



Hospital Carlos Van Büren

Valparaíso

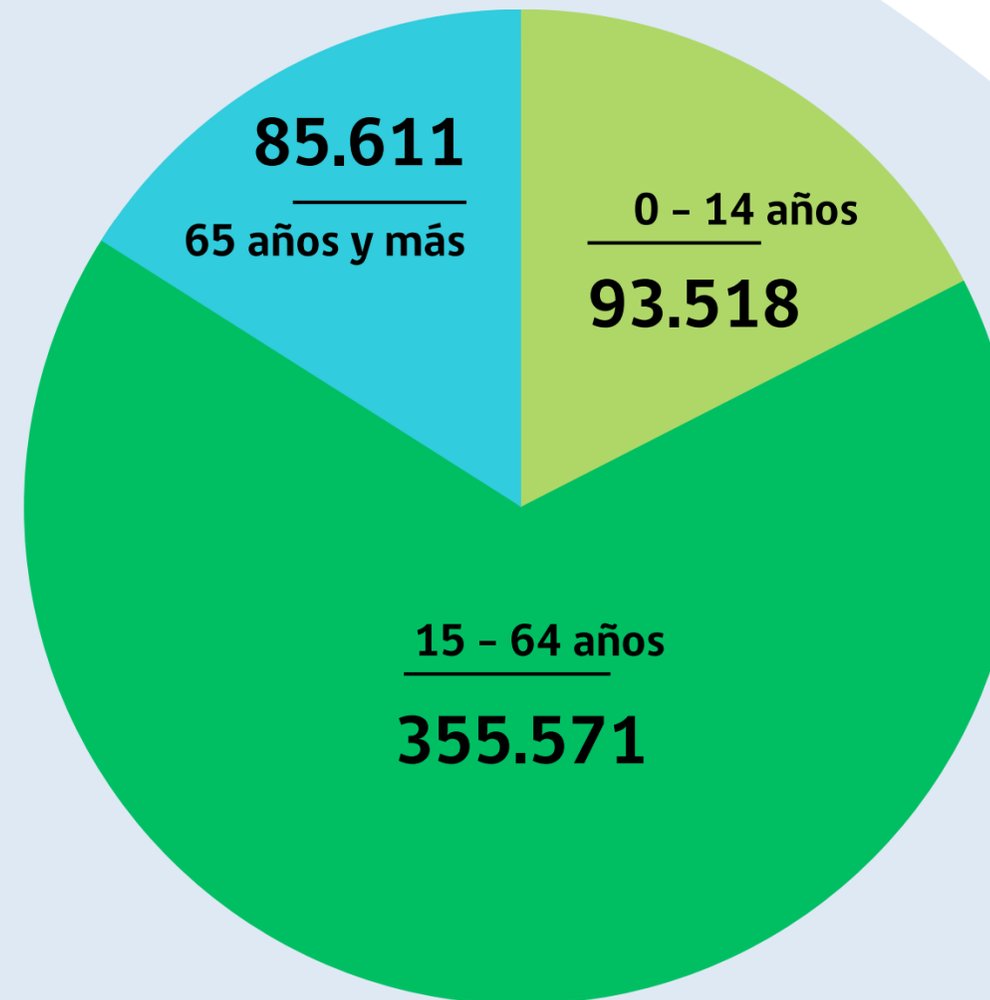
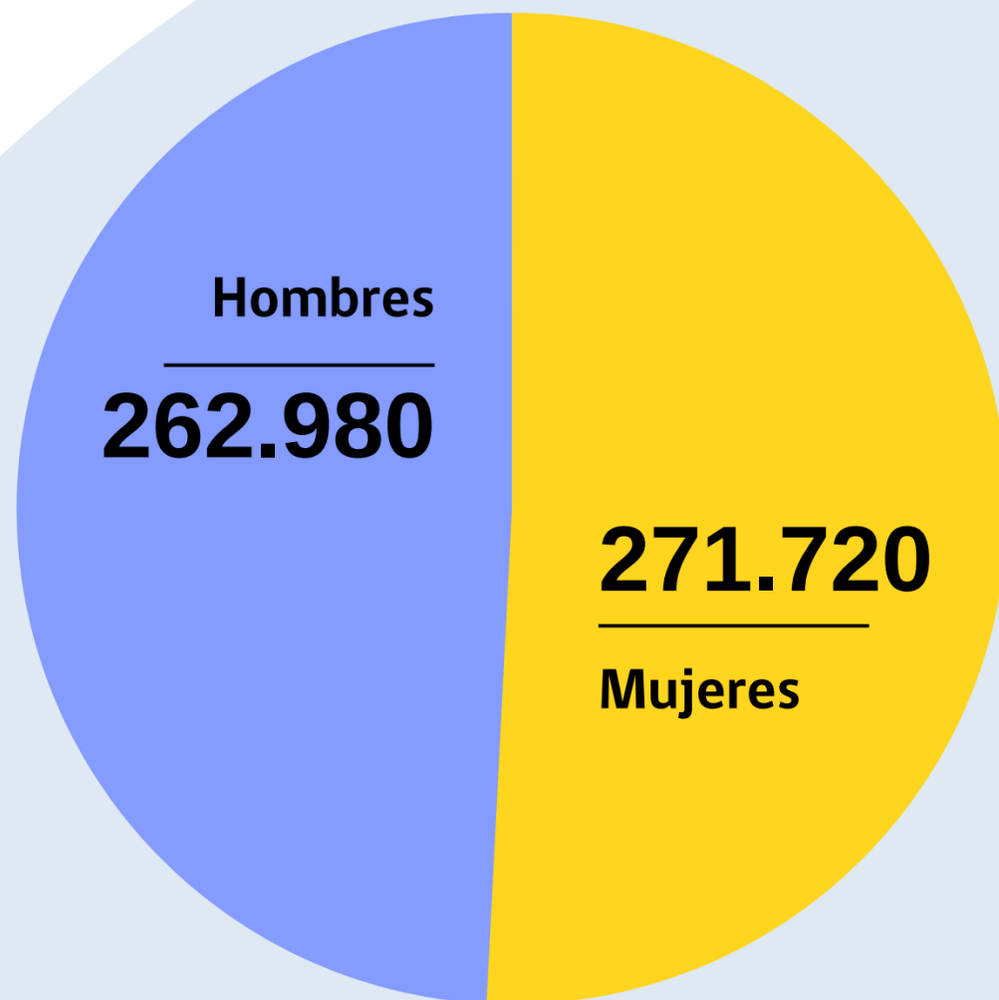


Quienes Somos

El Hospital Carlos Van Buren es una institución pública de salud, **asistencial y docente**, integrada a la red del Servicio de Salud Valparaíso San Antonio.

Entrega sus prestaciones a la comunidad, a través de un equipo multidisciplinario con servicios especializados de **alta complejidad, ambulatorios y de hospitalización.**

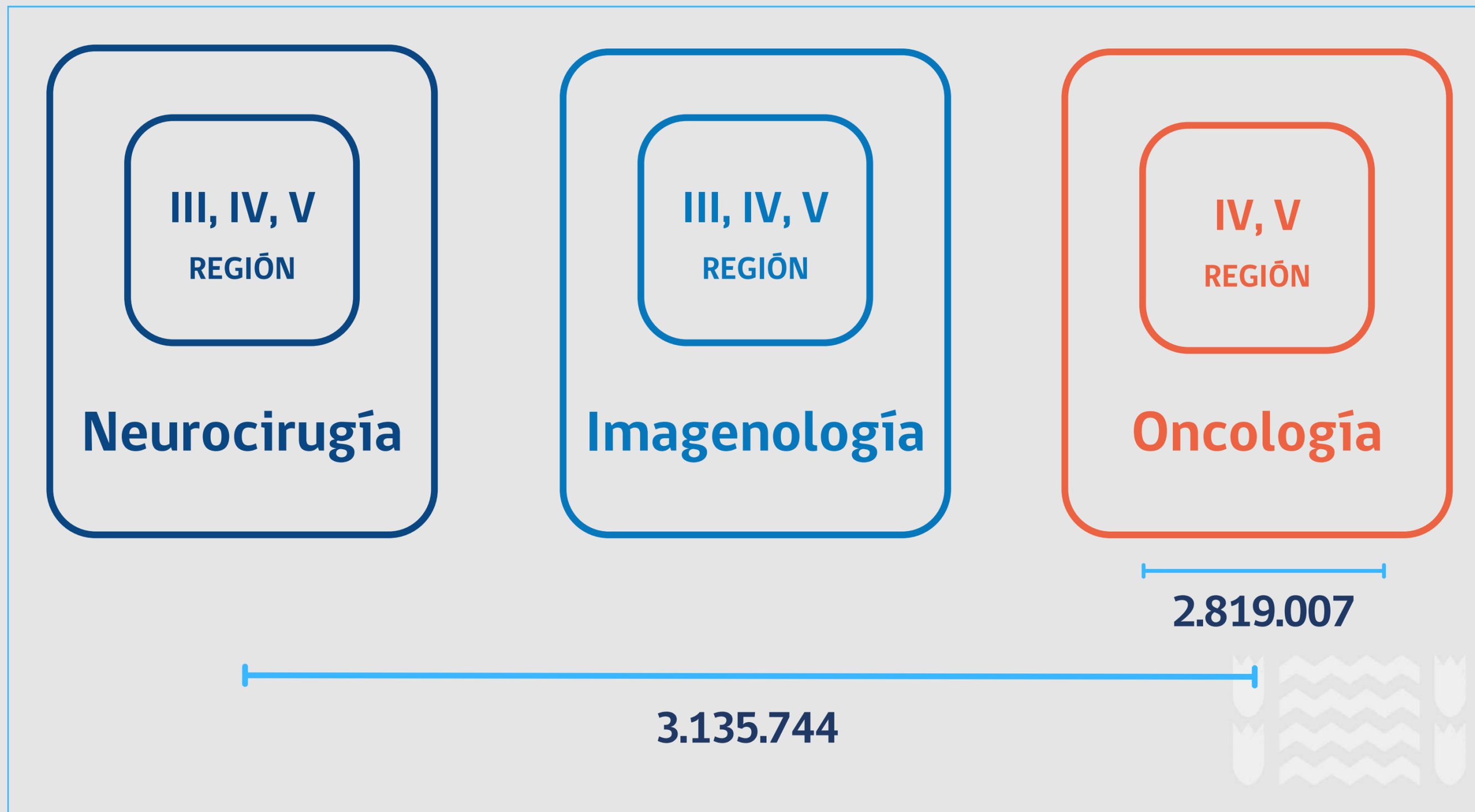
Población Asignada



534.700 Personas



Centro de Referencia



Gestión Clínica



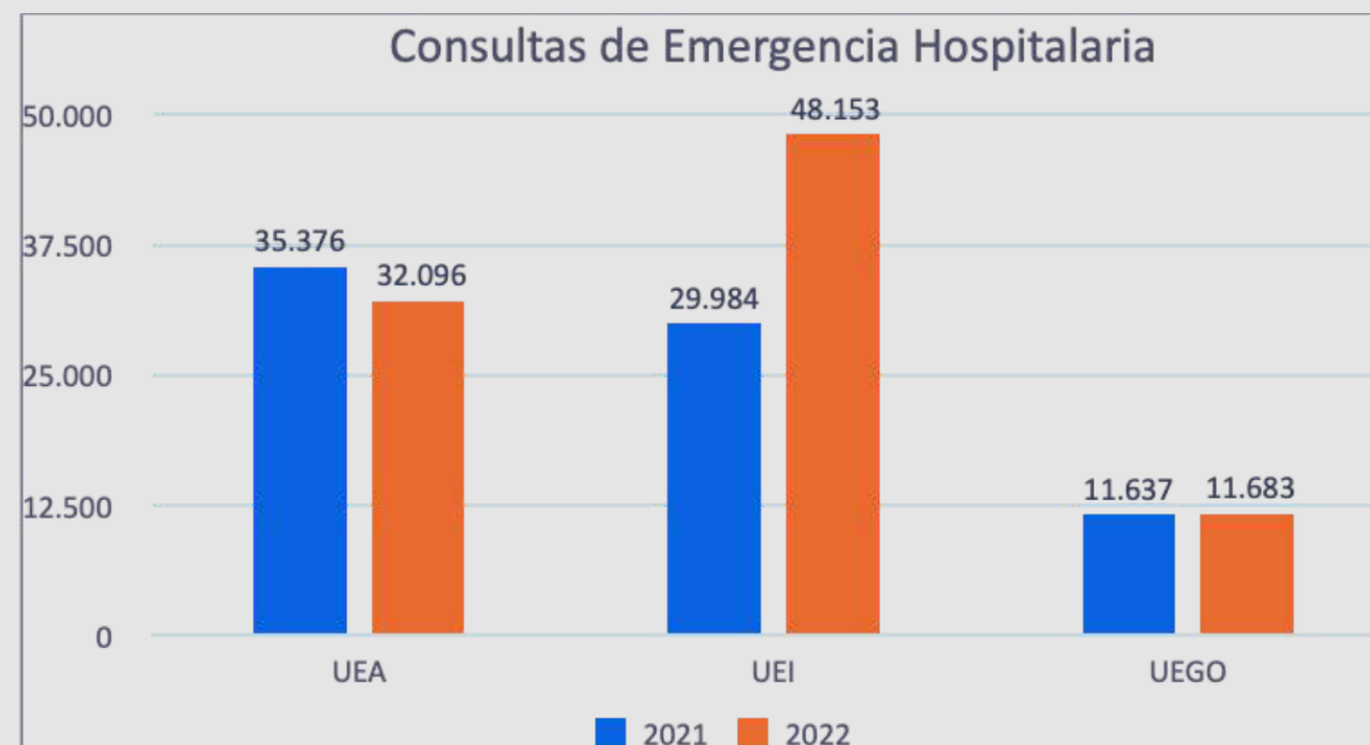
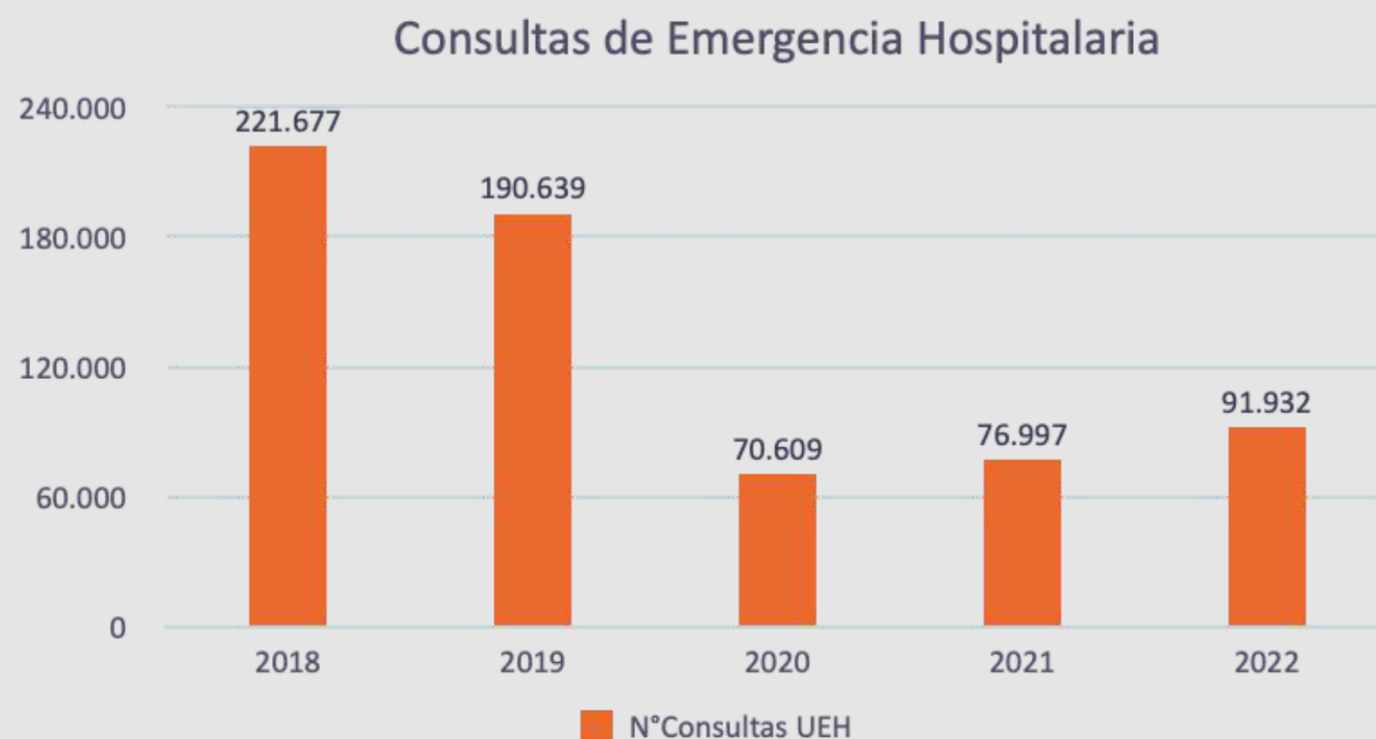
Principales datos Producción Clínica

Atención de Urgencia	Atención de Ambulatoria	Hospitalización	Intervenciones Quirúrgicas	Nacimientos	Hospitalización Domiciliaria
<ul style="list-style-type: none"> • 32.096 Atenciones UEA <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 48.153 Atenciones UEI <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 11.683 Atenciones UEGO 	<ul style="list-style-type: none"> • 98.433 Consultas Médicas <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 28.448 Consultas otros Profesionales 	<ul style="list-style-type: none"> • 12.249 Egresos Hospitalarios <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 14.654 Egresos Hospitalarios 	<ul style="list-style-type: none"> • 8.477 Cirugías Mayores <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 2.973 Cirugías Menores 	<ul style="list-style-type: none"> • 1848 Partos <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 806 Cesáreas 	<ul style="list-style-type: none"> • 1.261 Ingresos Adultos <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 166 Ingresos Pediátricos
Exámenes de Laboratorio <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 1.427.210			Exámenes Imagenológico <hr style="width: 20%; margin: 5px auto;"/> • 128.945		

*Datos obtenidos registro REM / reportes locales, año 2022



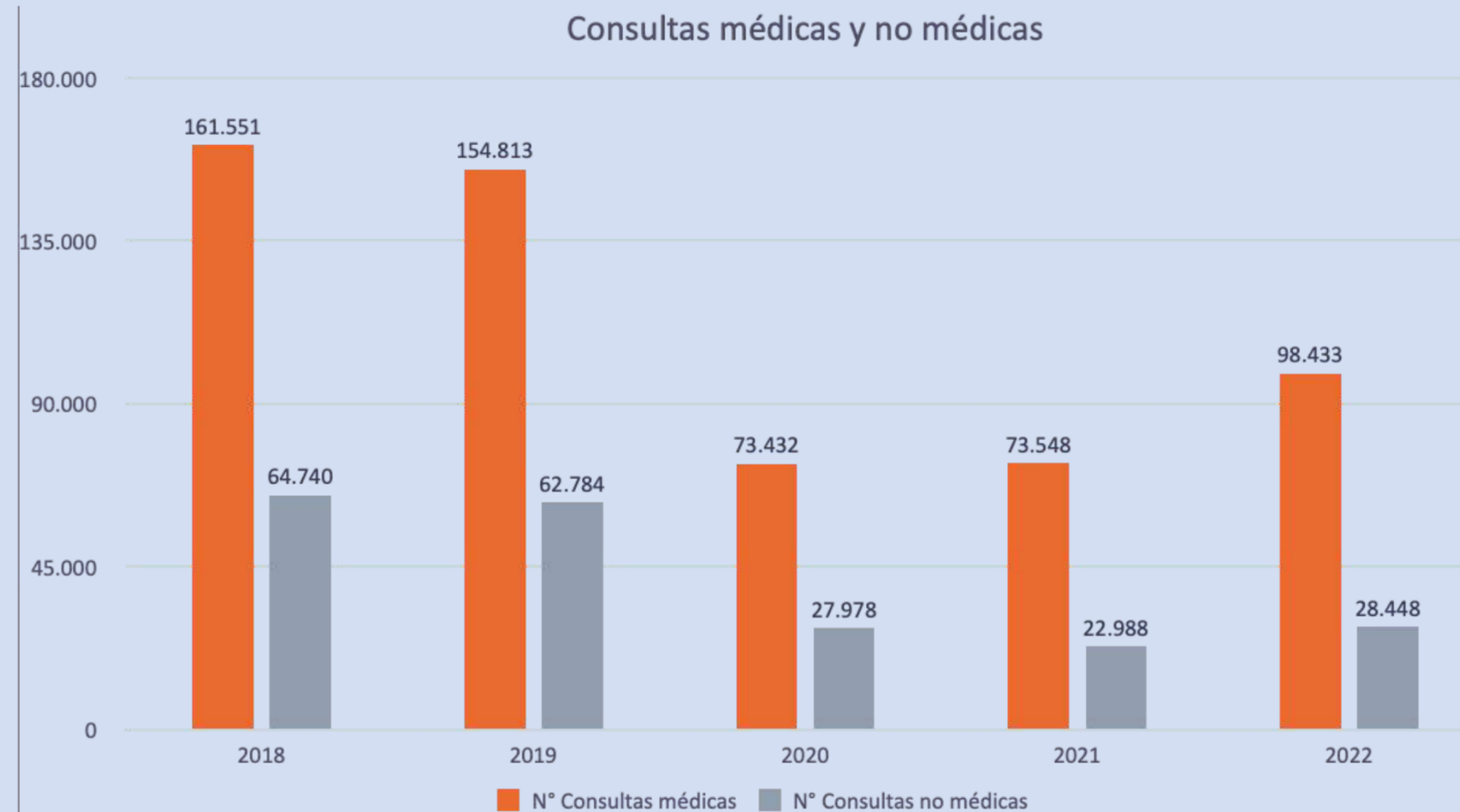
Atención de Urgencia



*Datos obtenidos desde REM año 2022

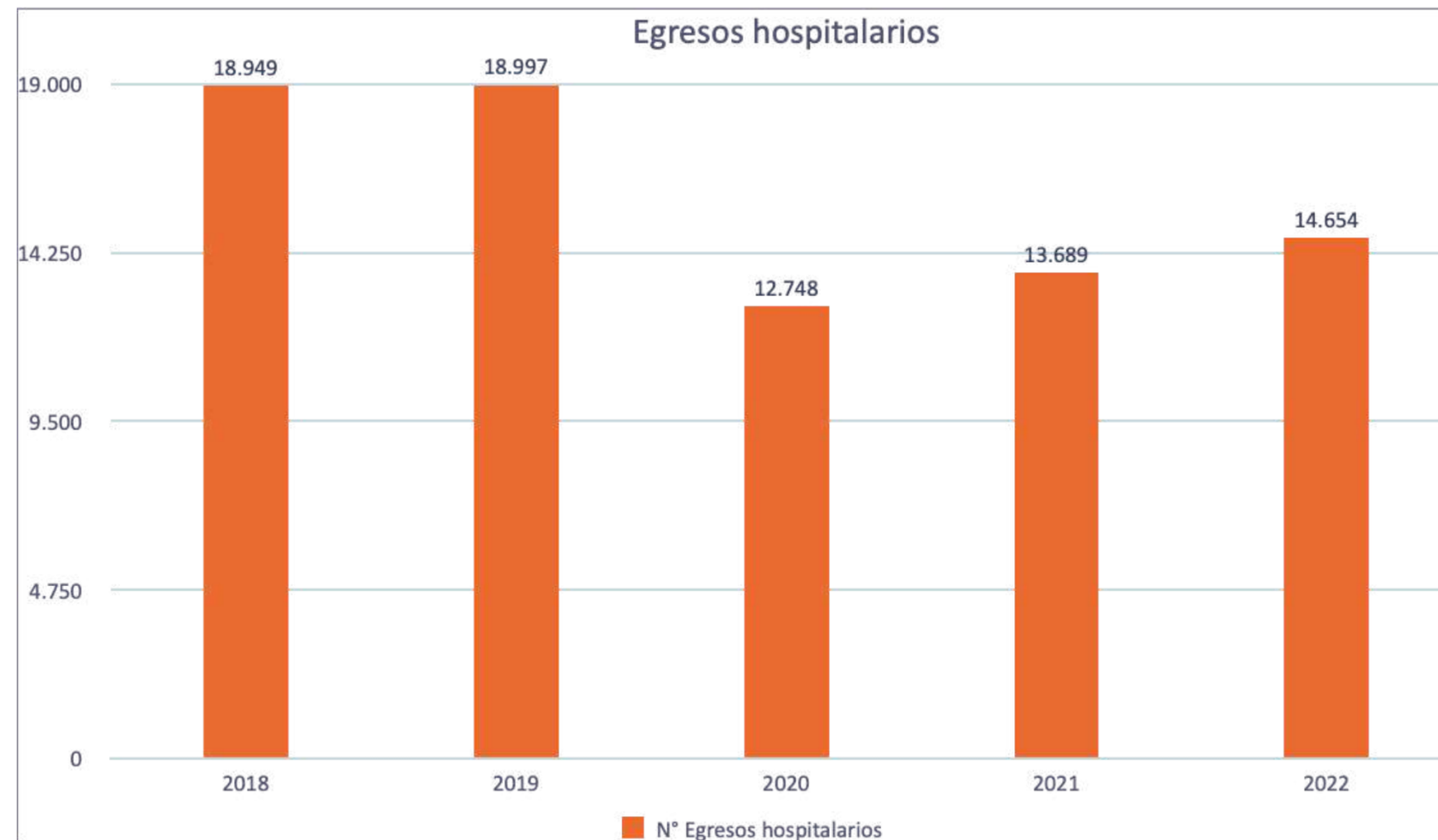


Atención Ambulatoria



*Datos obtenidos desde REM año 2022

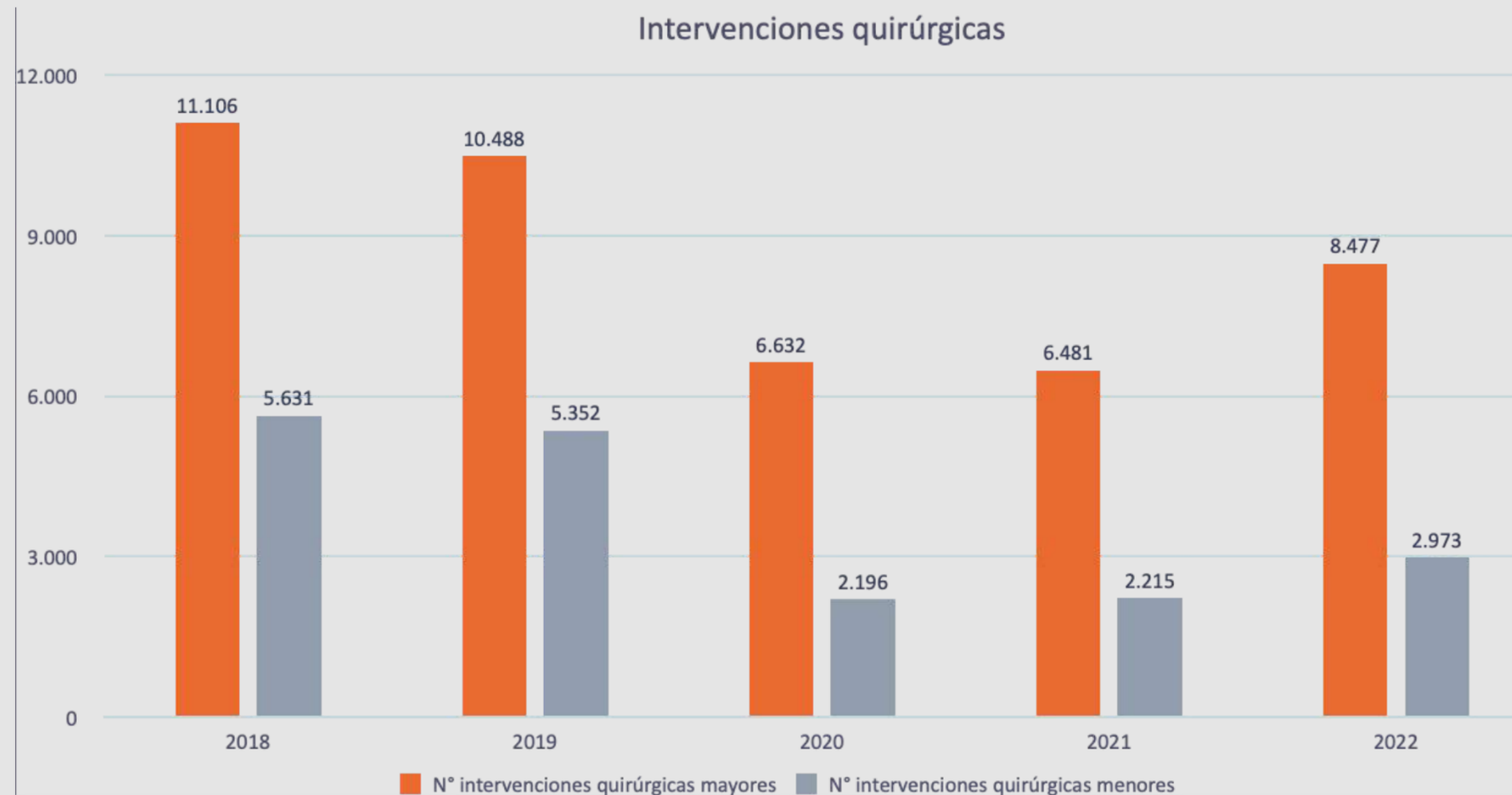
Egresos Hospitalarios



*Datos obtenidos desde REM año 2022



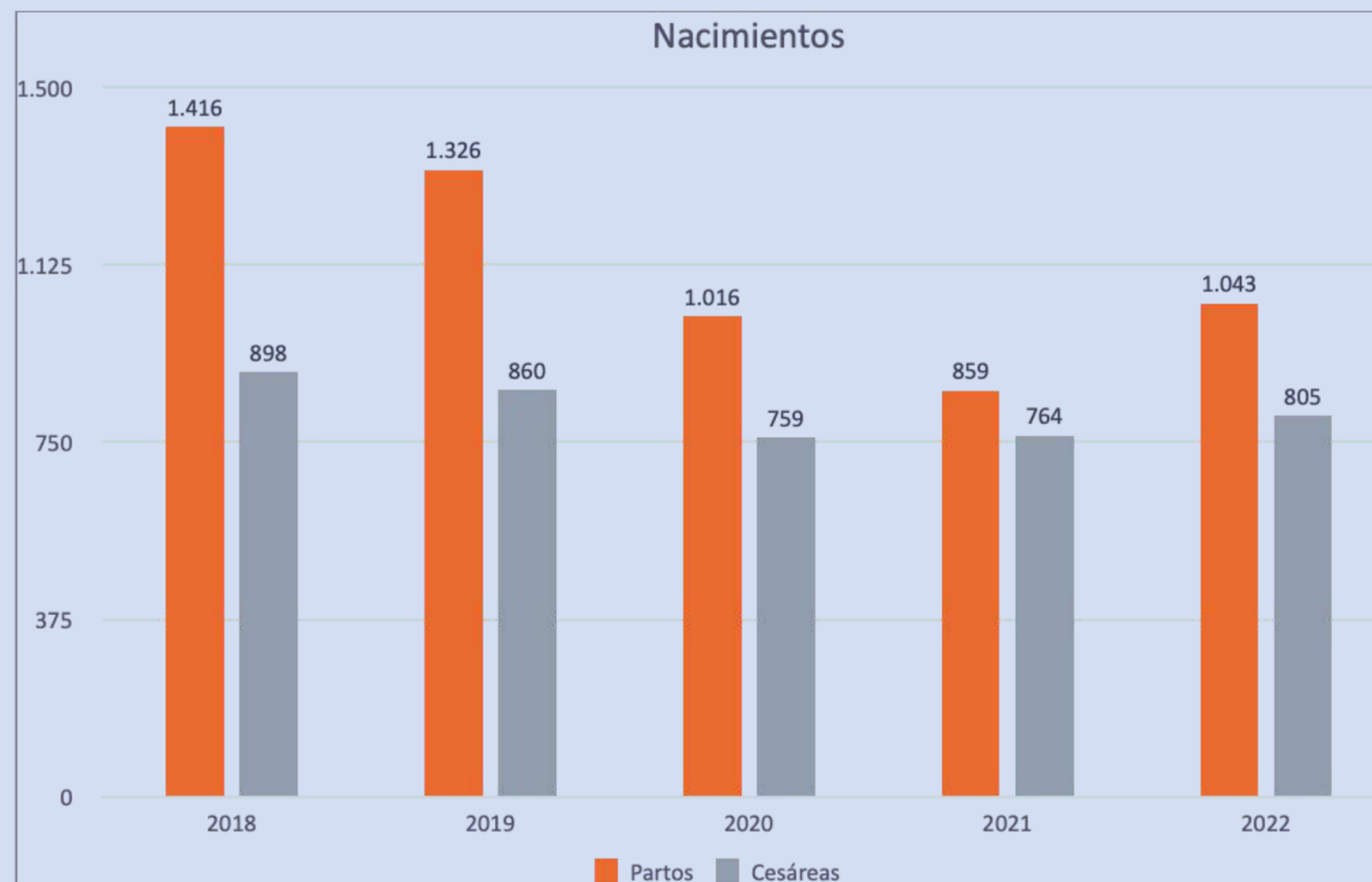
Intervenciones Quirúrgica



***Datos obtenidos desde REM año 2022**



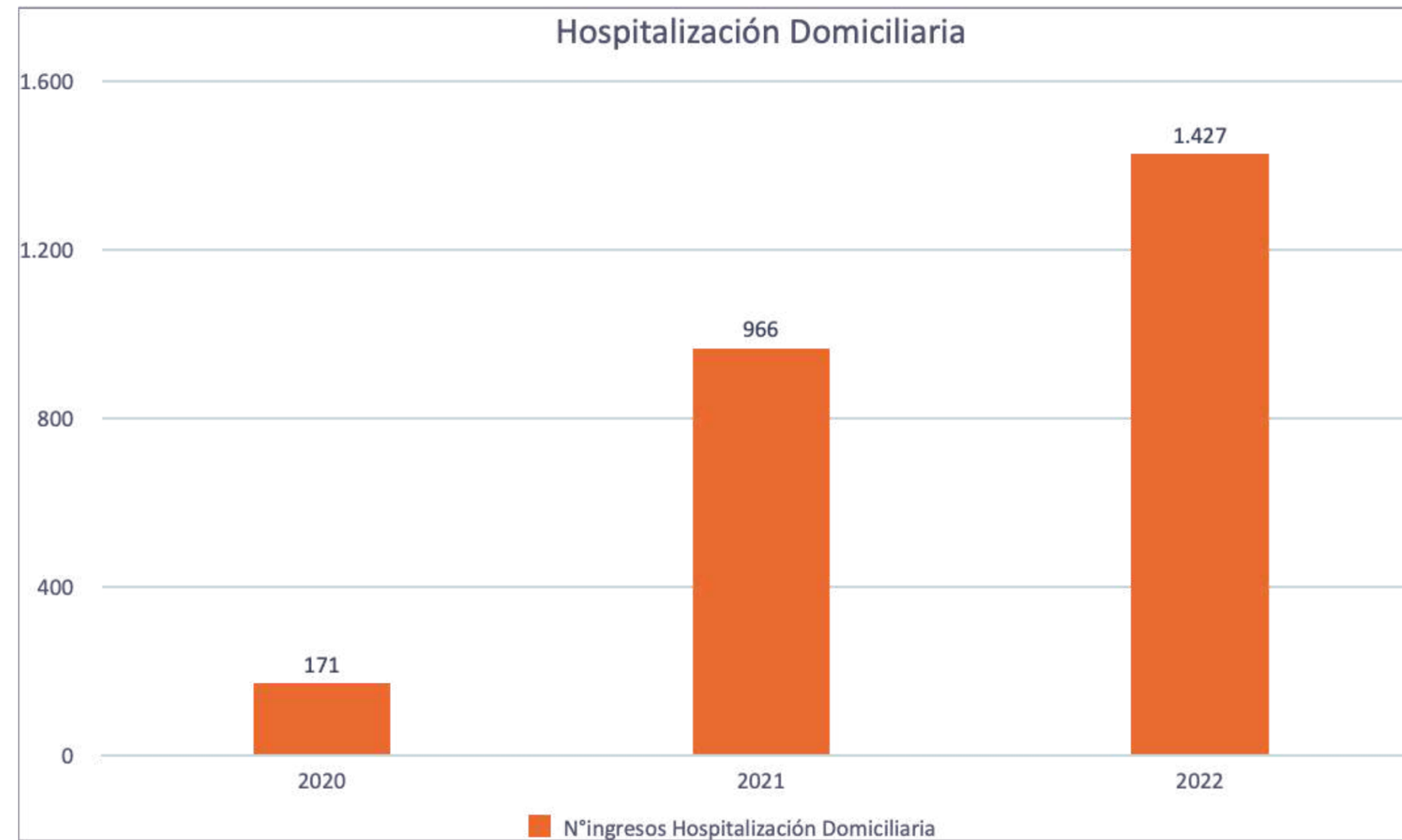
Nacimientos



*Datos obtenidos desde REM año 2022



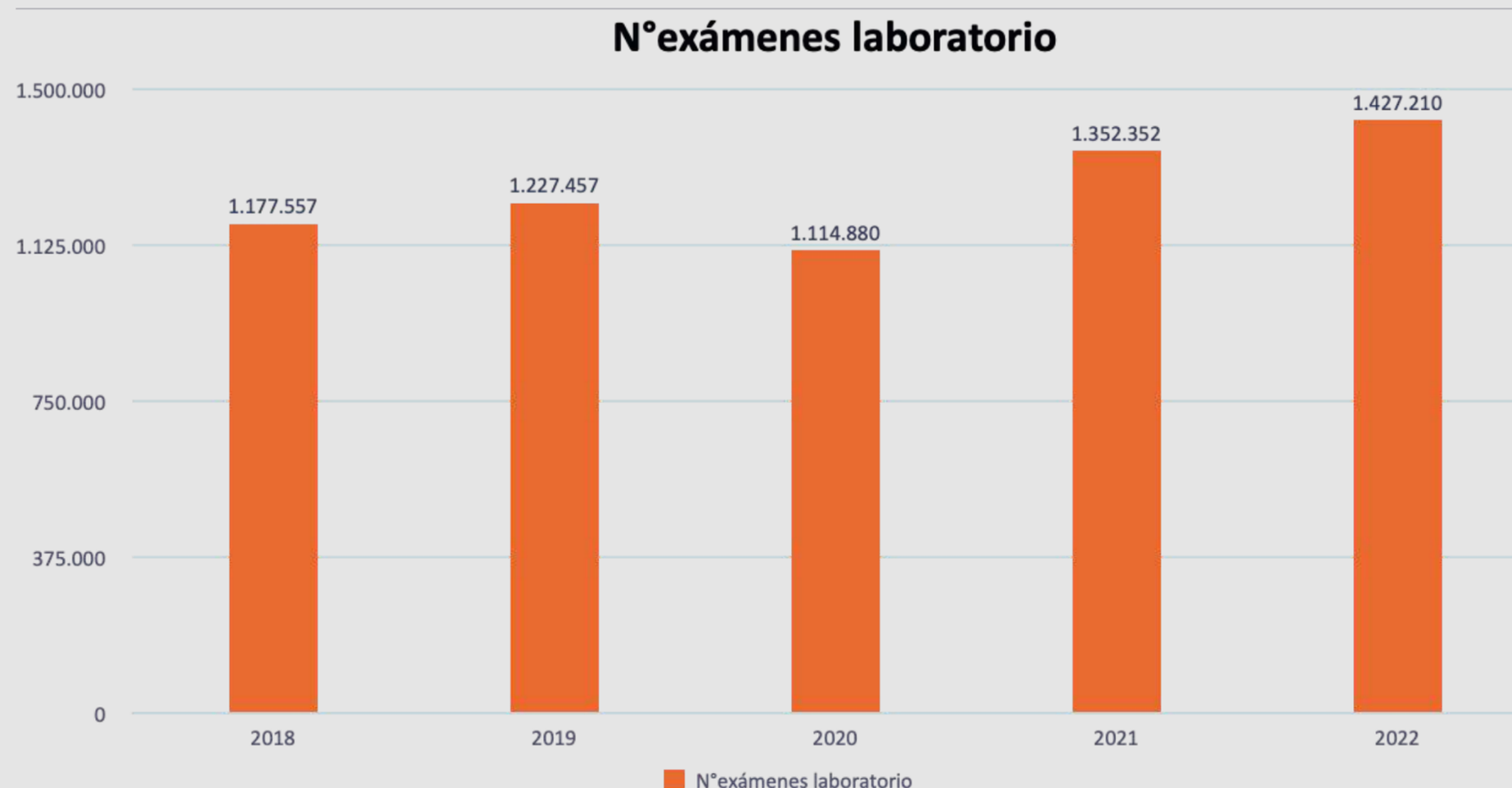
Hospitalización Domiciliaria



*Datos obtenidos desde REM año 2022



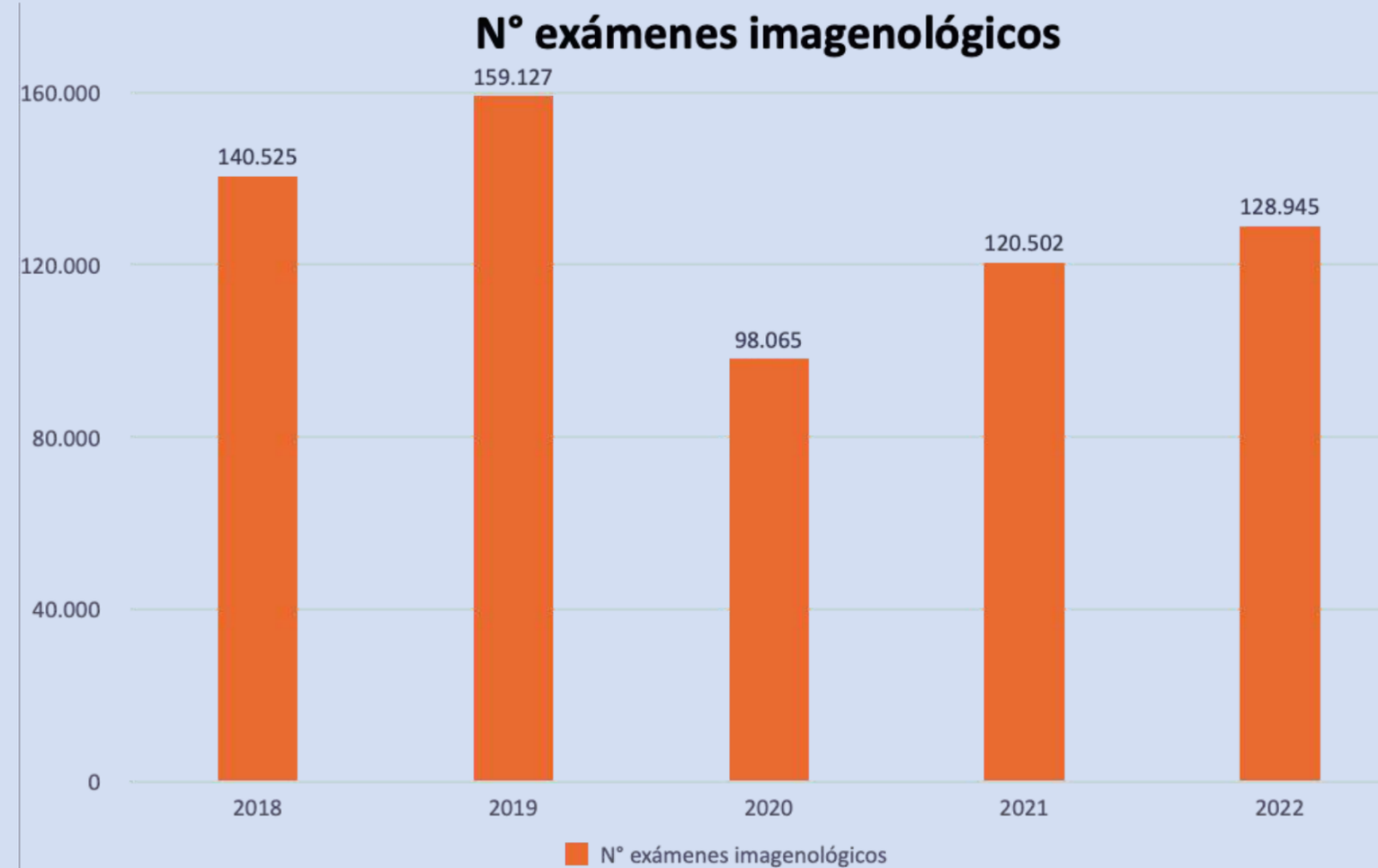
Exámenes de Laboratorio



*Datos obtenidos desde REM año 2022



Exámenes de Imagenológicos



*Datos obtenidos desde REM año 2022

Dotación de Camas

Código	Área Funcional	Dotación
401	Área Médica Adulto Cuidados Básicos	70
402	Área Médica Adulto Cuidados Medios	25
403	Área Médico Quirúrgico Cuidados Básicos	36
404	Área Médico Quirúrgico Cuidados Medios	65
405	Área Cuidados Intensivos Adulto	18
406	Área Cuidados Intermedios Adulto	30
410	Área-Médico-Quirúrgico Pediátrica Cuidados Medios	44
411	Área Cuidados Intensivos Pediátricos	6
412	Área Cuidados Intermedios Pediátricos	9
413	Área Neonatología Cuidados Básicos	8
414	Área Neonatología Cuidados Intensivos	6
415	Área Neonatología Cuidados Intermedios	8
416	Área Obstétrica	38
	TOTAL	363

Dotación obtenida sólo con personal de planta, no incluye honorarios.

MINISTERIO DE SALUD
SERVICIO DE SALUD VALPARAÍSO - SAN ANTONIO
HOSPITAL CARLOS VAN BUREN
UNIDAD DE GESTIÓN DE CAMAS
Int. N°1/2023
DIR:SO/GA/SDA/SDGC/SDCOP/SHYC

RESOLUCIÓN EXENTA N° 279

VISTOS D.F.L. N° 29 del 2004, que fija texto refundido, concordado y sistematizado del D.L. N° 2763/79; su Reglamento aprobado por el Ministerio de Salud; la Resolución N° 06/19 de la Contraloría General de la República; las facultades delegadas por D.S. N° 38/05 Reglamento orgánico de los establecimientos de Menor Complejidad y de los Establecimientos de Autogestión en Red; los Directores de Hospitales Autogestionados, la Resolución Exenta 312 del 2022 de Salud Valparaíso - San Antonio que nombra al Director del Hospital Carlos Van Buren; la Resolución Exenta 4867 del 07.10.2022 que establece el orden de Subrogación del Hospital Carlos Van Buren dicto lo siguiente:

CONSIDERANDO:

- La necesidad de reconocimiento de la dotación de camas del Hospital Carlos Van Buren año 2023.
- El Ordinario N°2646 de la Subsecretaría de Redes Asistenciales de fecha 18 de marzo de 2022 sobre proceso de reconocimiento de camas, en que se informa fecha para dotación de camas y se solicita enviar a DIGERA con fecha tope el 30 de marzo de 2022 estas resoluciones.
- El Ordinario N° 404 de la Subsecretaría de Redes Asistenciales de fecha 18 de marzo de 2022 mediante el cual se modifica la fecha tope el 31 de marzo para enviar la dotación de reconocimiento al Departamento de Procesos Clínicos y Gestión Hospitalaria.
- La necesidad de adecuarnos a lo indicado en Norma general Técnica sobre la distribución porcentual, según tipo de cama y nivel de cuidado.

DE : SUBSECRETARIO DE REDES ASISTENCIALES
A : SEGÚN DISTRIBUCIÓN

Con el objetivo de dar cumplimiento al Proceso de Reconocimiento de dotaciones de camas anual y su clasificación en unidades funcionales, informo a Ud. la dotación de camas hospitalarias de la Red Pública de Salud actualizada al año 2023.

Ajunta dotación:

Saluda Atentamente:
DR. FERNANDO ARANDA TATOLI
SUBSECRETARIO DE REDES ASISTENCIALES

Distribución:

- Directores Servicios de Salud
- Subsecretaría de Salud Pública
- Subsecretaría de Redes Asistenciales
- DIGERA
- DIGEDEP
- División de Inversiones

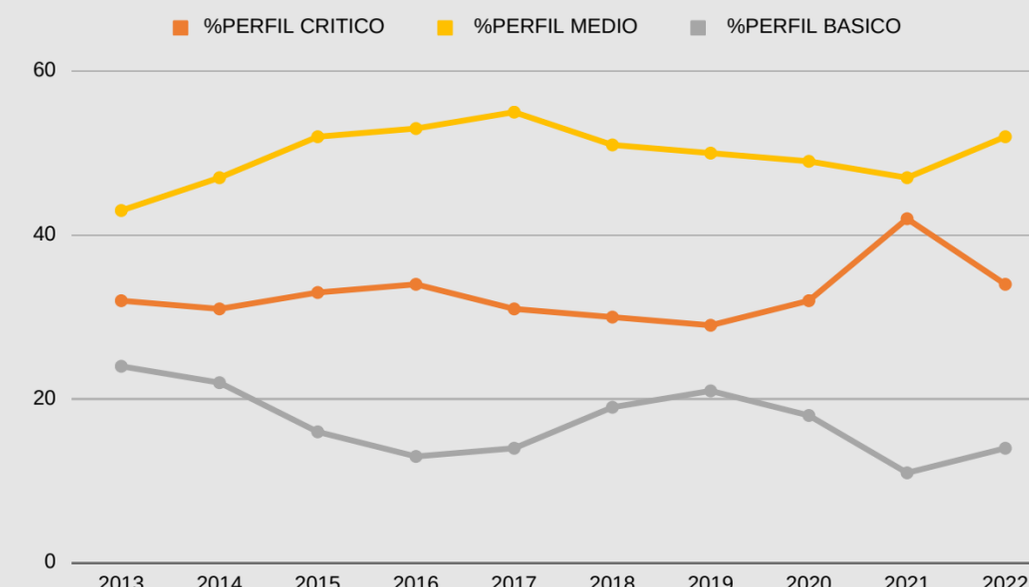
1245
ORDINARIO C21 N°
ANT.: Ord N°906 del 09.03.2022.
MAT.: Proceso de reconocimiento de dotación de camas 2023.
SANTIAGO, 18 ABR 2023

Res. Exenta N°279 del 20.01.2023 del HCVB, aprobada bajo Ord. 1245 por Subsecretaría de Redes Asistenciales

Categorización de Pacientes

AÑOS	%PERFIL CRITICO	%PERFIL MEDIO	%PERFIL BASICO
2013	32	43	24
2014	31	47	22
2015	33	52	16
2016	34	53	13
2017	31	55	14
2018	30	51	19
2019	29	50	21
2020	32	49	18
2021	42	47	11
2022	34	52	14

NIVEL DE COMPLEJIDAD	N° camas dotación	% según complejidad
Basico	152	42%
Medio	134	37%
Crítico	77	21%
TOTAL	363	100



*Dotación aprobada Res. Ex. 279 del 20.01.2023 *Datos obtenidos reportes CUDYR

Se evidencia un aumento en la complejidad de los pacientes a través del tiempo, cuya proporcionalidad de categorización no se condice con la distribución de camas según su complejidad.



Gestión Lista de Espera y GES

Gestión Lista de Espera

LE	Número de registros	Prom. Días de espera
Médica	34.260	452
Odontológica	1.267	297
Quirúrgica	4.026	476
TOTAL	40.456	

Estrategia reducción LE:

Lista de espera quirúrgica:

- 24% de reducción de casos LE quirúrgica
- **Reducción de 79 días** de espera de julio a octubre

Lista de espera consultas médicas:

- 47% de reducción de casos LE consultas

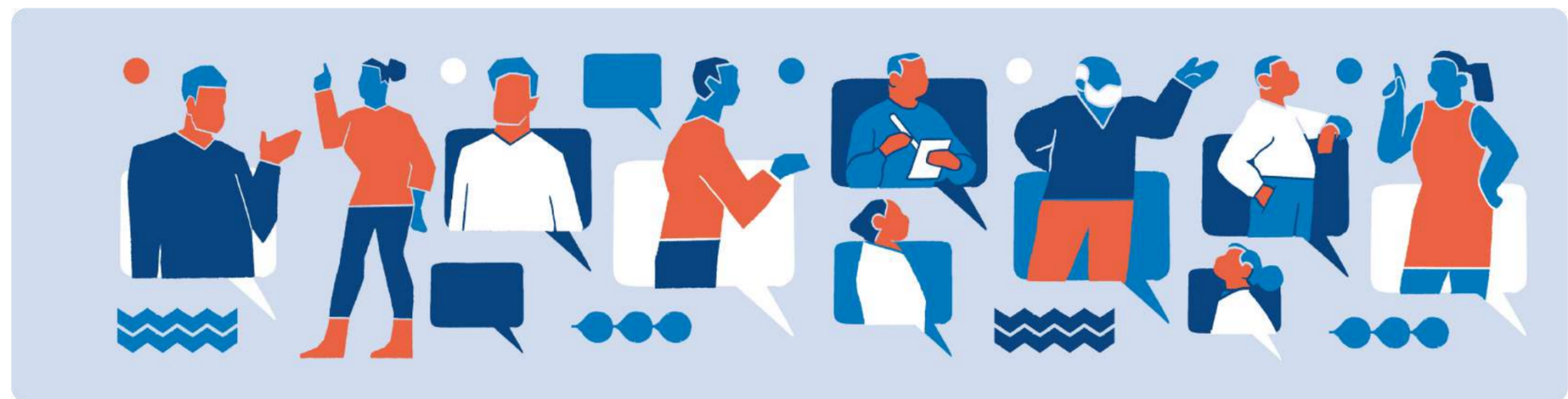
Cumplimiento Garantías Explícitas en Salud

Estado de Garantía	Nº garantías
Cumplidas	45.951
Exceptuadas	644
Incumplidas Atendidas	4.370
Incumplidas No Atendidas	709
Retrasadas	3.707
TOTAL	55.381

Cumplimiento: **92.03%**



Gestión y Desarrollo de las Personas



Distribución y Dotación del Personal

Distribución por Estamentos

Ley	Estamento	Dotación
Ley 15.076	MEDICOS	170
	ODONTOLOGOS	6
Total Ley 15.076		176
Ley 18.834	ADMINISTRATIVOS	239
	AUXILIARES	299
	DIRECTIVOS	2
	PROFESIONALES	722
	TECNICOS	883
Total Ley 18.834		2145
Ley 19.664	BIOQUIMICOS	22
	FARMACEUTICOS	26
	MEDICOS	404
	ODONTOLOGOS	11
	QUIMICOS	3
Total Ley 19.664		466

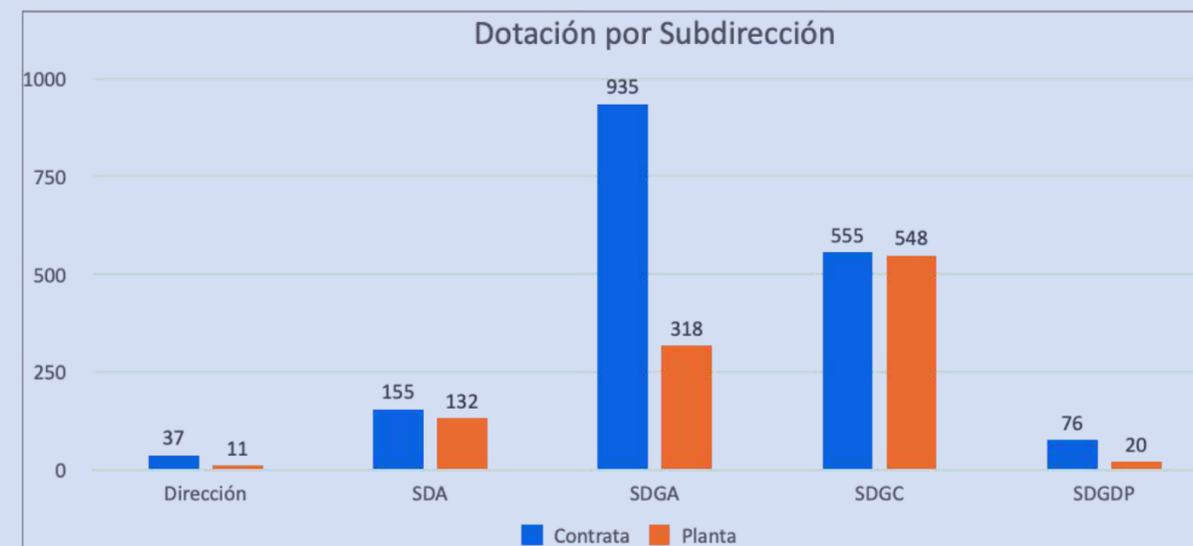
Distribución por Calidad Contractual

Calidad Jurídica	Dotación
Contrata	1758
Planta	1029
Total	2787



Distribución y Dotación del Personal

Calidad Jurídica	Dirección	SDA	SDGA	SDGC	SDGDP
Contrata	37	155	935	555	76
Planta	11	132	318	548	20
Total	48	287	1253	1103	96
%	1.7%	10.3%	45.0%	39.6%	3.4%



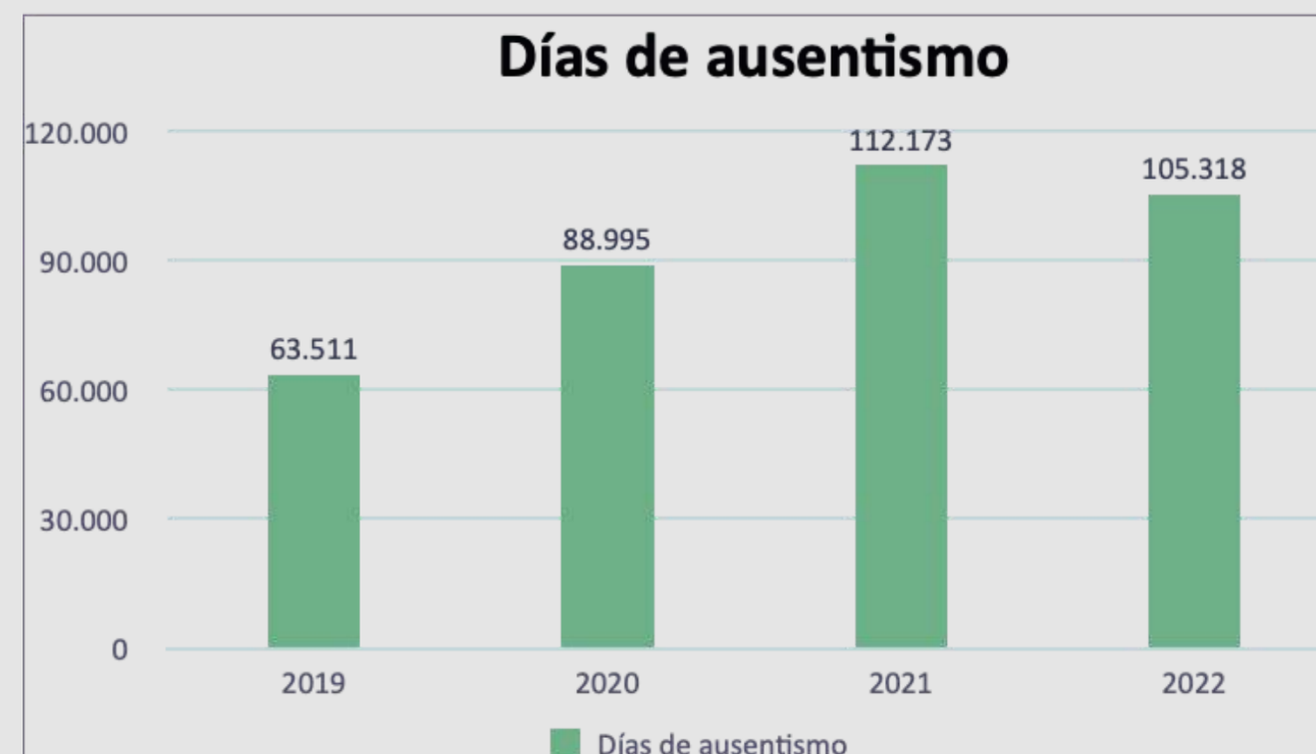
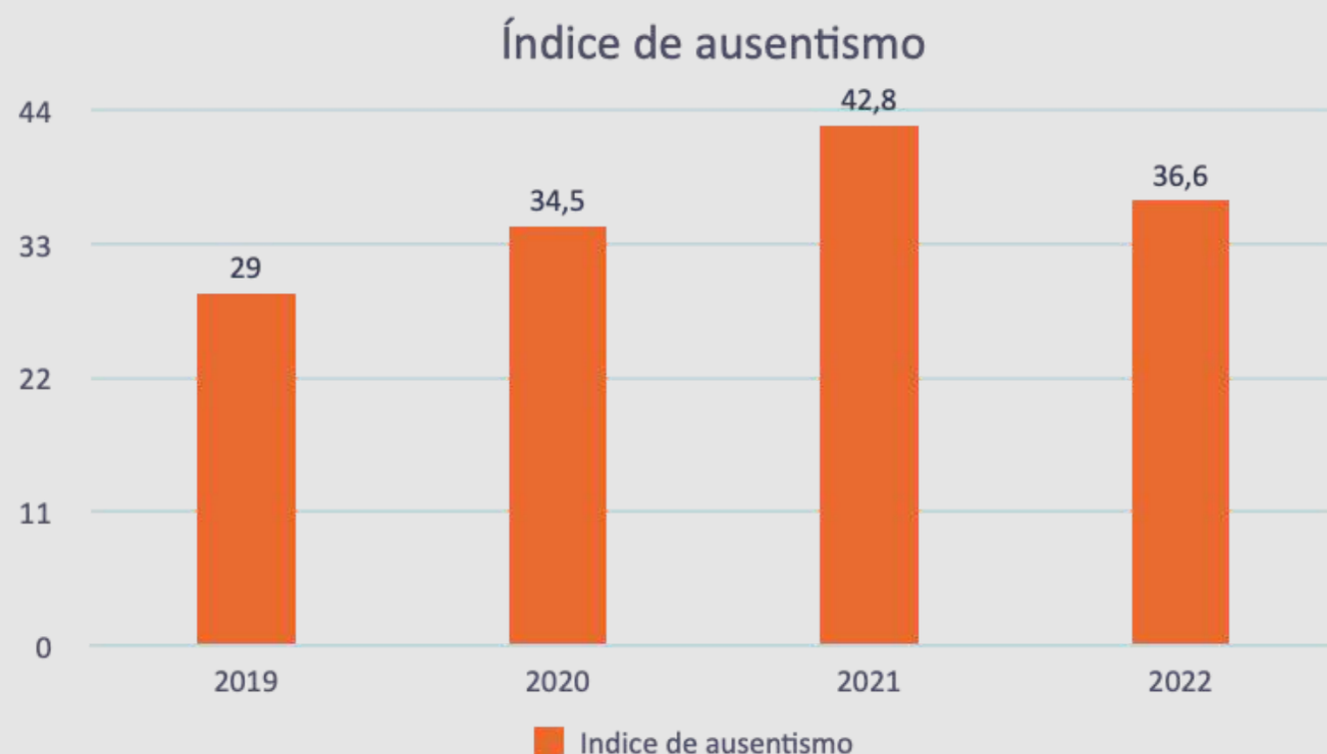
Contratos a Honorarios

PROGRAMA	CANTIDAD DE PRESTADORES	
	2021	2022
COVID19	221	197
MEDICOS	41	73
NO MEDICOS	180	124
LOCAL	347	241
MEDICOS	83	116
NO MEDICOS	264	125
Total general	568	438

PROGRAMA	2021	2022
Honor Suma Alzada Personal No Médico	\$ 5.130.162.402	\$ 2.723.516.132
Honor Suma Alzada Personal Médico	\$ 2.224.274.369	\$ 1.774.906.135
Total general	\$ 7.354.436.771	\$ 4.498.422.267



Ausentismo



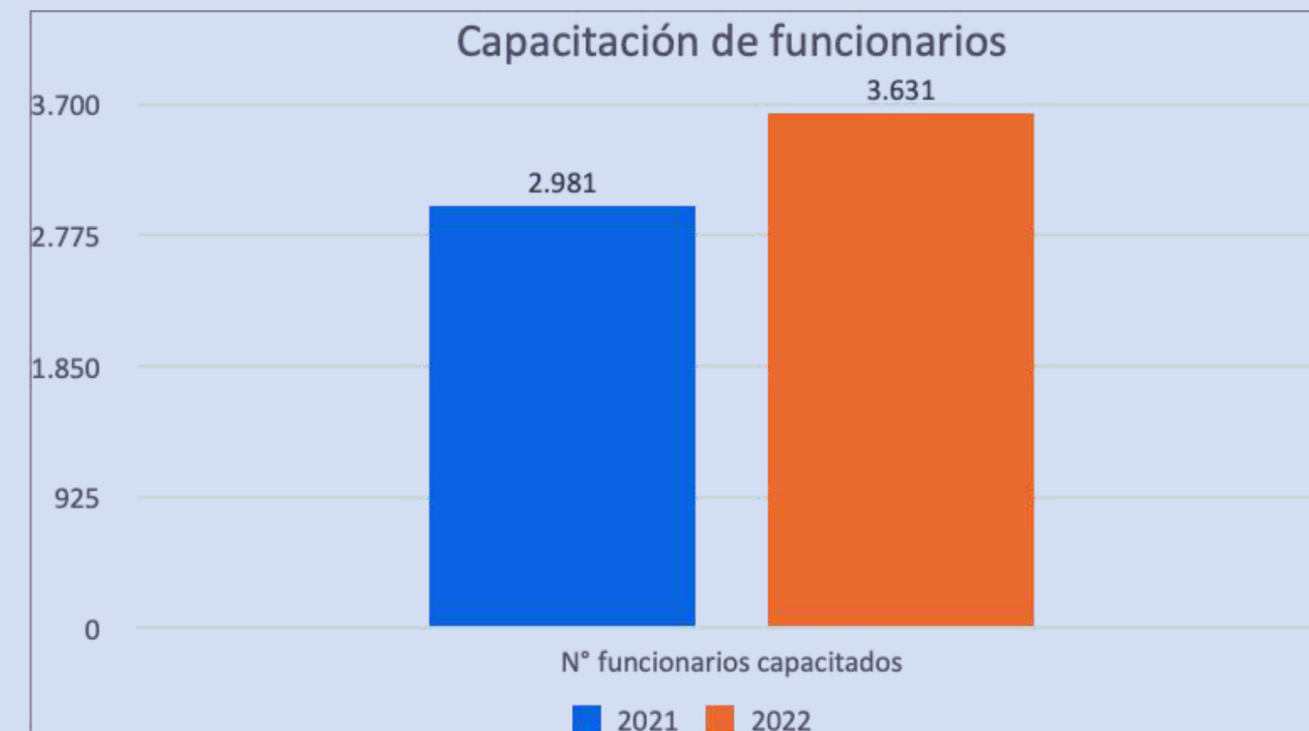
↓ 14.4%



Capacitación de funcionarios

Año	N° funcionarios capacitados	Gasto total ejecutado
2021	2981	\$125,364,681
2022	3631	\$126,823,607

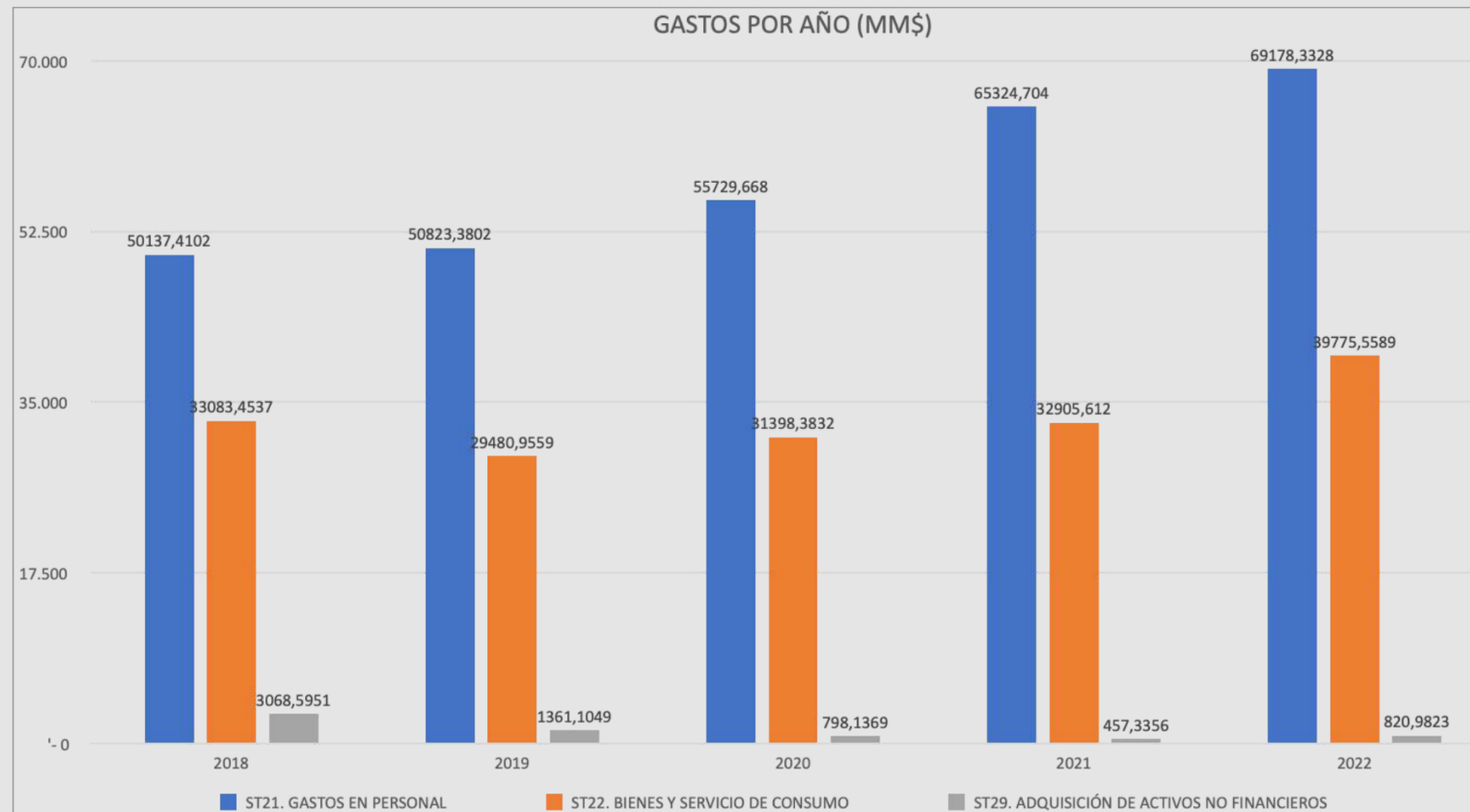
Lineamiento Estratégico 2022	N° Funcionarios
EMERGENCIAS Y DESASTRES	27
ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES Y VIOLENCIA	24
ENFERMEDADES TRANSMISIBLES	55
ESTILOS DE VIDA	62
GESTIÓN CALIDAD E INNOVACIÓN	2328
INSTITUCIONALIDAD DEL SECTOR SALUD	1012
MEDIO AMBIENTE Y ENTORNOS SALUDABLES	123
Total general	3631



Gestión Financiera y Proyectos de Inversiones



Gestión Financiera

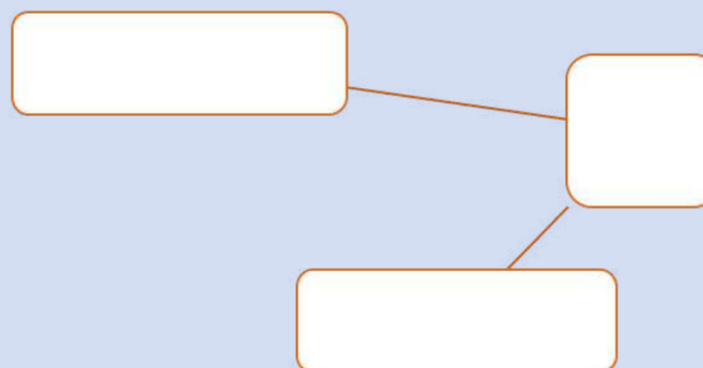


Proyectos: Implementación RCE



Actualmente en proceso de consolidación del RCE en Urgencia y Hospitalizados.

El desafío futuro es la implementación de los módulos de registro de atención abierta y de Pabellón.



Proyectos ejecutados

Iniciativa	Monto \$
Hospitalización de día	29,294,795
Acceso a residencia médica	2,236,962
Sala AVD M.F. y R	1,999,999
Bodega Sueros	33,977,439
Bodega Ley Ricarte Soto	11,932,225
Sala Procedimientos Diálisis	3,873,450
Habilitación Lactario	264,560
Remodelación UEI	69,188,742
Remodelación UEA	141,104,143
Habilitación sala de procedimientos Diálisis	6,340,320
Habilitación sala de examen Oftalmología	19,386,528
Habilitación de 4 Box C.A.E.	43,929,564
Remodelación sala Rayos X B	30,590,103
Habilitación oficina oncología	10,197,348
Mejoras en ginecología	49,766,087
TOTAL	454.082.265



Remodelación Hospitalización de Día

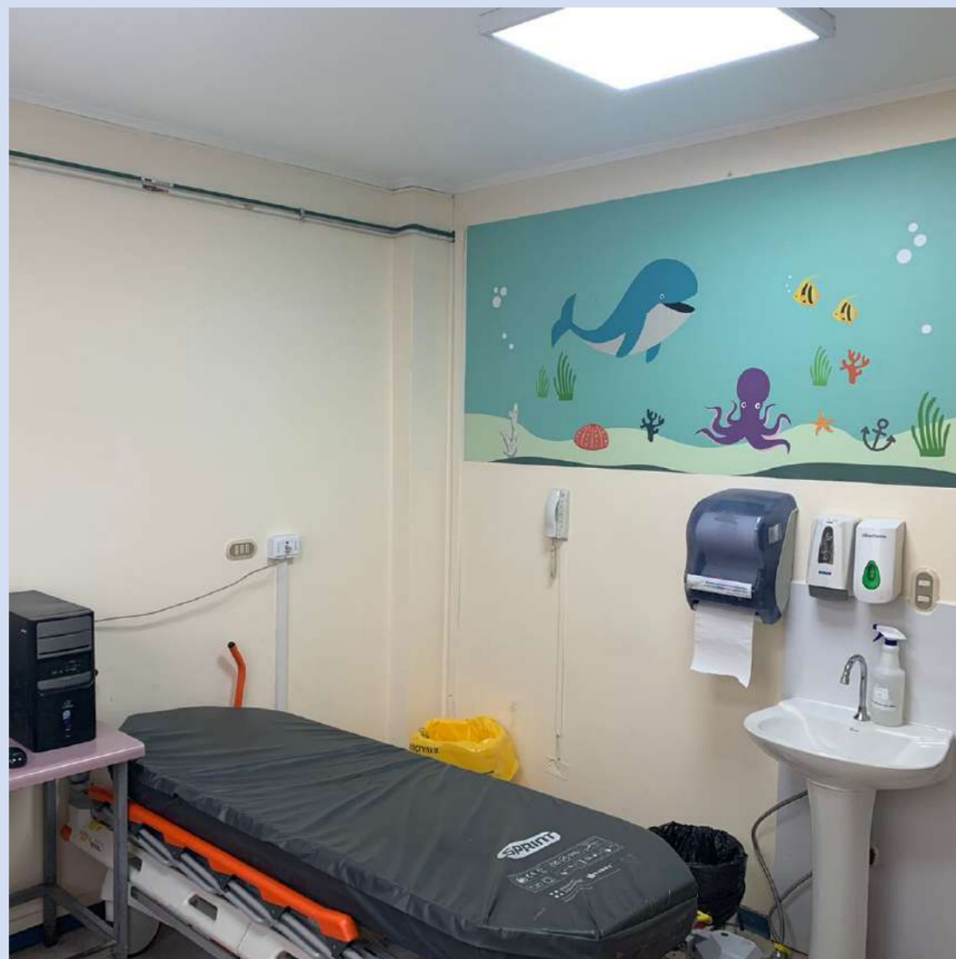
DESCRIPCIÓN GENERAL :
Mejora espacios en sala de hospitalización de día

OBJETIVO:
Disponer de 11 camas para hospitalización de pacientes adultos y pediátricos que requieren tratamiento ambulatorio supervisado por equipo clínico

ID Licitación Pública	1057554-11-LE22
Contratista	Deney y Véliz
Monto	29.294.795
Plazo de ejecución	45
Porcentaje de avance	100%



Remodelaciones Diálisis, Oftalmología, UEA, UEI



DESCRIPCIÓN GENERAL :
Mejora espacios en sala de hospitalización de día

OBJETIVO:
Disponer de 11 camas para hospitalización de pacientes adultos y pediátricos que requieren tratamiento ambulatorio supervisado por equipo clínico

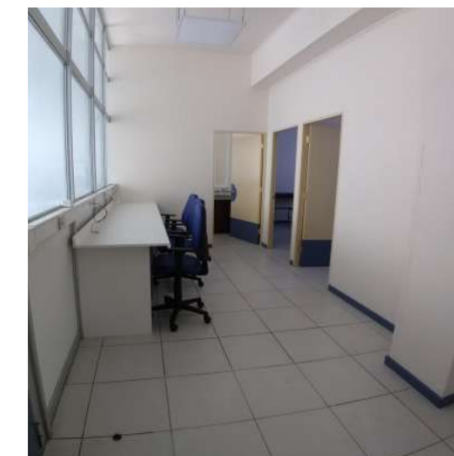
ID Licitación Pública	1057554-43-LQ22
Contratista	Carlos Lopez Brack
Monto	\$ 235.929.733
Plazo de ejecución	90
Fecha inicio	30/6/2022
Fecha término	28/9/2022
Días de avance	97
Porcentaje de avance	108%

Remodelación Box CAE

DESCRIPCIÓN GENERAL :
Habilitación de 6 box para consultorio adosado de especialidades.

OBJETIVO:
Aumentar la atención ambulatoria para dar mayor cobertura a usuarios.

ID Licitación Pública	1057554-59-LQ22
Contratista	Carlos Lopez Brack
Monto	\$ 43.929.564
Plazo de ejecución	50
Fecha inicio	12/9/2022
Fecha término	24/11/2022
Días de avance	53
Porcentaje de avance	106%



Sala B Rayos X Imagenología



DESCRIPCIÓN GENERAL :

Habilitar la infraestructura para la instalación de equipo radiológicos osteopulmonar adosado al techo, donado por la embajada de Japón.

OBJETIVO:

La correcta implementación de equipo radiológico donado que repone equipo radiológico osteopulmonar inoperativo.

ID Licitación Pública	Trato Directo
Contratista	Luis Padilla y Cia Ltda
Monto	\$ 30.590.103
Plazo de ejecución	32
Fecha inicio	12/9/2022
Fecha término	6/11/2022
Días de avance	23
Porcentaje de avance	72%



Sala Administrativa Oncología

DESCRIPCIÓN GENERAL :

Habilitación de recinto multifuncional para 6 puestos de trabajo, profesionales de gestión de casos, enfermera de apoyo a gestión médica oncológica y video comité.

OBJETIVO:

Habilitar 6 puestos de trabajo y dependencias administrativas para el equipo de profesionales. Espacio para el estudio y gestión clínica de casos facilitará el diagnóstico acertado y la elaboración de un plan de atención adecuado y personalizado

ID Licitación Pública	1057554-91-LE22
Contratista	Cristián Monroy
Monto	\$ 10.197.348
Plazo de ejecución	30
Fecha inicio	05/10/2022
Fecha término	04/11/2022
Días de avance	30
Porcentaje de avance	100%



Proyectos de Infraestructura en espera de Financiamiento

Recinto	Monto estimado (\$)
Habilitación bodegas 7° piso TQ	19.786.511
Bodega de laboratorio	1.740.000
Sala de Macroscopía A. Patológica	127.302.222
TOTAL	148.828.733



Habilitación Bodega Pabellón



DESCRIPCIÓN GENERAL :

Reparaciones de recinto en séptimo piso para bodegaje de cajas e insumos varios de pabellón para liberación de espacios y pasillos.

OBJETIVO:

Tener espacios libres en pasillos, procurar almacenar insumos en lugares seguros a resguardo, etc.

ID Licitación Pública	No hay
Contratista	No hay
Monto	\$19.786.511
Plazo de ejecución	45
Fecha inicio	
Fecha término	
Días de avance	
Porcentaje de avance	0%



Proyecto Conservación Sala Macroscopía

DESCRIPCIÓN GENERAL :

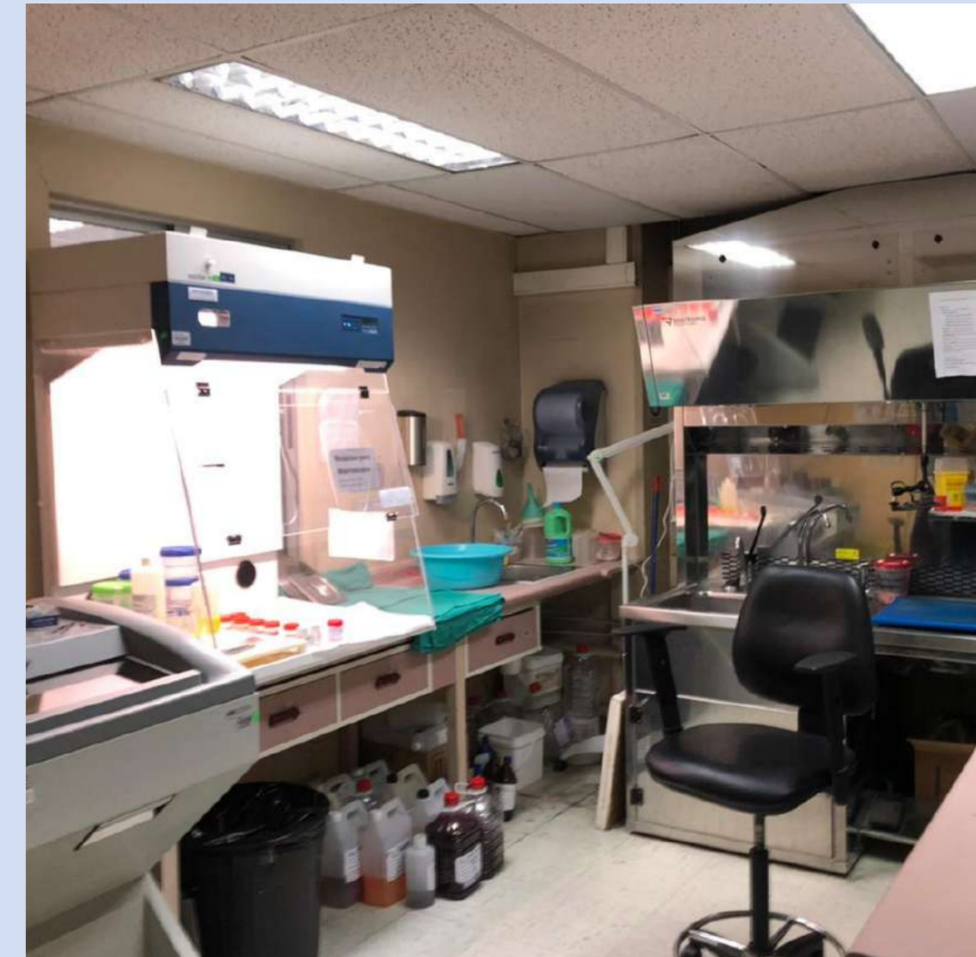
Mejora sistema de ventilación sala de Macroscopía para eficiente eliminación de vapores orgánicos cancerígenos.

OBJETIVO:

Mejorarla infraestructura y el sistema de ventilación de la sala de Macroscopía del laboratorio de anatomía patológica.

Código BIP : 40045977

ID Licitación Pública	Desierta
Contratista	No hay
Monto	\$127.304.000
Plazo de ejecución	60 días corridos
Fecha inicio	No hay
Fecha término	No hay
Días de avance	0
Porcentaje de avance	0%



Proyectos de Adquisición y Reposición de Equipos ST 29

Terminados

Equipos/equipamiento	Monto ejecutado (\$)
01 ecógrafo	109.361.000
02 Arco C	274.227.170
Monitores desfibriladores y signos vitales	20.944.000
Artículos M.F. y R	167.528.000
Microcentrífuga y base calor seco	996.000
Mamógrafo con estereotáxica	386.928.500
Angiógrafo retinal	233.512.540
TOTAL	1.193.497.210



Proyectos de Adquisición y Reposición de Equipos ST 29

En espera de Financiamiento

Equipo/equipamiento	Monto (\$)
Reposición y Adquisición Equipos para SEDILE	338.524.000
Reposición Neuronavegador y 02 microscopios quirúrgicos	2.450.000.000
TOTAL	2.788.524.000



Participación Ciudadana



Participación Ciudadana

5 Actividades Programadas

Fecha	Tema
11.04.2022	Primera reunión con directiva de Consejo Consultivo
27.04.2022	Reunión presentación plan anual y cronograma de trabajo del establecimiento
05.08.2022	Reunión de presentación de cuenta Publica año 2021
27.11.2022	Reunión de estado de avance de la gestión hospitalaria
28.12.2022	Revisión de presentación de resultados alcanzados en las estrategias implementas

Actividades Anexas

Fecha	Tema
25-08 -2022	1° Asamblea presencial con agrupación de voluntariado.
26.09.2022	Curso de autocuidado dirigido agrupación de voluntariado
24.10.2022	Mesa de trabajo con agrupación de voluntariado
04-11-2022	Proceso de renovación de directiva del consejo de desarrollo
04-11-2022	Actividad de cierre del Consejo de Desarrollo



Participación Ciudadana

Instancias de Participación

Encuentros Ciudadanos



Voluntariado Activo



Consejo Consultivo



Balance Score Card–Autogestión 2022

Consideraciones:

- ✓ 39/40 indicadores aplicados en HCVB
- ✓ Se apela a indicador de Cumplimiento GES, Minsal lo exime de la evaluación anual
- ✓ Puntaje máximo a obtener: 152 puntos
- ✓ Porcentaje mínimo para autogestión: 75%

Resultado:

- Puntaje año 2022: **122 puntos**
- Porcentaje de cumplimiento: **80.3%**
- **Se cumple con articulado D.S. N°38**

**Hospital Carlos Van Buren
Logra la Autogestión en Red**



Hospital Carlos Van Buren Prensa



Estudio para evaluar respuesta de vacuna pediátrica inhalable

COVID-19. Centenar de niños ha sido inoculado en trabajo con laboratorio.

La respuesta de una alternativa de inoculación pediátrica "más amigable" contra el covid es lo que está contribuyendo a evaluar el Hospital Van Buren, que participa en el estudio de una vacuna desarrollada por el laboratorio Cansino, fórmula que, a diferencia de las tradicionales, también puede ser inhalada.

El pediatra Miguel Valero, quien participa en el proyecto,

señaló que la vacuna, que ya tiene aprobada su seguridad a nivel internacional con estudios previos en adultos, está siendo aplicada en la modalidad inyectable como inhalable. Al mismo tiempo, detalló que la primera ha generado reacciones similares a las fórmulas tradicionales o de otros laboratorios en un porcentaje menor esperable, mientras que la versión que se inhala prácticamente



DOCTOR MIGUEL VALERO.

no ha generado ninguna molestia. En el estudio ya han participado más de cien niños y adolescentes entre 6 y 17 años.

"Estudios ya han mostrado que es una vacuna muy efectiva. Fue aprobada por la OMS y también el ISP de Chile, quienes han aprobado su utilización en nuestro país", dijo.

La imagen de la ciudad



HOSPITAL CARLOS VAN BUREN PUSO EN MARCHA NUEVO LACTARIO

El Hospital Carlos van Buren de Valparaíso ya cuenta con un nuevo lactario, que posee cuatro módulos, uno para personas en situación de discapacidad, para que las madres puedan extraerse leche para sus hijos que se encuentran hospitalizados en las áreas de Neonatología y, prontamente, Pediatría. Las nuevas instalaciones, que contarán con la colaboración de la Fundación para la Infancia Ronald MacDonald, concretan un anhelo de dichos servicios por contar con un sector centralizado para gestionar el alimento materno para los pacientes infantiles internados. "Este es el camino que tenemos que seguir, poco a poco ir mejorando nuestras instalaciones para dar la mejor atención posible a todos nuestros pacientes", manifestó el director del Hospital Carlos van Buren, Javier del Río.



EL EQUIPO Y PACIENTES DE LA UNIDAD HOSPITALARIA.

Van Buren celebra 1 año de hospitalización diurna

Poner al día el tratamiento endovenoso de pacientes derivados de distintos servicios del hospital y, al mismo tiempo, contribuir al descongestionamiento de camas clínicas han sido dos de los principales logros alcanzados por la Sala de Hospitalización Diurna de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria del Hospital Carlos van Buren,

tras cumplir un año desde que comenzó a funcionar hace ya 12 meses. La instancia comenzó con la atención de pacientes adultos y luego sumó a pacientes pediátricos.

El jefe de Hospitalización Domiciliaria del Hospital Carlos van Buren, unidad a cargo de la Sala de Hospitalización Diurna, Dr. Francisco Vielma, comentó

que la iniciativa "cumplió un año de funcionamiento, partió el 31 de marzo del año 2021 como un proyecto que buscaba beneficiar a una gran cantidad de pacientes que hasta ese entonces, eran hospitalizados solo para recibir tratamientos endovenosos de mediana y alta complejidad".

Actualmente, la Sala de Hospitalización Diurna

cuenta con un área pediátrica y otra de adultos, dentro del área pediátrica vemos pacientes que van para evaluaciones con infectólogos, para administración de diversos tratamientos y antibióticos y en las salas de adultos se reciben pacientes de diversas especialidades, tales como reumatología, nefrología, hematología, entre otras.



LAS DEPENDENCIAS QUE SERÁN OCUPADAS POR LA UNIDAD DE FARMACIA.

Hospital Van Buren inauguró su nueva unidad de farmacia

SALUD. Fusión de servicios permitirá habilitar más camas clínicas.

Con el objetivo de habilitar más camas para la atención clínica y mejorar la eficiencia en el servicio, ayer se inauguraron las nuevas dependencias de la Unidad de Farmacia del Hospital Carlos Van Buren de Valparaíso.

La unidad se ubica en la terraza poniente de la torre médica del establecimiento, agrupando dos servicios farmacéuticos antes separados, además de oficinas administrativas; permitiendo instalar más camas clínicas en el primer piso.

"Es parte de una estrategia que busca descongestionar la atención clínica debido a que el nuevo emplazamiento del servicio nos liberó espacios que serán ocupados con camas clínicas, nuestra prioridad son nuestros pacientes", dijo el director del hospital porteño, Javier del Río.

En tanto, el seremi de Salud, Georg Hübner, expresó que "esto es algo muy gratificante, muy positivo, porque sabemos que también es una mirada de futuro de lo que se quiere proyectar para lo que es la comuna de Valparaíso y...

"El nuevo emplazamiento del servicio nos liberó espacios que serán ocupados con camas clínicas".

Javier del Río
Director
Hospital Carlos Van Buren

APROVECHAR LA FUSIÓN

De acuerdo al jefe de Farmacia del hospital, Juan Pablo Martínez, se inauguró "la nueva farmacia de Hospitalizados, ya que dado el contexto de la necesidad de ampliar camas, se nos planteó inicialmente trasladar la farmacia de Dosis Unitarias de nuestro hospital".

Ante la sugerencia, añadió, "decidimos aprovechar la oportunidad y fusionamos la farmacia de Urgencia y la farmacia de Dosis Unitaria, utilizando para ello las nuevas dependencias, lo que significa mayor eficiencia en el almacenamiento de medicamentos y reducción de duplicidades de procesos administrativos".

LA ESTRELLA
MARTES 17 DE MAYO 2022 07

Unidad especial para niños celebró cumple

Programa que atiende a pacientes con necesidades diferentes lleva 6 años en el Van Buren y aseguró su permanencia.

Redacción
La Estrella de Valparaíso

Más de 100 pacientes ha atendido el comité Niños y Adolescentes con Necesidades Especiales de Atención en Salud, Naneas, del hospital Carlos van Buren que celebró su sexto aniversario con la firma de resolución que le otorgó existencia formal a la iniciativa.

La oficialización de este programa se realizó en una ceremonia donde participaron beneficiarios junto a sus familias, oportunidad en que incluso se celebró el cumpleaños de uno de los niños.

El médico cirujano a cargo del Naneas de Pediatría del Van Buren, Rodrigo Salas, comentó que "estamos muy satisfechos, ya hemos ingresado a más de 100 pacientes en total, actualmente tenemos 80 activos y la verdad es que yo creo que ha sido un beneficio para los pacientes y también para nosotros; ellos aprenden con nosotros y nosotros aprendemos de ellos, así



ADEMÁS DEL ANIVERSARIO DE LA ENTIDAD CELEBRARON EL CUMPLEAÑOS DE UN PACIENTE.

que yo creo que su salud está cada día mejor, con mejor calidad de vida, y eso es lo que finalmente nos interesa".

En tanto, el jefe de Pediatría del HCVB, Dr. Christian Smith, destacó el trabajo desarrollado por el equipo multidisciplinario de Naneas y dijo que "este es el servicio de los valientes que logra lo mejor de lo nuestro, yo creo que concentra lo mejor de la profesión médica y de la profes-

sión de todos los equipos de salud, porque son pacientes muy requirentes de cuidados y de atención y son pacientes que también nos generan una carga emotiva muy fuerte".

Este programa comenzó a atender pacientes el 10 de mayo de 2016 y este año finalmente fue formalizado a través de la firma de resolución encabezada por el Director (S) del centro asistencial, Simón Rojas.

Sobre la oficialización, Rojas destacó que "significa que existimos finalmente porque estábamos funcionando sin ningún reconocimiento de la institución y era muy importante la resolución que nos constituyera como comité, es algo que veníamos peleando hace muchas direcciones atrás, así que súper agradecido a la gestión de esta dirección porque por fin pudimos conseguirlo".

Actualidad

Hospitalización Diurna del Van Buren se amplió al doble de su superficie

Mejora aumentará cantidad y complejidad de tratamientos.

Gian Franco Giovines
La Estrella de Valparaíso

Una positiva noticia recibieron los pacientes ambulatorios del Hospital Carlos van Buren.

En la jornada de ayer, el recinto asistencial porteño anunció mejoras de infraestructura en su sala de Hospitalización Diurna, unidad que fue inaugurada en marzo de 2021 para descongestionar camas y que recibe a pacientes de especialidades como reumatología, nefrología, oncología y tratamientos endovenosos de complejidad media o alta.

Las obras incluyeron el aumento de la superficie para atender pacientes, además de nuevo mobiliario y equipamiento como sillones, bombas de infusión, monitores de signos vitales y un carro de paro.

El jefe de Hospitalización Domiciliaria del Hospital Carlos van Buren, Dr.



SALA RECIBE A PACIENTES DE ONCOLOGÍA Y PEDIATRÍA.

Francisco Vielma, explicó que "la sala de Hospitalización Diurna tuvo una remodelación con la que aumentamos la cantidad de sillones para poder atender a más personas y también sumamos más tratamientos. Pasamos de tener dos sillones para pacientes adultos a seis".

El facultativo agregó que "ahora contamos con el doble de superficie y con condiciones totalmente renovadas. Tenemos más posibilidades de atender a más gente y administrar mayor cantidad de tratamientos", precisó.

Asimismo, las obras beneficiarán las atenciones de pediatría del recinto. El jefe de Pediatría del Hospi-

tal Carlos van Buren, Dr. Christian Smith, comentó que "para nosotros ha sido una experiencia muy buena el tener esta posibilidad de manejar a niños de manera ambulatoria, con tratamientos que no se pueden realizar en la casa. Esta apertura del hospital al manejo de la hospitalización en la sala diurna, o con los equipos que van al domicilio del paciente, obviamente mejoran la calidad de su vida, disminuye la ansiedad de los padres y hacen que la medicina sea mucho más humana", señala.

Cabe destacar que, solo en este año, Hospitalización Diurna ha atendido a 357 niños y 502 adultos.

Actualidad



LOS PADRES DEL PEQUEÑO EL DÍA EN QUE LE DIERON EL ALTA MÉDICA.

Tras 100 días, dan de alta a bebé prematuro

VALPARAÍSO. Christopher llegó a pesar 370 gramos, pero el trabajo de Neonatología del Hosp. Van Buren lo sacó adelante.

Un encomiable trabajo realizó el equipo multidisciplinario de la Unidad de Neonatología del Hospital Carlos van Buren para recuperar a un bebé prematuro, que llegó a pesar 370 gramos en sus primeros días de nacido. Luego de 100 días de intensa terapia y cuidados, Christopher recibió el alta médica para irse a casa con sus padres pesando nada menos que 2,5 kilos.

José Tomás Barros, médico residente de Neonatología del Hospital Carlos van Buren, dijo que "en un infante, el riesgo era bastante alto, si bien nació y cursó con algunas complicaciones iniciales, esperables para su peso y para su prematuridad, ha podido salir adelante, ya tiene más de cien días de vida y ahora se va de alta a la comuna de San Antonio, donde vive con sus padres, se va bien, se va pesando dos kilos y medio, sin soporte de oxígeno y alimentándose por completo por vía oral, por succión, así que nos tiene bien contentos, se ve un recién nacido que lo-
gró salir adelante".

El especialista se refirió a los principales riesgos que enfrentan los bebés prematuros muy pequeños, en especial, sostuvo que "sobre todo en los primeros días, está el riesgo de la parte ventilatoria y también presentan algunos sangrados cerebrales".

"Al principio fue algo de día a día, no sabían si iba a sobrevivir durante los primeros días, pero por fin le dieron el alta, obviamente estuve angustiada".

Maria Graciela González
Mamá de Christopher

La madre de Christopher, María Graciela González Galliquio, comentó que "estuve hospitalizada un mes. Mi bebé nació de urgencia, me hicieron reanimación, después me dieron el alta y comencé a venir a ver a mi bebé, que quedó hospitalizado".

Agregó que al principio los médicos no sabían si Chris-

topher iba a sobrevivir. "Ahora mi hijo ya iba a cumplir casi cuatro meses hospitalizado, pero por fin le dieron el alta, obviamente estuve angustiada, no sabía que iba a pasar con mi hijo, pero actualmente estamos bien", aseveró.

La matrona Romina Quiroz dijo que "durante el proceso les dimos educaciones relativas a los cuidados con el recién nacido, dentro de las cuales está lo de reanimación neonatal, que es súper importante en el caso de un prematuro, obviamente no queremos que ellos pasen por una situación así, pero deben estar preparados para poder reanimar, dar los primeros pasos antes de acercarse a un control asistencial".

Ahora que Christopher fue dado de alta será monitoreado hasta los nueve años de edad por el Programa de Seguimiento de Prematuro del HCVB, dentro de las acciones, los profesionales del hospital entregaron indicaciones a los padres del paciente para sus cuidados, además, visitaron la casa donde vivirá con sus padres en San Antonio para verificar sus condiciones.



08 LA ESTRELLA MIERCOLES 29 DE JUNIO 2022

Actualidad

Utilizan piel de donante vivo para niño con profunda quemadura

Donación altruista proveniente del Banco de Piel de Iquique, permitió al Hospital Van Buren establecer un precedente para el tratamiento de diversos problemas de salud en Valparaíso.

Redacción
La Estrella de Valparaíso

El uso de piel de donante vivo por primera vez para tratar a un paciente infantil con una profunda quemadura del 30% de la superficie de su cuerpo marcó un nuevo hito en los casi 250 años de existencia del Hospital Carlos van Buren.

La medida intervencional fue posible gracias a la donación altruista del órgano que recibió el centro portero desde el Banco de Piel de Iquique.

Cumplido este hito, especialistas ahoran que la experiencia permita establecer una entidad que permita procurar tejidos a nivel local.

PACIENTE PEDIÁTRICO
El Hospital Carlos van Buren recibió a un paciente pediátrico de dos años con una profunda quemadura por fuego que cubrió el 30% de superficie de su cuerpo, ante la complejidad del caso, sumado a las pérdidas que sufrió el Banco de Tejidos del Hospital San Borja Arriarán, afectado por un incendio el año pasado, los especialistas buscaron distintas opciones para su manejo, de esa forma, lograron obtener desde el centro hospitalario nortino, piel de donante vivo de una paciente que fue sometida a una cirugía de abdominoplastia.

La especialista de la Unidad de Cirugía Pediátrica del Hospital Carlos van Buren, Dra. Constance Marucich, detalló que **250 años de existencia** tiene el Hospital Carlos van Buren de Valparaíso. Recinto cumplió un nuevo hito en salud.



DR. SERGIO ACEVEDO, ENFERMERA CONSTANZA PAREDES Y LAS DOCTORAS SANDRA MONTEDÓNICO Y CONSTANZA MARUCICH.

van Buren, Dra. Constance Marucich, explicó que, a pesar que no es la primera vez que reciben a un gran quemado, "no es lo habitual, por lo tanto, hemos tenido que juntar todos nuestros esfuerzos y elaborar un plan de tratamiento que es mucho más difícil de lo que hacemos generalmente, buscar nuevos recursos, nuevos insumos y apoyos de otras partes que no tenemos siempre".

PIEL DE DONANTE VIVO
En ese contexto, la cirujana pediatra detalló que "surgió la posibilidad de buscar en el banco de piel que existe en el norte y nos prestaron tejido, llegó piel de donante vivo obtenida en cirugías de abdominoplastia, es de mujeres que donan la piel que les sacan del abdomen y eso se este-



te por usuarias del centro asistencial.

En ese escenario, la cirujana pediátrica del Hospital Carlos van Buren, Dra. Sandra Montedónico comentó que "desde el año 2015 comenzamos a estudiar los efectos que tiene hacer una curación de los niños quemados con membrana amniótica que es la que recubre al feto durante la gestación, es muy delgada y sabemos desde hace más de 100 años que tiene propiedades antiinflamatorias, analgésicas, antibióticas y lo más importante, propiedades pro regenerativas, es decir, induce la regeneración de los tejidos".

COSTOS
El jefe de la Unidad de Cirugía Pediátrica del centro asistencial portero, Dr. Sergio Acevedo, destacó el importante ahorro que significa la posibilidad de procurar tejidos en el mismo hospital, "si el hospital lograra procurar sus propios tejidos para mejorar muchas otras patologías, no solo en el ámbito de la cirugía pediátrica, podría significar un gran ahorro de costo porque esto puede ser muy eficiente para el manejo de las enfermedades que trata y además a unos valores que son una fracción de lo que significa comprar insumos tan caros que hay que traerlos de Estados Unidos y otros países".

OTRAS ALTERNATIVAS
Para sumar alternativas que permitan mejorar las opciones de tratamientos de gran quemado y otros problemas de salud, el Hospital Carlos van Buren se encuentra desarrollando un ensayo clínico con el uso de membrana amniótica donadas altruistamen-

EL MERCURIO

DE VALPARAÍSO

Viernes, 16 de Diciembre de 2022

EL MERCURIO DE VALPARAÍSO | Viernes 16 de diciembre de 2022 | 7



EQUIPO A CARGO DE UNIDAD FUE DESTACADO POR SU LABOR.

UCI del Van Buren reduce neumonías en sus pacientes

SAUD. Unidad recibió certificación especial por su logro.

Una importante reducción en la tasa de neumonías nosocomiales en pacientes con ventilación mecánica logró la Unidad de Cuidados Intensivo Adultos (UCI) del Hospital Carlos van Buren, con el trabajo colaborativo de la Unidad de Prevención y Control de Infecciones Intrahospitalarias (IAAS) de la institución.

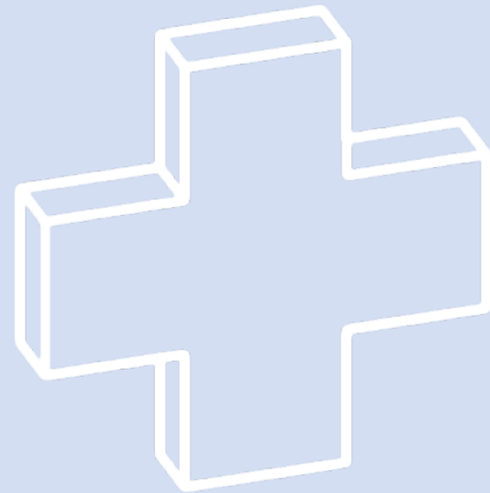
Sobre la Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica (NAVMI), la UCI Adulto del van

Buren presentó una tasa de 6,7 durante el año 2022, mientras que el estándar nacional corresponde a una tasa 7,5.

La enfermera supervisora de la UCI, Katherine Vergara, destacó que "ha sido un trabajo de todo el equipo de enfermería y también de los kinesiólogos de la unidad, ya que han colaborado en disminuir la tasa de neumonía asociada a la ventilación mecánica, todos nuestros pacientes están con ventilación artificial".



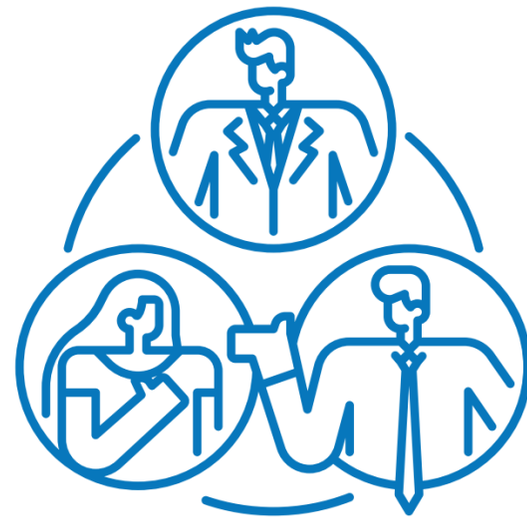
Desafíos año 2023



Recuperar producción pre-pandemia y crecer.



Desafíos año 2023



**Mayor coordinación y trabajo en
comunidad con la red del
SSVSA y sus usuarios.**



Desafíos año 2023



Buscar espacios físicos para el trabajo mas digno de nuestros funcionarios.



Desafíos año 2023



**Buscar definir nuestra Política de
Integridad Funcionaria
(Primer Hospital)**



Desafíos año 2023



**Buen Trato como Premisa y
Línea Directriz.**



Hospital Carlos Van Büren

Valparaíso



02 de Mayo 2023

