



Instituto de Neurocirugía Dr. Alfonso Asenjo

CUENTA PÚBLICA

GESTIÓN 2019

Dr. Marcos Vergara Iturriaga



CONTENIDOS

Características del Instituto

Resultados Gestión 2019

Desafíos 2020

- Organización
- Modelo de Gestión
- Centro de Referencia Nacional
- Capacidad instalada
- Nuestro personal
- Investigación
- Docencia

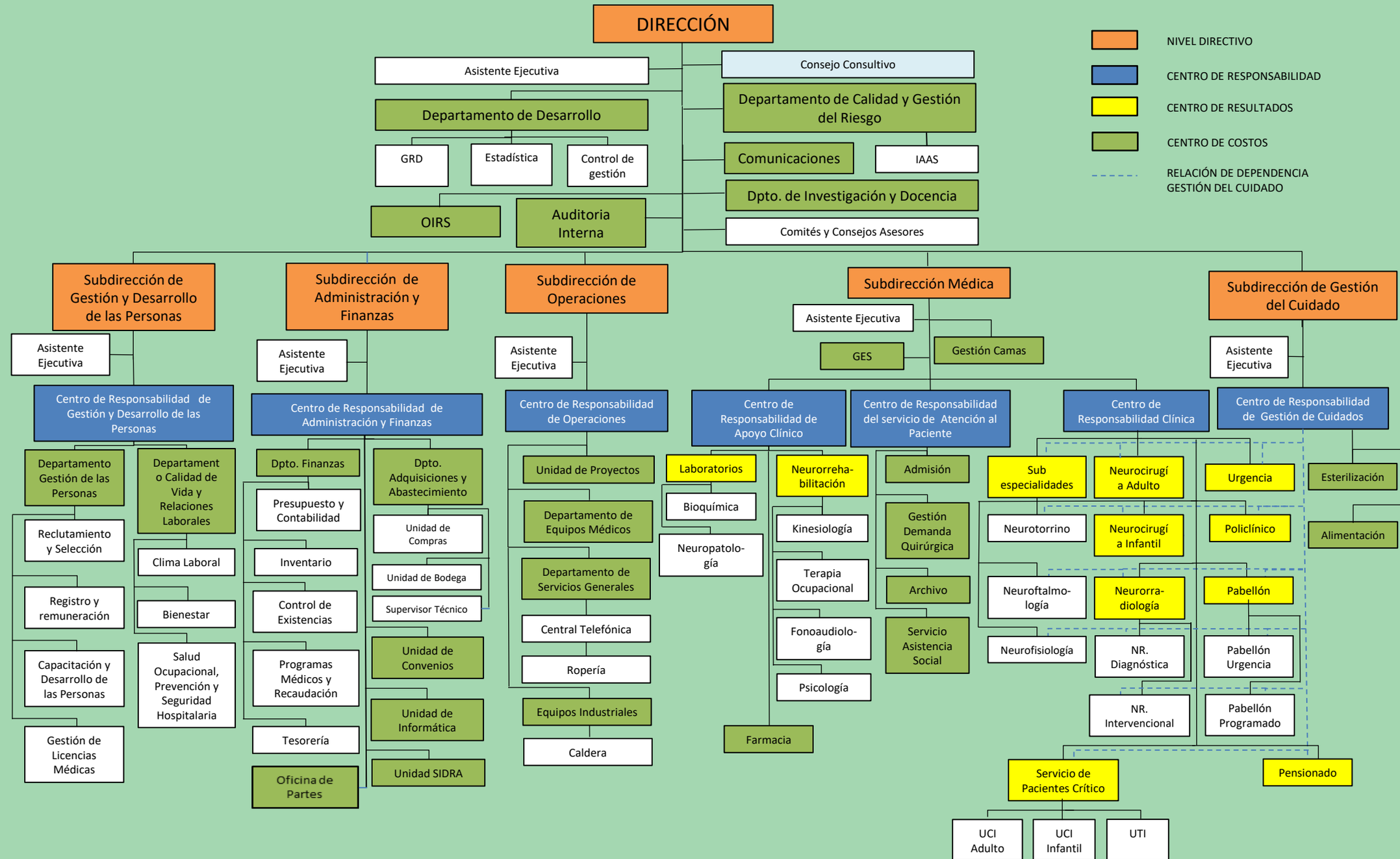
- Autogestión hospitalaria
- Producción
- Lista Espera Quirúrgica
- Gestión Clínica
- Re Acreditación
- Estado Financiero
- Mejoramiento de Equipamiento Médico e Infraestructura
- Participación Ciudadana
- Calidad de Vida Laboral

- Mejoramiento de Infraestructura
- Ampliación y Renovación del Equipamiento
- Reposición Angiógrafo y Resonador
- Nuevo INCA (Pre Inversional)

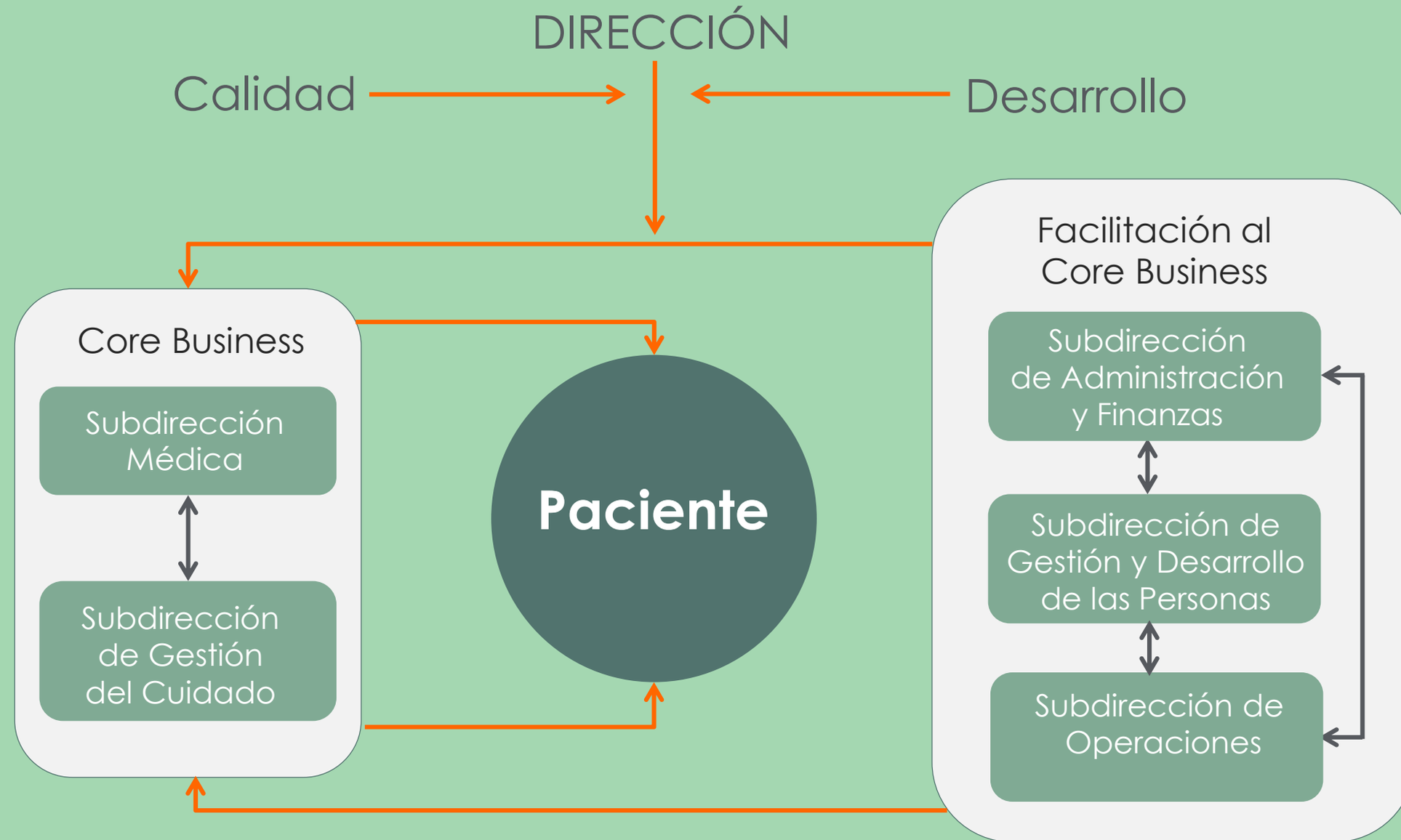
Características del Instituto



ORGANIZACIÓN



MODELO DE GESTIÓN



CENTRO DE REFERENCIA NACIONAL

El Instituto de Neurocirugía es un establecimiento dependiente administrativamente del **Servicio de Salud Metropolitano Oriente (SSMO)**. A dicho Servicio, dependiente del Ministerio de Salud, le corresponde la gestión y coordinación de los establecimientos de salud asignados.

El Instituto de Neurocirugía es un Establecimiento de **Autogestión en Red o EAR**, definidos como los establecimientos de salud que tengan mayor complejidad técnica, desarrollo de especialidades, organización administrativa y número de prestaciones.

El Instituto de Neurocirugía Dr. Alfonso Asenjo presta servicios de Atención Abierta, Cerrada y de Urgencia a la Región Metropolitana y a las Regiones del resto del país, en Neurocirugía de mediana y alta complejidad, de pacientes adultos y niños.



(17) Rapa Nui

(92) I Tarapacá

(28) III Atacama

(58) V Valparaíso

(198) VII Maule

(25) XVI Ñuble

(45) IX Araucanía

(54) X Los Lagos

XV Arica Parinacota (69)

II Antofagasta (85)

IV Coquimbo(34)

XIII Región Metropolitana (3.225)

VI Libertador Bernardo O'Higgins (135)

VIII Bío Bío (51)

XIV Los Ríos (18)

XI Aysén del Gral Carlos Ibañez del Campo (22)

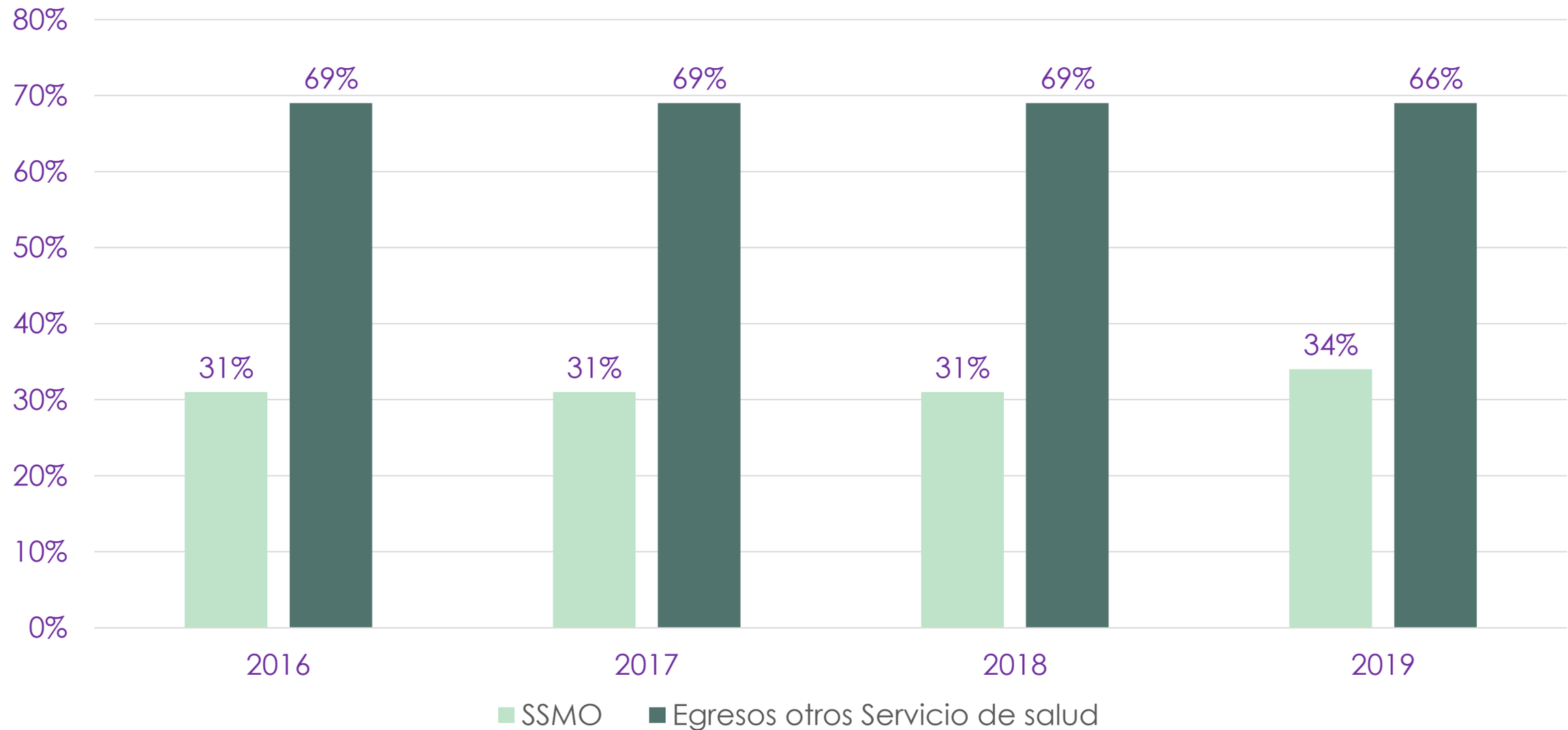
XII Magallanes y la Antártica Chilena (31)

EGRESOS
TOTALES

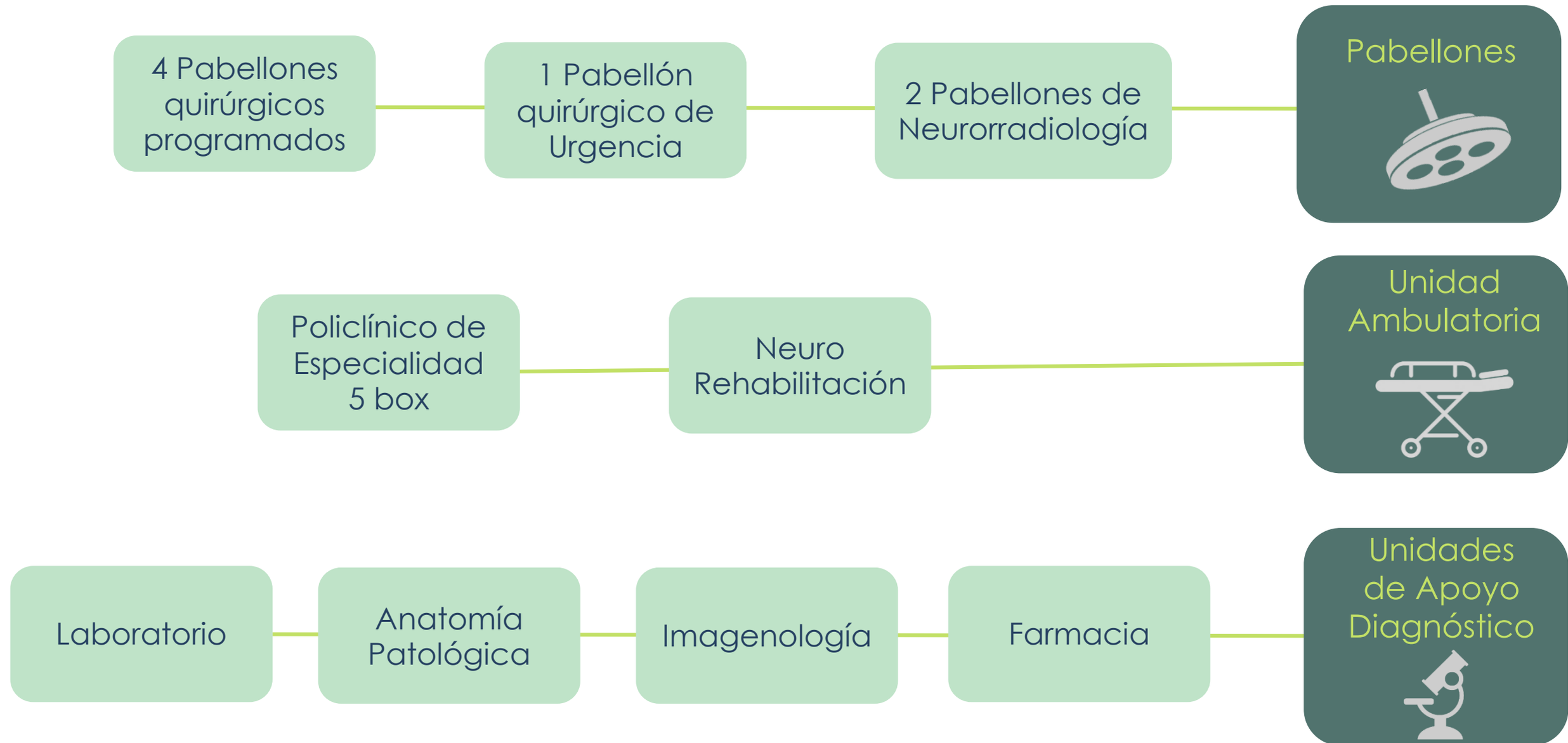
(4.187)

año 2019

Egresos totales según origen (SSMO y resto del país) 2016 - 2019



CAPACIDAD INSTALADA



CAPACIDAD INSTALADA

29 SPC (UCI – UTI)

42 camas NC
Adulto
20 camas NC
Infantil

7 camas
Pensionado

98 Camas



70%
**Cuidados
Medios**

30%
**Camas
Críticas**

NUESTRO PERSONAL

Total Dotación 722

ESTAMENTO ESTATUTARIO		Dotación
Directivos	Directivos	2
Profesionales	Bioquímicos	1
	Cargo en Extinción	14
	Médicos	108
	Odontólogos	1
	Profesionales	160
	Q.F.	6
Administrativos	Administrativos	54
Técnicos	Técnicos	212
Auxiliares	Auxiliares	58
TOTAL		616

ESTAMENTO HONORARIO Y COMPRA SERV.		Dotación
Profesionales	Médicos	9*
	Tecnólogos Médicos	6*
	Enfermeras/os	2
	Psicólogo	1
	Profesionales	8
Administrativos	Administrativos	12*
Técnicos	Técnicos	10*
Guardia	Guardias	13
Aseo	Aseo	26
Mantención	Mantención	7
Climatización	Climatización	1
Ropería	Ropería	9
Precisión	Precisión	2
TOTAL		106

616
Funcionarios



106
Cargos
contratados a
través de
honorarios y
compra de
servicios

* Para la compra de servicios, se presenta como dotación equivalente (Total horas anuales/50 semanas/44 Horas)

INVESTIGACIÓN 2019

NOMBRE DEL ESTUDIO	AUTOR
Revisión de la experiencia en el manejo endovascular del vasoespasmio en el paciente con hemorragia subaracnoidea en el INCA	Dr. Rivera
Cambios cognitivos en pacientes con fístula arteriovenosa dural cerebral (dAVF) antes y después del tratamiento	Dr. Rivera
Anomalías congénitas de Fosa posterior: Revisión Pictórica en el Instituto de Neurocirugía	Dr. Marileo
Protocolo a pacientes sometidos a trombectomía mecánica para el manejo agudo del Stroke en el INCA	Dr. Brunetti
Intracranial Vessel Wall Magnetic Resonance Imaging	Dra. Montoya
Tumores Intraventriculares: Caracterización de los pacientes operados en el periodo 2012- 2018 en el Instituto de Neurocirugía Dr. Asenjo	Dr. Vidal
Embolia Grasa Cerebral: Descripción de 2 casos	Dra. Montoya
Caracterización de patrones radiológicos en enfermedad de Creutzfeldt Jacob	Dra. Montoya
Redes de apoyo del usuario derivado desde regiones para resolución de Patología Neuroquirúrgica Programada, año 2018 – 2019	Eu. Vásquez
Patología del seno cavernoso: Correlación clínico radiológica	Dr. Vidal
Evaluación imagenológica de pacientes con neuralgia del trigémino intervenidos quirúrgicamente y correlación clínica	Dr. Vidal
Detección automatizada de actividad cerebral anormal en pacientes de unidad de cuidados intensivos, utilizando algoritmo Big Data analytics	Dr. Brunetti
Tumores espinales intradurales : Análisis de resultados	Dr. Valdivia
Eficacia del bloqueo de sclap en la disminución de utilización de opioides en el manejo postoperatorio del dolor por craneotomía	Dra. Oportus

NOMBRE DEL ESTUDIO	AUTOR
Patología del apex petroso : análisis pictórico	Dr. Marileo
Craneosinostosis: Análisis Pictórico	Dra. Montoya
Malformaciones de oído: Análisis pictórico	Dra. Montoya
Caracterización de población con accidente cerebrovascular isquémico y hemorrágico de origen arterial y venoso, evaluados con imágenes del INCA	Dr. Echeverría
Medidas de cuidados bundle y su asociación con la tasa de neumonía, asociada a ventilación mecánica invasiva en la unidad de cuidados intensivos del INCA 2013-2017	EU. Guerra
Compromiso del SNC en patologías tóxico metabólicas adquiridas: Revisión de la literatura y hallazgos imagenológicos en el INCA	Dra. Montoya
Caracterización de los pacientes con glioma cerebral operados con craneotomía vigil en el Instituto de Neurocirugía	Dr. Acevedo
Resultado de la terapia endovascular en el tratamiento de aneurismas cerebrales Instituto de Neurocirugía.	TM. Bravo
Revisión de tumores de nervio periférico operados en un solo centro chileno.	Dr. Segura
Meningiomas esfenopetroclivales, descripción y caracterización de serie de una institución en 9 años.	Dr. Mura
Colonización nasal de Staphylococcus meticilino resistente en población sometida a intervenciones quirúrgicas de base de cráneo por vía transesfenoidal	Dr. Gómez
Epilepsia y tumores temporales: características clínicas, radiológicas e histológicas en pacientes del Instituto de Neurocirugía Dr. Asenjo.	Dr. Vidal
Tratamiento endovascular de aneurismas intracraneales con stent flow diverter: análisis retrospectivo de la experiencia en 9 años en el Instituto Neurocirugía Dr. Alfonso Asenjo	Dr. Sordo
Caracterización de pacientes portadores de gliosarcoma en Instituto de Neurocirugía Asenjo bajo la clasificación OMS 2016	Dr. F. Rojas

DOCENCIA

Convenios asistenciales docentes

Pregrado

U. de Chile
U. Andrés Bello
U. Santo Tomás
U. San Sebastián
U. Finis Terrae

Postgrado

U. de Chile
U. Católica de Chile
U. de Santiago
U. del Desarrollo
U. de Valparaíso
U. Mayor
U. de los Andes
U. Diego Portales

Sub
especialidades

U. de Chile
U. de Valparaíso

DOCENCIA

TOTAL: 225

29 Anestesia
6 Anatomía Patológica
17 Neurología Adulto
22 Neurología Infantil
9 Otorrino
14 Oftalmología
3 Urgencia
1 Neurorradiología
2 Medicina Intensiva

2 Base de Cráneo
1 NC. Pediátrica
1 Neurooftalmología
1 NC. Hipofisaria sellar

18 Formación de Neurocirugía

18 Neurocirugía

103 Otras Especialidades Primarias – Derivadas

99 Formación de Pregrado

41 Enfermería
23 Kinesiología
4 Nutrición
6 Terapia Ocupacional
3 Fonoaudiología
6 Bioquímica
13 Tecnología Médica
3 Medicina

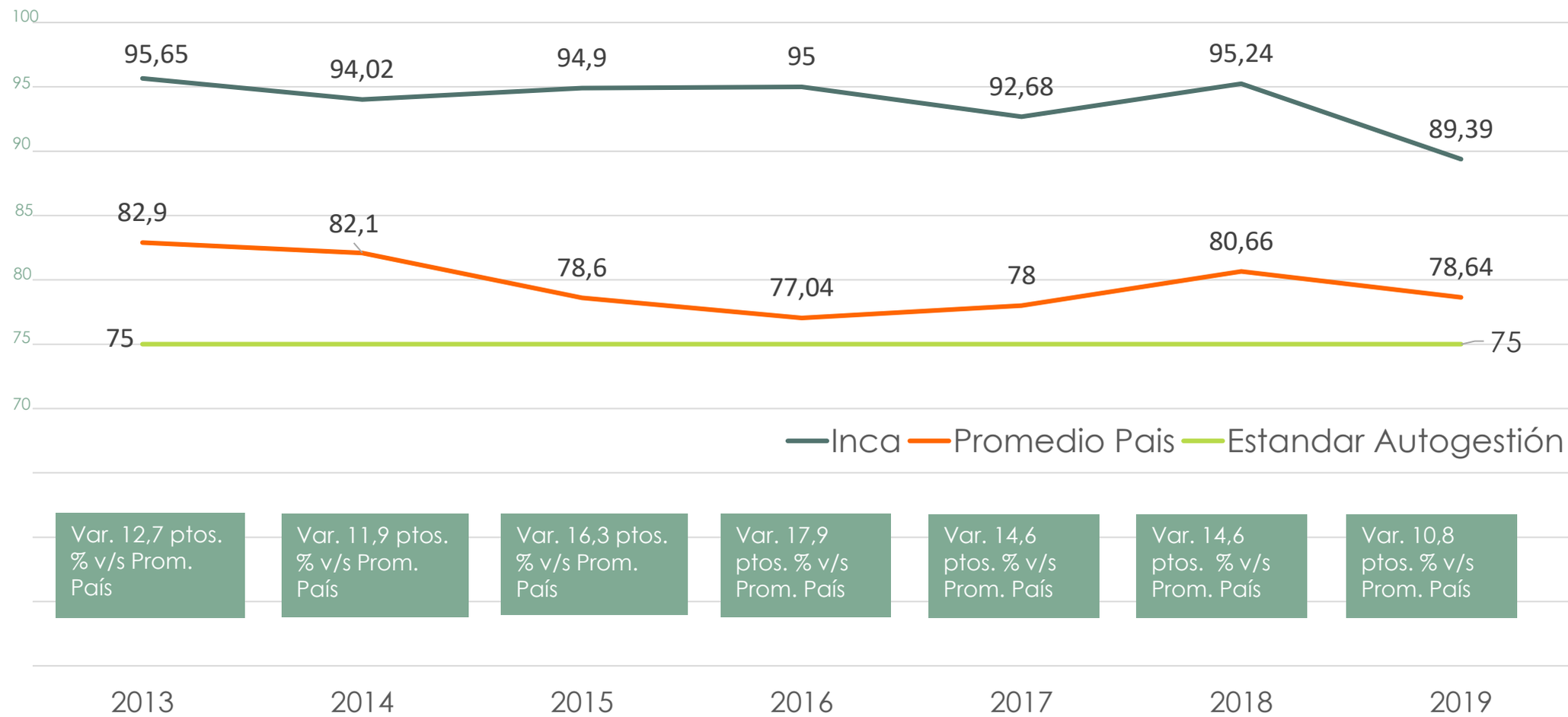
5 Formación de estadas de perfeccionamiento (Fellows)

RESULTADOS DE GESTIÓN

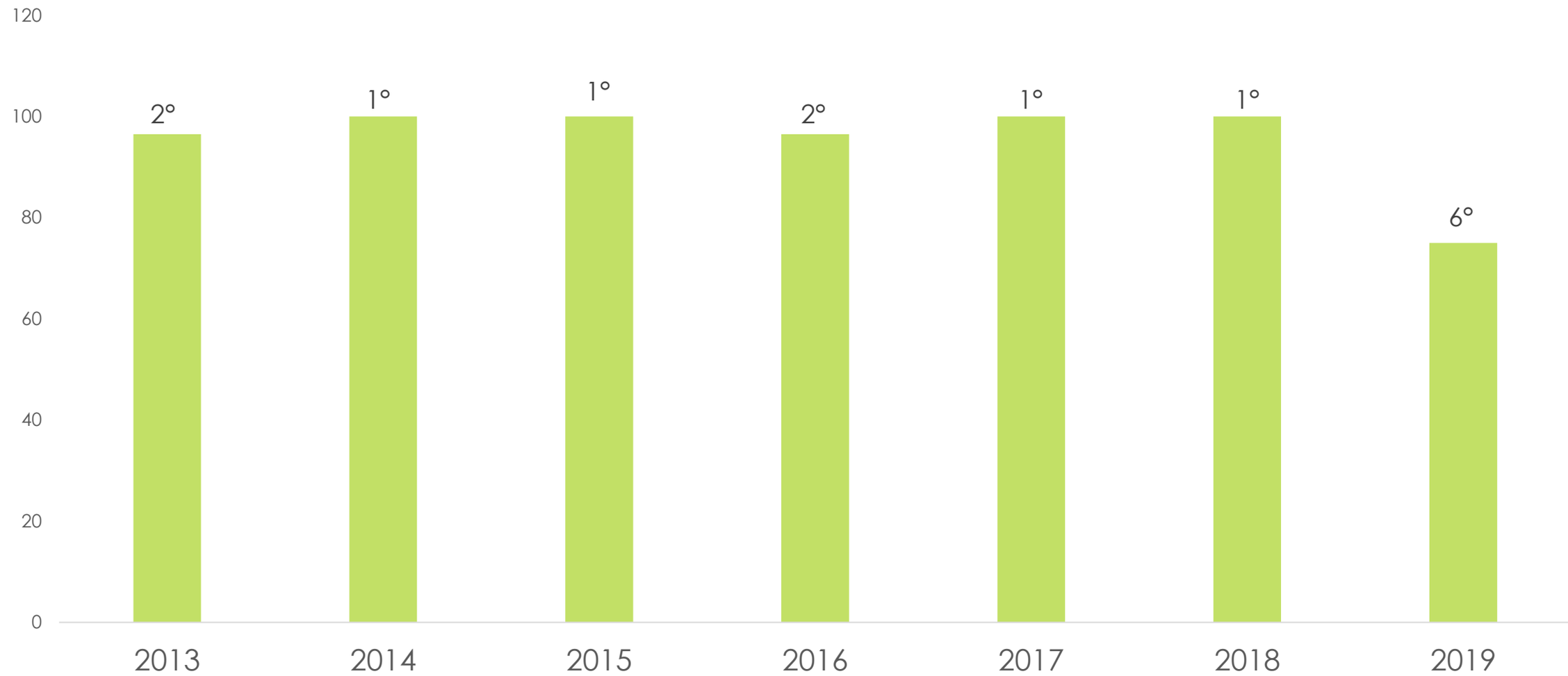
- Autogestión
- Complejidad GRD
- Producción
- Lista Espera Quirúrgica
- Re Acreditación
- Estado Financiero
- Inversión en Equipamiento Médico
- Participación Ciudadana
- Gestión y Desarrollo de las Personas

AUTOGESTIÓN HOSPITALARIA

CUMPLIMIENTO SIS-Q %



LUGAR EN EL RANKING



COMPLEJIDAD GRD

INCA: 1,68

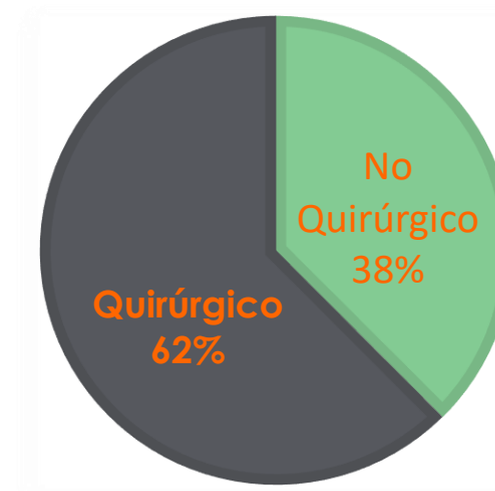
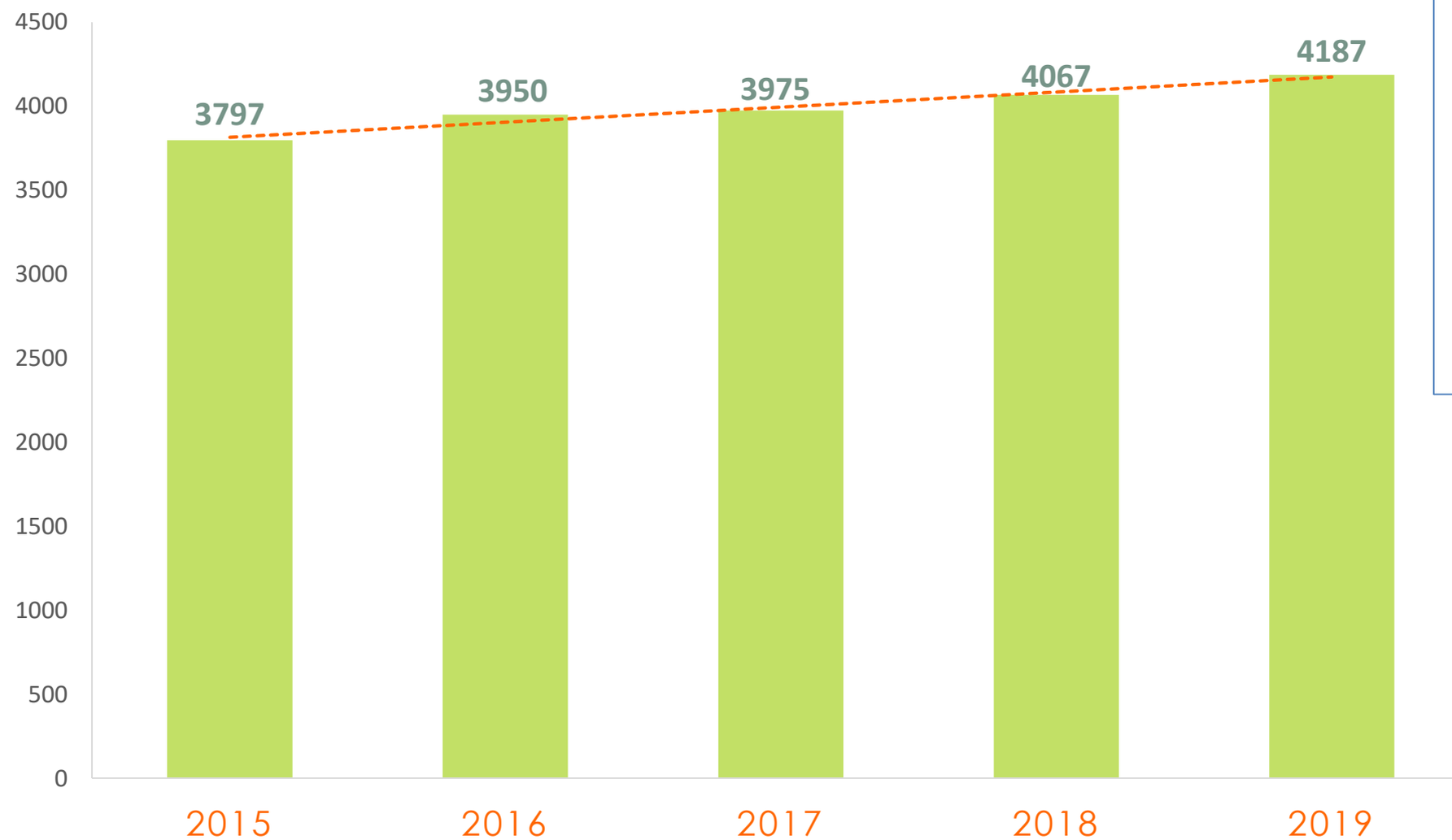
País:
0,92



Fuente: GRD.

PRODUCCIÓN EGRESOS PACIENTES HOSPITALIZADOS

EGRESOS TOTALES



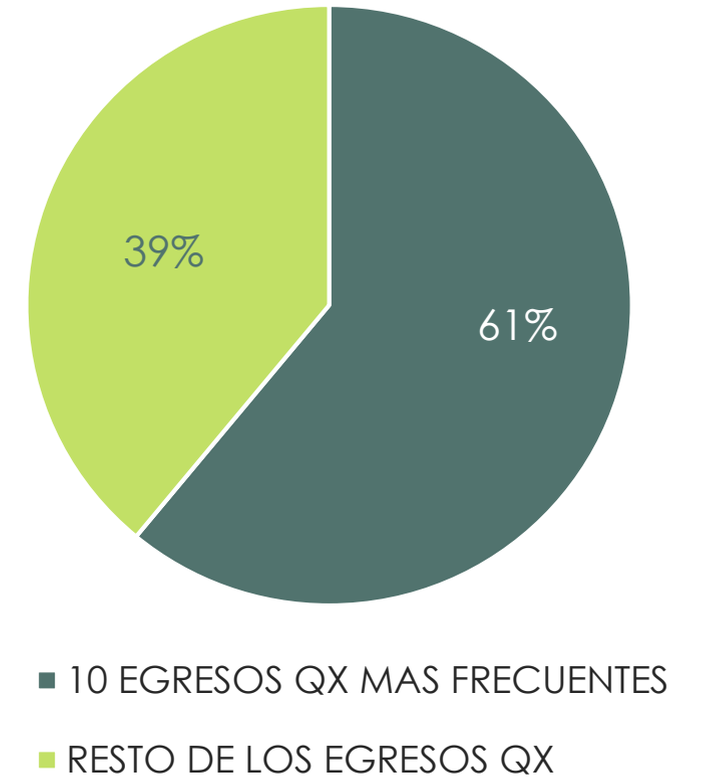
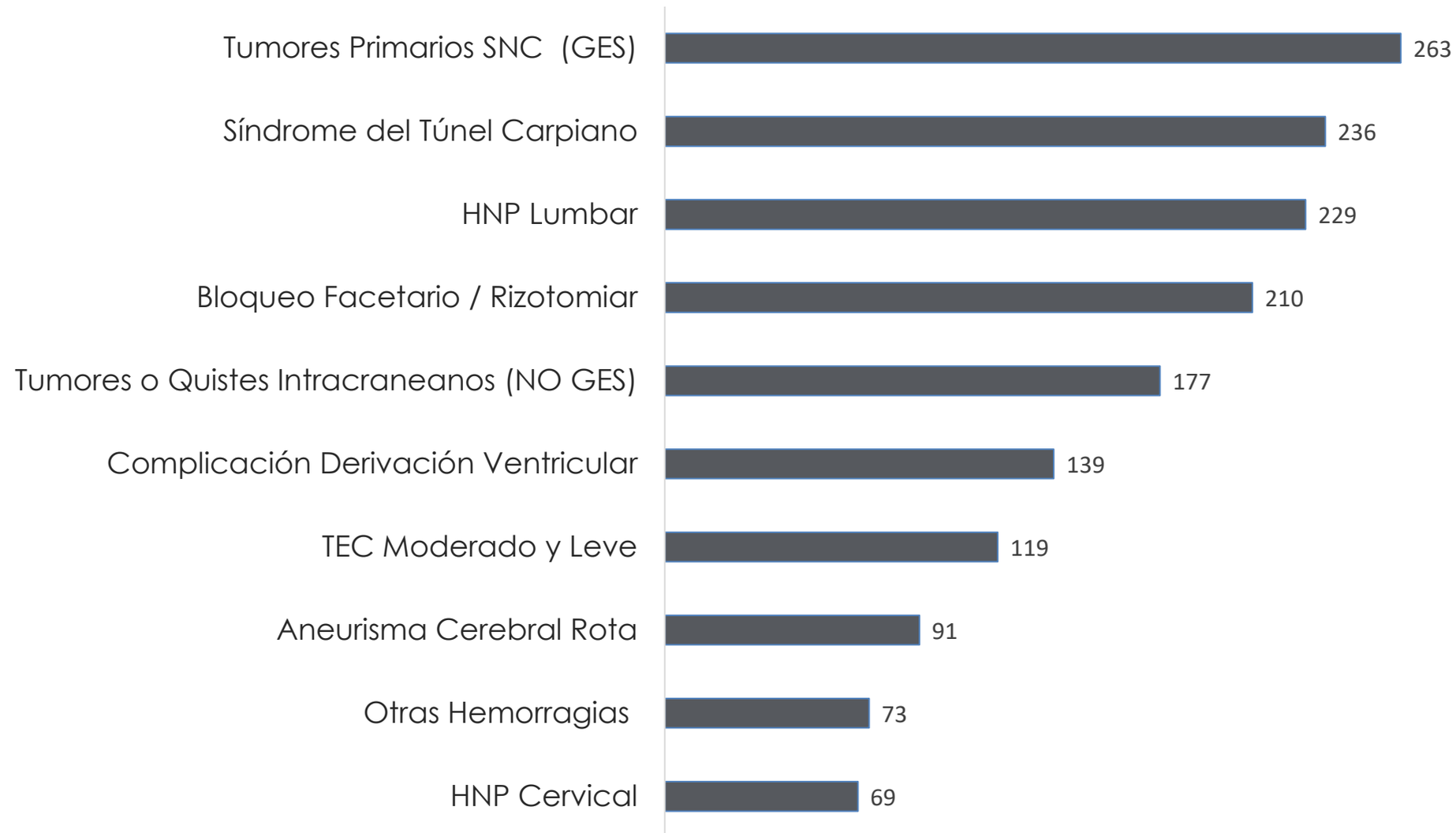
■ No Quirúrgico
■ Quirúrgico



78% corresponde a egresos endovasculares

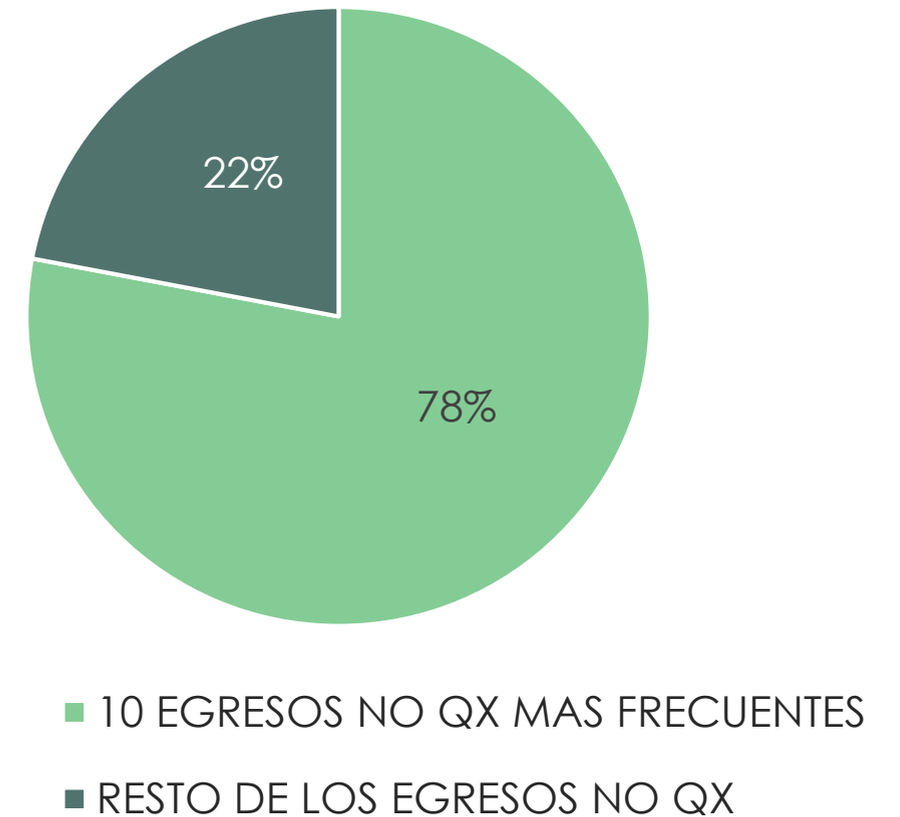
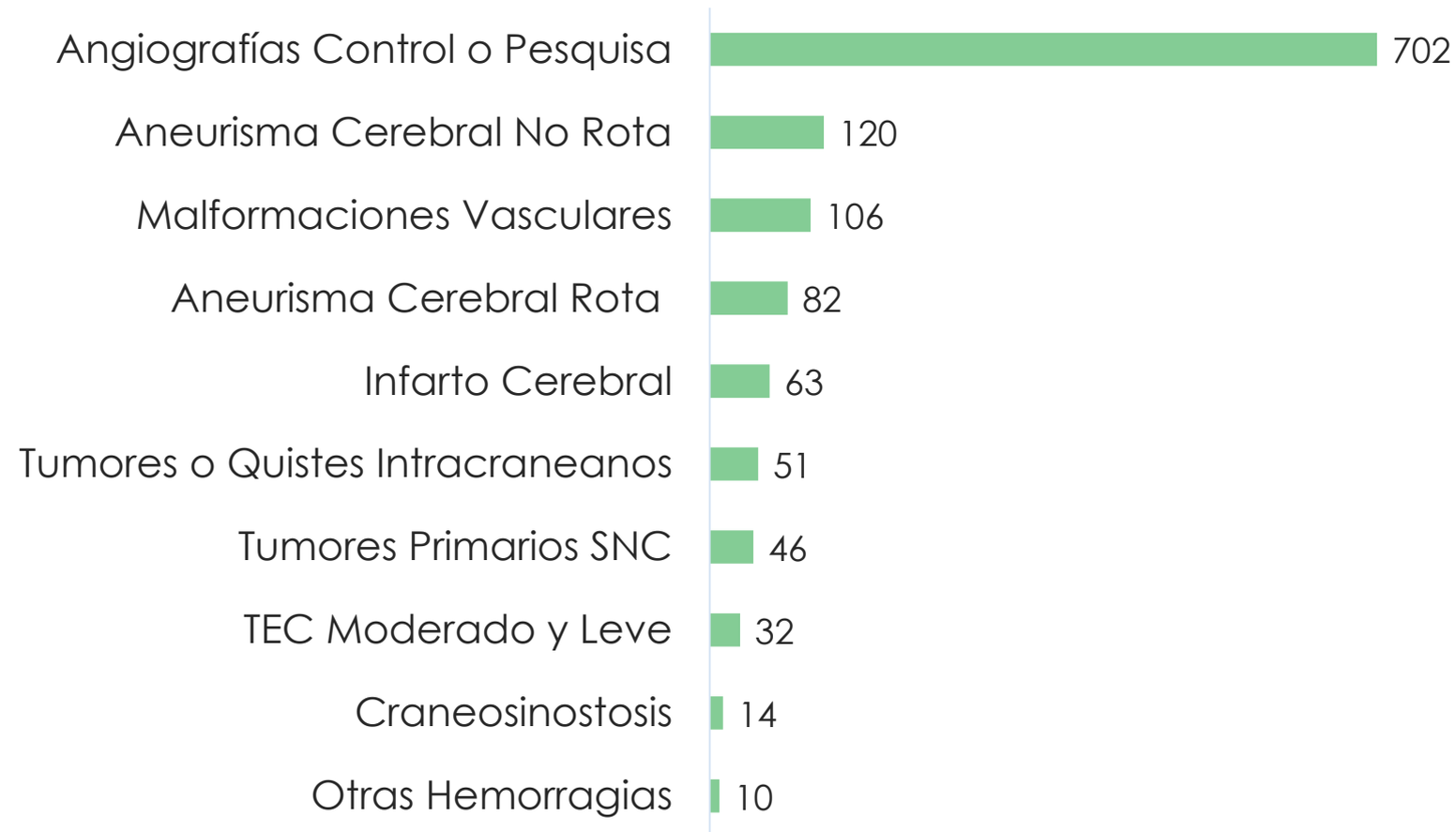
PRODUCCIÓN EGRESOS PACIENTES HOSPITALIZADOS

EGRESOS QUIRÚRGICOS MÁS FRECUENTES



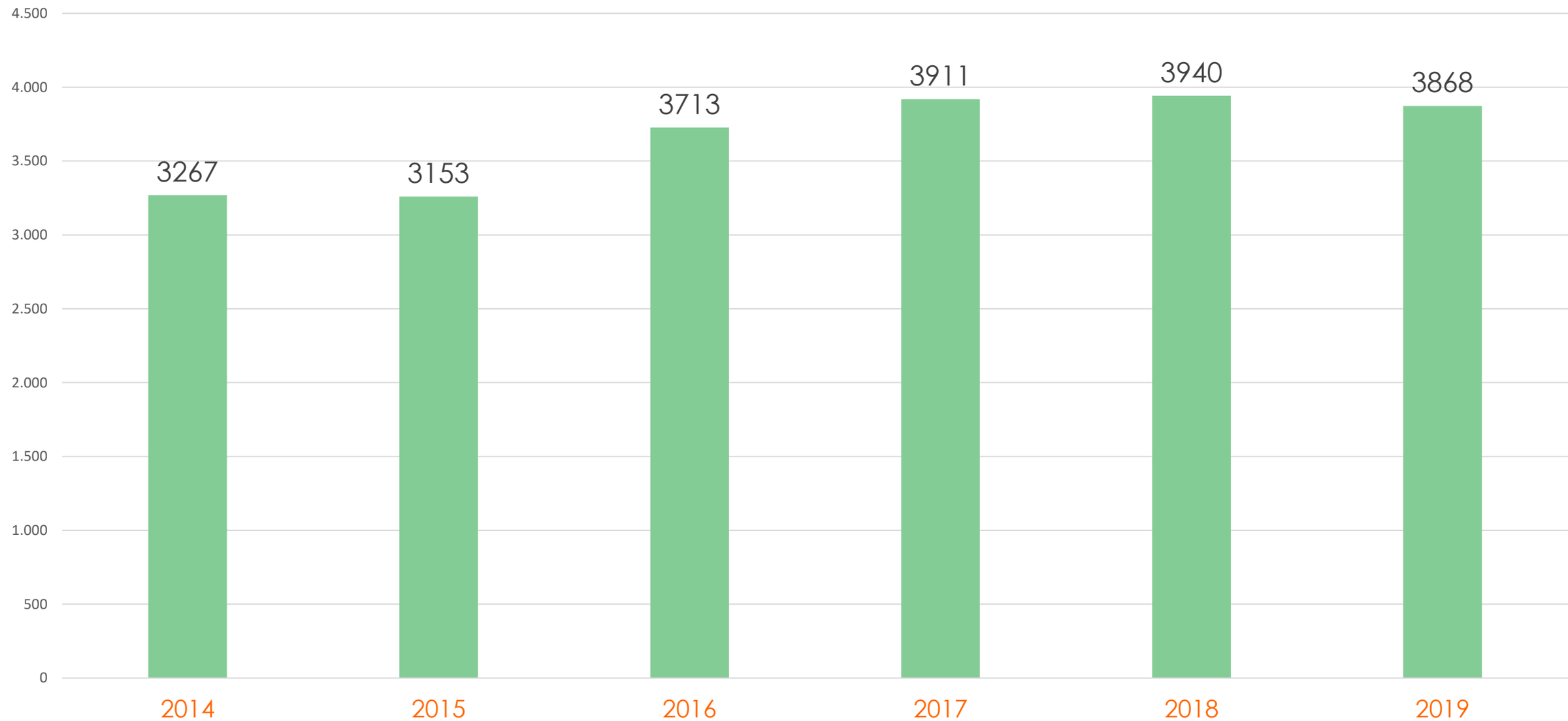
PRODUCCIÓN EGRESOS PACIENTES HOSPITALIZADOS

10 EGRESOS NO QUIRÚRGICOS MÁS FRECUENTES

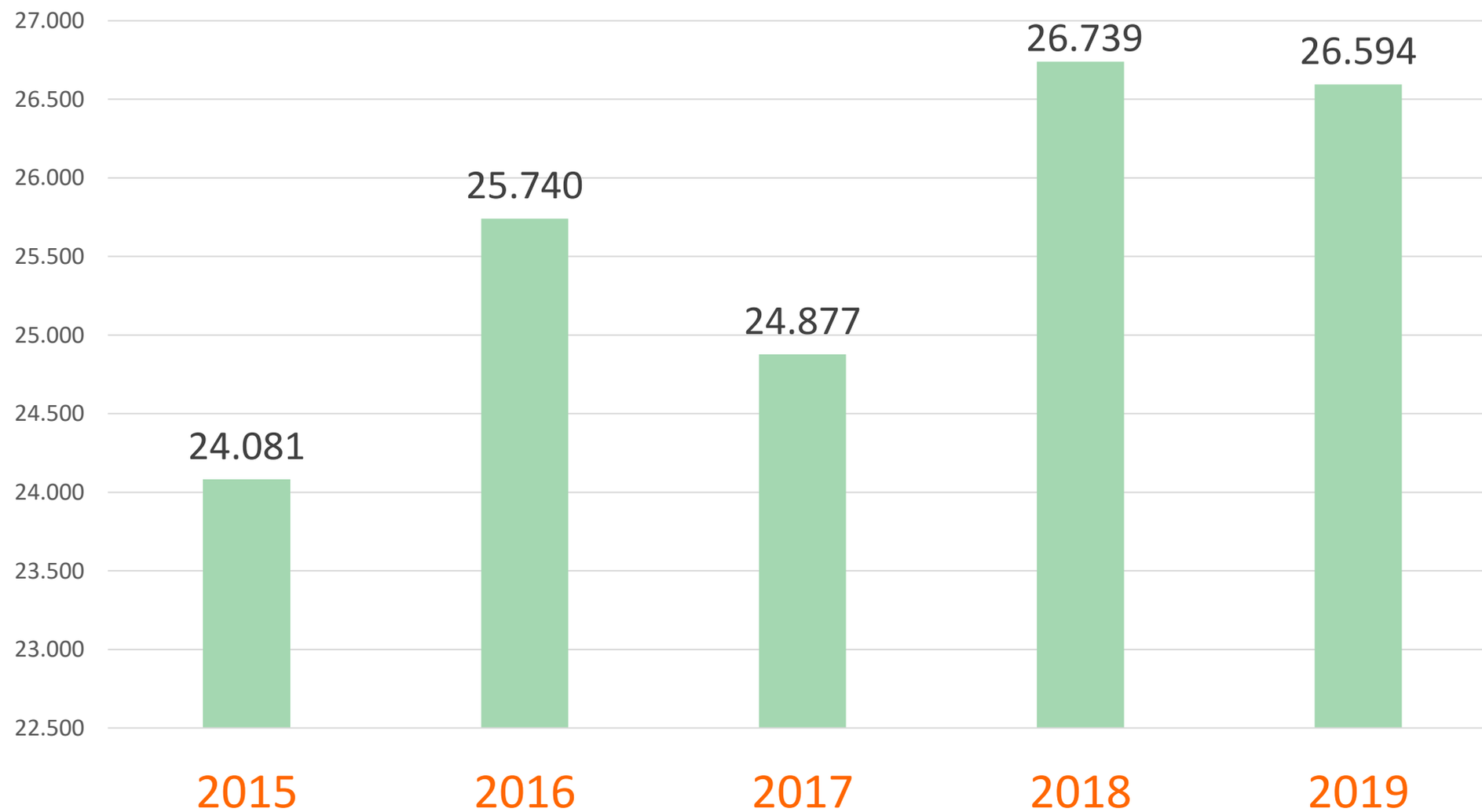


PRODUCCIÓN / CIRUGÍAS TOTALES

CIRUGÍAS TOTALES

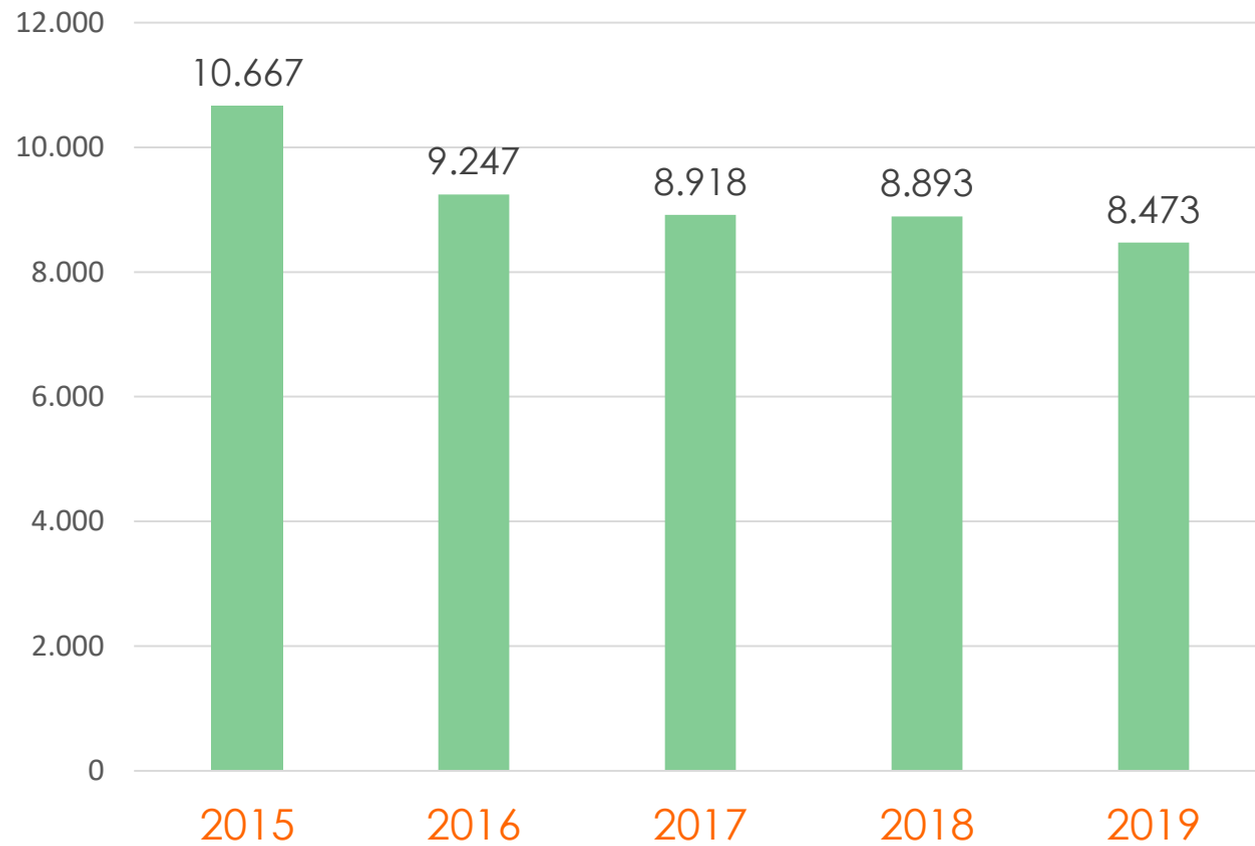


PRODUCCIÓN CONSULTAS DE ESPECIALIDAD

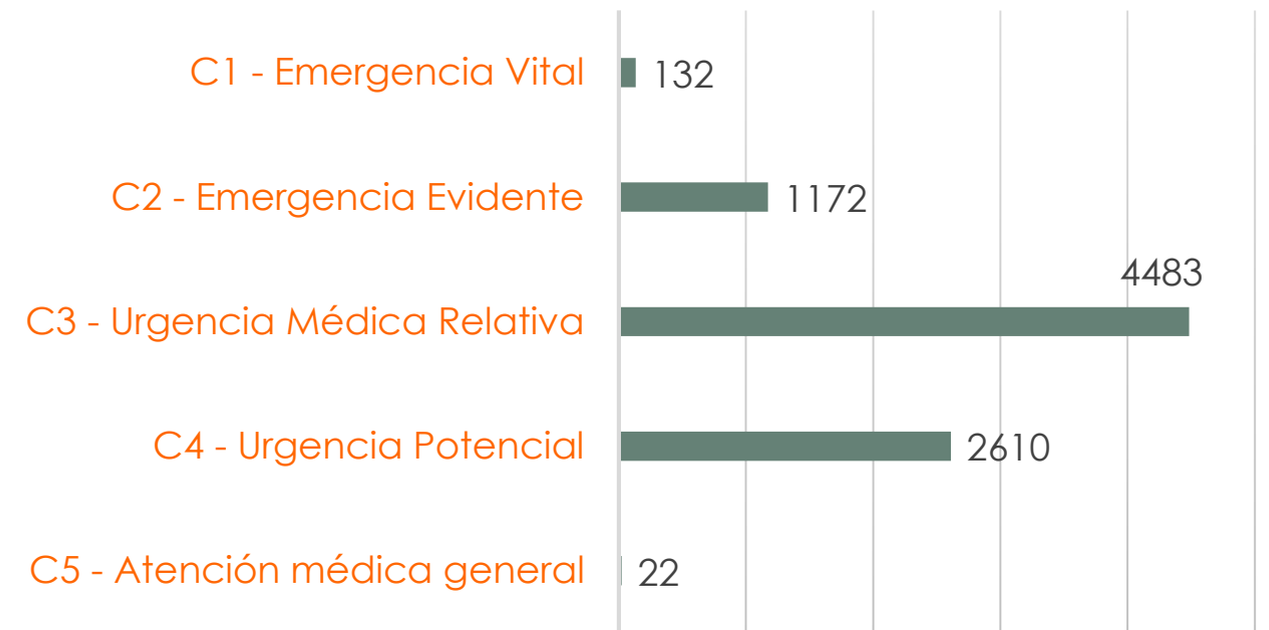


PRODUCCIÓN ATENCIÓNES DE URGENCIA

ATENCIÓNES DE URGENCIA



CATEGORIZACIÓN DE URGENCIA



Fuente: REM.

PRODUCCIÓN STROKE

121
CASOS REALIZADOS

2019
68

2018
47

2017
06

Terapia endovascular para ACV

Conocido como **Polo Stroke INCA**, el Centro es actualmente el principal punto de derivación para la realización de trombectomía mecánica o terapia endovascular en pacientes para los Servicios de Salud Norte, Central, Occidente y Oriente. Siendo uno de los dos centros de derivación para accidentes cerebrovasculares del país a nivel público, para una población de 4,7 millones de habitantes, quienes representan el 27% de la población del país.

El Centro de Manejo Avanzado del Infarto Cerebral Isquémico del Instituto de Neurocirugía, alcanzó en 2019 su etapa de consolidación, con 100 intervenciones.



92 %

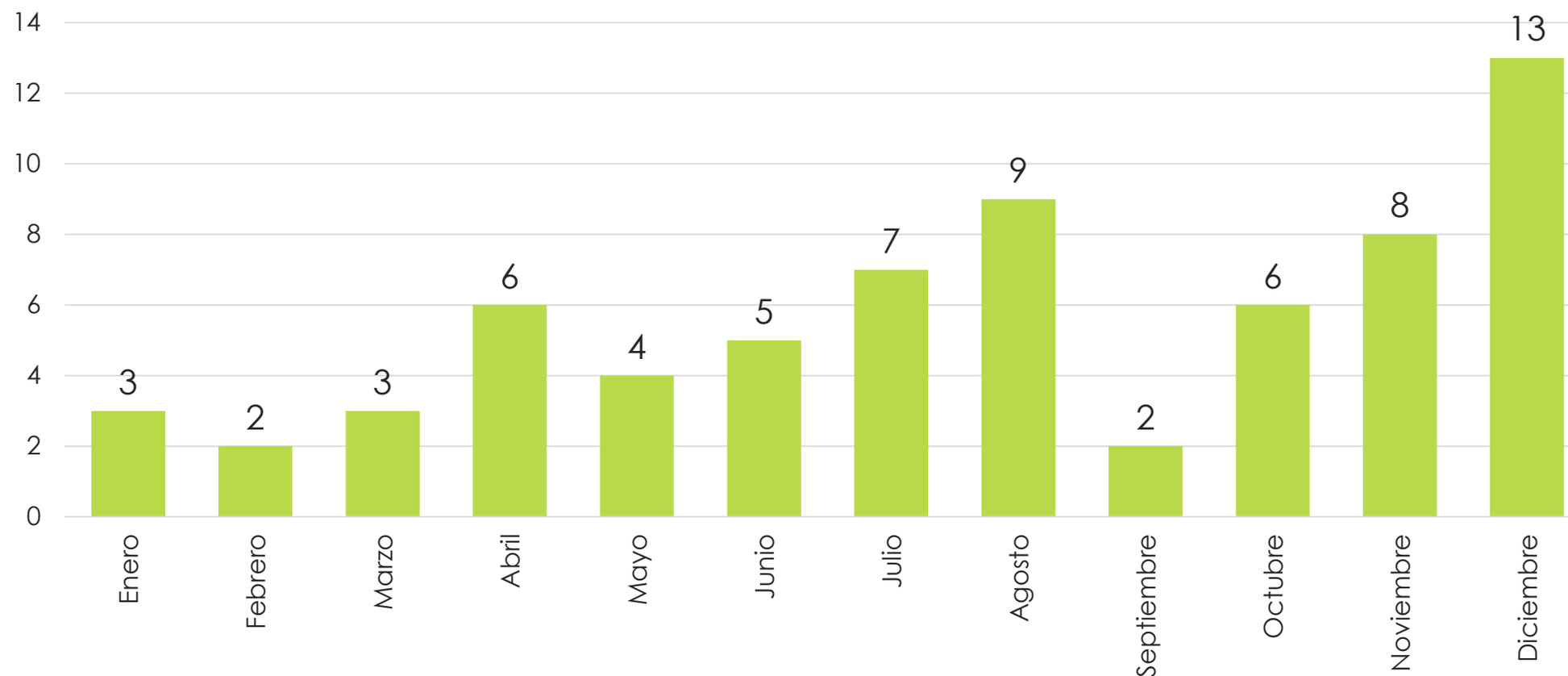
Pacientes que han disminuido secuelas graves producto de infarto cerebral

6
horas

Desde iniciados los síntomas

PRODUCCIÓN STROKE

Casos atendidos año 2019



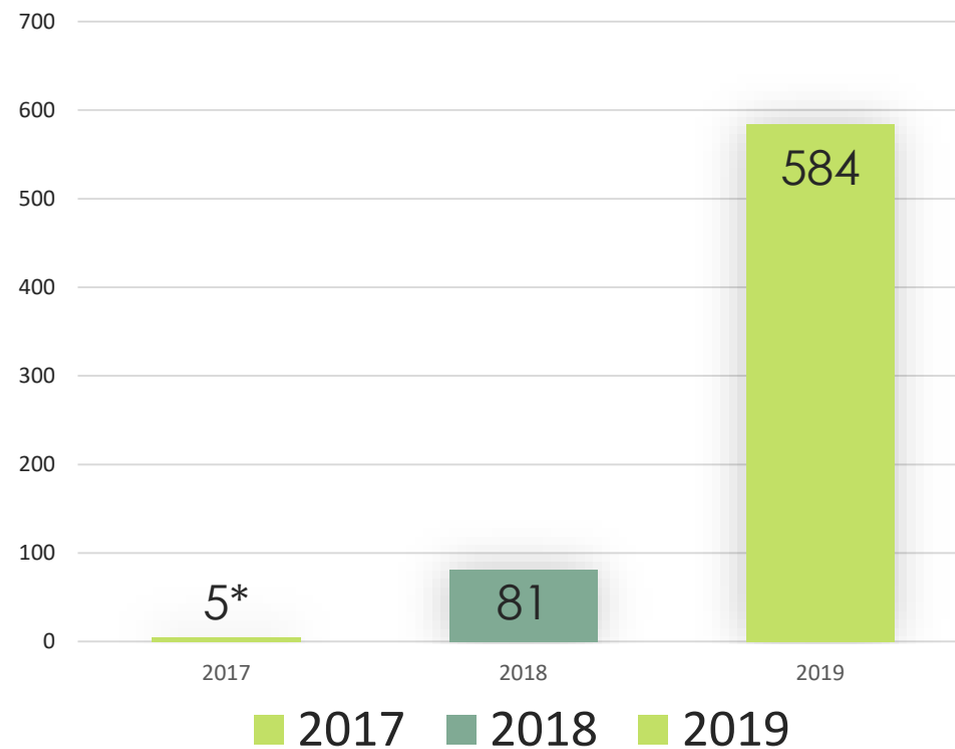
Equipo conformado el 2017 por los Servicios UPC y Neurorradiología con turno NRI llamada 24 hrs.

LISTA DE ESPERA

Causa de egreso por atención realizada

84 %

Distribución de lista de espera según año de ingreso



*Pacientes no egresados por problemas administrativos

670

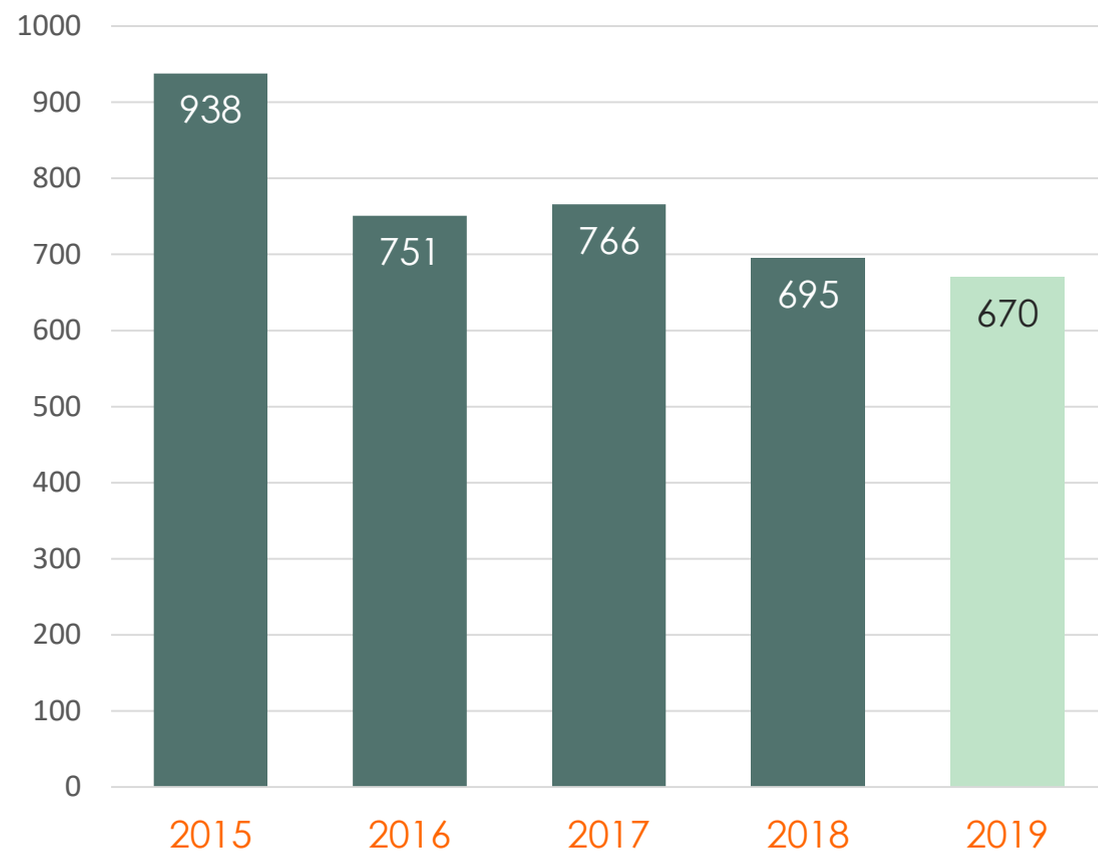
Pacientes en lista de espera quirúrgica a diciembre 2019

1112

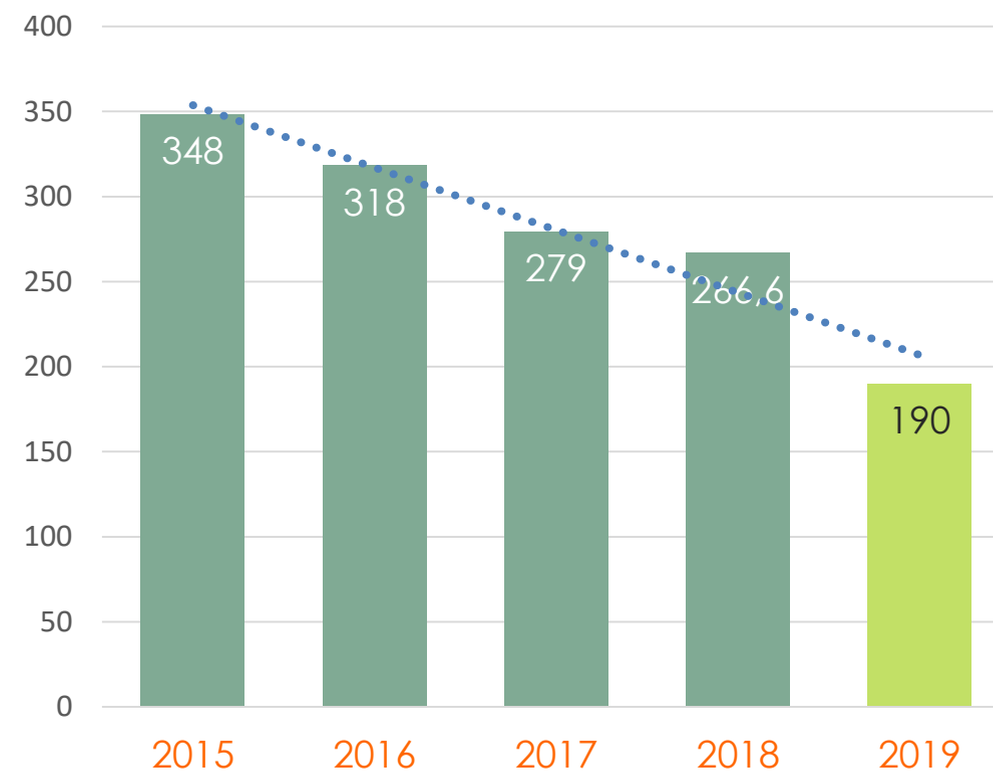
Pacientes egresaron de la lista de espera durante 2019

LISTA DE ESPERA

Nº Pacientes en Lista de Espera al 31 de diciembre de cada año



Tiempo de Espera para Cirugía

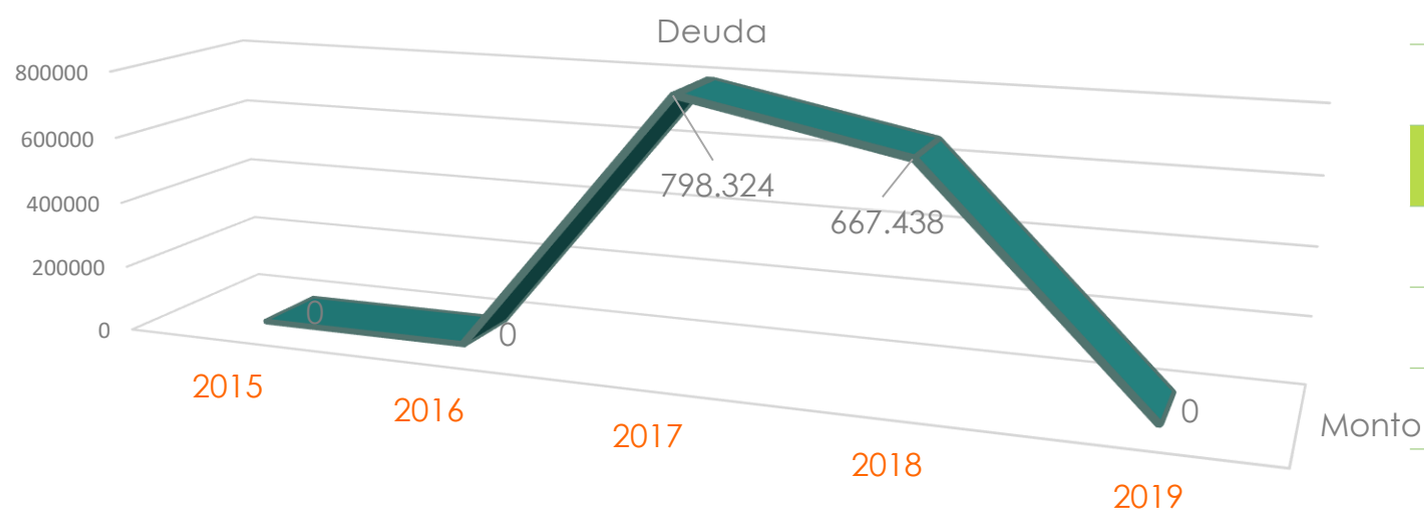


REACREDITACIÓN



ESTADO FINANCIERO

**DEUDA
M\$ 0**



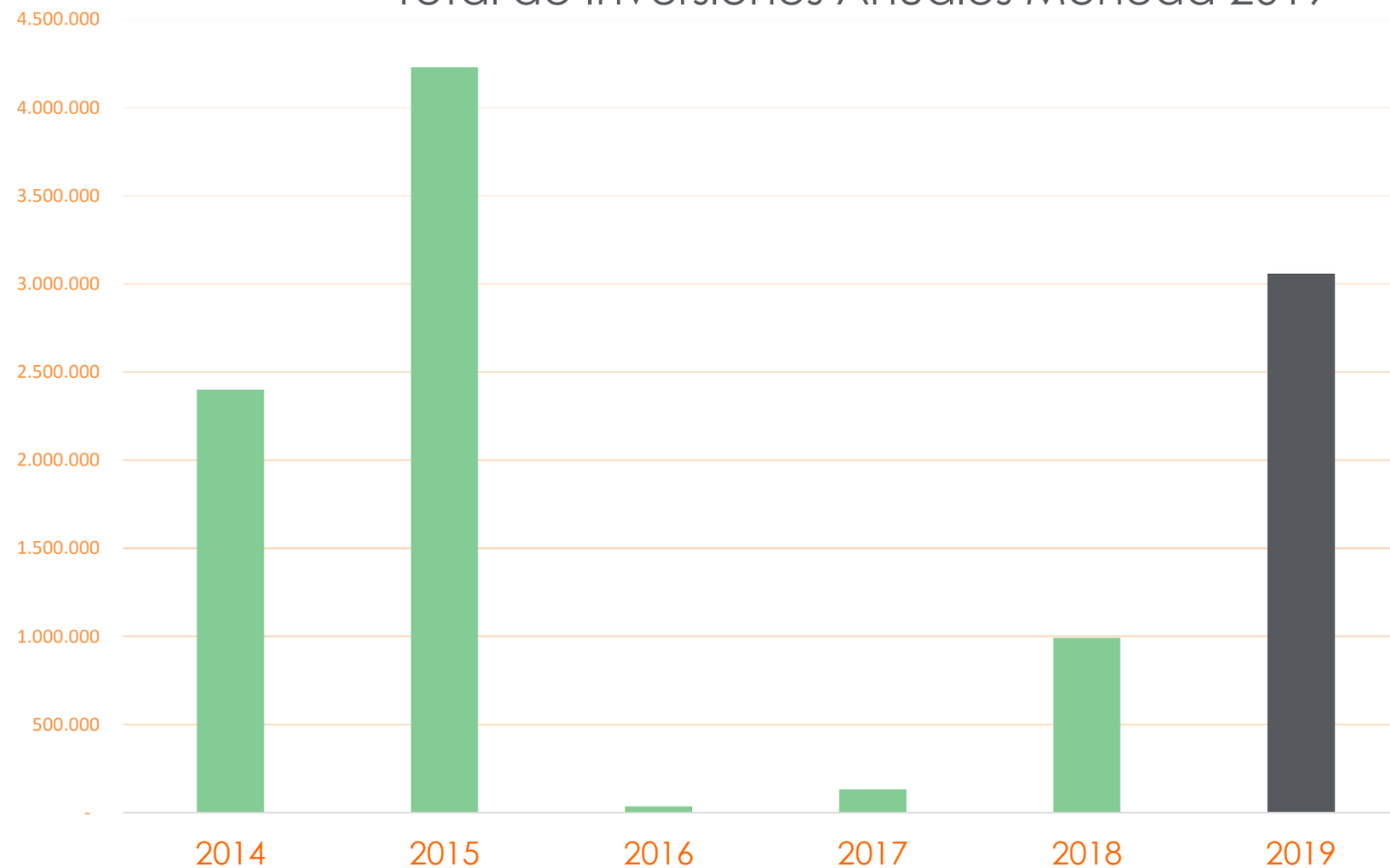
Deuda hospitalaria a menos de 45 días en M\$ actualizados a 2019

SITUACIÓN PRESUPUESTARIA 2019 (en miles de pesos)

	Denominaciones	Presupuesto Final 2019	Ejecución 2019	Diferencia
	Ingresos Percibidos	23.516.701	26.863.065	-3.346.364
5	Transferencias Corrientes	19.232.803	23.047.822	-3.815.020
7	Ingresos de Operación	889.819	447.373	442.446
8	Otros Ingresos Corrientes	261.978	225.769	36.209
12	Recuperación de Préstamos	80.789	92.294	-11.505
13	Transferencias Para Gastos de Capital	3.051.312	3.049.806	1.506
	Gastos Devengados	26.781.936	26.772.050	9.886
21	Gastos en Personal	12.646.627	12.640.461	6.166
22	Bienes y Servicios de Consumo	9.918.119	9.916.206	1.913
23	Prestaciones de Seguridad Social	361.073	360.914	159
26	Otros Gastos Corrientes	0	0	0
29	Adquisición de Activos no Financieros	3.057.794	3.056.146	1.648
34	Servicio de la Deuda por Pagar	798.324	798.324	0

ESTADO FINANCIERO

EJECUCIÓN DE INVERSIONES Total de Inversiones Anuales Moneda 2019



2019: M\$ 3.056.146

2018: M\$ 990.792

2017: M\$ 132.661

2016: M\$ 35.671

2015: M\$ 4.228.463

INVERSIÓN EN EQUIPAMIENTO

Monto Total Decretado	Monto total adjudicado	% Ejecución
\$ 3.046.315	\$ 3.044.808	99.95%

Angiógrafo Digital Biplano

Marca Phillips
Modelo Azurion 7 Biplano B20/15

M 1.355.5494

Resonador Magnético 1.5T

Marca Phillips
Modelo Ingenia Omega Hp

M 1.293.643

EQUIPO	MARCA	MODELO	MONTO
Grupo Electrónico (500 kVA)	Bruno Generators	Kpgq551f	M \$ 141.837
Transformador seco	Sea	Transformator	M \$ 32.008
Unidad de respaldo eléctrico (UPS)	Legrand	Trimod	M \$ 87.268
Autoclaves	Prohs	Fj-640l	M \$ 134.458

INFRAESTRUCTURA

\$18.951.940

Inversión Universidad de Chile por cambio de butacas



Inversión INCA por cambio de alfombra

\$7.162.134

OIRS / PARTICIPACIÓN CIUDADANA

100 %

Cumplimiento en plazo legal de respuesta a reclamos (15 días hábiles).

7

Reuniones de Consejo Consultivo

100 %

Cumplimiento de actividades comprometidas



Visita del Consejo Consultivo al INCA

Entrega de información sobre cartera de servicios INCA en el CESFAM Alessandri



46.719 personas

Consultas atendidas

Reducción de reclamos en referencia al registro de 2018.

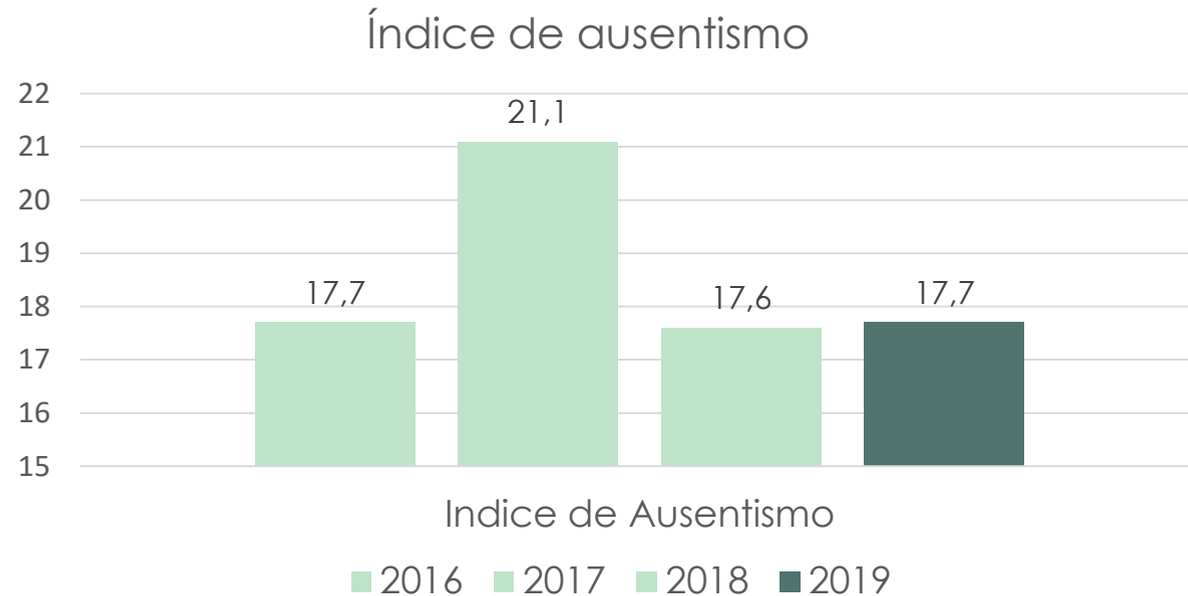
9,5%
(17 casos)

Participación en actividades territoriales complejo hospitalario "Salvador – Infante".

2018	2019
62	116

Requerimientos de información pública por ley de transparencia

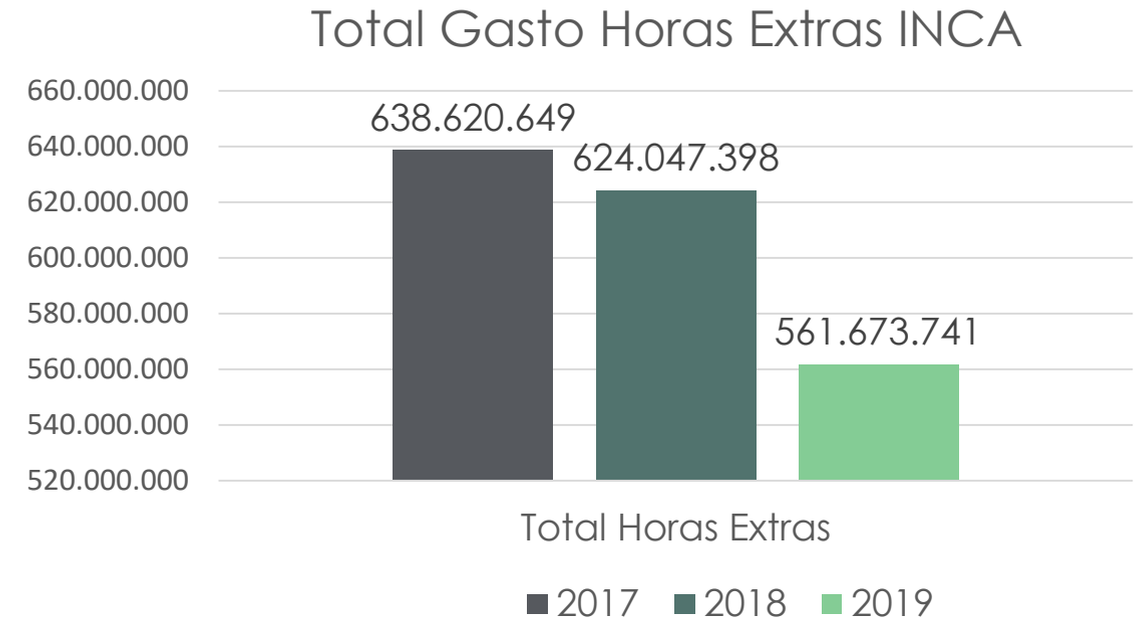
Ausentismo



Gestión del Ausentismo:

- Presentación periódica en Comité Ejecutivo.
- Reemplazo del ausentismo a través de contratación por suplencias.
- Políticas de contratación de Backup, para servicios clínicos.

Horas extras



- Aplicación normativa de pago de horas extraordinarias a grados altos dentro de la Institución.
- Mejora en la gestión de distribución de turnos extras.

GESTIÓN Y DESARROLLO DE LAS PERSONAS

ACTIVIDADES DIRIGIDAS AL PERSONAL DEL INSTITUTO

- **Políticas de desarrollo profesional de los funcionarios del Instituto de Neurocirugía**, mediante movilidad interna, que permite otorgar y entregar a nuestros funcionarios oportunidades de desarrollo profesional para desempeñarse en nuevas funciones.
- **Curso de capacitación sobre temáticas de la SD. de Gestión y Desarrollo de las Personas** para los funcionarios sobre temáticas como remuneraciones de los funcionarios, proceso de reclutamiento, capacitación, actividades de calidad de vida, permisos, bienestar, entre otras temáticas que son propias de esta Subdirección.
- **Primer Comité Paritario de los Servicios de Salud de Chile**, certificado por el organismo administrador (ACHS).
- **Tasa de siniestralidad**, la cual se define por la relación dada por la cantidad de trabajadores y el número de días perdidos por las incapacidades permanentes y los accidentes laborales que se hayan producido durante un periodo, la que para nuestro instituto en el año 2019 alcanzó un valor de 19,6.
- **Actividades de reconocimiento**, tales como “celebración de efemérides”, “actividades de relajación y masajes”, “talleres de autocuidado”, “taller de reflexión y acompañamiento para el incentivo al retiro”, “conversatorios con los funcionarios”, entre otros.
- **Taller de Fortalecimiento de Competencias en Administración de Personas**, que estuvo compuesto de, “Taller I y II de ambientes laborales”, “Negociación y resolución de conflictos”, “Taller de liderazgo y comunicación efectiva”, “coach grupal” y “coach individual”, el que se realizó a las jefaturas del Instituto de Neurocirugía.



DESAFÍOS 2020

- Necesidades de Infraestructura
- Necesidades de Equipamiento
- Nuevo INCA

SOLICITUD FINANCIAMIENTO INFRAESTRUCTURA

TOTAL CONSULTORÍAS	\$96.675.600
TOTAL OBRAS CIVILES	\$1.998.043.903
TOTAL DEL PROYECTO	\$2.094.719.503

PROYECTO CIERRE DE BRECHAS POR Norma Técnica Básica		
ÍTEM		TOTAL
1	Proyecto lavachatas y baños pacientes y público	\$85,685,712
2	Proyecto brechas sanitarias baños personal	\$94,334,451
3	SISTEMA DE SEGURIDAD (sistema de comunicación interna e iluminación de emergencia)	\$27,734,510
4	Señalética para no videntes	\$33,957,840
5	Proyecto brechas sanitarias acceso principal	\$15,940,000
6	Proyecto brechas sanitarias laboratorio	\$24,460,269
7	Proyecto brechas sanitarias servicio de alimentación	\$39,640,566
8	Varias obras de infraestructura hospitalización	\$308,923,954
10	Casino	\$559,393,519
11	Levantamiento especialidades	\$96,675,600
12	REFUERZO DE LOS ESTANQUES (para acceso de carro bomba en patio de ambulancias)	\$65,738,294
13	Proyecto brechas sanitarias servicio de paciente crítico	\$226,738,068
14	Proyecto brechas sanitarias servicio de urgencia	\$141,711,293
15	Proyecto brechas sanitarias servicio de policlínico	\$94,474,195
TOTAL		\$1,815,408,272



PROYECTO MEJORAS INFRAESTRUCTURA		
ÍTEM		TOTAL
1	Tercer piso administrativo	\$7,854,000
2	Proyecto Neurofisiología	\$8,446,620
3	Mejora patio de servicio, accesos y estacionamientos	\$118,524,000
4	Farmacia	\$5,904,637
5	Sistema de llamado de pacientes	\$10,710,000
6	Pintura fachada	\$93,891,000
7	Sala de oración en exterior	\$27,554,974
8	Restauración escultura Marta Colvin	\$6,426,000
Total		\$279,311,231

CIRCULAR 33

Servicio clínico	Nombre equipo	Cant.	Monto (M)
Laboratorio	Cromatógrafo líquido de alta resolución con detector de diodos y autosampler	1	\$ 55,506
Laboratorio	Centrifuga	1	\$ 1,500
Farmacia	Carrusel de medicamentos	1	\$ 72,054
Farmacia	Reenvasadora de fármacos dosis unitaria	1	\$ 23,205
Farmacia	Reenvasadora de fármacos ambulatorio	1	\$ 37,920
Laboratorio	Congelador	1	\$ 5,148
Laboratorio	Sistema de enfriamiento	1	\$ 4,000
Pabellón	Refrigerador clínico para almacenamiento de medicamentos (grande)	1	\$ 3,309
Varios servicios	Refrigerador clínico para almacenamiento de medicamentos (chico)	8	\$ 21,572
Alimentación	Refrigerador para alimentos	2	\$ 1,852
Varios servicios	Registrador de temperatura	13	\$ 1,578
Varios servicios	Registrador de temperatura y humedad	16	\$ 6,835
Spc	Electrocardiógrafo alta gama	2	\$ 9,258
Spc	Nebulizador ultrasónico	2	\$ 2,689
Spc	Ventilador de transporte	2	\$ 23,752
Spc	Monitor desfibrilador	1	\$ 7,209
Spc	Monitor multiparámetro	2	\$ 83,382
Spc	Ventilador volumétrico	2	\$ 51,498
Spc	Ventilador mecánico no invasivo	2	\$ 27,713
Varios	Varios equipos (mobiliario, porta sueros, carros, biombos, aires acondicionados, etc.)	1	\$ 147,144
Neurorrehabilitación	Cicloergómetro	2	\$ 30,781
Neurorrehabilitación	Camilla kinésica articulada eléctrica	2	\$ 8,806
Neurorrehabilitación	Batería de evaluación lotca	1	\$ 418
Neurorrehabilitación	Bicicleta ergonómica	2	\$ 10,553
Neurorrehabilitación	Manómetro presión de balón con inflador	2	\$ 393
Neurorrehabilitación	Tablero electrónico de comunicación y software	2	\$ 338

Servicio clínico	Nombre equipo	Cant.	Monto (M)
Neurorradiología	Videolaringoscopio	1	\$ 29,638
Laboratorio	Balanza analítica, 220gr. 0,1mg.	1	\$ 889
Laboratorio	Citocentrífuga, rotor intercambiable	1	\$ 9,438
Laboratorio	Cámara fotográfica para microscopio trinocular	1	\$ 2,975
Laboratorio	Microscopio vertical de campo claro, con corrección a infinito, trinocular	1	\$ 4,801
Laboratorio	Sierra	1	\$ 2,558
Laboratorio	Teñidor automático de placas histológicas	1	\$ 39,139
Laboratorio	Criostato	1	\$ 26,156
Laboratorio	Microsedimentador automático para 20 tubos, con agitador incluido mix-rate	1	\$ 23,869
Laboratorio	Balanza electrónica de precisión	1	\$ 889
Laboratorio	Baño termostático de agua, temperatura programable	1	\$ 678
Laboratorio	Campana extracción de gases básica	1	\$ 10,299
Laboratorio	Agitador magnético con calentador	1	\$ 202
Laboratorio	Baño ultrasónico calefactor	1	\$ 702
Laboratorio	Campana de extracción de gases para laboratorio	1	\$ 5,057
Laboratorio	Equipo filtración con bomba de vacío	1	\$ 803
Laboratorio	Peachimetro digital de laboratorio	1	\$ 301
Pabellón	Microscopio con fluorescencia y fluoroscopia	1	\$ 476,000
Esterilización	Selladora/ cortadora automática para papel bilaminado	2	\$ 18,359
Neurofisiología	Video electroencefalógrafo	2	\$ 167,720
Neurofisiología	Video electroencefalógrafo portátil	1	\$ 75,000
Nc adultos	Electrocardiógrafo	1	\$ 2,817
Policlínico	Electrocardiógrafo	1	\$ 2,817
Urgencia	Electrocardiógrafo	1	\$ 2,817
Neurorradiología	Rayos x portátil	1	\$ 159,341
Pabellón	Scanner portátil	1	\$ 521,551
Neurooftalmología	Biomicroscopio	1	\$ 7,996
Neurooftalmología	Oftalmoscopio binocular indirecto	1	\$ 3,230
Neurooftalmología	Proyector de optotipos	1	\$ 1,336
Neurooftalmología	Autorefractómetro	1	\$ 6,356
Neurooftalmología	Lensómetro	1	\$ 2,629
Neurooftalmología	Oct tomografía de coherencia óptica	1	\$ 82,999
Neurooftalmología	Ret cam portable	1	\$ 76,899

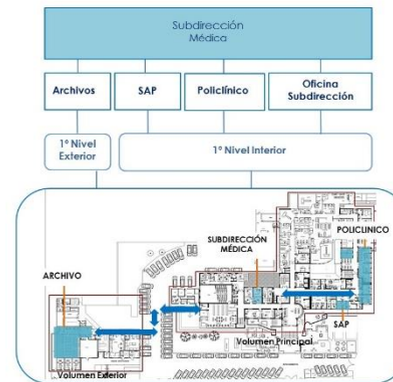
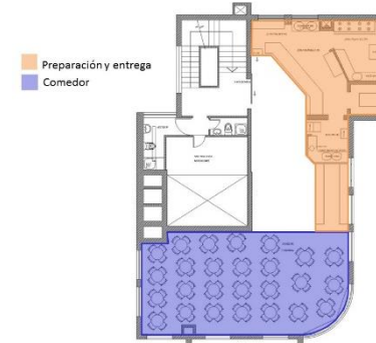
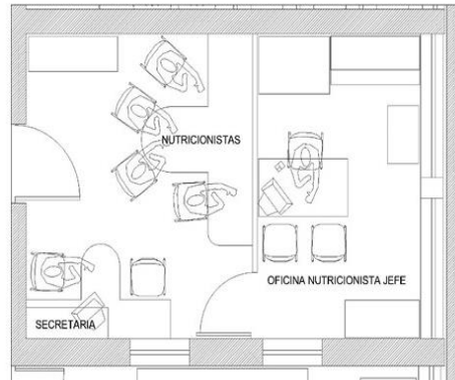
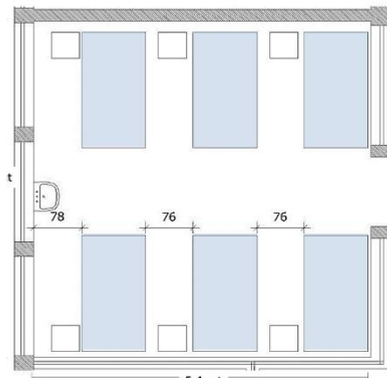
Servicio clínico	Nombre equipo	Cant.	Monto (M)
Neurotorrino	Microscopio otorrino	1	\$ 17,255
Neurotorrino	Renovación cabina audiométrica	1	\$ 8,589
Neurorradiología	Transductor sectorial de ecógrafo	1	\$ 5,317
Varios	Set laringoscopio autoclavable	11	\$ 26,180
Neurorrehabilitación	Bomba de succión (portátil)	1	\$ 243
Neurorrehabilitación	Estimulador eléctrico de deglución	1	\$ 11,705
Neurorrehabilitación	Fes de tobillo, derecho e izquierdo	2	\$ 7,354
Neurorrehabilitación	Mesa con escotadura	1	\$ 547
Neurorrehabilitación	Netbook pantalla led 14"	1	\$ 775
Neurorrehabilitación	Notebook pantalla led 14"	1	\$ 775
Neurorrehabilitación	Sistema rehabilitación cognitiva	1	\$ 18,539
Neurorrehabilitación	Sistema sensor inercial	1	\$ 19,570
Neurorrehabilitación	X box one s	1	\$ 1,019
Neurorrehabilitación	Bicicleta ergonómica horizontal	1	\$ 2,060
Neurorrehabilitación	Calentador de compresas	1	\$ 1,534
Neurorrehabilitación	Electroestimulador	2	\$ 4,120
Neurorrehabilitación	Electromiografía	1	\$ 2,060
Neurorrehabilitación	Equipo terapia combinada	5	\$ 41,198
Neurorrehabilitación	Lámpara infrarroja	6	\$ 1,242
Neurorrehabilitación	Máquina trotadora	1	\$ 5,149
Neurorrehabilitación	Mesa basculante	1	\$ 4,120
Neurorrehabilitación	Ultratermia por onda corta	4	\$ 37,076
Pabellón	Instrumental quirúrgico (distintas cajas)	1	\$ 101,296
Equipos médicos	Analizadores para equipos médicos	1	\$ 35,700
Pabellón	Máquina de anestesia	1	\$ 77,235
Pabellón	Modulo bis	1	\$ 7,000
Spc	Incubadora para procedimientos	1	\$ 36,356
Spc	Complemento ventiladores mecánicos (software y sistema de humidificación)	3	\$ 6,000
Neurorradiología	2 pc (mac) + matlab	1	\$ -

TOTAL: M\$2.884.689

NUEVO INCA

El Instituto es albergado por un edificio que data de 1953, por lo que a lo largo de estos años ha sufrido una inevitable desactualización en su materialidad, relaciones funcionales y necesidades clínicas. Hoy en día se hace imprescindible la reposición del INCA, ya que no es posible mejorar las actuales condiciones y pensar en un proyecto a futuro en el actual edificio.

Durante varios años se ha trabajado para avanzar en hacer real un nuevo proyecto y se ha logrado acogida para el avance de éste. Actualmente se trabaja en un estudio de **Preinversión Hospitalaria** para el Nuevo INCA, y se espera tener a principios del 2021 la aprobación, para pasar a la etapa de Anteproyecto.



Condiciones Actuales

HACINAMIENTO EN HOSPITALIZACIÓN

Incumplimiento de normativa de comodidad y dignidad en estada de pacientes y trabajo de funcionarios

CONDICIONES DE TRABAJO DESFAVORABLES

Falencias en recintos clínicos y administrativos, y de uso del personal, que repercute en la calidad de vida laboral.

ACCESOS

Incumplimiento de normativa, falta de acceso universal y de condiciones mínimas de uso.

CIRCULACIONES

Circulación cruzada de pacientes, funcionarios, alimentación, fallecidos, familiares y residuos se comparten en la misma circulación

FLUJOS

Flujos cruzados que se distribuyen entre pisos, servicios e incluso interior - exterior, lo que dificulta el buen desarrollo de labores clínicas y administrativas

NUEVO INCA

ESTUDIO DE PREINVERSIÓN HOSPITALARIA

EQUIPO DE TRABAJO

EQUIPO INCA

CONSULTORA
EXTERNA

SSMO

Minsal

ESTADO ACTUAL

Febrero
2020
Adjudicación
Licitación

Marzo
2020
Inicio
Consultoría
externa

Año 2020
Desarrollo
Demanda
Nuevo
INCA

NUEVO INCA

ETAPAS ESTUDIO DE PREINVERSIÓN HOSPITALARIA





MUCHAS GRACIAS



Instituto de Neurocirugía
Dr. Alfonso Asenjo

Documento elaborado por el departamento de Desarrollo INCA