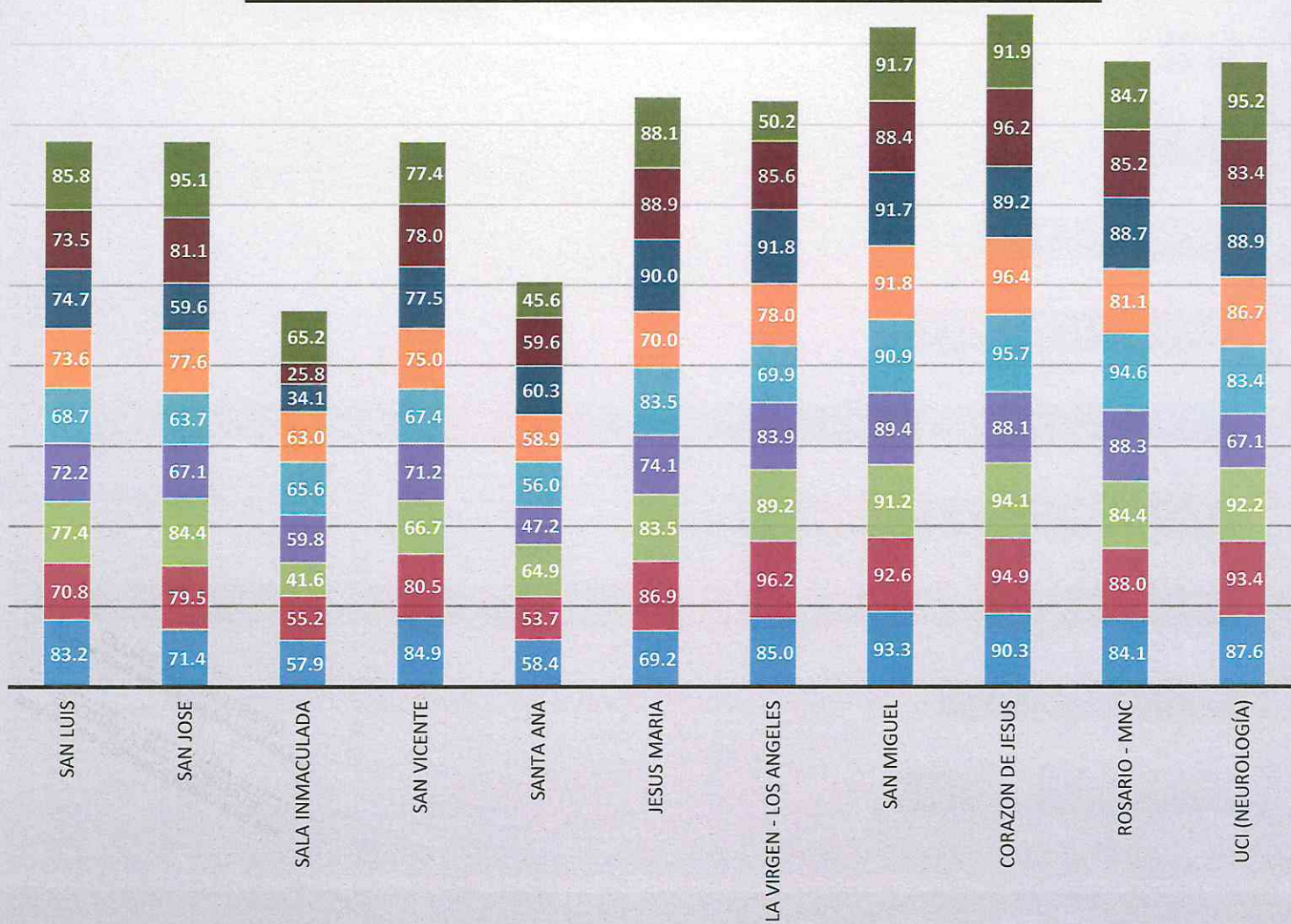
SALAS DE HOSPITALIZACIÓN	% DE OCUPACION									CÁLCULO
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	
SAN LUIS	83.2	70.8	77.4	72.2	68.7	73.6	74.7	73.5	85.8	75.7
SAN JOSÉ	71.4	79.5	84.4	67.1	63.7	77.6	59.6	81.1	95.1	75.2
SALA INMACULADA	57.9	55.2	41.6	59.8	65.6	63.0	34.1	25.8	65.2	51.8
SAN VICENTE	84.9	80.5	66.7	71.2	67.4	75.0	77.5	78.0	77.4	75.4
SANTA ANA	58.4	53.7	64.9	47.2	56.0	58.9	60.3	59.6	45.6	56.2
JESUS MARÍA	69.2	86.9	83.5	74.1	83.5	70.0	90.0	88.9	88.1	81.6
LA VIRGEN - LOS ÁNGELES	85.0	96.2	89.2	83.9	69.9	78.0	91.8	85.6	50.2	81.1
SAN MIGUEL	93.3	92.6	91.2	89.4	90.9	91.8	91.7	88.4	91.7	91.2
CORAZÓN DE JESÚS	90.3	94.9	94.1	88.1	95.7	96.4	89.2	96.2	91.9	93.0
ROSARIO - MNC	84.1	88.0	84.4	88.3	94.6	81.1	88.7	85.2	84.7	86.6
UCI (NEUROLOGÍA)	87.6	93.4	92.2	67.1	83.4	86.7	88.9	83.4	95.2	86.4

Gráfico N° 40

## PORCENTAJE DE OCUPACIÓN

VALOR REFERENCIA &gt;=80

■ ENE ■ FEB ■ MAR ■ ABR ■ MAY ■ JUN ■ JUL ■ AGO ■ SET



**PORCENTAJE DE OCUPACION:** Permite medir el grado de utilización del recurso cama de hospitalización en un periodo de tiempo. Este indicador evalúa la subutilización o la sobre utilización del recurso cama de la UPSS Hospitalización.



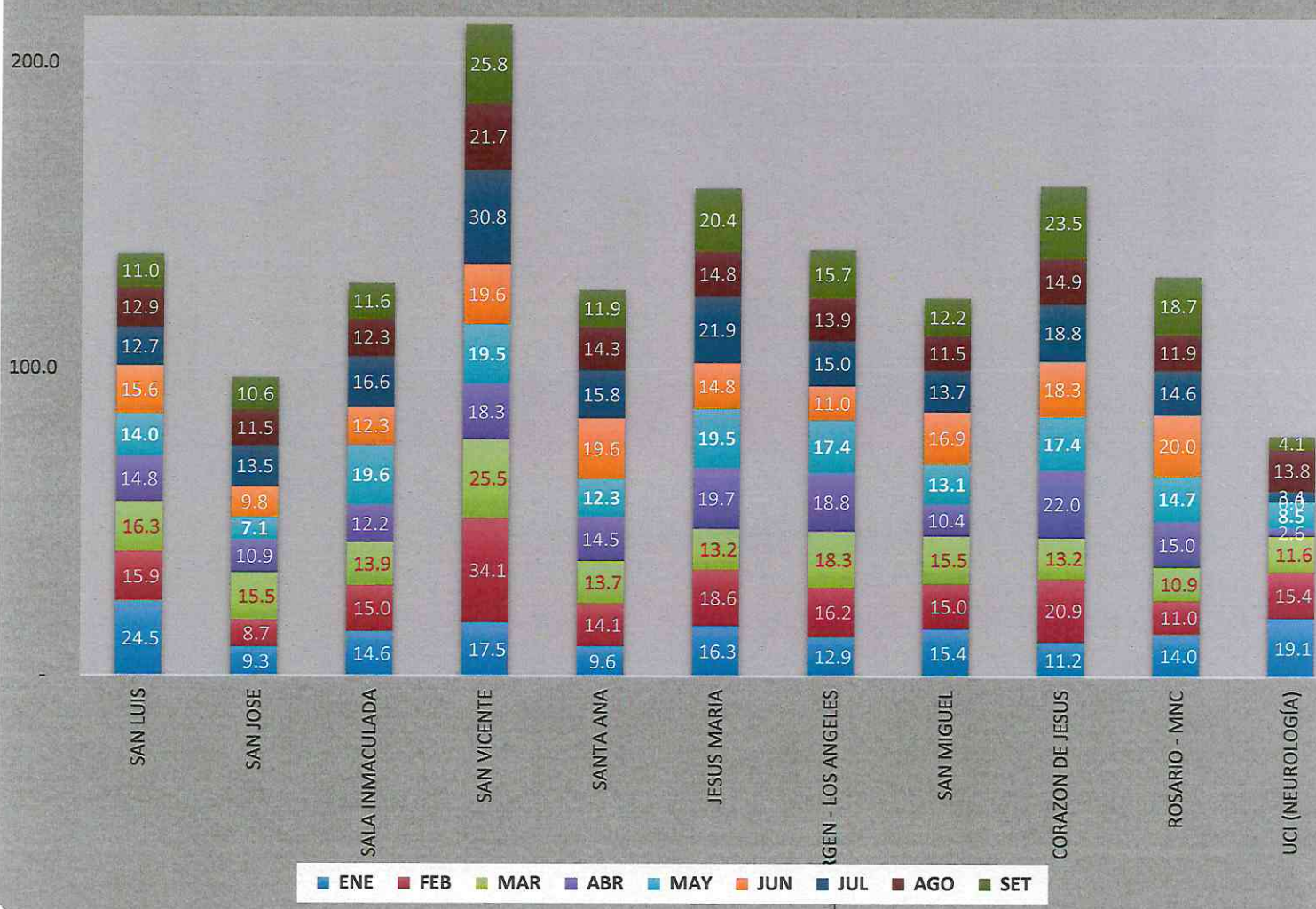
PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

Cuadro 36.2: INDICADORES DE SALUD DEL ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN

SALAS DE HOSPITALIZACIÓN	PROMEDIO DE PERMANENCIA (DÍAS)									CÁLCULO
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	
SAN LUIS	24.5	15.9	16.3	14.8	14.0	15.6	12.7	12.9	11.0	<b>15.0</b>
SAN JOSÉ	9.3	8.7	15.5	10.9	7.1	9.8	13.5	11.5	10.6	<b>10.8</b>
SALA INMACULADA	14.6	15.0	13.9	12.2	19.6	12.3	16.6	12.3	11.6	<b>14.4</b>
SAN VICENTE	17.5	34.1	25.5	18.3	19.5	19.6	30.8	21.7	25.8	<b>24.1</b>
SANTA ANA	9.6	14.1	13.7	14.5	12.3	19.6	15.8	14.3	11.9	<b>14.0</b>
JESUS MARÍA	16.3	18.6	13.2	19.7	19.5	14.8	21.9	14.8	20.4	<b>17.6</b>
LA VIRGEN - LOS ÁNGELES	12.9	16.2	18.3	18.8	17.4	11.0	15.0	13.9	15.7	<b>15.7</b>
SAN MIGUEL	15.4	15.0	15.5	10.4	13.1	16.9	13.7	11.5	12.2	<b>13.6</b>
CORAZÓN DE JESÚS	11.2	20.9	13.2	22.0	17.4	18.3	18.8	14.9	23.5	<b>17.8</b>
ROSARIO - MNC	14.0	11.0	10.9	15.0	14.7	20.0	14.6	11.9	18.7	<b>14.4</b>
UCI (NEUROLOGÍA)	19.1	15.4	11.6	2.6	8.5	-	3.4	13.8	4.1	<b>8.0</b>

Gráfico N° 42

PROMEDIO DE PERMANENCIA  
VALOR REFERENCIAL 15 A 17 DÍAS**PROMEDIO DE PERMANENCIA:**

Es la relación entre el número de días- estancia de los pacientes egresados en un periodo de tiempo y el numero total de egresos en la UPSS Hospitalización en el mismo periodo de tiempo, obteniéndose el promedio de días que permanece un paciente hospitalizado.



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE

2019

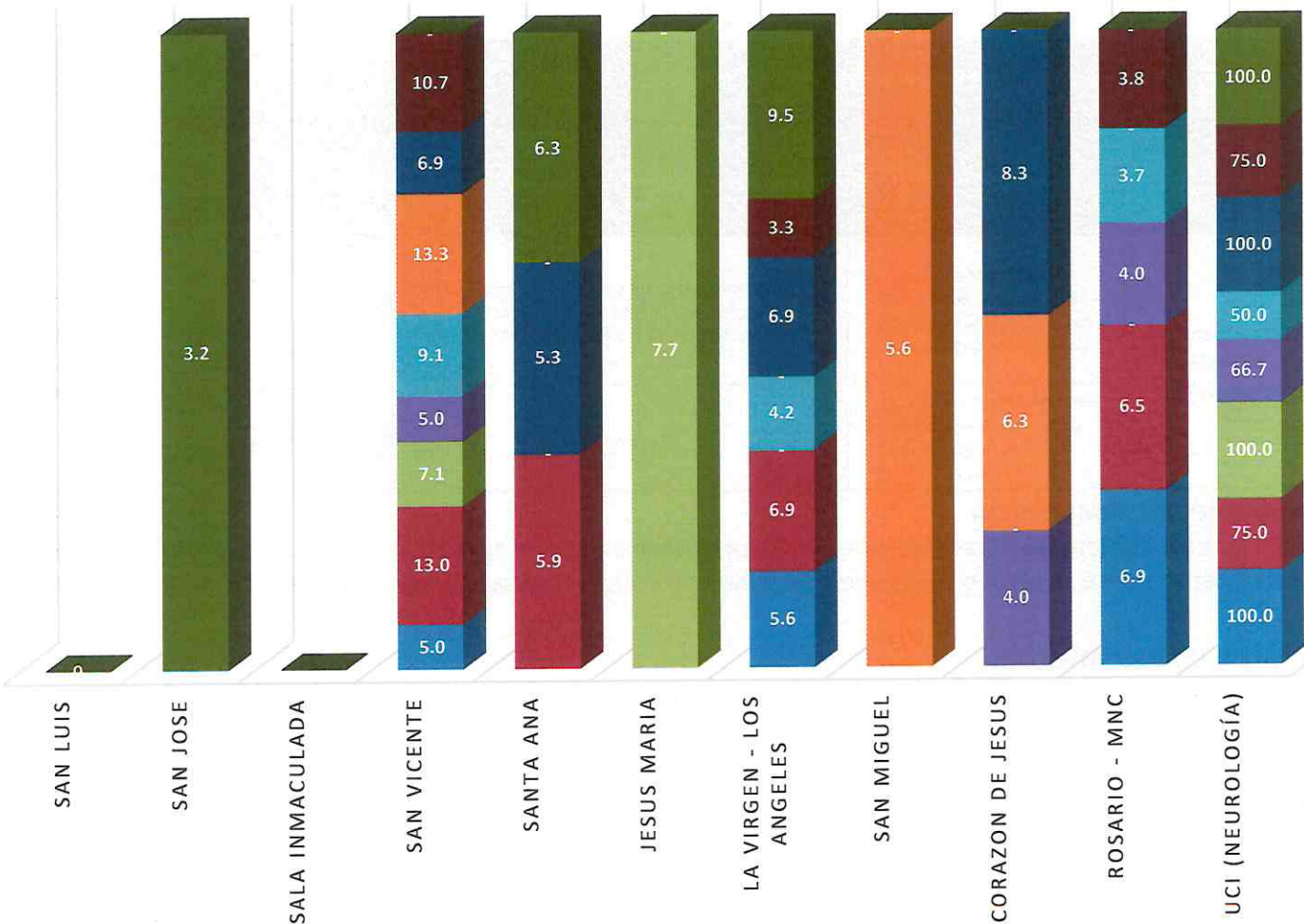
Cuadro 36.4: INDICADORES DE SALUD DEL AREA DE HOSPITALIZACIÓN

SALAS DE HOSPITALIZACIÓN	TASA BRUTA MORT. (POR 100)									CALCULO
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	
SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN JOSÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	0.4
SALA INMACULADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN VICENTE	5.0	13.0	7.1	5.0	9.1	13.3	6.9	10.7	-	7.9
SANTA ANA	-	5.9	-	-	-	-	5.3	-	6.3	2.1
JESUS MARÍA	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-	1.0
LA VIRGEN - LOS ÁNGELES	5.6	6.9	-	-	4.2	-	6.9	3.3	9.5	3.9
SAN MIGUEL	-	-	-	-	-	5.6	-	-	-	0.5
CORAZÓN DE JESÚS	-	-	-	4.0	-	6.3	8.3	-	-	2.1
ROSARIO - MNC	6.9	6.5	-	4.0	3.7	-	-	3.8	-	2.8
UCI (NEUROLOGÍA)	100.0	75.0	100.0	66.7	50.0			100.0	75.0	100.0
										84.0

Gráfico N° 44

## TASA BRUTA DE MORTALIDAD

■ ENE ■ FEB ■ MAR ■ ABR ■ MAY ■ JUN ■ JUL ■ AGO ■ SET



MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

EDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE

2019

## Cuadro N.º 38: PRODUCCIÓN COMPARATIVA DE EGRESO HOSPITALARIO

III TRIMESTRE 2018 VS III TRIMESTRE 2019

ACTIVIDADES	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	PROM.	TOTAL	CRECIMIENTO Y/O DISMINUCIÓN EN % DE ACTIVIDADES EN SALUD
EGRESOS 2019	213	222	244	220	228	189	245	217	226	219	2004	HOSPITALIZACION (III Trimestre 2019)
EGRESOS 2018	214	225	209	238	232	185	191	200	202	217	1896	HOSPITALIZACION (III Trimestre 2018)

Gráfico Nº 45

PRODUCCIÓN COMPARATIVA DE EGRESO HOSPITALARIO  
III TRIMESTRE 2019 VS III TRIMESTRE 2018

Fuente: MINSA-Instituto Nacional de ciencias Neurológicas

Elaborado: INCN/ OEI-Equipo funcional de estadística-P.de Datos

*En relación a los egresos hospitalarios, podemos observar que la producción creció en un 5.7% en relación al tercer trimestre del año 2018*

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
Edgar David Vargas  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

Cuadro N°39: EXÁMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO

EXÁMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	TOTAL
<b>LABORATORIO CLÍNICO Y BATERIOLÓGICO</b>										
Exámenes Bioquímicos	9620	8906	8853	7127	6817	7590	7285	9585	5458	71241
Exámenes Hematológicos	7683	6895	6458	5562	5622	6006	6031	6053	3363	53673
Exámenes bacteriológicos	621	466	527	1028	1031	1043	1218	1220	1261	8415
Exámenes inmuno serológicos	2782	2288	1546	1752	1244	1338	1793	2191	2024	16958
Pruebas en líquido céfalo raquídeo	76	97	68	65	85	69	106	104	115	785
Exámenes parasitológicos	4	6	17	29	17	45	30	8	16	172
<b>EXAMENES DE LABORATORIO DE CISTICERCOSIS</b>										
	169	115	136	124	117	95	114	142	133	1145
<b>EXAMENES DE LABORATORIO DE NEUROGENÉTICA</b>										
	8	28	14	12	11	7	22	27	22	151
<b>EXÁMENES DE LABORATORIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA</b>										
	130	118	139	195	143	134	156	117	123	1255
<b>DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES</b>										
Tomografía	1063	843	900	956	967	911	924	1020	552	8136
Rayos X	362	340	307	275	301	304	318	334	335	2876
Resonancia Magnética	1016	196				536	985	729	917	4379
<b>EXÁMENES REALIZADOS EN EL CENTRO NEUROQUIRURGICO</b>										
Panangiografía	11	22	21	21	19	15	28	20	14	171
Colocación de catéter venoso central no tunelizado insertado centralmente, en mayor de 5 años de edad								1		1
<b>DPTO. DE ESPECIALIDADES MÉDICAS</b>										
Test de Glucosa	213	77	133	169	179	170	187	119	195	1442
Electrocardiograma	221	227	199	211	203	195	215	225	205	1901
Ecocardiograma	39	32	2	30	32	23	34	33	17	242
Eco Transesofágico						2				2
Til-ttes		4	3	3	4	2	2			18
Holter de 24 horas	27	33	68	38	31	21	37	33	23	311
Eco carotideo	23	29	24	30	23	15	27	13	0	184
Hipotensión Ortostática	4		1			2	1	2	4	14
<b>DPTO. DE ENFERMEDADES NEUROVASCULARES Y METABÓLICAS</b>										
Doppler Carotideo	39	57	61	62	48	31	50	45	33	426
Doppler Transcraneal	40	56	59	91	52	44	52	48	41	483
Doppler Vertebro Basilar	40	58	59	64	49	35	53	50	40	448
Doppler de Microburbujas						1				1



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

EXÁMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO REALIZADOS EN LA INSTITUCIÓN	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	TOTAL
Control de hemorragia nasal con cauterización y/o taponamiento nasal anterior simple (limitado a cauterio y/o taponamiento con gasa)	1				1					2
Remoción de cerumen impactado que requiere instrumentación, unilateral	14	25			14	18	14	12	14	111
Nasofaringolaringoscopía con endoscopio (procedimiento separado)			1	6						7
Prueba vestibular calórica, cada irrigación (la estimulación binaural, bitérmica constituye cuatro pruebas)	31	43	38	34	46	32	27	23	31	305
Prueba de decaimiento del tono			7			2	4	1		14
Audiometría de tonos puros transmitidos por aire y hueso	79	114	7	36	38	119	103	75	81	652
Umbral de audiometría para el habla	41	35	39	45	49	43	33	34	33	352
Timpanometría (prueba de impedancia)	37	29	32	29	33	27	33	31	29	280
Índice de sensibilidad a los incrementos breves (SISI)	9	12	3	1	1	1	1	1	3	32
Prueba de reflejo acústico			4	3	10	3	9	8	4	41
<b>DPTO. DE NEURO OFLTALMOLOGÍA</b>										
Refracción	241	161	200	185	164	171	164	153	194	1633
Perimetria computarizada	20	45	57	52	57	53	61	44	55	444
Ecografía Ocular	6	4	16	16	10	10	11	10	13	96
<b>DPTO. DE ENFERMEDADES TRASMISIBLES</b>										
Punción lumbar, diagnóstica o terapéutica	11	7	4	11	8	7	9	11	8	76
<b>DPTO. DE EMERGENCIA</b>										
Procedimientos de UCI	119	190	271	154	221	192	165	192	281	1785
Procedimientos de Emergencia	584	284	877	507	888	1028	1477	1516	1318	8479
<b>OTROS SERVICIOS BRINDADOS POR LA INSTITUCIÓN</b>										
PROCEDIMIENTOS ODONTOLÓGICOS	403	390	393	420	430	378	464	382	366	3626
TERAPIA FÍSICA	2110	1905	2238	2366	2470	2473	2601	2602	2622	21387
TERAPIA DE NEUROMOTRICIDAD	277	358	0	142	147	186	167	114	142	1533
TERAPIA OCUPACIONAL	671	334	338	461	542	515	581	617	625	4684
TERAPIA DE LENGUAJE	919	1003	771	974	967	934	866	711	940	8085
EVALUACION NEUROPSICOLÓGICAS	1135	1060	1005	1035	1123	1036	910	706	1131	9141

  
 MINISTERIO DE SALUD  
 Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
 EDGARD DÁVILA VARGAS  
 Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

Gráfico N° 48

Cuadro N°40: SERVICIOS COMPLEMENTARIOS

## RACIONES SERVIDAS



Gráfico N° 49

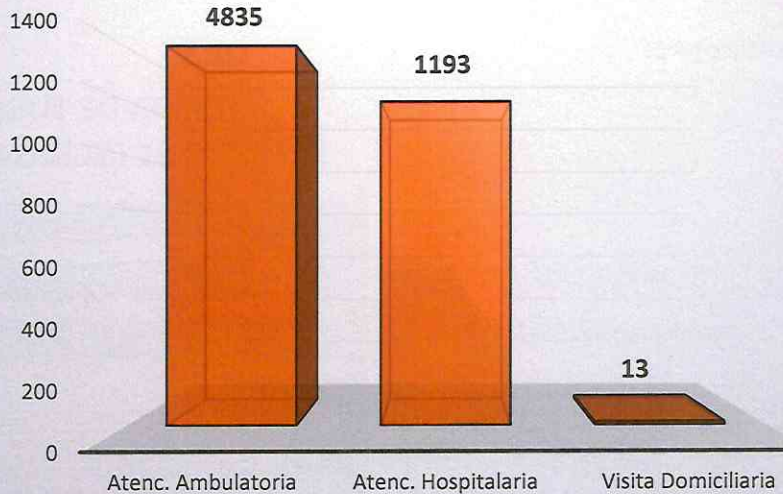
ACCIONES REALIZADAS POR TIPO DE ATENCIÓN  
EN SERVICIO SOCIAL

Gráfico N° 50

RECETAS DESPACHADAS EN FARMACIA POR TIPO DE  
ATENCIÓN

*[Signature]*  
MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
EDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



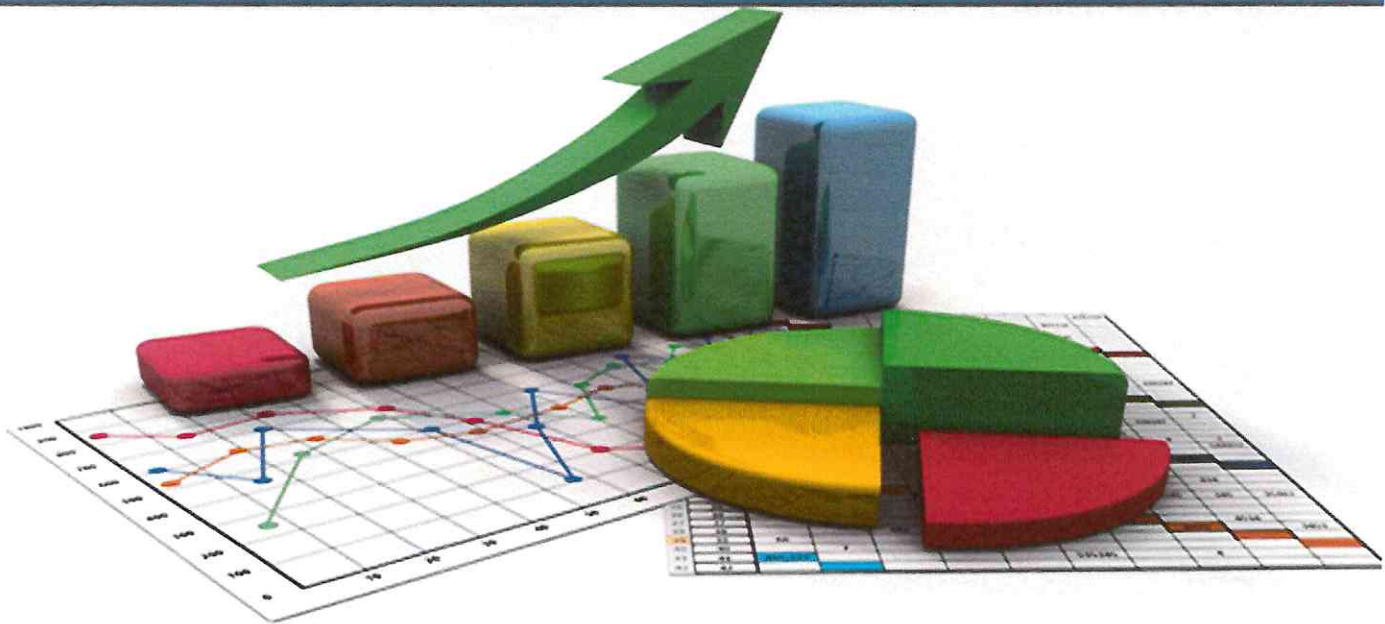
PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE

2019

# INFORMACIÓN ESTADÍSTICA



**POR AÑOS**  
**2011 AL TERCER TRIMESTRE 2019**

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
  
EDGÁRD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE

2019

Cuadro N°43: ATENCIONES EN CONSULTA EXTERNA POR AÑOS: 2011 AL TERCER TRIMESTRE 2019

Especialidad	Servicio Subespecializado	Nº DE CONSULTAS MÉDICAS POR AÑOS (ATENCIONES)								
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	III TRIM. 2019
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y ATENCIÓN ESPECIALIZADA EN NEUROLOGÍA CLÍNICA	Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neuro Degenerativas	10762	11121	10200	6876	8694	10001	7679	7997	5536
	Departamento de Neuropediatría	6283	5692	5533	5664	6167	6441	6561	6613	5149
	Departamento de Enfermedades transmisibles en el sistema nervioso	6229	5605	5696	5137	7376	11838	5598	5580	3723
	Departamento de I.D.A.E en Enfermedades Neurovasculares y Metabólicas	7217	5506	5036	4617	5654	7178	6440	6520	5343
	Departamento de I. D.A.E en Neurología de la conducta	6368	5363	5777	5616	6085	6606	5704	7238	6307
	Departamento de I.D.A.E en Epilepsia	5913	5685	4417	3608	6170	8219	6432	6955	5716
	Departamento de I. D.A.E Neuro oftalmología	3926	4144	4674	4785	5759	5846	4557	4556	3612
	Departamento de I.D.A.E en Neuro Rehabilitación	7814	7081	7197	6788	7939	8882	7120	7586	6499
	Departamento de Investigación, docencia y atención especializada en especialidades médicas	7492	6952	7349	6050	8184	9788	7305	8381	6800
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y ATENCIÓN ESPECIALIZADA EN APOYO AL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO	Departamento de I. D.A.D por Neurofisiología Clínica	5737	4648	4485	2463	3236	2952	1765	2795	2654
	Departamento de I.D.A.D. En Neuropatología (Servicio de Neurogenética)	1259	1411	2002	1792	1780	2460	2461	1757	1422
	Unidad de Psiquiatría	0	0	0	0	160	681	664	803	583
	Departamento de Apoyo al Diagnóstico e Imagen	491	316	276	0	0	0	0	0	0
DIRECCIÓN EJECUTIVA DE INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y ATENCIÓN ESPECIALIZADA EN NEUROCIRUGÍA	Departamento de I.A.E. en Neurocirugía	8810	7934	9130	7777	10349	9044	6552	6545	4806
	Departamento de I.A.E. Micro neurocirugía	1436	1074	1485	1046	1971	2367	2198	2186	1442
	Departamento de I. D. A. en Oto neurocirugía	5819	4825	4362	3973	4130	3884	2937	3014	2503
	Departamento de servicio de atención al paciente (NEUROLOGÍA)	0	0	0	10616	13626	10642	8407	9742	8355
<b>TOTAL</b>		<b>85556</b>	<b>77357</b>	<b>77619</b>	<b>76808</b>	<b>97280</b>	<b>106829</b>	<b>82380</b>	<b>88268</b>	<b>70450</b>

\*Los años 2015 y 2016 se trabajaron con horas complementarias.

MINISTERIO DE SALUD  
Instituto Nacional de Ciencias NeurológicasEDGARD DAVILA VARGAS  
Jefe de la Oficina Estadística e Informática



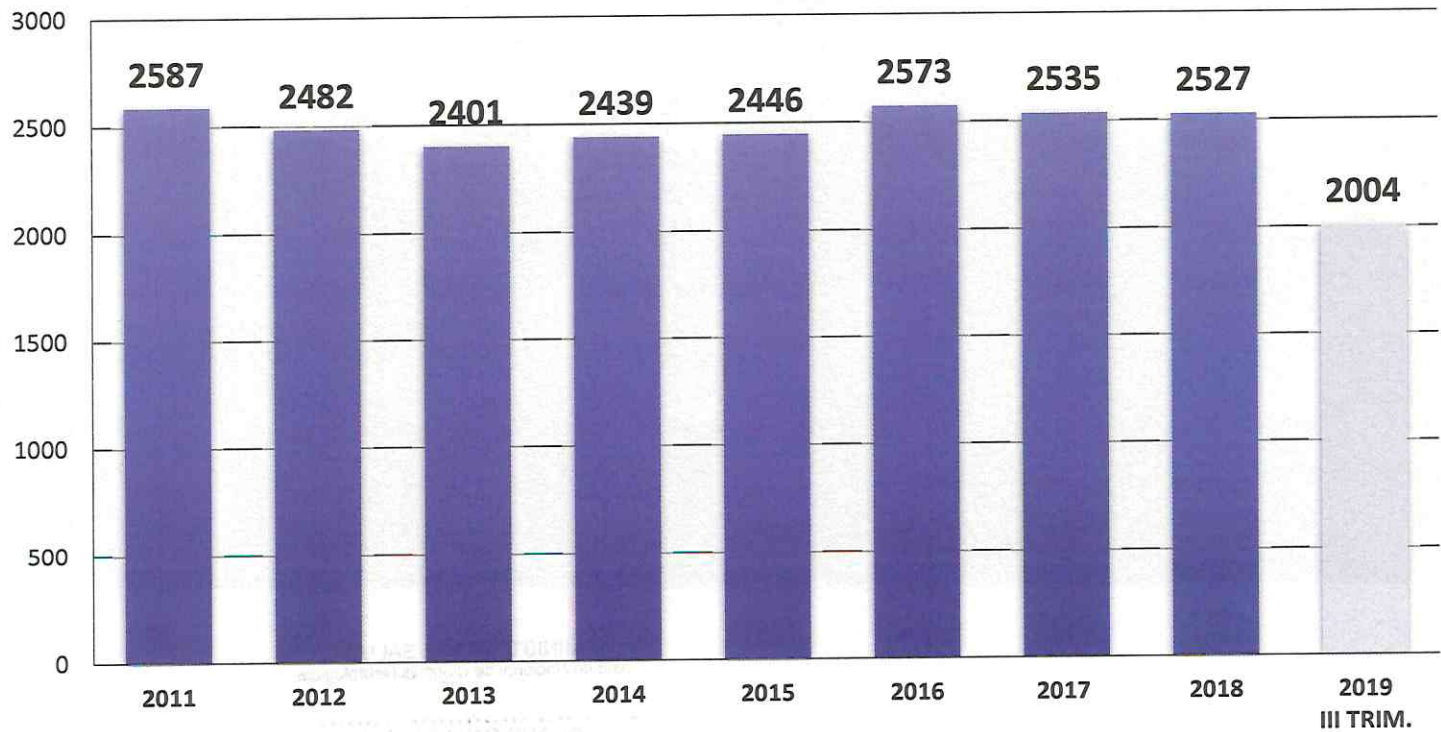
PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

## Cuadro Nº45: EGRESOS HOSPITALARIOS POR AÑOS : 2011 AL III TRIMESTRE 2019

SALAS DE HOSPITALIZACIÓN	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019 III TRIM.
Dpto. de Neurología de la Conducta SAN LUIS	175	176	147	195	197	186	184	216	208
Dpto. de Epilepsia y EEG clínica SAN JOSE	244	224	213	230	279	308	302	315	254
Dpto. de Neuropediatria SALA NMACULADA	223	216	221	284	195	204	221	218	173
Dpto. de Enfermedades Transmisibles SAN VICENTE	352	359	292	265	292	299	327	259	203
<b>DPTO DE ENF.NEURO DEGENERATIVAS</b>	<b>301</b>	<b>283</b>	<b>298</b>	<b>278</b>	<b>266</b>	<b>307</b>	<b>270</b>	<b>268</b>	<b>246</b>
SALA SANTA ANA	183	177	197	164	166	189	156	155	142
SALA JESUS MARIA	118	106	101	114	100	118	114	113	104
Dpto. de Enf. Neurovasculares. y Metabólicas LA VIRGEN-LOS ANGELES	309	331	255	293	227	291	295	335	233
SAN MIGUEL	321	310	335	324	343	305	332	288	220
CORAZON DE JESUS	373	309	343	339	355	335	315	302	187
SALA ROSARIO (MNC)	217	213	197	188	256	294	253	289	252
SALA ROSARIO (OTO)	41	18	15	10	11	4	7	6	3
UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS (NEUROLOGIA)	31	43	85	33	25	40	29	31	25
<b>TOTAL</b>	<b>2587</b>	<b>2482</b>	<b>2401</b>	<b>2439</b>	<b>2446</b>	<b>2573</b>	<b>2535</b>	<b>2527</b>	<b>2004</b>

Gráfico Nº 59

EGRESOS HOSPITALARIOS  
2011 AL III TRIMESTRE 2019



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias Neurológicas

III TRIMESTRE

2019

## Cuadro Nº47: EXAMENES DE APOYO AL DIAGNÓSTICO POR AÑOS 2011 – 2018

EXÁMENES APOYO AL DIAGNÓSTICO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	III TRIMESTRE 2019
<b>LABORATORIO CLÍNICO Y BACTERIOLÓGICO</b>	<b>149163</b>	<b>134314</b>	<b>114235</b>	<b>176354</b>	<b>280497</b>	<b>302513</b>	<b>184027</b>	<b>211026</b>	<b>151244</b>
EXAMENES BIOQUÍMICOS	85410	77873	66006	88798	137211	147740	88681	99439	69437
EXAMENES HEMATOLÓGICOS	48584	43502	34601	49096	88320	100144	65538	76789	53673
EXAMENES BACTERIOLÓGICOS	4747	4822	4792	7463	7795	8527	7274	7485	10223
EXAMENES INMUNO SEROLÓGICOS	10048	7635	8276	30322	44190	43041	21178	25629	16964
EXAMENES EN LIQUIDO CEFALO RAQUIDEO	0	0	0	0	1668	1886	958	1420	775
EXAMENES PARASITOLÓGICOS	374	482	560	675	1313	1175	398	264	172
<b>LABORATORIO DE CISTICERCOSIS</b>	<b>2154</b>	<b>2181</b>	<b>1985</b>	<b>1950</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>1940</b>	<b>1654</b>	<b>1145</b>
Wester Blott (cisticercosis)	1938	1954	1644	1636	1601	1541	1523	1336	899
Wester Blott (hidatidosis)	216	227	341	314	413	474	417	318	246
<b>LABORATORIO DE NEUROGENETICA</b>	<b>135</b>	<b>177</b>	<b>414</b>	<b>267</b>	<b>488</b>	<b>407</b>	<b>172</b>	<b>158</b>	<b>151</b>
Prueba Genética para la Genotipificación del Triplete CAG en el Gen HTT			0	0	0	0	11	37	28
Prueba Genética para la Genotipificación del Triplete CGG en el Gen FMR1			0	0	0	0	0	0	0
Prueba Genética para la Mutación 904_906 del Triplete GAG en el Gen TORSINA1A			0	0	0	0	1	5	3
Prueba Genética para la Genotipificación del Triplete CTG en el Gen DMPK			0	0	0	0	5	19	21
Diagnóstico molecular; aislamiento o extracción de ácido核精酸 altamente purificado	135	177	414	267	488	407	155	97	99
<b>LABORATORIO DE PATOLOGIA</b>	<b>852</b>	<b>1065</b>	<b>1177</b>	<b>962</b>	<b>1118</b>	<b>1293</b>	<b>1013</b>	<b>1279</b>	<b>1255</b>
Biopsia	455	493	571	516	543	516	552	516	383
Ampliación de biopsia	0	0	0	4	1	1	0	1	0
LCR	90	104	66	78	50	74	81	81	23
Inmunohistoquímica	267	386	446	308	429	616	317	636	750
Histoquímica	27	53	59	43	69	57	34	30	98
Improntas	13	29	35	13	26	29	29	15	1
<b>DIAGNOSTICO POR IMÁGENES</b>	<b>14792</b>	<b>13826</b>	<b>8600</b>	<b>15793</b>	<b>21197</b>	<b>30520</b>	<b>27809</b>	<b>27568</b>	<b>15391</b>
Tomografía	9466	8748	6172	7653	7181	11215	9604	10037	8136
Rayos X	5326	5069	2428	3754	5877	9167	5932	5379	2876
Resonancia Magnética	0	0	0	4386	8139	10138	12273	12152	4379
Ecografía	0	9	0	0	0	0	0	0	0
<b>DIRECCION DE NEUROCIRUGIA</b>	<b>36</b>	<b>165</b>	<b>19</b>	<b>63</b>	<b>160</b>	<b>220</b>	<b>170</b>	<b>207</b>	<b>172</b>
Pan angiografía	36	109	8	32	108	172	164	207	171
Embolización	0	48	8	15	36	35	0	0	0
Oto microscopia	0	8	3	16	5	4	0	0	0
Punción lumbar	0	0	0	0	7	8	4	0	0
Colocación de catéter raquídeo	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Colocación de catéter venoso central no tunelizado insertado centralmente, en mayor de 5 años de edad	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Marcado de zona de craneotomía guiado pro estero taxia	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Intubación orotraqueal	0	0	0	0	0	1	0	0	0



PERÚ

Ministerio  
de SaludInstituto Nacional de  
Ciencias NeurológicasIII TRIMESTRE  
2019

EXÁMENES APOYO AL DIAGNÓSTICO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	III TRIMESTRE 2019
DPTO. DE OTORRINOLARINGOLOGIA	2907	2155	2402	2468	1227	2761	2478	1732	1797
Audiometría Tonal-Vocal	1625	1346	1411	1467	498	1516	1574	1066	1004
Pruebas laberínticas	309	280	267	251	311	431	397	354	305
Lavado de Oido	411	326	459	257	248	253	210	167	111
Reducción x HPN	1	2	0	0	10	0	0	0	0
Timpanometría	507	124	195	430	128	447	219	94	280
Reflejo acústico reglamentario teec decay	45	45	46	62	32	108	72	46	41
Índice de sensibilidad a los incrementos breves (SISI)	0	0	0	0	0	0	0	0	32
Traqueostomía o cambio de tubo	8	32	22	0	0	0	0	0	0
Colocación de tubo de ventilación (óido)	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Laringoscopía	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Tone decay	0	0	0	0	0	0	0	0	14
Electro cauterización	1	0	1	1	0	6	6	2	2
Acufenometría	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Oto microscopía	0	0	0	0	0	0	0	3	0
DEPARTAMENTO DE NEUROOFTALMOLOGIA	2653	2462	2575	2644	3114	2587	2276	2542	2173
Refracción	2047	1822	1898	2043	2297	2169	1859	1819	1633
Perimetria computarizada	424	483	546	454	676	296	285	590	444
Ecografía Ocular	182	157	131	147	141	122	132	133	96
Departamento de Enfermedades Trasmisibles: Punción Lumbar							108	105	76
PROGRAMA DE TUBERCULOSIS	239	255	255	197	0	0	0	0	0
PPD	239	255	255	197	0	0	0	0	0
Procedimientos Odontológicos	4208	4055	5891	5351	6096	4772	4929	4343	3626
Terapias Física (Sesiones)	28728	24311	23679	24315	25551	31284	22960	26180	21387
Terapia de Neuro motricidad	1953	2486	2410	1664	2232	2997	1935	3622	1533
Terapia Ocupacional	0	0	527	3872	3199	7193	6963	7111	4684
Terapia de Lenguaje	7243	8662	8337	7480	8769	11955	11190	11886	8085
Evaluación Neuropsicológica	8122	9229	6454	7408	8200	9263	10471	11704	9141
Procedimientos de UCI					1291	2328	2255	2217	1785
Procedimientos de Emergencia					2496	3910	4294	3956	8479

MINISTERIO DE SALUD  
 Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas  
 .....  
 EDGARD DÁVILA VARGAS  
 Jefe de la Oficina Estadística e Informática