

# Departamento de Salud de Gandia

## Memoria 2020



Fotografía: Borja Abargues



GENERALITAT  
VALENCIANA

TOTS  
A UNA  
VELU



GANDIA  
DEPARTAMENT DE SALUT

## Misión

Nuestra misión es proporcionar el mayor nivel de salud con la mayor satisfacción percibida posible en la población del departamento por medio de una asistencia sanitaria pública próxima de calidad en régimen de hospitalización, ambulatorio y domiciliario que garantice la continuidad asistencial de manera eficiente aplicando los medios de prevención, diagnóstico y tratamiento eficacia, efectividad eficiencia y equidad.

## Visión

Este fin se logrará atendiendo tanto a la prevención y provisión eficiente de servicios asistenciales de calidad, como a los intereses de los profesionales implicados procurando el mejor clima laboral, la máxima implicación y participación de todos ellos y cumpliendo una misión docente e investigadora necesaria para la formación de profesionales, estudiantes y la sociedad



***Desde la gerencia y el equipo directivo del departamento de salud de Gandia se quiere reconocer y agradecer el trabajo y la dedicación de todos los trabajadores durante el año 2020 por todo el esfuerzo realizado debido a la pandemia de coronavirus.***

# ÍNDICE

<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>4</b>
<b>ORGANIGRAMA</b>	<b>17</b>
<b>ÁREA GEOGRÁFICA DE COMPETENCIA</b>	<b>21</b>
<b>RECURSOS HUMANOS</b>	<b>23</b>
<b>ACTIVIDAD ASISTENCIAL</b>	<b>25</b>
<b>ATENCIÓN PRIMARIA</b>	<b>26</b>
<b>ATENCIÓN HOSPITALARIA</b>	<b>28</b>
<b>ACTIVIDAD NO ASISTENCIAL</b>	<b>42</b>
<b>HECHOS DESTACADOS</b>	<b>60</b>
<b>ANEXOS</b>	
<b>GRDS</b>	<b>73</b>
<b>MEMORIAS POR SERVICIOS</b>	<b>85</b>

# PRESENTACIÓN

El año 2020 ha estado marcado por la aparición de la infección por el Coronavirus SARs COVID-19. En el departamento la incidencia poblacional se inicia en los primeros días de marzo, declarándose el estado de alarma en el estado español el 14 de marzo. En la primera ola hasta el 21 de junio, la incidencia acumulada en la población fue comparativamente menor que en el conjunto de la Comunitat Valenciana, aunque no puede establecerse una incidencia en la población cierta, ya que solo se realizan determinaciones de confirmación diagnósticas en los casos sintomáticos. De ello se derivó una elevada demanda de urgencias, alto porcentaje de PCRs positivas y alto porcentaje de casos que requirieron ingreso hospitalario (entre el 60% y el 76% de los casos con PCR positivos).

El segundo brote se inició con un brote epidémico relacionado con el ocio nocturno que pudo ser controlado al cerrar estos establecimientos durante 14 días, aunque se siguió registrando una incidencia elevada entre la población durante el periodo estival. En el mes de octubre se inició la tercera ola que alcanzó el máximo de incidencia entre el 2 y el 8 de noviembre tras unas 5 semanas de lento descenso hasta el 13 de diciembre cuando se produjo un importante y rápido ascenso coincidiendo con el aumento de contactos sociales durante la celebración de la Navidad y final del año, y donde la incidencia acumulada fue significativamente mayor en nuestro departamento.

## CASOS COVID CONFIRMADOS

Semana epidemiológica	45	46	47	48	49	50	51	52
Casos confirmados	451	289	347	337	302	293	628	1.055

## INCIDENCIA ACUMULADA X 100.000

Semana epidemiológica	45	46	47	48	49	50	51	52
IA /10 <sup>5</sup>	228	166	174	167	135	144	322	246
IA /10 <sup>5</sup> en la CV						172	209	120

Hacer frente la pandemia supuso un esfuerzo importante por parte de todos los profesionales del departamento, cuya dedicación ha sido reconocida tanto a nivel popular en las numerosas manifestaciones que se pudieron ver desde los primeros meses, como a nivel de instituciones comarcales y corporaciones públicas, a todos queremos agradecer desde aquí nuestro agradecimiento.

Destacamos la importancia que desde el primer momento tuvo el seguimiento que desde Salud Pública se realizó de la incidencia epidemiológica de casos, en el control de transmisibilidad de la pandemia, y la colaboración de todos los Ayuntamientos, fuerzas de seguridad y colectivos afectados.

La actividad asistencial tuvo que reorganizarse, tanto en el Hospital como en Centros de Salud y Consultorios debido a las especiales características de contagio y alta transmisibilidad del virus y la rapidez y gravedad de la sintomatología respiratoria, con mayor afectación a la población de mayor edad y pluripatológica.

Se desdoblaron circuitos asistenciales para atender urgencias y casos con sintomatología respiratoria tanto en las urgencias hospitalarias como en los Centros de Salud y Consultorios en función de sus condiciones arquitectónicas y población asignada. Se amplió la capacidad asistencial de la Unidad de Críticos, ampliando camas en la sala de atención de Cirugía Mayor Ambulatoria y sala de recuperación posanestésica, reordenando el procedimiento de atención a pacientes en quirófano y obligando a la suspensión de intervenciones programadas durante el periodo.

Se aumentaron camas de hospitalización convencional, y se destinó una planta de hospitalización a enfermos positivos para coronavirus COVID-19 manteniendo estrictas medidas de aislamiento aéreo y de contacto, obligando a restringir las visitas a los pacientes ingresados de sus familiares.

La suspensión de actividad quirúrgica y la actividad en consultas externas y exploraciones ambulatorias ha motivado un descenso de esta actividad sobre la realizada en años anteriores y un aumento de las listas de espera especialmente las quirúrgicas por ser la cirugía programada la última actividad en recuperar la normalidad.

Especialmente significativa ha sido la importancia y gravedad de las complicaciones respiratorias causando en los pacientes graves un SDR no conocido hasta el momento que ha requerido de soporte ventilatorio prolongado en los pacientes ingresados en UCI, causando una alta ocupación por esta patología, esto se aprecia claramente en el aumento de pacientes que requirieron ingreso en el Servicio de Medicina Intensiva en los meses de noviembre y diciembre en que se alcanzó el máximo de ingresos por COVID.

El aumento de camas, el desdoblamiento de los circuitos de urgencias y el seguimiento de contactos en Atención Primaria, fue posible merced a un importante incremento de personal del 21,2% sobre la plantilla estructural concretándose en 215 trabajadores en el hospital y 108 en Atención Primaria.

Desde el 14 de marzo al 31 de diciembre se formalizaron un total de 1.705 incorporaciones y 956 bajas por todos los motivos.

Categorías profesionales	Nº de contrataciones
ENFERMERO/A UND. HOSP./SS.CC.	50
ENFERMERO/A E.A.P.	49
TECNICO/A CUIDADOS AUX. ENFERM. UND.HOSP./SS.CC.	47
AUXILIAR ADMINISTRATIVO/A	29
FACULTATIVO/A ESPECIALISTA	29
TECNICO/A CUIDADOS AUX. ENFERM. SERVICIOS ESPECIALES	24
CELADOR/A SERVICIOS ESPECIALES	21
ENFERMERO/A SERVICIOS ESPECIALES	21
CELADOR/A ATENCION DIRECTA ENFERMO/A	18
MEDICO/A FAMILIA E.A.P.	11
TECNICO/A ESPECIALISTA LABORATORIO	6
AUXILIAR TECNICO/A ESPECIALISTA DOCUMENTACION SANITARIA	5
TECNICO/A CUIDADOS AUX. ENFERM. CON.EXT./II.AA.	5
TECNICO/A ESPECIALISTA RADIODIAGNOSTICO	2
TECNICO/A FUNCION ADMINISTRATIVA	2
ADMINISTRATIVO/A	1
INGENIERO/A DE APLICACIONES Y SISTEMAS	1
TECNICO/A ESPECIALISTA DOCUMENTACION SANITARIA	1
TRABAJADOR/A SOCIAL	1



Hacer frente a la pandemia también requirió la adquisición de equipos médicos y la acometer con carácter de urgencia las obras de adecuación para la ampliación de camas de UCI, Hospitalización, urgencias y otras necesarias para asegurar las condiciones de aislamiento.

En total las inversiones en el programa de emergencias COVID-19 ascendió a **679.840 euros**

RESPIRADOR EVITA V600 (2ª UCI) COVID-19	148.597,14 €
EQUIPO RADIOGRAFÍA DIGITAL CSI OLIVA COVID-19	80.000,00 €
EQUIPO DOSIFICACIÓN FORMOL PIEZAS QUIRÚRGICAS	52.030,00 €
ADECUACIÓN ELÉCTRICA DE CMA PARA FUNCIONAMIENTO COMO 2ª UCI COVID-19	41.800,32 €
ECOGRAFO URGENCIAS + 3 SONDAS	36.000,00 €
DETECTOR RADIOLOGÍA DIGITAL DIRECTA CON MODULO ULTRAMOBILE	35.997,50 €
FOTOCATALIZADORES BIOSEGURIDAD COVID-19	30.008,00 €
SISTEMA GESTIÓN COLAS (3 KIOSCOS + 10 PANTALLAS)	27.527,35 €
HUMIDIFICADORES (2ªUCI) COVID-19	24.913,42 €
ECOGRAFO CIRUGÍA	24.000,00 €
CARRO EMERGENCIAS CON DESFIBRILADOR	21.533,01 €
CAMAS UCI COVID-19	20.812,00 €
RESPIRADOR VENTILACIÓN CON HUMIDIFICADOR PEDIATRICO COVID-19	16.970,00 €
HUMIDIFICADOR CON GENERADOR DE FLUJO INTEGRADO COVID-19	10.354,48 €
ARMARIO ULTRACONGELADOR VERTICAL -86°C LAB. MICROBIOLOGÍA COVID-19	8.228,00 €
VARIAS MESILLA NOCHE HABITACIÓN HOSPITALIZACIÓN COVID-19	7.623,00 €
VARIOS SILLÓN DESCANSO ACOMPAÑANTE HABITACIÓN HOSPITALIZACIÓN COVID-19	5.808,00 €
VARIOS ARMARIOS HABITACIÓN HOSPITALIZACIÓN COVID-19	<b>5.717,25 €</b>
1 LAVADORA + 1 SECADORA BATAS REUTILIZABLES	<b>5.041,10 €</b>
SOLDADORA ESTERELIZACIÓN	3.654,20 €
VIDEOLARINGOSCOPIO	2.880,00 €
<b>SUBTOTAL EQUIPOS</b>	<b>609.494,77 €</b>
OBRA ADECUACIÓN ÁREA AUTOPSIAS COVID-19	2.692,25 €
OBRA ADECUACIÓN C.S. CASTELLÓ DE RUGAT COVID-19	9.093,15 €
OBRA ADECUACIÓN CONSULTA BRONCSCOPIAS/NEUMOLOGÍA COVID-19	7.875,35 €
OBRA ADECUACIÓN UCI COVID-19	50.684,48 €
<b>SUBTOTAL OBRAS</b>	<b>70.345,23 €</b>
<b>TOTAL</b>	<b>679.840,00 €</b>

Se reestructuró la Unidad de Cuidados Intensivos dotándose de 5 boxes de aislamiento, se implementaron técnicas diagnósticas para la determinación de la PCR y test de Antígeno para el diagnóstico de infección aguda. Se diseñaron los circuitos asistenciales y aplicaciones informáticas para agilizar la toma de muestras, la determinación y la disponibilidad de los resultados en el menor tiempo posible facilitando así la toma de decisiones clínicas y epidemiológicas

Al analizar los principales indicadores de actividad global se evidencia la disminución de actividad debido a la repercusión que la pandemia tuvo.

En la **Atención Primaria** no es apreciable en la actividad programada, siendo el número de consultas totales similar al de los años 2018 y 2019. Destacando el aumento de consultas telefónicas que ya mostraba una tendencia al alza desde el año 2016 pero experimenta un importante aumento en el año 2020 debida a la necesidad de procurar una reducción de los contactos y reconversión de consultas presenciales a no presenciales.

El confinamiento decretado por el estado de alarma tuvo una clara repercusión en las consultas de Atención Continuada que registraron un descenso de la demanda superior al 20% un efecto contrario al esperado por la disminución de las consultas programadas.

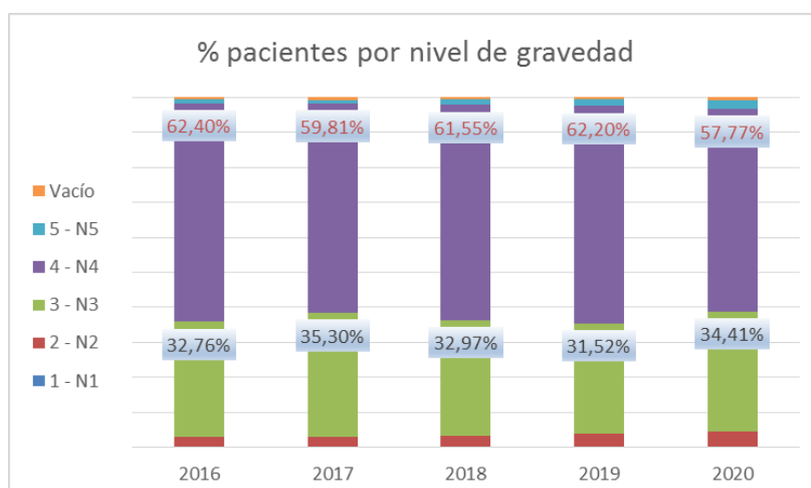
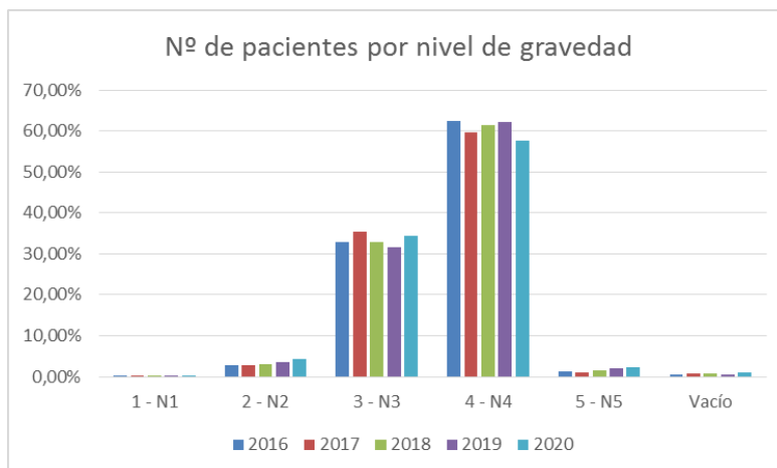
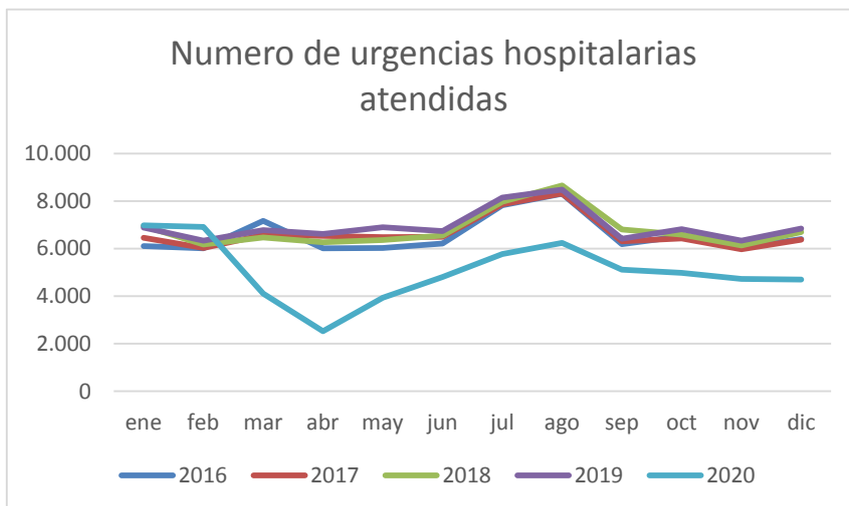


En la Consultas y exploraciones técnicas hospitalarias también es evidente el descenso aunque menor alcanzando el 11% respecto a la media de los 4 años anteriores.

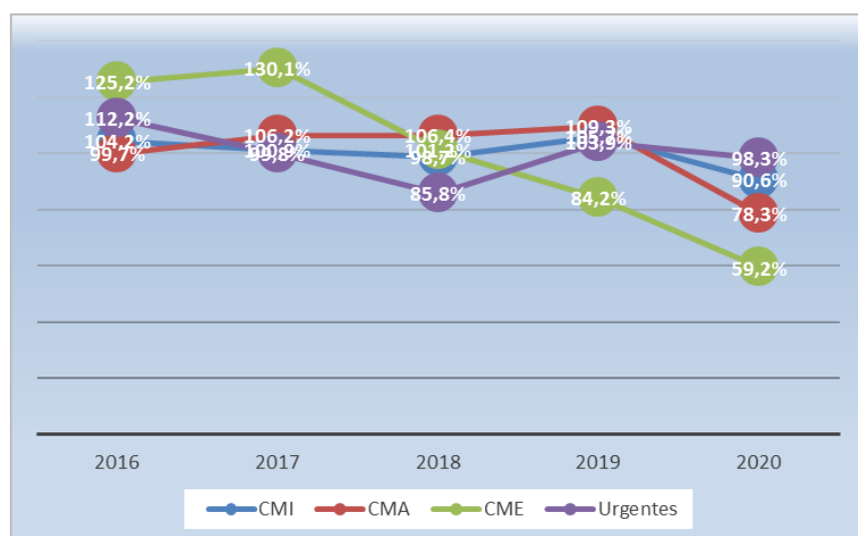
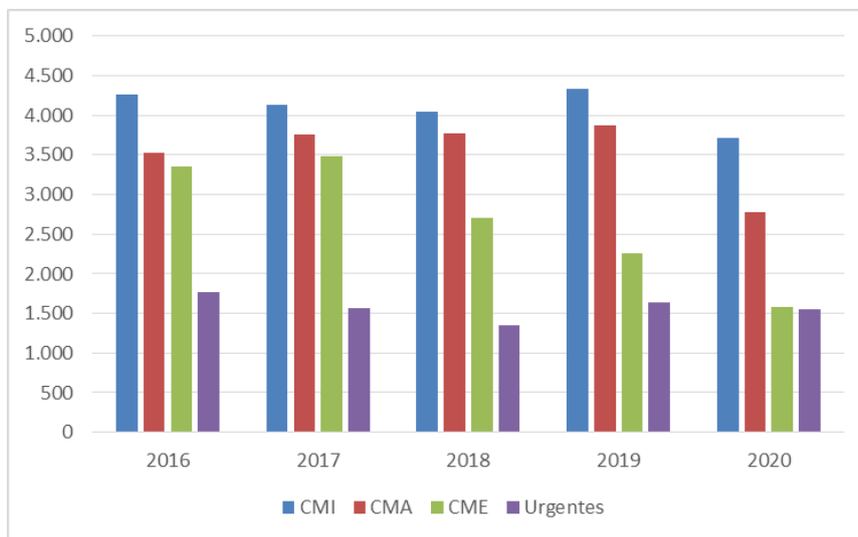
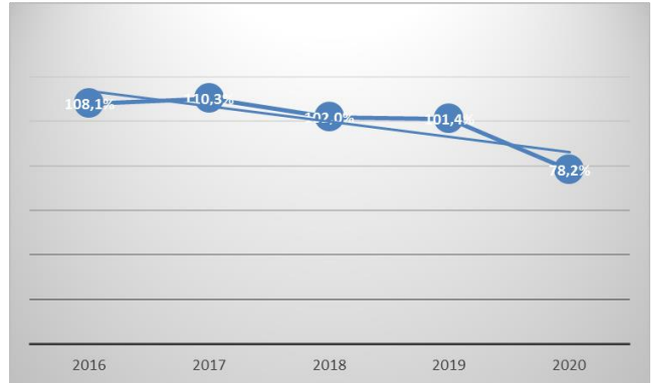
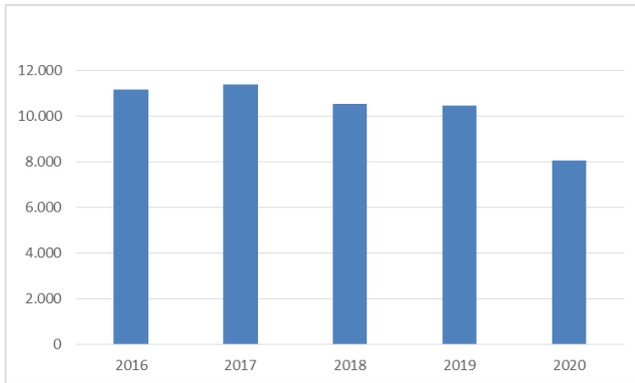


La atención de pacientes en las urgencias hospitalarias también experimento una variación sensible respecto a los años anteriores, destacando una disminución global de las urgencias atendidas, a partir del mes de marzo y una disminución máxima coincidente con el decreto del estado de alarma y confinamiento de la población.

Proporcionalmente se produjo una disminución de las urgencias en el nivel de gravedad 4 de Manchester, “grave” y un aumento proporcional de los pacientes hospitalizados como destino al alta de urgencias



Disminuyeron las intervenciones quirúrgicas en un 22% sobre el promedio de los años anteriores siendo mayor este descenso en las intervenciones de cirugía menor (59%), cirugía mayor sin ingreso (28%) y menor en las programadas con ingreso (10%) y urgentes (1,7%).



Aunque la lucha contra la Pandemia por COVID ha ocupado la atención y gran parte de la gestión sanitaria, la actividad asistencial y de gestión del Departamento ha continuado con la mejora de los sistemas de información: se ha realizado un importante esfuerzo por el servicio de Admisión separando de los registros de actividad quirúrgica los correspondientes a técnicas intervencionistas ambulatorias, mejorando el registro de las consultas y técnicas en cada especialidad. Además, se ha progresado en la interrelación entre el hospital y la Atención Primaria mejorando la comunicación electrónica que permite la visualización online de la Hª Clínica Hospitalaria desde "MIZAR" en el sistema ambulatorio de "ABUCASIS" y la petición en tiempo real por los Médicos de Familia de analíticas y exploraciones por imagen.

Sigue siendo un objetivo prioritario la simplificación de los procedimientos de citación y llamada para todos los pacientes, extendiendo el sistema de llamada a pacientes "QUENDA MEDIC" en los Centros de Salud de Gandia como primer paso para su extensión a todos los Centros de Salud y Consultorios del Departamento.

Con el mismo objetivo de facilitar los procedimientos administrativos a los pacientes y además el conocimiento y gestión por parte de los médicos de sus propias consultas, se han desplegado una serie de aplicaciones informáticas que permiten la citación de segundas visitas desde la propia consulta.

Diferentes iniciativas se han dirigido a mejorar la calidad asistencial y la seguridad del paciente. Así, se ha implantado un sistema de monitorización de la trazabilidad de muestras en el servicio de anatomía patológica. En Hemodiálisis se ha terminado la integración "bidireccional" del sistema de monitorización de cada sesión de hemodiálisis mediante el programa "NEFROSOFT" y su integración en la historia clínica del paciente.

Hemos continuado avanzando en la prescripción informatizada y la dispensación mecanizada de unidades, ampliando la dotación de carros informatizados y la implantación de un segundo turno de dispensación en todas las plantas, excepto Pediatría, Obstetricia y Cuidados Críticos.

La gestión de las listas de espera sigue siendo uno de nuestros principales objetivos asistenciales, superando la gestión de las listas de espera quirúrgica, avanzamos en el conocimiento de la demanda, peticiones, su procedencia, agendas y actividad realizada como pasos necesarios para su gestión.

Y en Docencia y Formación se mantienen los programas de formación continua y continuada en 2020 orientados fundamentalmente a la gestión de las emociones de los trabajadores sanitarios y herramientas de comunicación.

Ha sido importante la iniciativa del Equipo de Salud Mental en la ayuda para la gestión emocional de la pandemia facilitando su acceso a través de conocidas aplicaciones de redes sociales.

La actividad científica ha seguido recogiendo frutos en forma de comunicaciones, publicaciones y jornadas destacando la colaboración con el Campus Universitario de la UPV en Gandia y la industria local en la iniciativa **Safor-Salut**.

En el capítulo económico destacamos el gasto total de la gestión sanitaria en el departamento asciende a 214.432.592 euros, distribuidos en coste de personal 98.092.474, suministros sanitarios y no sanitarios 14.158.715 farmacia hospitalaria 26.760.858 farmacias en recetas 52.631.704 y prestaciones 12.740.314

En capítulo VI se han realizado inversiones por un total de 10.978.625 euros, se gestionado mediante concurso público la adquisición de material para la determinación de los laboratorios, de bioquímica, hematología, microbiología, y anatomía patológica, se han renovado infraestructura e instalaciones tanto en Hospital como en Centros de Atención Primaria, adquirido equipos de diagnóstico y tratamiento médico, tecnologías logísticas e informáticas.

Capítulo VI. INVERSIONES		
Centros de Atención Primaria	382.088,74	3,48%
Docencia y comunicación	7.956,36	0,07%
Equipos de diagnóstico y tratamiento	853.479,10	7,77%
Renovación y mejora en instalaciones	47.894,68	0,44%
Mantenimiento de infraestructuras e instalaciones	54.916,58	0,50%
Renovación de mobiliario	14.474,01	0,13%
Movilidades profesionales de la UHD	211.489,93	1,93%
Adquisición de reactivos y materiales necesarios para laboratorios laboratorio	6.851.101,30	62,40%
Tecnología logística e informática	788.999,90	7,19%
Mantenimiento integral de equipos de alta tecnología	1.431.208,65	13,04%
Contrato de arrendamiento de impresoras	335.016,06	3,05%
	10.978.625,31	100,00%



## CENTRO DE RECUPERACIÓN DE LLAMADAS

El departamento de salud dispone de un centro de recuperación de llamadas que sirve de apoyo a los centros de salud y mejora el acceso telefónico de los pacientes. Este centro de recuperación de llamadas asume aquellas que no pueden ser respondidas, por saturación, en los centros de Tavernes, Xeraco, y Grau, Beniopa y Corea (Gandia), y se ampliará a otros municipios.



Este proyecto se enmarca dentro de las iniciativas que se están llevando a cabo en el departamento para hacer frente al elevado volumen de llamadas que registran los centros de salud como consecuencia de la COVID-19. El servicio se puso en marcha a finales de septiembre con la finalidad de mejorar la atención de los usuarios de tres centros de salud de la capital de la Safor, y, progresivamente, se ha ido ampliando a otras localidades del departamento.

A esta centralita, ubicada en el hospital Francesc de Borja, saltan aquellas llamadas que no han podido ser atendidas en los centros de salud porque las líneas se encontraban ocupadas y, desde este nuevo servicio, se encargarán de citar en las agendas de los profesionales. El centro de recuperación de llamadas está atendido por personal conocedor del funcionamiento de cada uno de los centros de salud. El objetivo final de esta iniciativa es ofrecer el mejor servicio posible al paciente y agilizar la atención.

## APOYO PSICOSOCIAL

El equipo de Salud Mental del departamento de Gandia pone en marcha tres nuevos servicios para ayudar tanto a los pacientes hospitalizados por el COVID19 y sus familiares como a los trabajadores del hospital. El objetivo es acompañar a los interesados en este proceso y que puedan salir reforzados de esta experiencia. Desde el equipo de Salud Mental se señala que cuidar el bienestar emocional permitirá sobrellevar mejor el tiempo de aislamiento.

Además, se ha puesto en marcha un blog de contenidos de prevención y promoción de la salud mental: **[mecuidogandia.wordpress.com](https://mecuidogandia.wordpress.com)** Se trata de un recurso enfocado al autocuidado en el que se ofrecen sugerencias para manejar el estrés y recuperar las fuerzas. Está diseñado como un lugar de encuentro en el que todos los trabajadores tienen la oportunidad de contribuir con su propia experiencia a dar apoyo mutuo a todo el equipo.

## VIDEOLLAMADAS PACIENTES-FAMILIARES UCI

Los pacientes que se encuentran en la UCI del hospital Francesc de Borja de Gandia, así como en las salas de aislamiento pueden estar en contacto con sus familiares gracias al servicio de videollamadas que se les ofrece a través de dispositivos móviles. Así, se acortan las distancias y se da tranquilidad a los familiares y ánimos a los pacientes. El personal sanitario familia el número de teléfono a los familiares y acerca el dispositivo al box del enfermo cuando éste recibe la llamada. Para ello se utilizan dos smartphones. Además, para que pacientes y familiares puedan estar conectados también se imprimen los correos, cartas y fotos que llegan de la familia para que puedan ver todo el cariño y apoyo que reciben desde el exterior.

Por otra parte, El Hospital Francesc de Borja y la Fundación Theodora colaboraron codo con codo para hacer más felices a los niños hospitalizados con la visita de los Doctores Sonrisa a través del Programa Hospitalario "VIVIR". Se trata de un programa de Visitas Virtuales, creado con motivo de su 20 aniversario y en el que los Doctores Sonrisa visitan, de forma totalmente personalizada, a los niños, niñas y adolescentes hospitalizados, mediante vídeollamadas.

## PAPELERAS para las MASCARILLAS

El departamento de salud de Gandia insiste en la importancia de no tirar las mascarillas de protección en la calle ni fuera de los contenedores adecuados y recuerda que en el hospital hay distribuidas papeleras de cartón señalizadas con el fin de depositar allí estas protecciones que se usan diariamente. Con ello, se insta a trabajadores y usuarios a desechar en estos contenedores las mascarillas que usan a diario. En principio, se utiliza solamente para mascarillas puesto que al hospital no se puede acceder con guantes del exterior. En total son 10 con una capacidad de 100 litros cada una y están acompañadas de un cartel donde se recuerda la importancia de depositar estos productos en un lugar adecuado para evitar contagios.

Esta iniciativa va ligada, además, al proyecto de reducción de la huella de carbono en los textiles de uso hospitalario en el que participa el hospital Francesc de Borja desde 2019 dentro de las actividades de Safor Salut junto a las empresas Aupa Hogar y Betelgeux, Fisabio y el campus de la Universitat Politècnica de València (UPV) de Gandia. El principal objetivo de esta iniciativa es el de dar solución al uso de los llamados “tejidos no tejidos”, es decir, aquel material sanitario desechable, tales como las mascarillas. En este sentido, ya se han realizado pruebas de reutilización de este material para su revalorización como grana de polipropileno con muestras suministradas por el hospital Francesc de Borja; se han realizado diferentes procesos de desinfección y conversión en grana, y se ha validado la capacidad del mismo para ser reutilizado en procesos de conformado de plástico.

## VISITA de la CONSELLERA AL CENTRO DE SALUD PÚBLICA DE GANDIA

La consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, Ana Barceló, visitó el Centro de Salud Pública de Gandia, acompañada de la alcaldesa de la ciudad, Diana Morant; la secretaria autonómica de Salud Pública, Isaura Navarro, y el secretario autonómico de Promoción Institucional y Cohesión Territorial, Alfred Boix. Barceló mantuvo una reunión con el equipo de Salud Pública de la localidad con el objetivo de “hacer una valoración de las medidas adoptadas el 16 de julio y que afectan especialmente al ocio nocturno de la ciudad”.



## DONACIONES

Empresas, ayuntamientos y particulares realizaron donaciones, tanto de material de protección, como de otros obsequios dirigidos a los profesionales sanitarios del departamento.



## AGRADECIMIENTO MUTUO CRUZ ROJA – DEPARTAMENTO DE SALUD

Acto simbólico de agradecimiento mutuo entre Cruz Roja Gandia y los profesionales sanitarios del hospital Francesc de Borja en representación de todo el departamento de salud de Gandia por el trabajo durante la pandemia. Cada profesional de Cruz Roja entrega una flor a un sanitario. Fue grabado por el programa de TVE España Directo. *Fotografías de Borja Abargues.*



## VACUNACIÓN CONTRA EL COVID

La vacunación contra el coronavirus en el departamento de salud de Gandia comenzó el 30 de diciembre con los colectivos más vulnerables: los residentes y trabajadores de los centros sociosanitarios de mayores, tal como se hizo en el resto del Estado español de acuerdo con el plan de vacunación ministerial.



# ORGANIGRAMA



- **Joaquín Miñana Lorente** - Gerente departamento de salud de Gandia
- **Manuel Rocatí Gil** - Director económico departamento de salud de Gandia
- **Rosa Andrés Lozano** - Directora médica de Atención Primaria
- **José Amancio Peñuelas Ruiz** - Director del Centro de Salud Pública de Gandia
- **Tomás Fuster Bellido** - Subdirector médico del hospital
- **Jesús Ribes Romero** - Director de enfermería hospital
- **Ángela Leal Fernández** - Directora de enfermería de Atención Primaria
- **Isabel García Peiró** - Subdirectora de enfermería hospital

## DIRECCIÓN ECONÓMICA Y GESTIÓN

Servicio	Jefe/a
Personal	Inmaculada Gómez Insa
Nóminas	Rosa Bertó Olaso
Contabilidad	Montse Pérez García
Sistema Información Económica (SIE)	Julia Llorca Doménech
Contratación administrativa	Isidro Tormo Cortés
Infraestructuras	Antonio Luján Domínguez
Suministros	Neus Meliá Selfa
Personal subalterno	Rafael Jiménez Vercher
Cargos a terceros	Salvador Fuster Lorente

## SUPERVISORES DE ENFERMERÍA (A. HOSPITALARIA)

Junta asesora de enfermería	
Adjunta de enfermería calidad, hospitalización, formación	Ana M <sup>a</sup> Palau Gomar
Adjunta de enfermería Consultas Externas	Tere Pardo Lluch
Supervisor de enfermería Unidad B2 - Traumatología	Pura Albi Gálvez
Supervisor de enfermería Unidad D1-UCE / C1- Med. Interna I	Salvador Blasco García
Supervisora de enfermería RX	Paqui Biendicho Bay
Supervisora de enfermería Urgencias	Manuel López Francés
Supervisora de enfermería Unidad A1 - Pediatría	Maria Escrivá Escrivá
Supervisora de enfermería Unidad A2 - Cirugía	Eugenia Roche Millán
Supervisora de enfermería Hospital de Día	Sunsi Fuster Peiró
Supervisora de enfermería Quirófanos	Sari Vidal Gimeno
Super. Enf. U. D2- Med. Inter. II /Unidad C3 – Salud Mental	Salvador Gimeno Marín
Supervisora de enfermería Laboratorios	Tere Giner Lorente
Supervisora de enfermería Nefrología/Diálisis	Maite Espí Boscá
Supervisora de enfermería Unidad B1 – Obstetricia/Paritorios	M <sup>a</sup> Dolores Martí Valls
Supervisora de enfermería UCI	Inmaculada Ferrer Torres
Adjunta de enfermería RHB	Julia Novell Sancho (hasta 17/08/20) Ana Isabel Pascual Codina (desde 18/08/2020)
Supervisora de enfermería Farmacia	Gema Mena Canet
Supervisor de enfermería Unidad A3-Med.Inter.III	Emilio Sansaloni Sifres
Super. Enf. Unidad B3- Med. Inter. IV	Ángela Sevilla Pastor
Coordinadora enf. Unidad C2 – Especialidades Quirúrgicas	Lidia Escrivá Gadea
Supervisores generales de enfermería	Mayte Climent Arbona, José Vte. Sales Caballero M <sup>a</sup> Sales Cortes Cabedo, Alejandro Císcar Salelles
Coordinadora de enfermería UHD	Encarna García Molió
Coordinadora de enfermería Esterilización	M <sup>a</sup> Carmen Sanchis Benavent
Enfermera enlace / gestora de casos	Chelo Garcia Jover

## JEFES DE SERVICIO Y DE SECCIÓN (Especialidades hospitalarias)

Especialidad	J. servicio	J. sección	Facultativo Especialista de Área
<b>Admisión y Documentación</b>		Jefa sección	M <sup>a</sup> Teresa Server Costa
<b>Alergia</b>			Fac. esp. área Matilde Durá Calatayud
<b>Análisis Clínicos</b>	Jefe servicio		Julián Díaz Fernández
<b>Análisis Clínicos</b>		Jefa sección	Cristina Andrés Figueres
<b>Anatomía Patológica</b>		Jefe sección	Luis Manuel Scavino Pinto
<b>Anestesia</b>	Jefe servicio		Eva Gimbert Burgos
		Jefe sección	Agustín Guerri Cebollada
<b>Aparato Digestivo</b>		Jefa sección	Lidia Martí Romero
<b>Cirugía</b>	Jefe servicio		Jesús Seguí Gregori
		Jefa sección	Carmen Teresa Montesinos Meliá
<b>COT</b>	Jefe servicio		Enrique Palomares Talens
		Jefe sección	José Carlos Martínez Algarra
<b>Dermatología</b>		Jefa sección	Lidia Tomás Mallebrera
<b>Farmacía</b>		Jefe sección	José Luis Marco Garbayo
<b>Hematología</b>		Jefa sección	M <sup>a</sup> Ángeles Ruiz Guinaldo
<b>Medicina Interna</b>	Jefe servicio		José Manuel Querol Ribelles
		Jefe sección	Plácido S. Orosa Fernández
<b>Microbiología</b>		Jefa sección	Nieves Orta Mira
<b>Nefrología</b>		Jefa sección	Victoria Mascarós Ferrer
<b>Neumología</b>		Jefa sección	Vicenta Cresencio Pérez
<b>Neurofisiología</b>			Fac. esp. área Nerea Torres Caño
<b>Obst- Ginecología</b>	Jefe servicio		Josep Vicent Carmona Moral
		Jefe sección	Javier Server Gozálbaz
<b>Oftalmología</b>		Jefe sección	Juan Francisco Navarro Piera
<b>Otorrinolaringología</b>		Jefe sección	José Manuel Viel Martínez
<b>Pediatría</b>		Jefe sección	José Miguel Sequí Canet
<b>Preventiva</b>			Fac. esp. área Miguel Calvo Valencia
<b>Psiquiatría</b>		Jefe sección	Andreu Franco Bonet
<b>Radiodiagnóstico</b>	Jefe servicio		M <sup>a</sup> José Alós Company
<b>Rehabilitación</b>		Jefa sección	Rosa M <sup>a</sup> Muñoz Gregori
<b>UCI</b>		Jefe sección	Javier López Puerta Manuel Solera
<b>UHD</b>		Jefa sección	Gemma Amer Llueca
<b>Urgencias</b>		Jefe sección	Francisco José Salvador Suárez
<b>Urología</b>		Jefe sección	Marcos Gassó Matoses

## COORDINADORES MÉDICOS DE ATENCIÓN PRIMARIA

Centro de salud	Coordinador/a
Oliva	Josep Carles Sendra Marco
Tavernes de la Vallidigna	Francisco Lluch Alberola
Beniopa – Gandia	Joaquín Juan Ortega
Grau- Gandia	Cristina Clar
Corea - Gandia	Blas Romero Moratal
Castelló de Rugat	Sergio Chova Morant
Ador/Villalonga	Amparo Saneugenio Seguí
Bellreguard	Manuel Gómez Mendicuti

## COORDINADORES DE ENFERMERÍA DE ATENCIÓN PRIMARIA

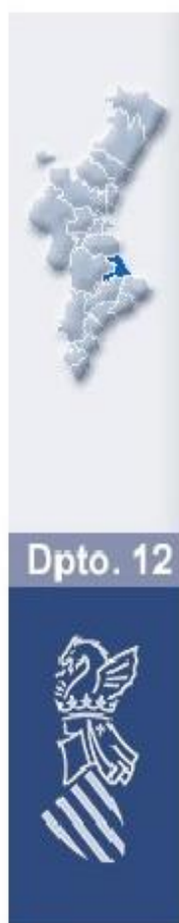
Centro de salud	Coordinador/a
Oliva	Maite Pingarrón Montes
Tavernes de la Vallidigna	Xavier Camarena Pelegrí
Beniopa - Gandia	Dolores Castillo Sancho
Grau- Gandia	Asunción Peiró Puig (hasta 30.12.2020) Iván García Suárez (desde 31.12.2020)
Corea - Gandia	Ana Seguí Tur (hasta 24/05/20) M <sup>a</sup> Teresa Aracil Morera (desde 24/05/20)
Castelló de Rugat	José Noguera Sanchis
Ador/Villalonga	Antonio García Aguilar
Bellreguard	Rosa Miralles Romaguera

RESPONSABLE SIA	Eva Ana Goñi Vercher
FARMACÉUTICAS ESPECIALISTAS DE ÁREA	M <sup>a</sup> José Igual Guaita Mónica Ripoll Maere (hasta 19/10/20) Ana Padilla (desde 20/10/20)

## SERVICIOS DE LA GERENCIA

	Responsable
Servicio de Atención e Información al Paciente (SAIP)	Alicia Fernández Martínez
Informática	Albert Martínez Aparisi
Comunicación y prensa	Beatriz Rodrigo Llobell

# ÁREA GEOGRÁFICA DE COMPETENCIA



DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN PROTEGIDA POR ZONA BÁSICA DE SALUD

	ZONA 1 Bellreguard	ZONA 2 Castelló de Rugat	Zona 3 Gandia Corea	ZONA 4 Gandia Beniopa	ZONA 5 Grau de Gandia	Zona 6 Oliva	ZONA 7 Vilallonga	ZONA 8 Tavernes de la Valldigna
Km <sup>2</sup>	37,2	91,2	60	22,6	37,1	59,9	104,3	107,9
Densidad	696	60,7	473,2	1.794,6	541,75	427,86	96,5	210,7
Población protegida	25.679	5.440	28.161	39.122	19.822	25.126	9.912	22.199

El área sanitaria representa una población de **179.677 habitantes** aproximadamente y corresponde a los 31 municipios de la comarca de la Safor y a 10 de la comarca de la Vall d'Albaida.

	<b>Total</b>
	<b>2020</b>
46002 Ador	1.730
46043 Aielo de Rugat	160
46023 Alfauir	449
46033 Almiserà	265
46034 Almoines	2.477
46037 Alqueria de la Comtessa, l'	1.496
46046 Barx	1.303
46048 Bellreguard	4.618
46055 Beniarjó	1.767
46056 Beniatjar	219
46057 Benicolet	574
46059 Benifairó de la Valldigna	1.558
46061 Beniflá	460
46066 Benirredrà	1.555
46090 Castelló de Rugat	2.298
46091 Castellonet de la Conquesta	141
46113 Daimús	3.196
46127 Font d'En Carròs, la	3.778
46131 Gandia	75.798
46140 Guardamar de la Safor	531
46153 Llocnou de Sant Jeroni	554
46168 Miramar	2.685
46175 Montitxelvo/Montichelvo	585
46181 Oliva	25.224
46185 Otos	422
46187 Palma de Gandía	1.709
46188 Palmera	1.018
46195 Piles	2.740
46198 Potries	1.060
46208 Rafelcofer	1.355
46210 Ráfol de Salem	442
46211 Real de Gandia, el	2.531
46218 Rótova	1.293
46219 Rugat	174
46221 Salem	418
46231 Simat de la Valldigna	3.297
46238 Tavernes de la Valldigna	17.254
46240 Terrateig	256
46255 Vilallonga/Villalonga	4.370
46143 Xeraco	5.720
46146 Xeresa	2.197
<b>TOTAL</b>	<b>179.677</b>

# RECURSOS HUMANOS

Plazas estatutarias consolidadas	Puestos COVID
<b><u>1.524</u> trabajadores</b> 379 facultativos 786 profesionales de enfermería 172 administrativos 187 personal de servicios generales	<b><u>310</u> trabajadores</b> 45 facultativos 191 profesionales de enfermería 32 administrativos 42 personal de servicios generales

PERSONAL	HOSPITAL	PRIMARIA	PUESTOS COVID	TOTAL DPTO.
<b>FACULTATIVO</b>	229	150	45	424
<b>ENFERMERÍA</b>	638	148	191	977
<b>TOTAL ASISTENCIAL</b>	<b>867</b>	<b>298</b>	<b>236</b>	<b>1.401</b>
<b>FUNCIÓN ADMINISTRATIVA</b>	101	71	32	204
<b>SERVICIOS</b>	138	49	42	229
<b>TOTAL GESTIÓN Y SS. GG.</b>	<b>239</b>	<b>120</b>	<b>74</b>	<b>433</b>
<b>TOTAL PERSONAL</b>	<b>1106</b>	<b>418</b>	<b>310</b>	<b>1.834</b>

PERSONAL FACULTATIVO	HOSPITAL	PRIMARIA	PUESTOS COVID	TOTAL DPTO.
<b>GERENTE</b>	1			1
<b>DIRECTOR/A MÉDICO/A AT. PRIMARIA</b>	1			1
<b>SUBDIRECTOR/A MÉDICO/A</b>	1			1
<b>JEFE/A SERVICIO</b>	7			7
<b>JEFE/A SECCIÓN</b>	25			25
<b>FACULTATIVO/A ESPECIALISTA</b>	166	3	26	195
<b>MÉDICO/A</b>	26	111	19	156
<b>ODONTÓLOGO/A</b>	2	2		4
<b>PEDIATRA</b>		32		32
<b>FARMACÉUTICO/A ÁREA SALUD</b>		2		2
<b>TOTAL</b>	<b>229</b>	<b>150</b>	<b>45</b>	<b>424</b>

PERSONAL ENFERMERÍA	HOSPITAL	PRIMARIA	PUESTOS COVID	TOTAL
DIRECTOR/A ENFERMERÍA	2			2
SUBDIRECTOR/A ENFERMERÍA	1			1
ADJUNTO/A ENFERMERÍA	2			2
ENFERMERO/A JEFE/A S.A.I.P.	1			1
SUPERVISOR/A ENFERMERÍA	21			21
ADJUNTO/A FISIOTERAPEUTA	1			1
FISIOTERAPEUTA	9	3		12
ENFERMERO/A ESP. OBST.-GINEC.	13	13		26
ENFERMERO/A ESP. SALUD MENTAL	3			3
ENFERMERO/A	292	106	121	519
TERAPEUTA OCUPACIONAL	1			1
TÉCNICO/A ESPECIALISTA	54	1	11	66
HIGIENISTA DENTAL		2		2
TÉCNICO/A CUIDADOS AUX. ENF.	232	23	59	314
AUXILIAR DE FARMACIA	6			6
<b>TOTAL</b>	<b>638</b>	<b>148</b>	<b>191</b>	<b>977</b>

PERSONAL ADMINISTRACIÓN	HOSPITAL	PRIMARIA	PUESTOS COVID	TOTAL
DIRECTOR/A ECONÓMICO/A	1			1
SUBDIRECTOR/A ECONÓMICO/A	1			1
JEFE/A DE SERVICIO NO SANITARIO	3			3
JEFE/A DE GRUPO	9	3		12
JEFE/A DE EQUIPO		3		3
TÉCNICO/A FUNCIÓN ADVA.	5		1	6
PERIODISTA	1			1
GESTIÓN FUNCIÓN ADVA.	3			3
ADMINISTRATIVO/A	11	3	1	15
AUX. ADMINISTRATIVO/A	67	62	30	159
<b>TOTAL</b>	<b>101</b>	<b>71</b>	<b>32</b>	<b>204</b>

PERSONAL DE SERVICIOS	HOSPITAL	PRIMARIA	PUESTOS COVID	TOTAL
INGENIERO/A SUPERIOR	1			1
INGENIERO/A TÉCNICO/A	1	1		2
CALEFACTOR/A	1			1
MECÁNICO/A	2			2
FONTANERO/A	1			1
TELEFONISTA	5			5
ALBAÑIL	1			1
COORDINADOR/A PROYECTOS TIC	3			3
INGENIERO/A DE APLIC. Y STMAS.	2		1	3
ANALISTA PROG. Y DE STMAS.	1	1		2
TÉCNICO/A DE INFORMÁTICA	2			2
TÉCNICO/A INTERMEDIO RR.LL.	1			1
TRABAJADOR/A SOCIAL	2	4	1	7
GOBERNANTE/A	3			3
PINCHE	9			9
EMPL LAVANDERÍA/LAVANDERO/A	2			2
COSTURERO/A	1			1
CELADOR/A	100	43	40	183
<b>TOTAL</b>	<b>138</b>	<b>49</b>	<b>42</b>	<b>229</b>

# **Actividad asistencial**

# ATENCIÓN PRIMARIA

## ATENCIÓN PRIMARIA: MEDICINA y ENFERMERIA DE FAMILIA y COMUNITARIA

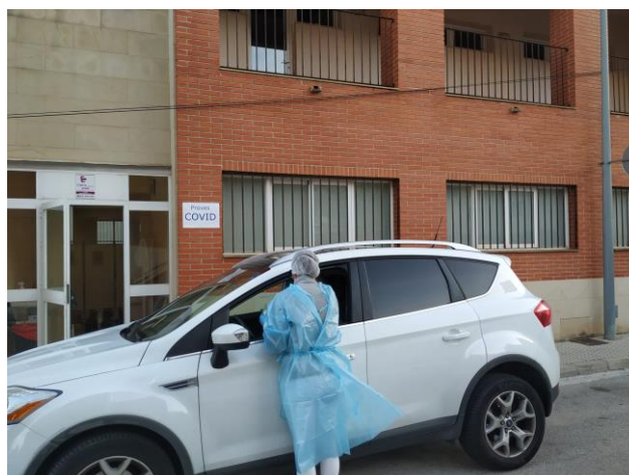
	Jornada ordinaria y sábados						Atención Continuada		Consultorios de verano		TOTALES
	Medicina de Familia y Comunitaria	Pediatría	Enfermería Atención Primaria	Matronas	Enfermería Gestora de casos	Trabajo Social	MFyC	Enfermería	MFyC	Enfermería	
Zona 1	117.596	20.201	77.881	4.428	-	-	16.007	6.660	5.577	2.883	251.233
Zona 2	26.137	3.305	20.247	578	-	-	4.825	2.732	-	-	57.824
Zona 3	102.831	21.915	77.283	5.100	1.080	2.273	30.781	13.081	-	-	254.334
Zona 4	149.683	20.952	110.983	5.609	1.452	1.958	-	-	-	-	290.637
Zona 5	91.128	18.777	63.106	2.390	161	-	10.561	4.725	969	525	192.342
Zona 6	106.857	18.113	86.328	4.220	-	1.617	20.299	8.038	1.383	1.169	248.024
Zona 7	46.415	7.849	37.998	862	-	-	8.919	3.745	-	-	105.788
Zona 8	91.658	12.012	82.084	3.690	605	1.932	18.683	7.487	1.132	741	220.024
<b>TOTAL</b>	<b>732.305</b>	<b>123.124</b>	<b>555.910</b>	<b>26.877</b>	<b>3.298</b>	<b>7.780</b>	<b>110.075</b>	<b>46.468</b>	<b>9.061</b>	<b>5.318</b>	<b>1.620.216</b>

### UNIDADES DE APOYO

<b>Salud sexual y reproductiva</b>	Médico	6.089
	Enfermería	3.729
	Sexólogo	995
<b>Conductas adictivas</b>	Medicina	6.026
	Enfermería	8.854
	Psicología	3.494
<b>Odontología infantil</b>	Odontología preventiva	4.401
	Higienista dental	332
<b>TOTAL</b>		<b>33.920</b>

CONSULTAS POR LUGAR DE ATENCIÓN		2020
Zona Atención	Lugar	
<b>ZONA 1</b>	Centro	<b>162.246</b>
	Domicilio	<b>9.363</b>
	Teléfono	<b>79.624</b>
<b>ZONA 2</b>	Centro	<b>46.583</b>
	Domicilio	<b>2.098</b>
	Teléfono	<b>9.143</b>
<b>ZONA 3</b>	Centro	<b>174.480</b>
	Domicilio	<b>10.166</b>
	Teléfono	<b>69.715</b>
<b>ZONA 4</b>	Centro	<b>214.743</b>
	Domicilio	<b>9.360</b>
	Teléfono	<b>66.534</b>
<b>ZONA 5</b>	Centro	<b>133.119</b>
	Domicilio	<b>5.011</b>
	Teléfono	<b>54.212</b>
<b>ZONA 6</b>	Centro	<b>143.082</b>
	Domicilio	<b>7.486</b>
	Teléfono	<b>97.456</b>
<b>ZONA 7</b>	Centro	<b>70.898</b>
	Domicilio	<b>6.309</b>
	Teléfono	<b>28.581</b>
<b>ZONA 8</b>	Centro	<b>167.520</b>
	Domicilio	<b>9.584</b>
	Teléfono	<b>47.923</b>

Nº DE CITAS POR MEDIO DE CITACIÓN		2020
Zona Atención	Medio	
<b>ZONA 1</b>	Aplicación	<b>9.798</b>
	Centro	<b>249.240</b>
	Internet	<b>7.277</b>
<b>ZONA 2</b>	Aplicación	<b>1.706</b>
	Centro	<b>53.909</b>
	Internet	<b>1.590</b>
<b>ZONA 3</b>	Aplicación	<b>7.393</b>
	Centro	<b>239.845</b>
	Internet	<b>6.171</b>
<b>ZONA 4</b>	Aplicación	<b>15.701</b>
	Centro	<b>328.129</b>
	Internet	<b>8.149</b>
<b>ZONA 5</b>	Aplicación	<b>5.301</b>
	Centro	<b>198.334</b>
	Internet	<b>2.743</b>
<b>ZONA 6</b>	Aplicación	<b>7.373</b>
	Centro	<b>252.156</b>
	Internet	<b>3.717</b>
<b>ZONA 7</b>	Aplicación	<b>2.728</b>
	Centro	<b>105.392</b>
	Internet	<b>1.912</b>
<b>ZONA 8</b>	Aplicación	<b>6.047</b>
	Centro	<b>235.862</b>
	Internet	<b>3.384</b>



# ATENCIÓN HOSPITALARIA

## Hospital Francesc De Borja

### HOSPITALIZACIÓN

	CAMAS FUNCIONANTES	295
<b>INDICADORES DE ACTIVIDAD ASISTENCIAL</b>		
INGRESOS EXTERNOS: Programados y Urgentes		13.276
ESTANCIAS		73.542
ALTAS TOTALES		13.269
ALTAS VOLUNTARIAS		52
TRASLADOS		269
EXITUS		818
ESTANCIA MEDIA		5,5
URGENCIAS		60.797
%URGENCIAS INGRESADAS		16,82%
PRESIÓN URGENCIAS		81,6%
ÍNDICE DE OCUPACIÓN		68,2%
ÍNDICE DE ROTACIÓN		3,8%
ÍNDICE DE SUSTITUCIÓN		2,6

PACIENTES COVID	Casos confirmados	Casos confirmados en críticos	Pacientes nuevos	Pacient. nuevos en UCI	Altas	Fallecidos
	82	12	21	4	26	2

⇒ [Enlace a gráficas de hospitalización 2020](#)

⇒ [Enlace a gráficas UHD 2020](#)

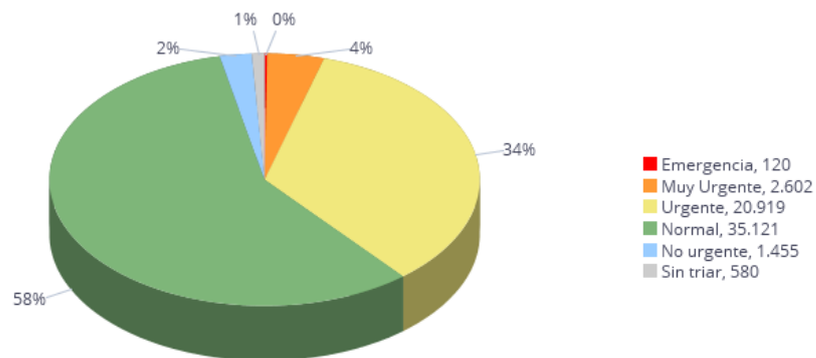


POR SERVICIOS	
Cirugía General	1.424
Cirugía Ortopédica Y Traumatología	1.218
Ginecología	335
Hematología	131
Medicina Intensiva	486
Medicina Interna	6.453
Neonatología	128
Obstetricia	1.117
Oftalmología	51
Otorrinolaringología	195
Pediatría	487
Psiquiatría	187
Unidad Corta Estancia	237
Urología	827

# URGENCIAS

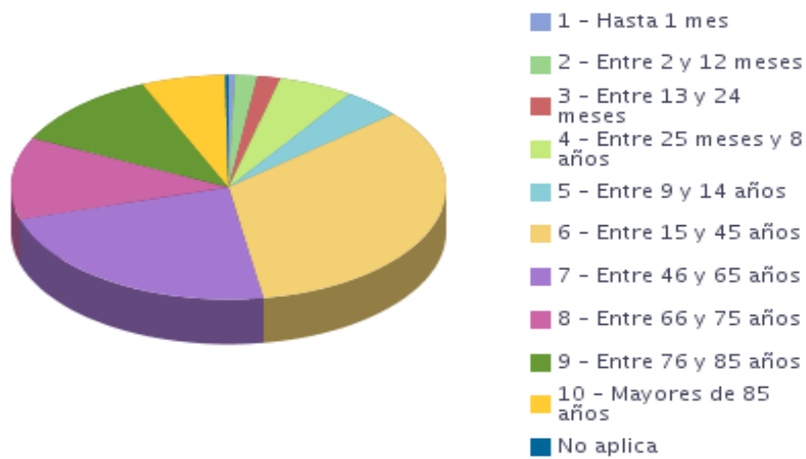
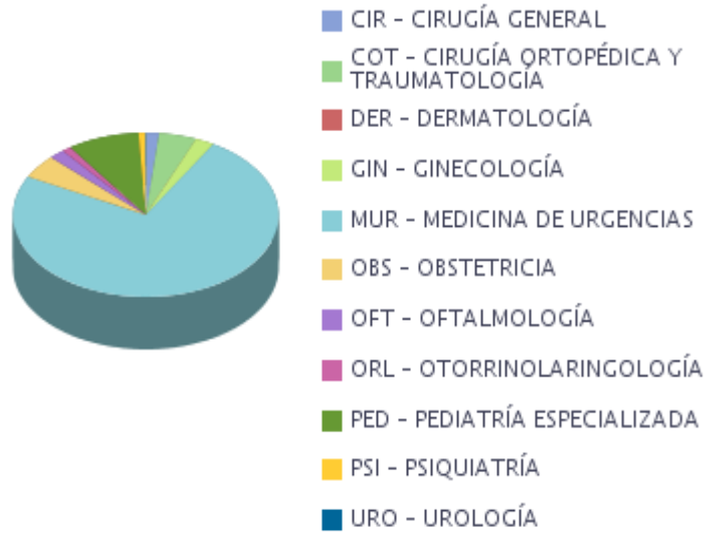
Número total de urgencias: **60.797**

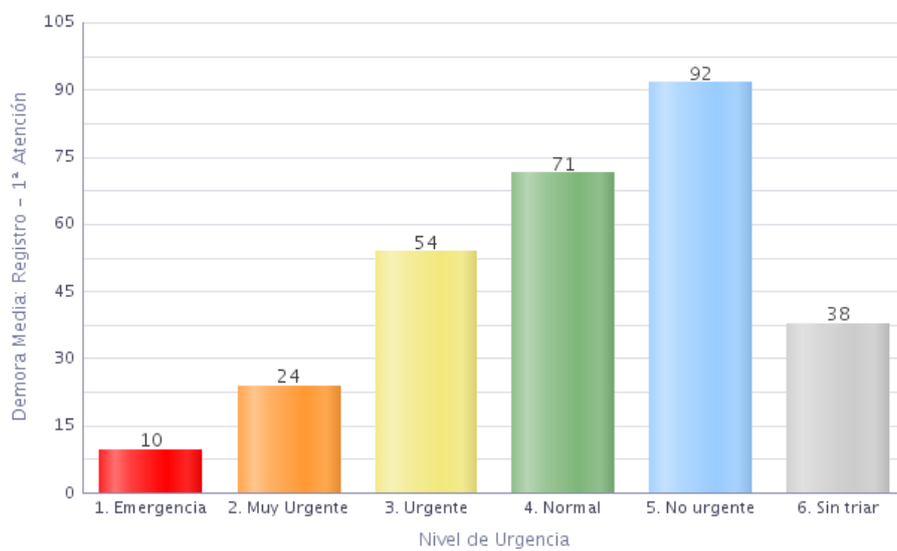
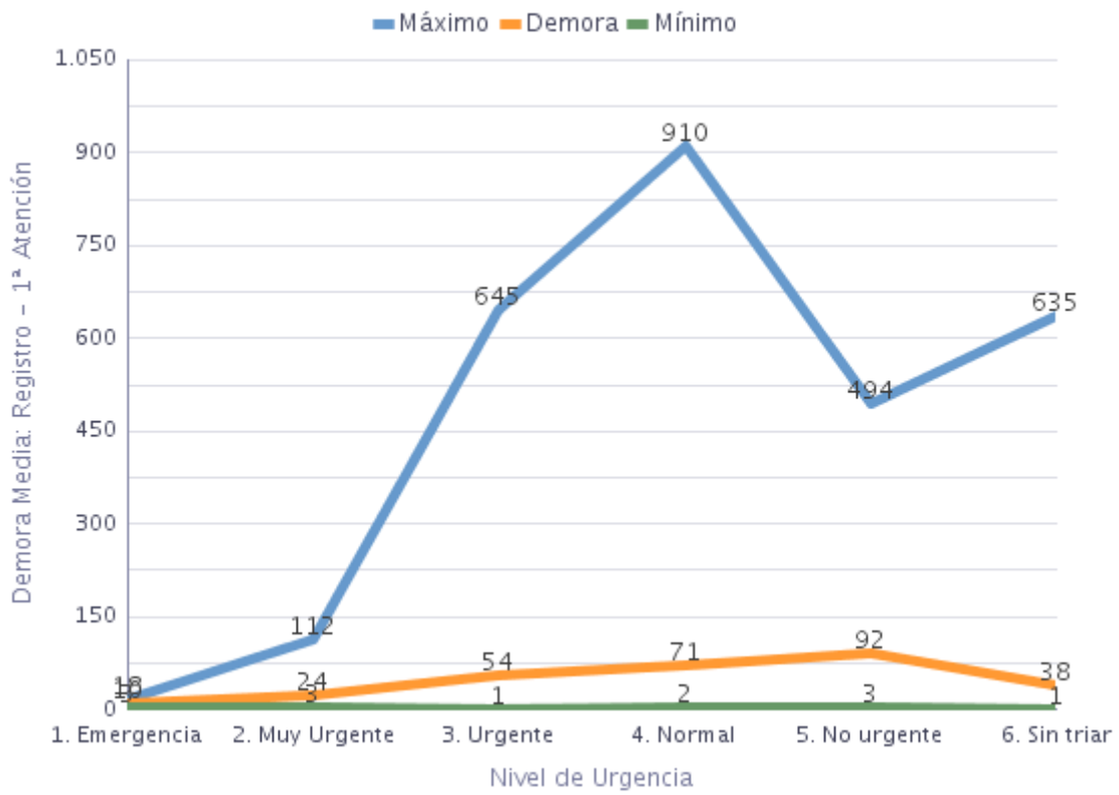
Nivel de Urgencia	Nº Urgencias	% Urgencias
<b>1. Emergencia</b>	120	0,2%
<b>2. Muy Urgente</b>	2.602	4,3%
<b>3. Urgente</b>	20.919	34,4%
<b>4. Normal</b>	35.121	57,8%
<b>5. No urgente</b>	1.455	2,4%
<b>6. Sin triar</b>	580	1,0%
<b>TOTAL</b>	<b>60.797</b>	<b>100,0%</b>



Urgencias	60.797
% Dependencia	95,39%
% Pacientes clasificados	99,05%
% Pacientes atendidos en tiempo	83,54%
Tiempo medio de permanencia	190,1247265
% Fugados	2,37%
% Urgencias en observación	36,47%
% Urgencias ingresadas	16,82%
Tasa de mortalidad	1,18 %
Tasa retorno a urgencias a 72 h	5,40%
Promedio diario Urgencias	166,11

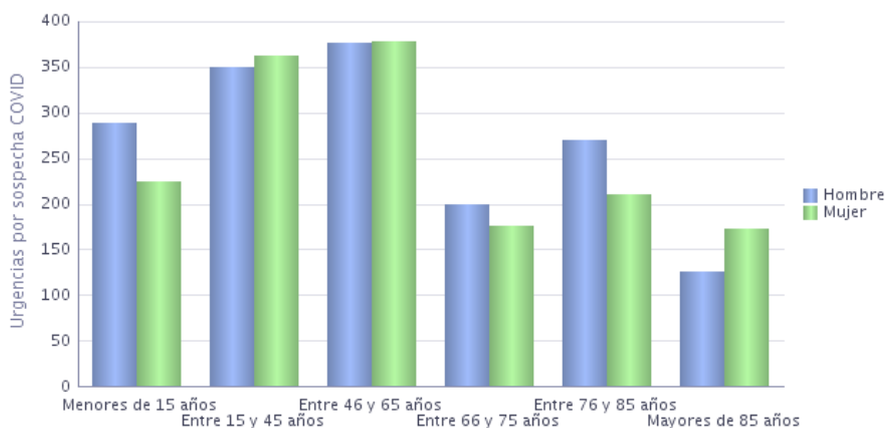
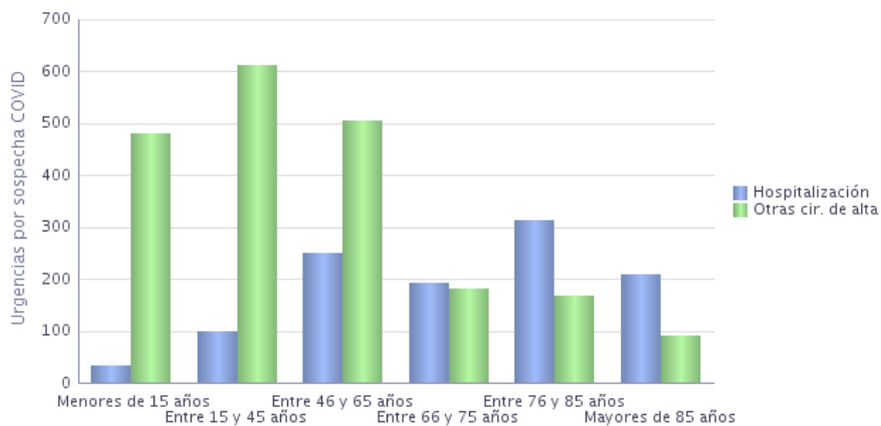
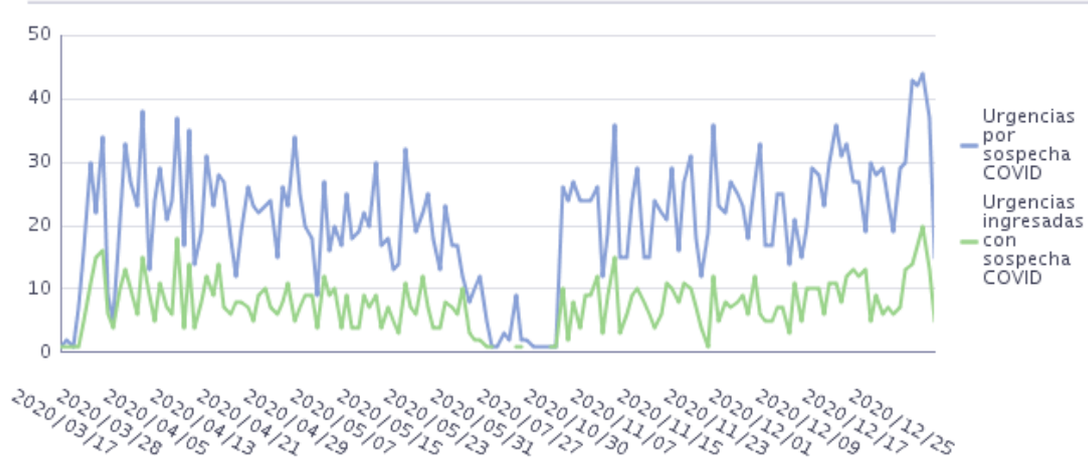
⇒ [Enlace a gráficas de Urgencias 2020](#)





URGENCIAS POR SOSPECHA COVID	Total
% Urgencias por sospecha COVID	6,49%
Urgencias por sospecha COVID	3.122
Urgencias	48.093
% Urgencias ingresadas con sospecha COVID	13,06%
Urgencias ingresadas con sospecha COVID	1.095
Urgencias Ingresadas	8.384

Urgencias atendidas / ingresadas por COVID



# Intervenciones Quirúrgicas

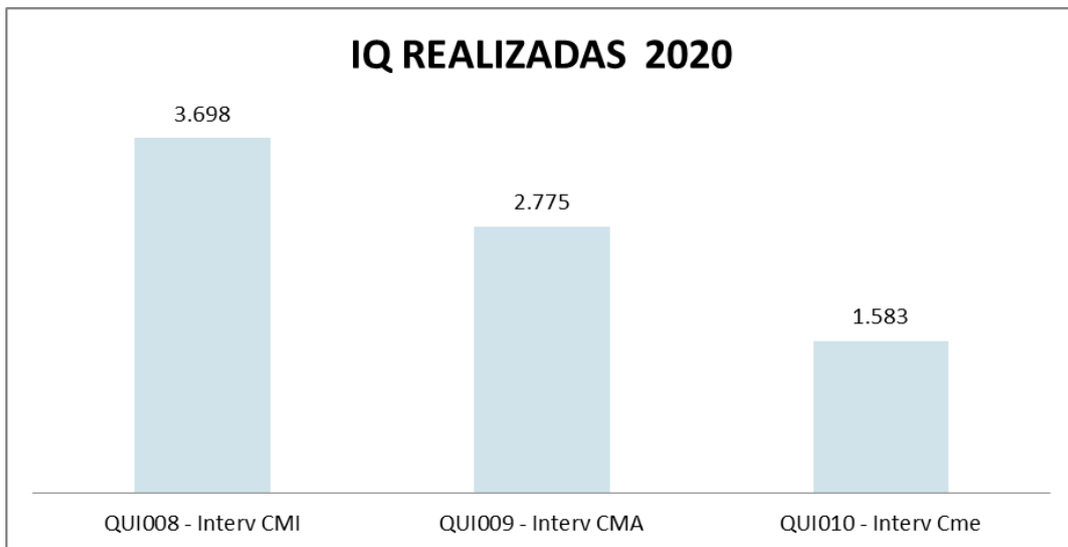
INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS	2020
Realizadas	8.057
Suspendidas	307
% Suspendidas	4,49%
Índice de Ambulatorización	56,14%
Tiempo medio de intervención	69,1
Rendimiento quirúrgico	70,77%
% intervenciones a pacientes del departamento	98,20%

Registradas	8.364
Realizadas	8.057
Suspendidas	307
<b>INTERVENCIONES REALIZADAS según PROGRAMACIÓN</b>	
Intervenciones <b>Cirugía Mayor con Ingreso (CMI)</b>	3.698
CMI programada	2.167
CMI urgente	1.531
Intervenciones <b>Cirugía Mayor Ambulatoria (CMA)</b>	2.775
CMA programada	2.774
CMA urgente	1
Intervenciones Cirugía Menor	1.583
CME programada	1.581
CME urgente	2
<b>INTERVENCIONES REALIZADAS según TIPO de ANESTESIA</b>	
Anestesia General	2.883
Anestesia Local	1.705
Anestesia Loco-regional	2.943
Anestesia Combinada	335
Anestesia Monitorizada	3
Sedación	185
Sin Anestesia	3

### Intervenciones quirúrgicas según Modalidad de Cirugía



### IQ REALIZADAS 2020



Variación anual	2019	2020
Cirugía Mayor con Ingreso (CMI)	4.327	3.698
Cirugía Mayor Ambulatoria (CMA)	3.871	2.775
Cirugía Menor (CME)	2.253	1.583
<b>TOTAL</b>	<b>10.451</b>	<b>8.057</b>

RENDIMIENTO QUIRÚRGICO	2020
CIRUGÍA GENERAL	73,49%
CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA	77,82%
DERMATOLOGÍA	51,26%
GINECOLOGÍA	74,05%
OBSTETRICIA	42,91%
OFTALMOLOGÍA	55,75%
OTORRINOLARINGOLOGÍA	69,23%
UROLOGÍA	69,39%

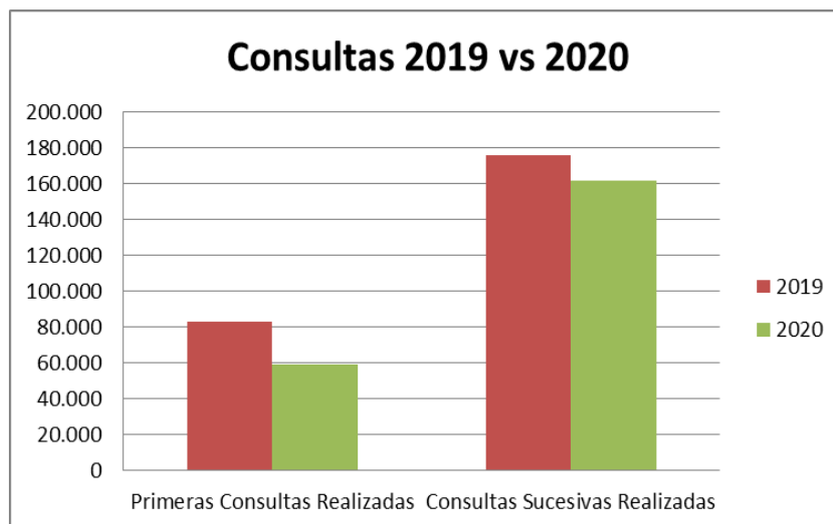
SERVICIO	PROGRAMACIÓN	2020
CIR - CIRUGÍA GENERAL	Programada	1.253
	Urgente	532
COT - CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA	Programada	1.108
	Urgente	536
DER - DERMATOLOGÍA	Programada	990
GIN - GINECOLOGÍA	Programada	468
	Urgente	97
OBS - OBSTETRICIA	Programada	66
	Urgente	251
OFT - OFTALMOLOGÍA	Programada	1.445
	Urgente	15
ORL - OTORRINOLARINGOLOGÍA	Programada	486
	Urgente	10
URO - UROLOGÍA	Programada	707
	Urgente	93
<b>H. FRANCESC DE BORJA DE GANDIA</b>	<b>Programada</b>	<b>6.523</b>
	<b>Urgente</b>	<b>1.534</b>

SERVICIO	MODALIDAD	2020
CIR - CIRUGÍA GENERAL	CMI	1.157
	CMA	357
	CME	270
	Moda. Sin referencia	1
COT - CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA	CMI	1.119
	CMA	523
	CME	2
DER - DERMATOLOGÍA	CMI	5
	CMA	3
	CME	982
GIN - GINECOLOGÍA	CMI	275
	CMA	290
OBS - OBSTETRICIA	CMI	315
	CMA	1
	CME	1
OFT - OFTALMOLOGÍA	CMI	61
	CMA	1.300
	CME	99
ORL - OTORRINOLARINGOLOGÍA	CMI	223
	CMA	201
	CME	72
URO - UROLOGÍA	CMI	543
	CMA	100
	CME	157
<b>H. FRANCESC DE BORJA DE GANDIA</b>	<b>CMI</b>	<b>3.698</b>
	<b>CMA</b>	<b>2.775</b>
	<b>CME</b>	<b>1.583</b>
	<b>Moda. Sin referencia</b>	<b>1</b>

SERVICIO	PROGRAMA	2020
CIR - CIRUGÍA GENERAL	Ordinaria	1.366
	UCSI	272
	Autoconcierto ordinario	62
	Autoconcierto UCSI	85
COT - CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA	Ordinaria	1.095
	UCSI	453
	Autoconcierto ordinario	26
	Autoconcierto UCSI	70
DER - DERMATOLOGÍA	Ordinaria	987
	UCSI	3
GIN - GINECOLOGÍA	Ordinaria	275
	UCSI	290
OBS - OBSTETRICIA	Ordinaria	316
	UCSI	1
OFT - OFTALMOLOGÍA	Ordinaria	160
	UCSI	1.213
	Autoconcierto UCSI	87
ORL - OTORRINOLARINGOLOGÍA	Ordinaria	295
	UCSI	172
	Autoconcierto UCSI	29
URO - UROLOGÍA	Ordinaria	661
	UCSI	64
	Autoconcierto ordinario	39
	Autoconcierto UCSI	36
<b>HOSPITAL FRANCESC DE BORJA DE GANDIA</b>	<b>Ordinaria</b>	<b>5.155</b>
	<b>UCSI</b>	<b>2.468</b>
	<b>Autoconcierto ordinario</b>	<b>127</b>
	<b>Autoconcierto UCSI</b>	<b>307</b>

# CONSULTAS EXTERNAS

CONSULTAS EXTERNAS TOTALES			
	años	2020	2019
Primeras Consultas Realizadas		59.492	82.769
Consultas Sucesivas Realizadas		161.432	175.846
Consultas Realizadas		220.924	258.616
Relación CEX Sucesivas/Pri		2,71	2,12
Citados Consultas		188.945	246.436
% Citados No Presentados CEX		7,47%	10,38%
Altas Consultas Externas		15.805	27.598
% Presentados No Citados CEX		20,87%	14,61%
Consultas No Presenciales Realizadas		5.943	1.473



TÉCNICAS REALIZADAS	2020		2019	
	TÉCNICAS Registro HIS	TÉCNICAS Registro HIS-RIS	TÉCNICAS Registro HIS	TÉCNICAS Registro HIS-RIS
Primeras Técnicas Realizadas	38.719	30330	30.589	72.894
Técnicas Sucesivas Realizadas	34.863	111.493	47.270	174.687
Técnicas Realizadas	89.260	141.823	91.575	261.297
Relación TEC Sucesivas/Primeras	0,9	3,68	1,55	2,40
Citados Técnicas	58.569	149854	88.231	267.583
% Citados No Presentados TEC	14,96%	5,36%	21,31%	10,63%
% Presentados No Citados TEC	44,2%	0%	24,19%	8,48%
% Técnicas Informadas	0%	39,15%	0%	22,42%

- [Enlace a gráficas de Consultas Externas](#)



# SERVICIOS CENTRALES

## LABORATORIO

DETERMINACIONES	Hospitalización Ordinaria	Hospitalización Urgente	Urgencias	Consultas	TOTALES
Bioquímica	199.539	192.338	392.243	724.263	1.508.383
Hematología	29.805	47.780	112.409	94.896	284.890
Microbiología	44.866	---	22.506	54.155	121.527
<b>TOTALES</b>	<b>274.210</b>	<b>240.118</b>	<b>527.158</b>	<b>873.314</b>	<b>1.914.800</b>

PACIENTES	Hospitalización Ordinaria	Hospitalización Urgente	Urgencias	Consultas	TOTALES
Bioquímica	12.496	16.942	46.627	54.585	130.650
Hematología	11.035	17.205	31.294	41.416	100.950
Microbiología	19.427	--	18.390	32.705	70.522
<b>TOTALES</b>	<b>42.958</b>	<b>34.147</b>	<b>96.311</b>	<b>128.706</b>	<b>302.122</b>

## DIAGNÓSTICO POR IMAGEN

TÉCNICAS REALIZADAS	
Ecografía	11.606
Ecografía doppler	1.641
Ecografía mama	3.879
Radiología contrastada	346
Radiología convencional	89.403
Radiología mama	2.336
Resonancia magnética	7.059
Resonancia magnética mama	230
Tomografía computarizada	13.916
<b>TOTAL</b>	<b>130.416</b>

## ANATOMÍA PATOLÓGICA

TÉCNICAS REALIZADAS	
Citologías	3.331
Piezas quirúrgicas	12.379
Biopsia intraoperatoria o extemporánea	282
Autopsias	8
Técnicas especiales	12.321
<b>TOTAL</b>	<b>28.321</b>

## FARMACIA

INDICADORES	
DISPENSACIÓN INTRAHOSPITALARIA	
Dosis unitarias dispensadas	90.111
Validación tratamientos Orion Clinic	153.234
DISPENSACIÓN CENTROS DE ACTIVIDAD	
Pedidos generados	18.405
Líneas servidas	77.578
DISPENSACIÓN ESTUPEFACIENTES	11.628
DISPENSACIÓN PACIENTES EXTERNOS	23.306
PREPARACIONES ESTÉRILES	18.526
FARMACOTECNIA	
Fórmulas magistrales preparadas	461
Medicamentos reenvasados	168
Uds. Medicamentos reenvasados	152.204
FARMACOCINÉTICA CLÍNICA	
Determinaciones	1.296
Informes emitidos	554
NUTRICIÓN	
Unidades de nutrición parenteral	2.059
Pacientes en seguimiento	79
Consultas de nutrición bariátrica	84

**Actividad no  
asistencial**

# MEMORIA ECONÓMICA

## COSTES

	PRIMARIA	ESPECIALIZADA	2020
<b>PERSONAL</b>			
<b>Facultativo</b>	16.405.013,87	23.746.029,41	40.151.043,28
<b>Sanitario</b>	10.387.292,69	33.665.613,18	44.052.905,87
<b>No Sanitario</b>	4.487.094,50	9.401.430,52	13.888.525,02
<b>SUBTOTAL</b>	<b>31.279.401,06</b>	<b>66.813.073,11</b>	<b>98.092.474,17</b>
<b>MATERIAL</b>			
<b>No sanitario</b>	122.882,58	371.928,37	494.810,95
<b>Sanitario</b>	1.935.544,15	11.728.360,13	13.663.904,28
<b>Farmacia</b>	1.879.487,00	24.881.370,99	26.760.857,99
<b>SUBTOTAL</b>	<b>3.937.913,74</b>	<b>36.981.659,48</b>	<b>40.919.573,22</b>
<b>SERVICIOS EXTERNOS</b>			
<b>Suministros exteriores</b>	214.131,00	1.963.957,67	2.178.088,67
<b>Servicios contratados</b>	871.504,40	6.843.374,69	7.714.879,09
<b>Gastos diversos</b>	109.039,66	46.518,26	155.557,92
<b>SUBTOTAL</b>	<b>1.194.675,06</b>	<b>8.853.850,62</b>	<b>10.048.525,68</b>
<b>PRESTACIONES</b>			
<b>Actividad concertada</b>		10.282.642,17	10.282.642,17
<b>Ayuntamientos</b>	284.995,00		284.995,00
<b>Endoprótesis</b>		1.573.750,72	1.573.750,72
<b>Exoprótesis</b>	21.029,00	577.897,67	598.926,67
<b>SUBTOTAL</b>	<b>306.024,00</b>	<b>12.434.290,56</b>	<b>12.740.314,56</b>
<b>RECETAS</b>	40.675.383,00	11.956.321,28	52.631.704,28
<b>TOTAL</b>	<b>77.393.396,86</b>	<b>137.039.195,05</b>	<b>214.432.591,91</b>

<b>SIE 2020: Asistencia Especializada</b>	
<b>COSTE POR UNIDADES FUNCIONALES Y ESPECIALIDADES</b>	
	<b>Totales</b>
ALERGIA	371.561
ANESTESIOLOGIA	3.033.867
CARDIOLOGIA	2.311.973
CIRUGIA	3.560.144
COT	3.797.152
DERMATOLOGIA	598.297
DIGESTIVO	1.891.811
ENDOCRINO	1.105.378
GINE	849.859
OBSTETRICIA	1.636.000
HEMATOLOGIA	999.257
MED INTERNA	15.201.318
NEFROLOGIA/ HD	2.916.304
NEUMOLOGIA	1.793.363
NEUROFISIOLOGIA	832.881
NEUROLOGIA	2.275.495
ODONTOLOGIA	186.325
OFTALMOLOGIA	2.281.096
ONCOLOGIA	1.079.561
ORL	973.238
PEDIATRIA	3.281.187
RHB	2.333.991
REUMA	1.116.550
RADIOLOGIA	4.356.741
SALUD MENTAL	5.066.896
UROLOGIA	2.146.834
UCI	5.575.986
<b>UCE (solo 1º tri.)</b>	223.191
URGENCIAS	11.828.664
UHD	1.510.296
LAB BIOQUIMICA	3.120.890
LAB HEMATO	1.420.990
LAB MICRO	2.831.068
EXTRACCIONES	158.020
A. PATOLOGICA	1.402.684
PARITORIO	2.274.922
QUIROFANOS	9.494.442
HdeDIA	7.975.971
Actividad concertada	7.881.149
Otros gastos no imputables	14.972.219
<b>TOTALES</b>	<b>136.667.571</b>

<b>COSTES DIRECTOS</b>	<b>Personal</b>	<b>Material</b>	<b>Ser. Externos</b>	<b>Prestaciones</b>
Alergia	192.406	8.409		134.768
Anestesiología	2.268.102	179.269	8.237	209.711
Cardiología	464.595	12.350	20.450	1.668.981
Cirugía	2.081.905	233.416	29.631	265.805
Cot	1.513.847	251.537	62.070	1.073.428
Dermatología	360.886	5.072		146.217
Digestivo	735.486	540.913	260	432.883
Endocrino	205.662	6.414	1.242	852.315
Ginecología	439.946	13.815	10.157	98.746
Obstetricia	1.042.177	54.523	3.541	
Hematología	297.278	21.551	157.618	236.777
Med. Interna	6.091.424	1.045.665	111.284	800.245
Nefrología/ Hd	1.348.970	569.008	31.445	407.526
Neumología	340.570	17.267	1.548	471.696
Neurofisiología	424.022	48.119	220	6.352
Neurología	282.360	68.008	11.945	1.772.517
Odontología	157.261	1.889		2.343
Oftalmología	889.692	714.490	1.732	324.673
Oncología	222.621			758.065
ORL	518.065	10.330	645	77.288
Pediatría	907.513	91.383	19.505	390.653
RHB	1.116.893	99.083	218	364.228
Reumatología	218.329	674		845.771
Radiología	2.314.130	278.781		16.637
Salud Mental	2.338.328	688.622	5.009	1.310.177
Urología	620.152	118.629	16.942	603.885
UCI	3.346.166	891.693	36.279	388.238
UCE (Solo 1º Trimestre)	17.036	3.722	220	5.152
Urgencias	8.233.075	747.172	142.643	261.917
UHD	903.702	163.884	90.941	165.679
Lab. Bioquímica	1.162.600	1.701.133		
Lab. Hemato	871.616	361.129		
Lab. Micro	670.316	2.016.794	2.390	
Extracciones	112.919	19.142		
A. Patológica	577.323	570.500	73.460	
Paritorio	1.701.466	145.555		
Quirófanos	4.748.849	3.337.504		
H,de Día	431.211	7.252.899	15.719	
Actividad Concertada				
Otros Gastos No Imputables				
<b>Totales</b>	<b>50.168.899</b>	<b>22.290.344</b>	<b>855.351</b>	<b>14.092.673</b>

⇒ [Enlace a gráficas de Costes 2020](#)

# INVERSIONES

## ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO

<b><u>OBJETO DEL CONTRATO</u></b>	<b><u>Importe de adjudicacion</u></b>
Mantenimiento y soporte técnico equipamiento logístico Dep. Salud Gandia, lote 1- Mantenimiento, soporte y actualización ap. Informática SIGLAS	67.404,26 €
Mantenimiento y soporte técnico equipamiento logístico Dep. Salud Gandia, lote 2- Mantenimiento carruseles verticales y horizontales	31.407,80 €
Mantenimiento y soporte técnico equipamiento logístico Dep. Salud Gandia, lote 3- Mantenimiento, soporte y actualización equipos SADME Omnicell	77.803,31 €
Arrendamiento sin opción a compra y ejecución suministro equipos servicios fotocopiadoras	335.016,06 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 1-Bioquímica general, urgencia e inmunoquímica: proteínas, fármacos ...	3.519.768,76 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 2-Proteinogramas e inmunofijaciones en suero y orina.	67.772,10 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 3-Detección drogas de abuso y prueba de embarazo en orina.	45.072,50 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 4-Sangre oculta en heces automatizada y calprotectina.	74.511,80 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 5-Autoinmunidad.	190.817,00 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 6-Otras determinaciones serología infecciosa .	144.275,46 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 7-Pruebas rápidas.	
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 8-Hemocultivos, medios de cultivo ...	551.228,81 €

Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 9-Identificacion y antibiograma automatizado.	62.339,20 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 10-Estudio de cmi ...	16.586,68 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 11-Estudios parasitologicos.	19.965,00 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 12-Banco de sangre: reactivos, equipamiento ...	258.466,13 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 13-Velocidad de sedimentación globular.	
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 14-Poblaciones linfocitarias.	80.973,20 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 15-Coagulacion ...	621.440,27 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 16-Técnicas de histoquímica ...	567.683,60 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 17-Citología líquida.	132.025,52 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat, Dep. S. Gandia. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 18-Ganglio centinela.	172.782,07 €
Adquis. material neces. realiz. determ. analíticas rutina-urgencia de A.Clínicos, Micro y Paras, Hemat-Hemot, y A.Pat,. En objeto contrato incluido, sin coste Admin., cesión equipos ..., Lote 19-Cribado virus papiloma humano.	325.393,20 €
Servicio de movilidad para UHD del Departamento de Salud de Gandia	191.656,59 €
Suministro por arrendamiento con opción compra y mantenimiento equipamiento médico Sº. Med. Digestiva y de Oftamología, respetuoso medio ambiente, lote 1-Torre endoscopia (2und), Videocolonoscopio pediátrico... (1und), Colonoscopio... (2und) para Sº. Med. Digestiva	202.011,87 €
Suministro por arrendamiento con opción compra y mantenimiento equipamiento médico Sº. Med. Digestiva y de Oftamología, respetuoso medio ambiente, lote 2-Microscopio quirúrgico	187.561,37 €
Sº. mantenimiento integral equipos diagnóstico imagen alta tecnología, marca GENERAL ELECTRIC, ubicados Hospital F. B. Gandia, lote 1-equipos diagnóstico imagen alta tecnología	944.526,00 €
Sº. mantenimiento integral equipos diagnóstico imagen alta tecnología, marca GENERAL ELECTRIC, ubicados Hospital F. B. Gandia, lote 2-sala resonancia modelo echospedd 1.5t hdx	294.998,00 €
Sº. mantenimiento integral equipos diagnóstico imagen alta tecnología, marca GENERAL ELECTRIC, ubicados Hospital F. B. Gandia, lote 3-ecógrafos alta gama	191.684,65 €

Suministro por arrendamiento con opción compra y mantenimiento equipamiento automatizado Sº. Farmacia y S.G. Dep. Salud Gandia, respetuoso medio ambiente, lote 1- Sistema automatización almacén, gestión y disp. medicamentos	405.669,34 €
Suministro por arrendamiento con opción compra y mantenimiento equipamiento automatizado Sº. Farmacia y S.G. Dep. Salud Gandia, respetuoso medio ambiente, lote 2- Sistema automático dispensación lencería	95.830,79 €
Suministro e instalación equipos médicos nuevos Sº. Radiodiagnóstico H. F. B. Gandia (estación trabajo, monitores y controladoras gráficas)	94.960,53 €
Suministro e implementación eq. médico "gestión de colas" diversos CAP Dep. Salud Gandia	107.996,40 €
Suministro equipos médicos (3 ecógrafos gama alta) Sº. Ginecología H. F. B. Gandia	83.453,70 €
Suministro 2 arcos quirúrgicos H. F. B. Gandia, lote 1-a. q. técnicas CPRE con monitor adicional	61.105,00 €
Suministro 2 arcos quirúrgicos H. F. B. Gandia, lote 2-mini a.q. quirófano COT	57.475,00 €
Contratación Sº. transporte mercancías integrado, logística y mensajería ..., para trasladar entre los distintos puntos de recogida y entrega, desde y hasta los distintos Centros e Instituciones adscritos y relacionados con el Dep. Salud Gandia respetuoso con el medio ambiente.	Acuerdo Marco
2 armarios para almacenaje y dispensación automática estupefacientes quirófanos	84.318,85 €
Acuerdo Marco para la contratación del suministro de combustible de automoción y el servicio de pago de peajes para vehículos de la Administración de la Generalitat, su sector público instrumental y entidades adheridas mediante sistema de pago a través de tarjeta de banda magnética o similar y dispositivos electrónicos VÍA T	19.833,34 €
Suministro, instalación y puesta en marcha software gestión información Holters presión arterial	13.316,05 €
Suministro de un monitor calidad diagnóstica y controladora gráfica Sº. RX H. F. B. Gandia	7.798,45 €
Suministro, instalación y mantenimiento de una licencia módulo Multiagenda Clínica (MAC) de Farmis-Oncofarm por ampliación funcionalidades área Hospital de Día H. F. B. Gandia	17.635,75 €
Reforma red conductos aire acondicionado e instalación sistema regulación compuestas tipo AIRZONE C. S. Villalonga	17.046,84 €
Suministro de 25 dispositivos de movilidad permitan asistencia no presencial a pacientes para hacer frente al impacto pandemia Covid-19	18.137,90 €
Instalación e integración cabeceras de comunicación para migración de sistemas de supervisión, control y adquisición datos instalaciones C.A.P.	47.932,24 €
Suministro un sillón odontológico para consultas externas Hospital de Día H. F. B. Gandia	17.866,86 €
Suministro tres sillones ginecológicos C.A.P.	14.999,15 €
Reforma y adecuación zonas urgencias C. S. Tavernes de la Vallidigna	38.915,66 €
Renovación y actualización centrales incendios e intrusión para adaptarlos normativa actual	41.632,93 €
Suministro de un refractómetro Sº. Oftalmología H.F.B. Gandia	5.445,00 €
Adecuación a norma accesibilidad a rampa acceso CSI Oliva	23.496,99 €
Suministro de un videofibrosopio Sº. ORL H.F.B. Gandia	17.968,50 €
Suministro de un microscopio Sº. ORL H.F.B. Gandia	9.994,60 €
Suministro de un campímetro Sº. Oftalmología H.F.B. Gandia	17.787,00 €
Enfriadora C. S. Oliva	13.291,61 €
Suministro mobiliario CAP	12.396,73 €
Licencia área médica ONCOFARM HF.B. Gandia	8.929,80 €

Arrendamiento con mantenimiento equipo facoemulsionador Sº. Oftamología H.F.B. Gandía	17.424,00 €
Diversas obras en el Hospital Francesc de Borja de Gandía	9.927,97 €
Equipos de iluminación para mejora de eficiencia energética en Centros de Atención Primaria	14.915,88 €
Ecógrafo pleural para la Consulta de Neumología del Hospital Francesc de Borja de Gandía	14.950,00 €
Obras mejora espacio COVID en diversos Centros de Salud de Atención Primaria	24.931,30 €
Protección cubiertas y paramentos en el Hospital Francesc de Borja de Gandía	29.863,61 €
Ordenadores portátiles para Centros de Atención Primaria	14.998,55 €
Electrocardiógrafos para diversos Centros de Atención Primaria	13.068,00 €
Sistema de monitorización de temperatura en neveras de vacunas en Centros Atención Primaria	6.645,44 €
Sistema detección RFID en el Hospital Francesc de Borja de Gandía	15.125,00 €
Renovación mobiliario en el Hospital Francesc de Borja de Gandía	14.474,01 €
Sonda ultrasonido para el Hospital Francesc de Borja de Gandía	8.712,00 €
Equipos de Oftalmología para una nueva Consulta en el Hospital Francesc de Borja de Gandía	17.387,70 €
Actualización equipos de audio-video para el Salón de Actos Hospital Francesc de Borja Gandía	7.956,36 €
Grabadoras Holter de presión arterial para el Hospital Francesc de Borja de Gandía	14.997,95 €
Mejora del sistema de tratamiento y distribución de agua ultrapura para el servicio de Hemodiálisis del Hospital Francesc de Borja de Gandía	6.261,75 €
Dos equipos de Magnoterapia para servicio de Rehabilitación Hospital Francesc de Borja Gandía	11.623,00 €
Cistouretrófibroscopio para la Consulta de Urología del Hospital Francesc de Borja de Gandía	4.956,57 €
<b>TOTAL</b>	<b>10.978.625,31 €</b>



# SERVICIO DE ATENCIÓN E INFORMACIÓN AL PACIENTE

El año 2020 ha sido un año excepcional en lo que se refiere a la asistencia sanitaria del Departamento de Salud, la situación de pandemia y el estado de alarma decretado por el gobierno a mediados de marzo de 2020, dio lugar a una situación de confinamiento con importantes restricciones de movilidad, limitando el acceso a los centros sanitarios de manera que se tuvo que implementar la atención telefónica como una alternativa eficaz que diera respuesta a las demandas de los pacientes. El presente análisis compara los datos obtenidos en los años 2019 y 2020 y, aunque no se puede establecer una relación debido a la situación extraordinaria vivida este último año, nos permite conocer el impacto de los cambios ocurridos y en qué medida ha afectado esta situación a los usuarios.

## **ATENCIÓN DIRECTA AL PACIENTE**

El SAIP ha registrado durante 2020 un total de 7.648 atenciones a pacientes. Del total de las atenciones a pacientes registradas, la gestión de casos, las quejas verbales/escritas, y las atenciones verbales/telefónicas, suponen más del 85% de las atenciones realizadas.

De todas las gestiones de casos realizadas, las que tienen que ver con el acceso a la asistencia, han supuesto casi el 94 %, habiendo aumentado en 4 puntos respecto al año anterior, siendo la demora y la lista de espera de acceso a la 1ª consulta las gestiones más solicitadas. Este hecho se puede relacionar con la reorganización de las citas de las consultas que quedaron anuladas, y la nueva programación en función de la presión asistencial y la evolución de la pandemia.

La atención verbal /telefónica aumentó en 2020 más de 7 puntos respecto al año anterior, hecho que tiene que ver con la priorización de la atención telefónica y telemática establecida para las consultas no urgentes en los centros sanitarios.

Las especialidades que más atenciones han requerido por la demora en el acceso a la primera visita son COT-Trauma y Cirugía con un aumento del 10,7% y 3,9 % respectivamente.

Otro dato importante se observa al analizar la lista de espera quirúrgica, siendo los Servicios de COT-Traumatología y Oftalmología los que más demandas han generado en 2020, siguiendo la misma tendencia que años anteriores.

Del total de solicitudes escritas registradas, casi el 37% tiene que ver con la asignación o cambio de profesional /centro sanitario, siendo la libre elección de centro sanitario en las especialidades de Cirugía Maxilofacial y COT-Traumatología las más solicitadas, coincidiendo con el año anterior.

En relación al porcentaje de quejas y agradecimientos, se ha registrado un descenso respecto al año anterior, sin embargo las sugerencias han supuesto un ligero incremento en 2020.

El cuanto al registro de datos en Atención Primaria, cabe destacar que la tendencia de quejas y agradecimientos no ha variado, registrándose cifras similares a las del año anterior, siendo las zonas básicas del Grau de Gandia, Bellreguard y Tavernes de la Vallidigna las que más quejas han registrado en 2020 en relación al nº de habitantes.

## **ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS DE ATENCIÓN A PACIENTES**

Además de las actividades referidas anteriormente, durante el 2020 y con motivo de la crisis sanitaria provocada por la pandemia, el SAIP tuvo que adaptarse a los cambios y realizar todas aquellas actividades y tareas delegadas encaminadas a prestar servicios de apoyo, debiendo actuar de manera proactiva, ofreciendo aquellas atenciones que aseguraran una debida información a pacientes y familiares, reduciendo el malestar generado por la difícil situación por la que estaban pasando.

Estas actuaciones encaminadas a atender a pacientes y familiares fueron:

### **1- ATENCIÓN TELEFÓNICA A FAMILIARES PACIENTES HOSPITALIZADOS COVID+**

Durante la fase de inicio del estado de alarma, y ante la situación de aislamiento de pacientes COVID+ en las plantas de Hospitalización D1-C1-D2-C2-UCI:

- Se realizaron diariamente llamadas de teléfono “al familiar de referencia” de todos los pacientes ingresados en planta COVID para:
  - Confirmar que recibían la **información clínica** por parte del facultativo.
  - Comprobar que tenían **contacto telefónico con el familiar** o facilitarlo a través de los teléfonos-tablets que se habilitaron para tal fin.
  - Informar y **ofrecer el apoyo psicológico** que se puso a cargo de los pacientes y familiares por parte del Servicio de Salud mental de nuestro Hospital.
  - Relación del listado de pacientes pendientes de **Videollamada** por parte del personal sanitario de la planta
- Se realizaron llamadas durante los meses de marzo a junio de 2020, realizando una media de 70-80 llamadas diarias, incluidos sábados y domingos.

### **2- REGISTRO DEL CONSENTIMIENTO DE VIDEOVIGILANCIA POR CONTROL REMOTO DE PACIENTES DEPENDIENTES**

- Se dispuso de sistemas de videovigilancia continua en aquellos pacientes que por su situación clínica requerían un control continuo más estricto.
- La información y el consentimiento de los familiares se tramitaba desde el SAIP.

### **3- RECEPCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE LAS CARTAS DE ÁNIMO**

- Durante el periodo que duró la pandemia se habilitó un correo para canalizar las cartas de ánimo que se dirigían a pacientes y personal sanitario, distribuyéndose diariamente.

### **4- RECEPCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE LAS PERTENENCIAS DE LOS PACIENTES COVID+**

- Recepción de las pertenencias de pacientes COVID y gestión de su entrega en planta.

## **AISITENCIA Y PARTICIPACIÓN COMISIONES DEPARTAMENTALES**

- Comité Bioética del Departamento de Salud.
- Comisión Transporte Sanitario.
- Unidad funcional de Calidad y Seguridad del Paciente.
- Comisión de Mortalidad.
- Comisión de Humanización.

# INFRAESTRUCTURAS

## **HOSPITAL**

### **INVERSIONES EQUIPOS:**

- 2 arcos quirúrgicos
- 1 laringofibroscopio Otorrinolaringología
- 1 microscopio Otorrinolaringología
- 1 campímetro
- 1 facoesmulsionador Oftalmología
- Equipamiento endoscopias
- 1 microscopio quirúrgico Oftalmología
- 3 ecógrafos obstetricia, refractómetro Oftalmología
- 1 sillón dental,
- 1 ecógrafo pleural Neumología,
- 1 tonómetro de aire Oftalmología
- 1 cistoureterofibroscopio Urología

### **ACTUACIONES COVID HOSPITAL:**

- Reforma UCI para adecuar 5 boxes de aislados para enfermos Covid.
- Adecuación instalación eléctrica de CMA como sala de alto riesgo para UCI Covid.
- Sala terapia respiratoria en Urgencias para pacientes Covid.
- Instalación de sala de espera externa en Urgencias para familiares de pacientes Covid.
- Adaptación de puestos de trabajo y plantas de hospitalización para pacientes Covid.
- Instalación de local externo para pruebas PCR.

### **EQUIPOS EXPEDIENTE EMERGENCIA COVID:**

- 1 detector radiología digital directa con módulo ultramobile
- 1 armario ultracongelador vertical -86°C laboratorio Microbiología
- 2 humidificador con generador de flujo integrado
- 12 humidificador (2ª UCI)
- 15 mesilla noche habitación hospitalización
- 15 armario habitación hospitalización
- 15 sillón descanso acompañante habitación hospitalización
- 1 lavadora + 1 secadora batas reutilizables
- 1 soldadora esterilización
- 1 equipo dosificación formol piezas quirúrgicas

- 6 respirador evita v600 (2ª UCI)
- 1 ecógrafo urgencias + 3 sondas
- 5 fotocatalizadores bioseguridad
- 1 ecógrafo cirugía + 1 sonda
- 13 sistema gestión colas (3 kioscos + 10 pantallas)
- 1 cama UCI
- 1 respirador ventilación con humidificador pediátrico
- 3 carro emergencias con desfibrilador

## **PRIMARIA**

- 2 magnetoterapias para RHB Tavernes y Oliva.
- Centro de salud de Villalonga: mejoras instalación climatización
- Centro de salud de Castelló de Rugat: nueva consulta
- Mejoras de eficiencia energética mediante iluminación LED.
- Renovación de centrales de incendios en diversos centros de salud.
- Mobiliario.
- Centro de salud de Oliva: mejora accesibilidad mediante rampa.
- 3 sillones exploración ginecológica.
- 3 electrocardiógrafos.
- Centro de salud de Oliva: Reforma servicio RHB y Extracciones.
- Centro de salud de Villalonga: reforma consultas pediatría y matrona.



# COMISIONES DE CALIDAD

NOMBRE	COORDINADOR/A	SECRETARIO/A	CONVOCATORIAS AL AÑO
<b>Unidad funcional de calidad</b>	Ana Palau Gomar	Albert Martínez Aparisi	1
NOMBRE	PRESIDENTE/A	SECRETARIO/A	CONVOCATORIAS AL AÑO
<b>Comisión central Garantía de calidad</b>	Joaquín Miñana Lorente	Francisco Salvador Suárez	0
<b>Com. de investigación, docencia y ética en Atención Primaria</b>	Joaquín Juan Ortega		1
<b>Comisión de Atención y cuidados en la prevención de la integridad cutánea (CATIC)</b>	Ángela Leal Fernández	Ana Palau Gomar	1
<b>Comisión de Farmacia y terapéutica sanitaria</b>	Tomás Fuster Bellido	José Luis Marco Garbayo	3
<b>Comisión de Humanización</b>	Jesús Ribes Romero	Beatriz Rodrigo Llobell	1
<b>Comisión de infecciones</b>	Nieves Orta Mira	Miguel Calvo Valencia	1
<b>Comisión de lactancia materna</b>	Javier Server Gozalbez	María José Igual Guaita	1
<b>Comisión de RCP</b>	Manuel Solera Suárez	Sonia Morant Martí	1
<b>Comisión de Salud Mental Dpto.</b>	Joaquín Miñana Lorente	Andreu Franco Bonet	0
<b>Comisión trastorno mental grave</b>	Andreu Franco Bonet		0
<b>Comisión urgencias hospitalarias</b>	Francisco Salvador Suárez	Marta Blasco Pardos	0
<b>Comisión de docencia MIR</b>	Carmen Montesinos Meliá	Carmen Sánchez Sánchez	1
<b>Comisión hemoterapia y tromboembolismo</b>	M <sup>a</sup> Ángeles Ruiz Guinaldo	Cristina Moragues Martínez	1
<b>Comisión historias clínicas A. Primaria</b>	Rosa Andrés Lozano	Eva Ana Goñi Vercher	1
<b>Comisión historias clínicas Hospital</b>	Tomás Fuster Bellido	Albert Martínez Aparisi	1
<b>Comisión de Igualdad</b>	Ana Palau Gomar	Beatriz Rodrigo Llobell	1
<b>Comisión investigación, docencia y ética</b>	Vicent Carmona Moral	Raquel Sanchis Escrivá	1
<b>Com. de cuidados paliativos y limitación al esfuerzo terapéutico</b>	Gemma Amer Llueca	Alicia Tur Grau	0
<b>Comisión de tumores y tejidos</b>	M <sup>a</sup> Ángeles Ruiz Guinaldo	Cristina Andrés Figueres	0
<b>Comisión uso racional del medicamento</b>	Rosa Andrés Lozano	María José Igual Guaita	0
<b>Comisió Salud Mental en A. Primaria</b>	Elena Ferrer Sánchez		1
<b>Comisión de Mortalidad</b>	Francisco Izquierdo Quevedo	Chelo García Jover	1

COMITÉS CLÍNICOS	FECHA DE CREACIÓN
Gestión de casos en Salud Mental	24/10/2018
Daño cerebral adquirido	05/07/2019
Hematopatología	30/01/2019
Tromboembolismo	30/01/2019
Cáncer de mama	30/01/2019
Tumores de cabeza y cuello	13/01/2021
Tumores digestivos	30/01/2019
Tumores urológicos	30/01/2019
Tumores de pulmón	30/01/2019
Comité departamental de productos farmacéuticos	19/12/2019



# DOCENCIA

<b>Alumnos en prácticas (CURSO ACADÉMICO 2019/2020)</b>	
<b>Medicina</b>	6
<b>Enfermería</b>	43
· Universitat de València: 21 alumnos de 2º grado y 4 alumnos de 4º grado	
· Universitat Catòlica de Valencia: 13 alumnos de 4º grado	
· ADEIT (prácticas pregrado voluntarias): 5 alumnos de 3º	
<b>TCAES</b>	61
· IES Tirant lo Blanch: 60 alumnos	
· F.P. Folgera Vicent: 1 alumna	
<b>Administración y Dirección de Empresas</b>	1
<b>Documentación sanitaria</b>	11
<b>Radiodiagnóstico</b>	16
<b>Farmacia</b>	7
· Farmacéuticos en prácticas tuteladas	2
· Estudiantes técnicos de Farmacia	4
· Estudiantes nutrición y dietética	1
<b>Laboratorio</b>	12
<b>Anatomía Patológica</b>	3
<b>Gestión administrativa</b>	2
<b>Construcciones metálicas</b>	1
<b>Administración de sistemas informáticos en red</b>	2
<b>Otras</b>	3
<b>Médicos Internos Residentes (MIR)</b>	60
<b>Enfermeras Internas Residentes (EIR)</b>	
<b>Matronas</b>	2
<b>Prácticas postgrado</b>	
<b>Enfermería</b>	4
<b>Técnico de RX</b>	1
<b>Máster universitario en Recuperación Funcional en Fisioterapia</b>	1
<b>Jornadas</b>	
<b>Jornada Neumología para Atención Primaria</b>	
<b>Curso Primeros Auxilios Escolares (Pediatria)</b>	
<b>Talleres Educación Sexual en institutos (PIES) – Atención Primaria</b>	
<b>INCATIV- Café con terapia (Grupo INCATIV Hospital Gandia)</b>	
<b>Formación esterilización</b>	
<b>XXIII Premis AISSA</b>	
<b>Jornada Pediatría para Atención Primaria</b>	
<b>Jornada Safor Salut (online)</b>	

# INFORMÁTICA

## Actividad realizada:

Gestión de usuarios en los sistemas de información. Credenciales de acceso a los sistemas de información del Departamento de Salud de Gandia.

Desarrollo y despliegue de aplicaciones: Citaweb, Rúbrica, Gestión de credenciales, Terapias ventilatorias, Gestión de Consentimientos informados, Gestión de documentos administrativos, Gestión de actividad SAIP, Encuestas de calidad de servicios externos, Gestión Tarjetas identificativas para el personal externo, Libro de incidencias electrónico, Gestión de comités y comisiones

Mantenimiento evolutivo y correctivo de aplicaciones propias

Gestión del sistema de llamada a pacientes Quenda Medic: Integración con HIS, Puntos de obtención de identificación, pantallas informativas en las salas de espera, gestión de las colas. Extensión del sistema en el Centro de salud de Beniopa y el Centro de salud de Corea.

Despliegue y soporte Orion Clinic. Formación de usuarios.

Monitorización del sistema de trazabilidad de muestras en el Servicio de Anatomía patológica.

Mantenimiento y gestión del sistema de gestión de laboratorios Geslab. Proyecto SIL.

Soporte de infraestructura e integración del sistema de gestión de Diálisis. Nefrosoft.

Integración en PACS-GIMD de las modalidades de imagen médica. Sistema de gestión de Dosis Radiológicas.

Despliegue y soporte de las aplicaciones corporativas distribuidas: Orion Clinic, Orion RIS, Iris, Patwin, Farmasyst, Mizar.

Soporte a usuarios de las aplicaciones centralizadas: Abucasis, MPRE, Hera, Compas, Cobra, etc.

Explotación de datos de clínicos y administrativos. Gestión de informes.

Soporte a la infraestructura de servidores y almacenamiento.

Gestión y administración de la infraestructura de puestos cliente VDI. Vmware Horizon.

Gestión de la infraestructura de red de datos. Redes y comunicaciones: LAN física, Wifi y Telefonía IP. Ajuste y sintonización del tráfico de las redes de datos.

Monitorización de la actividad de la infraestructura TIC: servidores, almacenamiento y red.

Integración de dispositivos de monitorización de hospitalización en Orion Clinic.

Configuración Orion Logis. Soporte e integración del sistema de gestión de almacenes. SIGLAS.

Gestión de la infraestructura distribuida en centros de salud y consultorios.

Soporte de red a dispositivos: videovigilancia, ascensores, mantenimiento instalaciones, apertura de puertas, dispensadores automáticos, carruseles de medicación, dispositivos de electromedicina (monitores, espirómetros, electrocardiógrafos, holter, ...)

Integración de dispositivos electromédicos en los sistemas de información: dispensadores de medicación, electrocardiógrafos, monitores de constantes, espirómetros, etc.

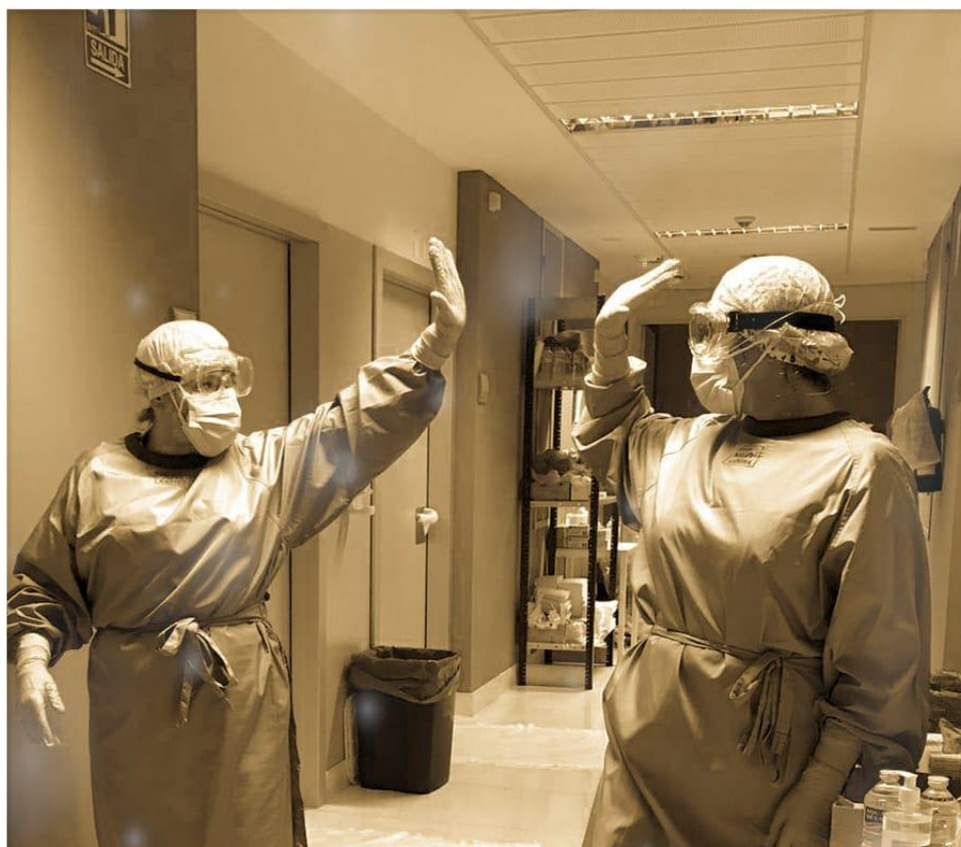
Implantación del sistema llamada a pacientes en Atención Primaria.

# NOTAS DE PRENSA

*(Ctrl + click en el titular para ver la nota de prensa)*

- Carme García Morant, nacida en el hospital de Gandia, es la primera bebé de la provincia en 2020
- El departamento de Gandia obtiene el tercer premio de gestión de proyectos de directivos de la salud
- El hospital de Gandia instala fuentes de agua para reducir el consumo de botellas de plástico
- El área de Gandia realiza más de 170 talleres al año de educación en salud sexual en 25 institutos
- Los Premis AISSA presentan por primera vez estudios multicéntricos del departamento de salud
- El equipo de Salud Mental del Departamento de Gandia pone en marcha dos servicios de apoyo psicosocial
- El hospital de Gandia ofrece un servicio de videollamadas para los familiares de pacientes que se encuentran en la UCI y en aislamiento
- El hospital de Gandia incorpora un endoscopio de última generación que permite diagnosticar y tratar patologías biliopancreáticas sin recurrir a la cirugía
- El hospital de Gandia incorpora un endoscopio de última generación que permite diagnosticar y tratar patologías biliopancreáticas sin recurrir a la cirugía
- Puertas automatizadas y sistema de presión negativa para separar pacientes COVID y NO COVID en la UCI del Hospital de Gandia
- El hospital de Gandia incorpora nuevos dispositivos que mejoran la seguridad del personal de quirófanos y anatomía patológica
- Teléfonos de atención a pacientes del Plan de Choque y Consultas Externas
- 21 fotocatalizadores minimizan la exposición de profesionales y usuarios del Hospital Francesc de Borja a compuestos orgánicos volátiles y agentes biológicos
- Los Doctores Sonrisa se "colarán" en las habitaciones de los niños hospitalizados en Gandia
- 17 nuevos médicos internos residentes y 2 matronas se incorporan al Departamento de salud de Gandia

- Mejoras de equipamiento y accesibilidad en el Centro de Salud de Oliva
- Las urgencias del Centro de Salud de Tavernes de la Valldigna accederán por la puerta principal
- El departamento de salud de Gandia instala pantallas de gestión de turnos en el centro de salud de Villalonga
- El servicio de Anestesiología del hospital de Gandia, acreditado para la docencia MIR
- El Departamento de Salud de Gandia pone en marcha un centro de recuperación de llamadas para facilitar el acceso telefónico de los pacientes a los centros de salud
- El departamento de salud de Gandia, pionero en el transporte de material sanitario mediante drones
- El departamento de salud de Gandia instala pantallas de gestión de turnos en el consultorio del Raval de Gandia
- El departamento de salud de Gandia recuerda la importancia de no tirar las mascarillas en la calle
- Sanidad inicia las obras del nuevo espacio sociosanitario Roís de Corella de Gandia
- El Consell de Salut del departamento de Gandia insiste en la responsabilidad individual para disminuir los contagios
- Victoria Moncho, de 97 años, es la primera residente del departamento en vacunarse de COVID-19



**Hechos  
destacados  
(más allá del Covid)**

# INSTITUCIONAL

## ○ Sanidad inicia las obras del nuevo espacio sanitario Roís de Corella de Gandia

La Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública inicia este miércoles las obras del nuevo Espacio Sanitario Roís de Corella, en Gandia. La consellera de Sanidad, Ana Barceló, ha realizado una visita a la zona en la que se va a ubicar este nuevo espacio sanitario. Durante el recorrido, Barceló ha señalado que “se trata de un proyecto muy ambicioso porque vamos a dotar a la ciudad de Gandía de más recursos asistenciales, más especialidades, y sobre todo porque vamos a contar con un edificio específico destinado a Salud Pública, que ha sido una pieza fundamental durante la pandemia”.

Asimismo, Barceló ha señalado que “este centro reúne evidentemente muchos de los principios que recoge la Ley de Sanidad como son la Salud Pública, Asistencia Sanitaria, y también apuesta por algo que es fundamental, la Salud Mental”.

En este sentido, la consellera ha añadido que “durante mucho tiempo hemos apostado por crear una Unidad de Salud Mental en la Conselleria de Sanidad y ampliar los recursos asistenciales para atender las necesidades de la ciudadanía. El que se contemple también dentro de este espacio la Salud Mental, es una apuesta decidida, clara, que también se verá reflejada en los presupuestos para 2021, que recogen también el incremento de profesionales para poder tener una atención de calidad”.

Las obras, que se han adjudicado por 15.351.048,59 euros, contemplan la construcción de un centro de salud integrado que tendrá una superficie construida de 6.935 m<sup>2</sup>, distribuido en cuatro plantas; un centro de salud pública con casa del paciente y escuela de salud, que tendrá una superficie construida de 2.248,62 m<sup>2</sup>, y se distribuirá en tres plantas; un aparcamiento en el sótano para uso del personal sanitario que tendrá una superficie construida de 4.331,07 m<sup>2</sup>, y un espacio exterior destinado a parque de la salud de 3.800 m<sup>2</sup>.

El programa funcional del nuevo centro sanitario comprenderá un centro de salud integrado que ofrecerá atención primaria con PAC y unidades de apoyo (salud sexual y reproductiva, conductas adictivas y odontopediatría); atención especializada con distintas especialidades médicas (atención a la mujer, trabajo social, salud mental); cirugía menor ambulatoria; rehabilitación integral ambulatoria y hospital de día de salud mental.

Completan el espacio sanitario un centro de salud pública que albergará un área de vigilancia de la salud, un área de seguridad alimentaria, un área de promoción de la salud así como un espacio para casa del paciente y escuela de salud.

Se prevé, además, una zona urbanizada y ajardinada destinada a parque de la salud. El nuevo centro de salud atenderá a aproximadamente 19.000 vecinos del departamento de salud de Gandía, mientras que las unidades de apoyo y la atención especializada atenderán a la totalidad de la población de las zonas básicas y liberarán del Centro de Salud Gandía-Corea. Por su parte, el servicio de salud mental y el de rehabilitación integral se ofrecerá a toda la población del departamento de salud, trasladándose el primero desde el hospital Francesc de Borja.



# MEJORA DE LA ASISTENCIA

## ○ Los hospitales valencianos consolidan el uso del colangioscopio desechable para diagnosticar tumores o tratar cálculos sin pasar por quirófano

Las Unidades de Endoscopia Digestiva de los principales hospitales valencianos han consolidado en el último lustro el uso del colangioscopio desechable, que permite examinar los conductos biliares y pancreáticos para el estudio y tratamiento de tumores, o para fragmentar cálculos sin necesidad de pasar por quirófano.

Se trata de una suerte de video-endoscopio de un calibre muy fino, unos tres milímetros, que puede ser manejado por un único endoscopista y es desechable, lo que redundará en mayor calidad, eficacia y seguridad para el paciente. El sistema permite ver a todo color el interior de los conductos biliares, hepáticos y pancreáticos.

Se emplea con finalidad diagnóstica, y también terapéutica. En este sentido, el endoscopio de un solo uso se utiliza para realizar biopsias dirigidas que ayudan en el diagnóstico de sospecha de neoplasias malignas de forma mínimamente invasiva. Permite asimismo aplicar ondas de choque para fragmentar cálculos y, sólo o en combinación con otros avances, posibilita eliminarlos sin necesidad de cirugía.

En el campo oncológico, “se puede visualizar la lesión sospechosa, tomar biopsias y con ello tener un diagnóstico claro para optimizar el tratamiento médico o quirúrgico; y personalizarlo para cada paciente. Además, tiene aplicaciones también para cálculos y piedras. Se visualiza y realiza al mismo tiempo el tratamiento de la obstrucción de la vía biliar, con lo que el paciente solo es sometido en una ocasión a sedación por anestesiista, minimizando los riesgos de complicaciones”, explica la jefa de sección de la Unidad del Aparato Digestivo del Hospital Francisc de Borja de Gandia, Lidia Martí.

El jefe de sección de Medicina Digestiva y responsable de la Unidad de Endoscopias del Hospital Universitari i Politènic La Fe, Vicente Pons, abunda en las ventajas del sistema: “Gracias al colangioscopio de un solo uso se evitan muchas cirugías, tanto en la vía biliar como en el páncreas, de forma que podría decirse que todos los casos resueltos de este modo hubiesen sido, de no existir esta técnica, subsidiarios de tratamiento quirúrgico”.

El Hospital Universitari i Politènic La Fe de València ha realizado más de 230 procedimientos con esta técnica desde su aparición, en el año 2007; el Departamento de Salud de Gandia realiza unas 20 intervenciones cada año y el Hospital Clínico de València, otras 14.



La Unidad de Digestivo del Hospital General de Alicante completa unas 55 colangioscopias de este tipo al año, mientras que el de Elx y el General de Castelló rondan la decena anual.

La tecnología también está despegando en el Departamento de Salud Xàtiva-Ontinyent, La Ribera, el General de València y el hospital Universitario de La Plana. También está previsto que se implante en el Hospital Universitario Doctor Peset de València.

## ○ 21 fotocatalizadores minimizan la exposición de profesionales y usuarios del Hospital Francesc de Borja a compuestos orgánicos volátiles y agentes biológicos

El Hospital Francesc de Borja ha incorporado 21 fotocatalizadores en diferentes servicios que protegen tanto al personal sanitario como a los usuarios de la exposición a compuestos orgánicos volátiles como el formaldehído o el xilol y a agentes biológicos como mohos, levaduras u hongos y, mejora la calidad ambiental del espacio en el que se encuentran ubicados.

Entre las ventajas de este sistema destaca la reducción de riesgos para las personas ya que se evitan aerosoles, vapores y, anula a cero las emisiones de los residuos peligrosos. También reduce a mínimos la contaminación ambiental sea química o biológica creando espacios bioseguros y evita derrames accidentales y la accesibilidad al contenido. Estos dispositivos además, permiten realizar una clasificación óptima en origen de los residuos peligrosos.

Los nuevos equipos realizan su función aplicando un sistema autónomo de frío-congelación con oxidación fotocatalítica incorporada para minimizar la exposición del personal a compuestos orgánicos y agentes biológicos. Se trata de 3 tipos de dispositivos: de protección colectiva de residuos peligroso, de anulación de emisiones y purificación ambiental en continuo y de purificación ambiental autónomo por fotocatalisis.

Los fotocatalizadores se encuentran instalados en el Servicio de Anatomía Patológica, Hospital de Día oncológico, en la Sala de preparados citostáticos del Servicio de Farmacia y la sala de Urología.

Este sistema anula los riesgos que los residuos peligrosos producen a las personas en el interior de los centros. Es sencillo y cómodo de implantar dado que además de anular los riesgos a las personas, contribuye a mejorar el medio ambiente y reduce tanto la cantidad de residuos como de plásticos y emisiones al planeta.



## ○ El hospital de Gandia incorpora nuevos dispositivos que mejoran la seguridad del personal de quirófanos y anatomía patológica

Un sistema automatizado de dosificación de formol y cierre hermético para muestras anatomopatológicas, un aspirador de humos y un aspirador de líquidos son las nuevas incorporaciones con las que cuenta el área quirúrgica y el Servicio de Anatomía Patológica del hospital de Gandia. Debido a la situación actual, estos dispositivos refuerzan las medidas habituales de prevención de ambos servicios.

Tanto la Supervisora de Enfermería de quirófanos, Sari Vidal, como el Equipo Directivo del hospital han incidido en las ventajas de contar con estos dispositivos ya que suponen un gran avance respecto a los métodos que se venían utilizando pero, sobre todo, destacan que este tipo de tecnología es fundamental para la seguridad de los propios profesionales que desempeñan sus funciones tanto en el área quirúrgica como en Anatomía Patológica.

### **Ultra Safe**

La mayoría de muestras anatomopatológicas necesitan formol para su fijación y hasta el momento se utilizaba un relleno manual. Con el nuevo equipo, se deposita el cubo de la muestra y el propio dispositivo calibra la cantidad de formol necesario para la fijación de la muestra y lo cierra herméticamente, evitando la evaporación de gases y posibles derrames. El sistema dispensa siempre la cantidad correcta de formol de acuerdo con el peso de la muestra, por tanto, esta tecnología innovadora permite a los operadores en salas de cirugía y en laboratorios de patología manejar muestras con total seguridad y sin exposición a humos fijadores. Este dispositivo cuenta con cubos de diferentes capacidades (1,3 o 5 litros) para adaptarse al flujo de trabajo y sus tapas disponen de una válvula de sellado que impide la salida de gases.

### **Aspiradores de humos y líquidos**

Los aspiradores quirúrgicos se emplean durante y después de las operaciones para retirar líquidos, tejidos, gases y fluidos corporales resultantes de la cirugía. En el transcurso de una intervención quirúrgica debe garantizarse en todo momento la eliminación rápida y fiable de los fluidos. Solo así el profesional puede visualizar el campo operatorio.

En las intervenciones quirúrgicas con el procedimiento laparoscópico se venía utilizando un filtro para gas y humo. Ahora, se utiliza la aspiración de humos en los bisturís eléctricos que llevan incorporado un tubo corrugado que llega hasta el aspirador, de este modo se impide que el personal inhale los gases tóxicos que se emiten durante la combustión.

Otro de los nuevos recursos con los que cuenta el hospital de Gandia es un sistema de aspiración capaz de recoger hasta 24 litros de líquido. Este dispositivo se utiliza tanto en el Servicio de Urología como en el de Traumatología.



El mecanismo aspira los líquidos intracorpóreos y los elimina a un desagüe directamente, de este modo, el personal no entra en contacto con ningún fluido y no se generan residuos biológicos. Además dispone de un programa de autolavado que permite tenerlo preparado para volver a utilizar.

# DOCENCIA

- **17 nuevos médicos internos residentes y 2 matronas se incorporan al Departamento de salud de Gandia**

El hospital Francesc de Borja ha acogido hoy el acto de bienvenida de los 17 nuevos médicos internos residentes (MIR) y de las 2 matronas (EIR) que se han incorporado a la plantilla del departamento de salud para completar su formación.

En concreto, once se incorporan a la especialidad de Medicina Familiar y Comunitaria; dos a Pediatría; uno a Medicina Interna; uno a Cirugía General; uno a Traumatología y Ortopedia, y uno a Obstetricia y Ginecología. Se incorporan también 2 matronas.

Durante el acto, con aforo limitado, el subdirector médico del departamento de salud de Gandia, el doctor Tomás Fuster, en nombre de todo el equipo directivo, y la presidenta de la comisión de Docencia MIR, la doctora Carmen Montesinos, han dado la bienvenida a los nuevos residentes que han tenido la oportunidad de conocer a sus tutores e integrarse en sus respectivos servicios..

- **El servicio de Anestesiología del hospital, acreditado para la docencia MIR**

La Comisión Nacional de Docencia ha acreditado al servicio de Anestesiología y Reanimación del hospital Francesc de Borja de Gandia como unidad docente. De este modo, a partir del curso que viene, el equipo contará con una plaza de médico interno residente (MIR) al año. El MIR que se incorpore se formará en el departamento durante cuatro años.

Una de las anesthesiólogas y tutora MIR, Carmen Ivars, valora en nombre del servicio esta acreditación: “Para nosotros refleja el reconocimiento del servicio en su práctica diaria, calidad asistencial y nivel científico, y contribuye a la creciente dinamización del hospital”.

Con ello, el departamento de salud de Gandia cuenta ya con 18 plazas para MIR en distintas especialidades: 11 de Medicina Familiar y Comunitaria; dos de Pediatría; una de Ginecología y Obstetricia; una de Medicina Interna; una de Traumatología y Ortopedia; una de Cirugía General, y una de Anestesiología y Reanimación.

La docencia de residentes del departamento se completa con dos plazas de Enfermería Interna Residente (EIR) para la especialidad obstétrico-ginecológica (matronas).

# INVESTIGACIÓN

## ○ XXIII Premis Associació per a la Investigació Sanitària de la Safor (AISSA):

### **1º PREMIO MEJOR ARTÍCULO: RELACIÓN NEUTROPHIL / LINFOCYTE: ¿PUEDE UN MARCADOR NO ESPECÍFICO DE INFLAMACIÓN AYUDAR A CONFIRMAR LA HIPÓTESIS INFLAMATORIA DE LAS ENFERMEDADES MENTALES GRAVES?**

**Un estudio de casos y controles.**

AUTORES: Jose Olcina Rodríguez, Unidad de Conductas Adictivas del departamento de salud de Gandia; Julián Díaz Fernández , servicio de Análisis Clínicos del hospital Francesc de Borja de Gandia; Nieves Orta Mira, Microbiología del hospital Francesc de Borja; Edurardo López-Briz , servicio de Farmacia del Hospital La Fe, y Fernando Gómez-Pajares, servroicio de Medicina Preventiva del Hospital General de Requena.

### **1º ACCESIT MEJOR ARTÍCULO: PREVALENCIA, PREVENIBILIDAD Y RESULTADOS DE LAS ADMISIONES AL HOSPITAL RELACIONADAS CON DROGAS: RESULTADOS DE UN AÑO DE UN PLAN INTEGRAL DE GESTIÓN DE RIESGOS DE DROGAS Y FARMACOVIGILANCIA PROACTIVA.**

Servicio de Farmacia Hospitalaria del Hospital Francesc de Borja de Gandia. AUTORES: José Luis Marco Garbayo, Manuel Koninckx Cañada, Isabel Pérez Castelló, M<sup>a</sup> Teresa Faus Soler, Lucrecia Bourgon Baquedano, Raquel Pérez Mahiques.

### **1º PREMIO MEJOR COMUNICACIÓN CIENTÍFICA: ANÁLISIS DE REINGRESOS EN MENOS DE 30 DÍAS EN CIRUGÍA GENERAL DE UN HOSPITAL COMARCAL.**

Servicio de Cirugía del Hospital Francesc de Borja de Gandia. AUTORES: José Cutillas Abellán, Carmen Montesinos Melià, Fabián Peiró Monzó, Jesús Seguí Gregori, M<sup>a</sup> Luisa Martínez Ballester, Dietmar Reinaldo Baliño , Ana Fluixà Pelegrí y Ángel Macero Delgado.

### **1º ACCESIT MEJOR COMUNICACIÓN CIENTÍFICA: REVISIÓN DE RESULTADOS DE PARATIROIDECTOMIA POR ACCESO MÍNIMO, EN EL TRATAMIENTO DEL HIPERPARATIROIDISMO PRIMARIO.**

Servicio de Cirugía del Hospital Francesc de Borja de Gandia. AUTORES: Claudio Tusa, Carmen Montesinos Melià, Jesús Seguí Gregori, Dietmar Reinaldo Baliño , Ana Fluixà Pellegrí, José Cutillas Abellán, Carmen Martí y Ángel Macero Delgado.

### **1º PREMIO CASO CLÍNICO: ABLACIÓN INTRADUCTAL POR RADIOFRECUENCIA EN NEOPLASIAS BILIOPANCREÁTICAS INOPERABLES CON ICTERICIA: EXPERIENCIA EN UN HOSPITAL COMARCAL.**

Servicio de Medicina Interna. Hospital Francesc de Borja de Gandia. AUTORES: Lidia Martí Romero, Vanesa Martínez Escapa, Inmaculada Castelló Miralles, Jesús Estellés Arnau y José Manuel Querol Ribelles.



## ○ El hospital y la UPV presentan un proyecto para transportar muestras analíticas mediante drones

El departamento de salud de Gandia ha puesto en práctica el transporte de material sanitario mediante drones fruto del proyecto gestado en 2018 por profesionales del departamento e investigadores de la Universitat Politècnica de Valencia (UPV) en el marco del programa POLISABIO de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (Fisabio).

En concreto, se ha realizado un vuelo experimental que ha transportado material sanitario y muestras biológicas desde el hospital Francesc de Borja de Gandia hasta la residencia sociosanitaria Solimar de Daimús en tan solo tres minutos.



El objetivo del proyecto, financiado por la Conselleria d'Innovació, Universitats, Ciència i Societat Digital como una de las soluciones innovadoras en la lucha contra el coronavirus, es evaluar las metodologías y operativas idóneas para poner en marcha un sistema de transporte urgente, tanto de material como de muestras de laboratorio y cualquier otro equipo, en épocas de pandemia utilizando para ello aeronaves no tripuladas (drones).

“El uso de drones permite el transporte de forma rápida, económica, sin contacto y libre de emisiones de gases de efecto invernadero. Es una alternativa que puede ayudar a aligerar la gran presión sobre el sistema sanitario provocada por la COVID-19”, ha señalado Israel Quintanilla, coordinador del proyecto y director de la Comisión de Drones de la UPV.

La prueba ha contado con la presencia del equipo directivo del departamento de salud y el concejal de Seguridad Ciudadana del Ayuntamiento de Gandia, Nacho Arnau, quien ha valorado positivamente la iniciativa y ha agradecido la colaboración de agentes de la Policía Local y Nacional de Gandia para garantizar el control y la seguridad durante el vuelo.

El jefe de Logística del departamento de salud, Salvador González, y el jefe de servicio de Laboratorio de Análisis Clínicos del hospital, Julián Díaz, ambos del equipo que inició el proyecto en 2018, han calificado de “éxito” la iniciativa.

“Concretamente, en el departamento de salud de Gandia lo que hacemos es interconectar el hospital con residencias sociosanitarias y con los centros de salud , de tal manera que los pacientes no tengan que ser trasladados y los profesionales puedan actuar de forma más rápida y, en definitiva, más eficiente; y todo ello, cumpliendo la normativa internacional de bioseguridad y manteniendo la integridad y la viabilidad del material y las muestras transportadas”, ha explicado el jefe de Laboratorio, Julián Díaz.

La prueba en Gandia se ha realizado junto a otros dos vuelos en Valencia. Con ello, este proyecto pionero convierte a la Comunidad Valenciana en la primera en España en utilizar drones de forma experimental para el transporte de material sanitario en entornos urbanos y en época de pandemia. La normativa permitirá realizar estos vuelos a partir del año que viene.

# EQUIPAMIENTO

## ○ Mejoras de equipamiento y accesibilidad en el centro de salud de Oliva

El Departamento de Salud de Gandia, dentro de planes de inversión previstos para este año, ha llevado a cabo una serie de mejoras tanto de equipamiento como de accesibilidad en el centro de salud de Oliva. Dentro de las actuaciones llevadas a cabo en este centro sanitario cabe destacar la renovación del equipo de radiología convencional por uno digital que permite la realización de telemetrías y ha supuesto una inversión de 100.000 euros.

Estas telemetrías únicamente se realizaban en el hospital y, ahora, se podrán realizar desde el propio centro sanitario. También se ha acondicionado el espacio destinado a Rayos X y, se ha separado a través de un cristal, la sala de mandos del aparato.

Respecto a las mejoras de accesibilidad, destaca la construcción de una rampa de acceso al Centro de Salud Integrado de Oliva, adaptada a la normativa y, que incrementa la funcionalidad del acceso principal del Centro de Salud. Junto a la rampa, también se han habilitado unos escalones de acceso al centro y se ha acondicionado la acera, de forma que se pueda acceder sin ningún tipo de problema al edificio sanitario y evitar la formación charcos en sus inmediaciones. Este nuevo acceso está rodeado de barandillas metálicas para facilitar un punto de apoyo a aquellas personas que lo necesiten.

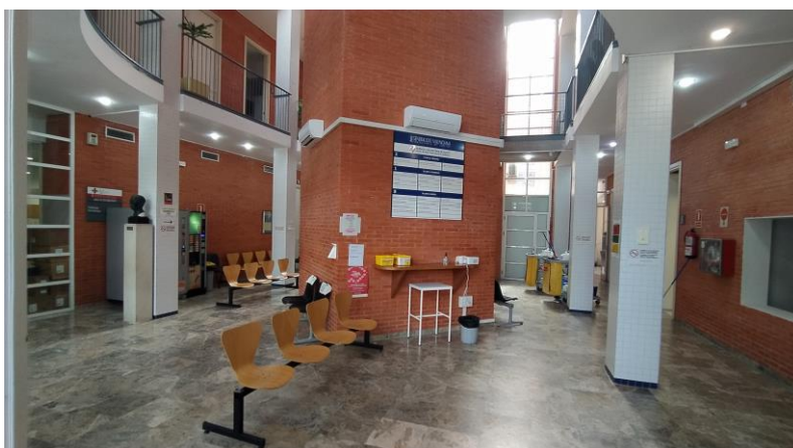
Estas obras de adaptación del acceso al Centro de Salud de Oliva, totalmente financiadas por la Conselleria de Sanitat, eran una necesidad y gracias a ellas, las personas con movilidad reducida pueden acceder al centro sanitario con facilidad.



## ○ Las urgencias del centro de salud de Tavernes de la Valldigna accederán por la puerta principal

Las personas que acudan a urgencias en el Centro de Salud de Tavernes de la Valldigna accederán, a partir de ahora, por la entrada principal. Se han acometido una serie de obras para que la entrada sea a través de una única puerta. La entrada de urgencias se mantiene solamente para el acceso de camillas al edificio sanitario.

Además, se han realizado toda una serie de actuaciones que suponen una mayor confortabilidad para los profesionales sanitarios. En la zona de urgencias, se ha eliminado un mostrador que entorpecía el paso y se ha dispuesto en otra zona del centro de salud. También se ha derruido un baño que, con el paso del tiempo había quedado obsoleto y, ha permitido ampliar de la zona de estar del personal sanitario.



En la zona de urgencias se han acometido otras actuaciones como la sustitución de pavimento e iluminación y pintado de paredes y techos.

La sala de espera de urgencias cambia también de ubicación, y se sitúa ahora en el hall principal del centro de salud. Se han instalado persianas automáticas que impiden circular libremente por el centro de salud cuando se encuentra cerrado. Y en el espacio que queda entre las 2 puertas del acceso principal al edificio, se ha dispuesto el mostrador de urgencias.

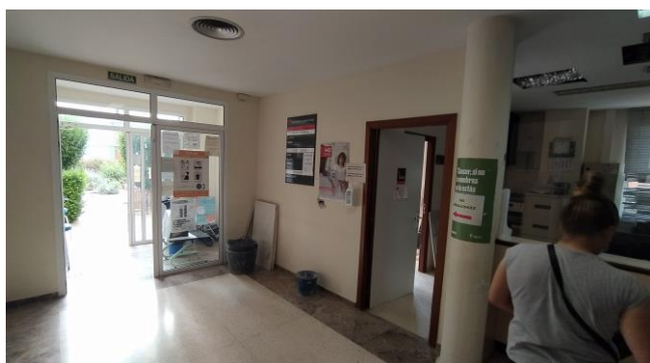
### **Castelló de Rugat**

Por otra parte, el centro de salud de Castelló de Rugat dispone de una nueva consulta para profesionales de enfermería que permite ofrecer una mejor atención a los usuarios del consultorio ya que es accesible directamente desde la entrada del propio Centro.

También se ha abierto una puerta desde el pasillo para acceder directamente a este nuevo espacio. La nueva consulta es resultado de la transformación de un archivo de historias clínicas en desuso. Además, se ha habilitado una puerta desde el pasillo para acceder directamente a esta estancia. El archivo de historias clínicas se ha trasladado a otra pequeña dependencia del centro.

### **Grau de Gandia**

Otra de las actuaciones llevadas a cabo en el Departamento de Salud ha sido en el centro de Salud del Grau de Gandia. Allí se ha habilitado una rampa en la zona de pediatría que permite mayor accesibilidad y seguridad a este centro sanitario.



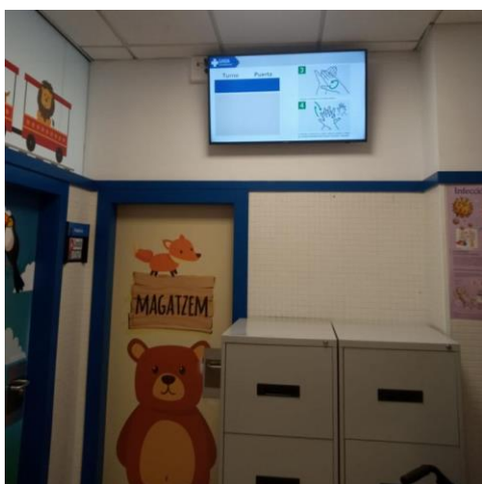
## ○ El departamento de salud de Gandia instala pantallas de gestión de turnos en el centro de salud de Villalonga y en el consultorio auxiliar del Raval (Gandia)

El departamento de salud de Gandia ha instalado pantallas de gestión de turno en el centro de salud de Villalonga y en el consultorio auxiliar del Raval, en Gandia. Este sistema de llamadas es el que ya se utiliza en las consultas externas del Hospital Francesc de Borja y en los centros de salud de Beniopa y Corea de Gandia, y, progresivamente, se irá instalando en otros centros del departamento. El equipamiento, que sustituye las llamadas en las consultas por parte del personal asistencial, incluye los llamados 'quioscos' (lectores de tarjetas SIP y expendedores de tickets) y las pantallas, que sirven para informar de dónde y cuándo va a tener su cita o atención el paciente en cualquiera de las consultas del centro.

Las pantallas se han instalado en las salas en las cuales los pacientes esperan a ser llamados, que en el caso del centro de salud de Villalonga son tres, y en el consultorio del Raval, otras tres. Cuando el paciente acude, debe introducir en el quiosco su tarjeta SIP o bien teclear el número del SIP. Cuando el quiosco identifique al paciente, detecta si tiene cita. En caso de que así sea, expende un tique en el que consta el alias por el que será llamado el usuario, la consulta a la que debe dirigirse, la hora a la que tiene la cita y la ubicación de la zona de espera. Simultáneamente, el personal del centro recibe en su ordenador la confirmación de que el paciente ya ha llegado y puede proceder a su llamamiento a través de las pantallas. Mientras, el paciente permanece en la correspondiente sala de espera y consulta la pantalla hasta que aparezca su alias, manteniendo así la confidencialidad de sus datos personales, ya que en ningún momento se indica su nombre. Al mismo tiempo que aparece en pantalla se emite un aviso sonoro.



Otra de las ventajas es la posibilidad de que, si el paciente tiene que acudir a otro servicio, como analíticas o curas, el médico lo comunica a Cita Previa, el paciente permanece en la sala de espera y el personal de Cita Previa le indica a través de la pantalla cuándo puede acudir. Se evita así también las colas frente al mostrador de Cita Previa del centro de salud. Ello permite diferenciar colas en el mostrador y, por lo tanto, agilizar tareas, además de disminuir la afluencia de usuarios en un mismo espacio, ya que los pacientes pueden permanecer sentados esperando su turno y manteniendo la distancia de seguridad que exigen las medidas preventivas del Covid-19. Así, la implantación de este sistema también facilita el cumplimiento de estas medidas, especialmente en lo que se refiere a la distancia de seguridad, control de aforo y al hecho de evitar el llamamiento de los pacientes a viva voz.



Las pantallas también muestran información adicional, ya sean campañas de Salud Pública o de donación de sangre, datos del departamento o información de interés para el paciente, como recordatorios de las medidas preventivas frente al coronavirus o indicaciones de un correcto lavado de manos. El sistema supone una mejora en la gestión de recursos humanos, ya que el tiempo que el personal de Cita Previa destina a elaborar los listados y el personal asistencial a llamar a los pacientes pueden dedicarlo a otras tareas asistenciales; se enmarca así en la línea de fomentar la humanización del departamento y aumentar la eficacia en la gestión de turnos. También permite conocer información estadística como los momentos de mayor afluencia de pacientes y los tiempos de espera.

# RECONOCIMIENTOS

## ○ El departamento de Gandia obtiene el tercer premio de gestión de proyectos de directivos de la salud

El equipo directivo del Departamento de Salud de Gandia, junto a profesionales de los hospitales La Paz y Puerta de Hierro de Madrid, ha obtenido el tercer premio a los mejores trabajos presentados en el XI Curso de Gestión de Proyectos de la Sociedad Española de Directivos de la Salud (SEDISA). El trabajo ha consistido en el diseño de un cuadro de mando integral orientado a resultados en salud de los pacientes de un área sanitaria, y está dotado con 2.000 euros. En este trabajo han participado la directora médica de Atención Primaria del Departamento de Salud de Gandia, Rosa Andrés Lozano; la directora de enfermería de Atención Primaria, Ángela Leal Fernández, y el subdirector médico del Hospital Francesc de Borja, Tomás Fuster Bellido.

## ○ El centro de salud de Castelló de Rugat celebra su 25 aniversario

El 25 de mayo de 1995 se inauguraba el Centro de Salud de Castelló de Rugat, que da cobertura a las poblaciones de la zona básica de salud 2 del departamento de salud de Gandia: Castelló de Rugat, Benicolet, Terrateig, Montixelvo, Aielo de Rugat, Rugat, Ràfol de Salem, Salem, Otos y Beniatjar.



# **Anexo I: GRDs**

⇒ [Enlace a gráficas GRDs](#)

## CMBD HOSPITALIZACIÓN

	Periodo Análisis	Periodo Comparativo	Variación	Por%%
Altas Brutas	2.773	3.873	-1.100	<b>-28</b>
EM Bruta	0,00	0,00	0,00	
Altas Estancia +1 y Programados	0	0	0	
Altas Depuradas	2.772	3.872	-1.100	<b>-28</b>
Estancia Media Depurada	0,00	0,00	0,00	
Peso Medio - Case Mix (3)	0,8989	0,9011	-0,0022	<b>-0,2471</b>
Éxitus	0	2	-2	<b>-100</b>
% Éxitus con GRD Peso=0	0,00%	0,00%	0,00%	
Altas Codificadas (1)	2.773	3.873	-1.100	<b>-28</b>
% Codificación (1)	100,00%	100,00%	0,00%	<b>0,00%</b>
Altas Codificadas (2)	2.773	3.873	-1.100	<b>-28</b>
% Codificación (2)	100,00%	100,00%	0,00%	<b>0,00%</b>
Media Dx Codificados / Alta	3,01	2,88	0,13	<b>4,42</b>
Media Proced. Codificados / Alta	1,32	1,27	0,05	<b>3,95</b>
* E.Med. PreQuirúrgica Programada	0,00	0,00	0,00	
* E.Med. PreQuirúrgica Urgente	0,00	0,00	0,00	
* E.Med. PreQuirúrgica Total	0,00	0,00	0,00	
* E.Med. PostQuirúrgica Programada	0,00	0,00	0,00	
* E.Med. PostQuirúrgica Urgente	0,00	0,00	0,00	
* E.Med. PostQuirúrgica Total	0,00	0,00	0,00	
<b>GRDs Quirúrgicos. Sin Fech Inter.</b>	0	0	0	

DATOS BRUTOS	Periodo Análisis	Periodo Comparativo	Variación Abs
Altas Brutas	13.272	14.834	<b>-1.562</b>
Estancia Media Bruta	5,57	5,44	<b>0,14</b>
PM Bruto	0,8158	0,8134	<b>0,0024</b>
EN Norma Bruta	5,16	5,15	<b>0,01</b>
Diferencia Norma	0,42	0,29	<b>0,13</b>
EMAC Bruta	5,40	5,35	<b>0,05</b>
EMAF Bruta	5,44	5,28	<b>0,15</b>
IEMA Bruto	1,0255	1,0294	<b>-0,0039</b>
Índice Casuístico	1,0539	1,0254	<b>0,0284</b>
Índice Funcional	1,0469	1,0390	<b>0,0080</b>
Impacto (Est Evitables) - Brutas	1.837	2.302	<b>-465</b>

DATOS INLIERS	Periodo Análisis	Periodo Comparativo	Variación Abs
Altas Inliers	12.648	14.138	-1.490
EM Inliers	4,85	4,69	0,16
PM Inliers	0,8136	0,8095	0,0041
EM Norma Depurada	4,64	4,63	0,01
Diferencia Norma	0,20	0,05	0,15
EMAC Inliers	4,73	4,66	0,07
EMAF Inliers	4,84	4,71	0,13
IEMA Inliers	1,0011	0,9962	0,0048
Índice Casuístico Inliers	1,0427	1,0156	0,0270
Índice Funcional	1,0192	1,0056	0,0136
Impacto (Est Evitables) - Inliers	67,24	-249,53	316,77

### CASOS EXTREMOS



- Resto Casos
- Altas=0 días (Domicilio)
- Altas +- 1 días (Programados)
- Outliers Superiores

Total	Resto Casos	Altas=0 días (Domicilio)	% 0 y domic	Altas +- 1 días (Programados)	% 1 y Prog	Outliers Superiores	% Outliers
Total	11.606	278	2,09%	769	5,79%	619	4,66%

### 30 GRD'S MÁS FRECUENTES

GRD	Nivel Severidad	Altas Inliers	E. Media Inliers	Peso Medio Inliers	E. Media Norma	Diferencia Norma
560 - PARTO	1	470	2,17	0,3189	2,53	-0,36
137 - INFECCIONES E INFLAMACIONES PULMONARES MAYORES	2	305	6,98	0,8177	7,32	-0,34
139 - OTRA NEUMONÍA	2	225	6,05	0,6051	5,46	0,59
194 - INSUFICIENCIA CARDÍACA	2	224	5,22	0,6537	5,46	-0,24
144 - OTROS DIAGNÓSTICOS MENORES, SIGNOS Y SÍNTOMAS DE APARATO RESPIRATORIO	2	210	4,90	0,5842	4,89	0,00
540 - CESÁREA	1	180	2,85	0,5405	3,40	-0,55
463 - INFECCIONES DE RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	2	179	5,13	0,5616	4,71	0,42
139 - OTRA NEUMONÍA	1	165	5,07	0,4294	3,90	1,16
194 - INSUFICIENCIA CARDÍACA	1	153	4,38	0,5044	4,52	-0,14
720 - SEPTICEMIA E INFECCIONES DISEMINADAS	2	153	5,86	0,7333	6,28	-0,42
315 - PROCEDIMIENTOS SOBRE HOMBRO, CODO Y ANTEBRAZO EXC. SUSTITUCIÓN DE ARTICULACIÓN	1	149	2,42	0,9090	1,71	0,72
446 - PROCEDIMIENTOS URETRALES Y TRANSURETRALES	1	140	1,87	0,7189	2,03	-0,16
560 - PARTO	2	139	2,29	0,3596	2,70	-0,41
308 - REPARACIÓN DE FRACTURA DE CADERA Y FÉMUR	1	130	6,48	1,2482	6,53	-0,05
254 - OTROS DIAGNÓSTICOS DEL APARATO DIGESTIVO	1	128	2,94	0,5308	3,00	-0,06
139 - OTRA NEUMONÍA	3	117	7,58	0,9564	6,32	1,26
463 - INFECCIONES DE RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	1	117	4,19	0,4432	3,70	0,49
045 - ACVA Y OCLUSIONES PRECEREBRALES CON INFARTO	2	115	7,29	0,8944	6,53	0,76
301 - SUSTITUCIÓN ARTICULACIÓN CADERA	1	112	6,13	1,5323	5,64	0,50
263 - COLECISTECTOMÍA	1	107	2,56	0,9825	2,09	0,47
540 - CESÁREA	2	106	3,14	0,6462	3,70	-0,56
045 - ACVA Y OCLUSIONES PRECEREBRALES CON INFARTO	1	102	7,10	0,7357	5,59	1,51
137 - INFECCIONES E INFLAMACIONES PULMONARES MAYORES	3	101	9,44	1,2193	8,31	1,13
284 - TRASTORNOS DEL TRACTO Y VESÍCULA BILIAR	2	96	6,36	0,8949	6,44	-0,08
144 - OTROS DIAGNÓSTICOS MENORES, SIGNOS Y SÍNTOMAS DE APARATO RESPIRATORIO	1	92	3,49	0,4885	3,51	-0,02
302 - SUSTITUCIÓN ARTICULACIÓN RODILLA	1	92	4,72	1,4624	4,09	0,63
313 - PROCEDIMIENTOS SOBRE RODILLA Y PARTE INFERIOR DE LA PIERNA EXCEPTO PIE	1	90	2,84	1,1029	2,22	0,63
720 - SEPTICEMIA E INFECCIONES DISEMINADAS	3	89	7,29	1,2367	7,79	-0,50
140 - ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA	2	86	5,06	0,6227	5,09	-0,03
234 - APENDICECTOMÍA SIN DIAGNÓSTICO PRINCIPAL COMPLEJO	1	86	2,63	0,8222	2,38	0,25

### 30 GRD'S CON MAYOR IMPACTO EN ESTANCIAS AHORRADAS

GRD	Nivel Severidad	Altas Depuradas	E. Media Depurada	Peso Medio Depurado	E. Media Norma	Diferencia Norma
560 - PARTO	1	470	2,17	0,3189	2,53	-0,36
751 - TRASTORNOS DEPRESIVOS MAYORES Y OTROS/PSICOSIS NO ESPECIFICADA	2	17	6,88	0,5068	15,20	-8,32
137 - INFECCIONES E INFLAMACIONES PULMONARES MAYORES	2	305	6,98	0,8177	7,32	-0,34
540 - CESÁREA	1	180	2,85	0,5405	3,40	-0,55
753 - TRASTORNOS BIPOLARES	2	14	9,29	0,5384	16,28	-6,99
201 - ARRITMIAS CARDÍACAS Y TRASTORNOS DE LA CONDUCCIÓN	2	83	2,96	0,5643	3,88	-0,92
720 - SEPTICEMIA E INFECCIONES DISEMINADAS	2	153	5,86	0,7333	6,28	-0,42
194 - INSUFICIENCIA CARDÍACA	3	61	5,69	0,9769	6,73	-1,04
171 - IMPLANT. MARCAPASOS CARDIACO PERMANENTE SIN IAM, FALLO CARDIACO O SHOCK	2	31	2,71	1,6564	4,70	-1,99
756 - ESTADOS DE ANSIEDAD AGUDA Y DELIRIO	2	33	3,79	0,5381	5,61	-1,82
540 - CESÁREA	2	106	3,14	0,6462	3,70	-0,56
009 - OXIGENACIÓN POR MEMBRANA EXTRACORPÓREA (ECMO)	4	1	14,00	14,1550	72,00	-58,00
176 - SUSTITUCIÓN DE GENERADOR DE MARCAPASOS Y DESFIBRILADOR CARDÍACO	1	19	0,05	1,7184	3,06	-3,01
560 - PARTO	2	139	2,29	0,3596	2,70	-0,41
133 - FALLO RESPIRATORIO	3	30	5,27	1,0787	7,13	-1,86
240 - NEOPLASIA MALIGNA DIGESTIVA	3	22	7,00	1,3865	9,47	-2,47
194 - INSUFICIENCIA CARDÍACA	2	224	5,22	0,6537	5,46	-0,24
263 - COLECISTECTOMÍA	3	11	5,00	1,7343	9,73	-4,73
812 - ENVENENAMIENTO POR AGENTES MEDICINALES	2	24	2,33	0,4376	4,48	-2,14
347 - OTROS PROBLEMAS DE LA ESPALDA Y CUELLO, FRACTURAS Y HERIDAS	2	30	4,50	0,7461	6,21	-1,71
176 - SUSTITUCIÓN DE GENERADOR DE MARCAPASOS Y DESFIBRILADOR CARDÍACO	2	12	0,42	2,8853	4,28	-3,86
750 - ESQUIZOFRENIA	1	36	10,31	0,6101	11,59	-1,28
005 - TRAQUEOSTOMÍA CON VM 96+ HORAS SIN PROCEDIMIENTO EXTENSIVO	3	3	33,67	7,0267	49,04	-15,38
201 - ARRITMIAS CARDÍACAS Y TRASTORNOS DE LA CONDUCCIÓN	1	55	1,89	0,4330	2,71	-0,82
254 - OTROS DIAGNÓSTICOS DEL APARATO DIGESTIVO	2	63	4,06	0,6987	4,77	-0,71
468 - OTROS DIAGNÓSTICOS, SIGNOS Y SÍNTOMAS SOBRE RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	2	34	2,94	0,6800	4,25	-1,31
720 - SEPTICEMIA E INFECCIONES DISEMINADAS	3	89	7,29	1,2367	7,79	-0,50
113 - INFECCIONES DE VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES	2	47	3,45	0,4806	4,35	-0,90
057 - CONMOCION CEREBRAL, FRACTURA CRANEAL CERRADA NEOM, LESIÓN INTRACRANEAL NO COMPLICADA, COMA <1 HR O SIN COMA	2	27	2,04	0,8414	3,60	-1,57
230 - PROCEDIMIENTOS MAYORES SOBRE INTESTINO DELGADO	4	7	18,29	5,1024	24,31	-6,02
Suma Total		<b>2.326</b>	<b>4,27</b>	<b>0,6822</b>	<b>3,99</b>	<b>0,28</b>

### 30 GRD'S CON MAYOR IMPACTO EN ESTANCIAS EVITABLES

GRD	Nivel Severidad	Altas Depuradas	E. Media Depurada	Peso Medio Depurado	E. Media Norma	Diferencia Norma
137 - INFECCIONES E INFLAMACIONES PULMONARES MAYORES	4	9	14,78	2,1237	10,81	3,97
308 - REPARACIÓN DE FRACTURA DE CADERA Y FÉMUR	2	52	8,29	1,4727	7,59	0,70
134 - EMBOLISMO PULMONAR	3	17	9,47	1,2384	7,30	2,17
245 - ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL	2	17	9,06	0,7074	6,73	2,32
091 - OTROS PROCEDIMIENTOS MAYORES SOBRE CABEZA Y CUELLO	2	5	16,60	2,1337	8,37	8,23
280 - ENFERMEDAD HEPÁTICA ALCOHÓLICA	2	29	8,00	0,7650	6,57	1,43
140 - ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA	3	60	6,63	0,8511	5,86	0,78
247 - OBSTRUCCIÓN GASTROINTESTINAL	2	52	6,42	0,6227	5,51	0,91
281 - NEOPLASIA MALIGNA DE SISTEMA HEPATOBILIAR O DE PÁNCREAS	1	24	6,67	0,7621	4,59	2,08
301 - SUSTITUCIÓN ARTICULACIÓN CADERA	2	33	7,09	1,6733	5,57	1,52
263 - COLECISTECTOMÍA	1	107	2,56	0,9825	2,09	0,47
044 - HEMORRAGIA INTRACRANEAL	1	22	9,05	0,8559	6,75	2,30
136 - NEOPLASIAS RESPIRATORIAS	2	77	7,05	0,9167	6,38	0,67
282 - TRASTORNOS DE PÁNCREAS EXCEPTO NEOPLASIA MALIGNA	1	55	6,22	0,5361	5,26	0,96
301 - SUSTITUCIÓN ARTICULACIÓN CADERA	1	112	6,13	1,5323	5,64	0,50
313 - PROCEDIMIENTOS SOBRE RODILLA Y PARTE INFERIOR DE LA PIERNA EXCEPTO PIE	1	90	2,84	1,1029	2,22	0,63
463 - INFECCIONES DE RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	1	117	4,19	0,4432	3,70	0,49
302 - SUSTITUCIÓN ARTICULACIÓN RODILLA	1	92	4,72	1,4624	4,09	0,63
279 - COMA HEPÁTICO Y OTROS TRASTORNOS MAYORES DE HÍGADO	3	12	14,83	1,2043	9,50	5,33
282 - TRASTORNOS DE PÁNCREAS EXCEPTO NEOPLASIA MALIGNA	2	52	7,90	0,6997	6,48	1,42
463 - INFECCIONES DE RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	2	179	5,13	0,5616	4,71	0,42
045 - ACVA Y OCLUSIONES PRECEREBRALES CON INFARTO	2	115	7,29	0,8944	6,53	0,76
315 - PROCEDIMIENTOS SOBRE HOMBRO, CODO Y ANTEBRAZO EXC. SUSTITUCIÓN DE ARTICULACIÓN	2	64	4,27	1,5394	2,87	1,40
315 - PROCEDIMIENTOS SOBRE HOMBRO, CODO Y ANTEBRAZO EXC. SUSTITUCIÓN DE ARTICULACIÓN	1	149	2,42	0,9090	1,71	0,72
137 - INFECCIONES E INFLAMACIONES PULMONARES MAYORES	3	101	9,44	1,2193	8,31	1,13
143 - OTRAS ENFERMEDADES RESPIRATORIAS EXCEPTO SIGNOS, SÍNTOMAS Y DIAG. MENORES	2	59	7,80	0,7104	5,78	2,02
139 - OTRA NEUMONÍA	2	225	6,05	0,6051	5,46	0,59
139 - OTRA NEUMONÍA	3	117	7,58	0,9564	6,32	1,26
045 - ACVA Y OCLUSIONES PRECEREBRALES CON INFARTO	1	102	7,10	0,7357	5,59	1,51
139 - OTRA NEUMONÍA	1	165	5,07	0,4294	3,90	1,16
Suma Total		<b>2.310</b>	<b>5,95</b>	<b>0,8862</b>	<b>3,99</b>	<b>1,97</b>

Categorías Diagnóstico Principal x Frecuencia	Casos	%
J18 Neumonía, microorganismo no especificado	454	3,4%
I50 Insuficiencia cardiaca	432	3,3%
U07 Casos de emergencia	366	2,8%
S72 Fractura de fémur	312	2,4%
N39 Otros trastornos del aparato urinario	306	2,3%
K80 Colelitiasis	299	2,3%
A41 Otras sepsis	282	2,1%
I63 Infarto cerebral	266	2,0%
J98 Otros trastornos respiratorios	260	2,0%
O42 Rotura prematura de membranas	243	1,8%
Resto Categorías	10.054	75,7%

Diagnóstico Principal x Frecuencia	Casos	%
U07.1 - COVID-19	366	2,8%
J18.9 - Neumonía, microorganismo no especificado	357	2,7%
N39.0 - Infección de tracto urinario, localización no especificada	302	2,3%
I50.23 - Insuficiencia cardiaca sistólica (congestiva), aguda sobre crónica	220	1,7%
C67.9 - Neoplasia maligna de vejiga, no especificada	211	1,6%
J98.8 - Otros trastornos respiratorios especificados	193	1,5%
O48.0 - Embarazo postérmino	171	1,3%
J44.1 - Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con exacerbación (aguda)	161	1,2%
O42.02 - Rotura prematura de membranas a término, inicio del trabajo de parto en las primeras 24 horas de la rotura	154	1,2%
I50.20 - Insuficiencia cardiaca sistólica (congestiva), no especificada	149	1,1%
Resto Diagnósticos	10.990	82,8%

Procedimientos x Frecuencia	Casos	%
10H073Z - Inserción en productos de la concepción, de electrodo de monitorización, abordaje orificio natural o artificial	585	4,9%
10E0XZZ - Parto de productos de la concepción, abordaje externo	578	4,9%
3E0R3BZ - Introducción en canal espinal de agente anestésico, abordaje percutáneo	438	3,7%
4A1HX4Z - Monitorización de actividad eléctrica, productos de la concepción, cardiaco, abordaje externo	422	3,6%
3E033VJ - Introducción en vena periférica de hormona, otra hormona, abordaje percutáneo	371	3,1%
0W8NXZZ - División de perineo, femenino, abordaje externo	327	2,8%
10D00Z1 - Extracción de productos de la concepción, baja, abordaje abierto	306	2,6%
0WQNXZZ - Reparación de perineo, femenino, abordaje externo	252	2,1%
0TB8ZZ - Escisión de vejiga, abordaje orificio natural o artificial, endoscópico	192	1,6%
10907ZC - Drenaje en productos de la concepción, de líquido amniótico, terapéutico, abordaje orificio natural o artificial	183	1,5%
Resto Procedimientos	8.192	69,2%

## CMBD CMA

	Periodo Análisis	Periodo Comparativo	Variación	Por%%
Altas Brutas	2.773	3.873	-1.100	<b>-28</b>
EM Bruta	0,00	0,00	0,00	
Altas Estancia +-1 y Programados	0	0	0	
Altas Depuradas	2.772	3.872	-1.100	<b>-28</b>
Estancia Media Depurada	0,00	0,00	0,00	
Peso Medio - Case Mix (3)	0,8989	0,9011	-0,0022	<b>-0,2471</b>
Éxitus	0	2	-2	<b>-100</b>
% Éxitus con GRD Peso=0	0,00%	0,00%	0,00%	
Altas Codificadas (1)	2.773	3.873	-1.100	<b>-28</b>
% Codificación (1)	100,00%	100,00%	0,00%	<b>0,00%</b>
Altas Codificadas (2)	2.773	3.873	-1.100	<b>-28</b>
% Codificación (2)	100,00%	100,00%	0,00%	<b>0,00%</b>
Media Dx Codificados / Alta	3,01	2,88	0,13	<b>4,42</b>
Media Proced. Codificados / Alta	1,32	1,27	0,05	<b>3,95</b>
* E.Media PreQuirurgica Programada	0,00	0,00	0,00	
* E.Media PreQuirurgica Urgente	0,00	0,00	0,00	
* E.Media PreQuirurgica Total	0,00	0,00	0,00	
* E.Media PostQuirurgica Programada	0,00	0,00	0,00	
* E.Media PostQuirurgica Urgente	0,00	0,00	0,00	
* E.Media PostQuirurgica Total	0,00	0,00	0,00	
<b>GRDs Quirúrgicos. Sin Fech Inter.</b>	0	0	0	

DATOS BRUTOS	Periodo Análisis	Periodo Comparativo	Variación Abs
Altas Brutas	2.773	3.873	<b>-1.100</b>
Estancia Media Bruta	0,00	0,00	<b>0,00</b>
PM Bruto	0,8989	0,9011	<b>-0,0022</b>
EN Norma Bruta	2,90	3,00	<b>-0,11</b>
Diferencia Norma	-2,90	-3,00	<b>0,11</b>
EMAC Bruta	0,00	0,00	<b>0,00</b>
EMAF Bruta	2,13	2,13	<b>0,00</b>
IEMA Bruto	0,0000	0,0000	<b>0,0000</b>
Índice Casuístico	0,7343	0,7092	<b>0,0252</b>
Índice Funcional	0,0000	0,0000	<b>0,0000</b>
Impacto (Est Evitables) - Brutas	-5.896	-8.253	<b>2.357</b>

DATOS INLIERS	Periodo Análisis	Periodo Comparativo	Variación Abs
Altas Inliers	2.772	3.872	-1.100
EM Inliers	0,00	0,00	0,00
PM Inliers	0,8989	0,9011	-0,0022
EM Norma Depurada	2,65	2,74	-0,09
Diferencia Norma	-2,65	-2,74	0,09
EMAC Inliers	0,00	0,00	0,00
EMAF Inliers	1,91	1,92	-0,01
IEMA Inliers	0,0000	0,0000	0,0000
Índice Casuístico Inliers	0,7198	0,6993	0,0205
Índice Funcional	0,0000	0,0000	0,0000
Impacto (Est Evitables) - Inliers	-5.286,68	-7.427,72	2.141,04

### CASOS EXTREMOS



- Resto Casos
- Altas=0 días (Domicilio)
- Altas +- 1 días (Programados)
- Outliers Superiores

Resto Casos	Altas=0 días (Domicilio)	% 0 y domic	Altas +- 1 días (Programados)	% 1 y Prog	Outliers Superiores	% Outliers
79	2.694	97,15%	0	0,00%	0	0,00%

### 30 GRD'S MÁS FRECUENTES

GRD	Nivel Severidad	Altas Inliers	E. Media Inliers	Peso Medio Inliers	E. Media Norma	Diferencia Norma
073 - PROCEDIMIENTOS SOBRE OJO Y ÓRBITA	1	1.042	0,00	0,9289	1,54	-1,54
073 - PROCEDIMIENTOS SOBRE OJO Y ÓRBITA	2	212	0,00	1,1560	2,34	-2,34
228 - PROCEDIMIENTOS SOBRE HERNIA INGUINAL, FEMORAL Y UMBILICAL	1	143	0,00	0,7805	1,47	-1,47
026 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE SISTEMA NERVIOSO Y RELACIONADOS	1	129	0,00	1,2979	1,20	-1,20
513 - PROCEDIMIENTOS SOBRE ÚTERO Y ANEJOS PROCESO NO MALIGNO, EXCEPTO LEIOMIOMA	1	118	0,00	0,8487	2,23	-2,23
316 - PROCEDIMIENTOS SOBRE MANO Y MUÑECA	1	103	0,00	0,7915	1,49	-1,49
532 - OTRAS ENFERMEDADES MENSTRUALES Y DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO	1	76	0,00	0,4326	1,78	-1,78
314 - PROCEDIMIENTOS SOBRE PIE Y DEDOS DEL PIE	1	72	0,00	1,0080	1,54	-1,54
385 - OTRAS ENFERMEDADES DE PIEL , TEJIDO SUBCUTÁNEO Y MAMA	1	64	0,00	0,4318	2,39	-2,39
313 - PROCEDIMIENTOS SOBRE RODILLA Y PARTE INFERIOR DE LA PIERNA EXCEPTO PIE	1	63	0,00	1,1029	2,22	-2,22
098 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE OÍDO, NARIZ, BOCA Y GARGANTA	1	57	0,00	0,8555	1,53	-1,53
082 - INFECCIONES Y OTRAS ENFERMEDADES OCULARES	1	50	0,00	0,4992	3,40	-3,40
115 - OTRAS ENFERMEDADES DE OÍDO, NARIZ, BOCA , GARGANTA Y CRANEALES/FACIALES	1	45	0,00	0,4822	2,26	-2,26
483 - PROCEDIMIENTOS SOBRE PENE, TESTÍCULOS Y ESCROTO	1	41	0,00	0,8185	1,36	-1,36
383 - CELULITIS Y OTRAS INFECCIONES DE PIEL	1	40	0,00	0,4448	3,26	-3,26
314 - PROCEDIMIENTOS SOBRE PIE Y DEDOS DEL PIE	2	38	0,00	1,1554	1,85	-1,85
850 - PROCEDIMIENTO CON DIAG. DE REHAB, CUIDADOS POSTERIORES U OTRO CONTACTO CON SERVICIOS SANITARIOS	1	38	0,00	1,5200	2,48	-2,48
363 - PROCEDIMIENTOS SOBRE MAMA EXCEPTO MASTECTOMÍA	1	35	0,00	1,0059	1,75	-1,75
226 - PROCEDIMIENTOS SOBRE ANO	1	27	0,00	0,6767	1,57	-1,57
544 - DILATACIÓN Y LEGRADO, ASPIRACIÓN O HISTEROTOMÍA PARA DIAGNÓSTICOS OBSTÉTRICOS	1	25	0,00	0,5393	1,27	-1,27
097 - AMIGDALECTOMÍA Y ADENOIDECTOMÍA	1	23	0,00	0,4888	1,20	-1,20
227 - PROCEDIMIENTOS SOBRE HERNIA EXCEPTO INGUINAL, FEMORAL Y UMBILICAL	1	19	0,00	1,0333	2,39	-2,39
468 - OTROS DIAGNÓSTICOS, SIGNOS Y SÍNTOMAS SOBRE RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	1	18	0,00	0,4995	3,02	-3,02
951 - PROCEDIMIENTO MODERADAMENTE EXTENSIVO NO RELACIONADO CON DIAG. PRINCIPAL	1	18	0,00	1,0441	2,01	-2,01
320 - OTROS PROCEDIMIENTOS DE SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO Y TEJIDO CONECTIVO	1	17	0,00	0,9974	1,90	-1,90
317 - PROCEDIMIENTOS SOBRE TENDONES, MÚSCULOS Y OTROS TEJIDOS BLANDOS	1	16	0,00	0,8752	1,75	-1,75
351 - OTROS DIAGNÓSTICOS DE SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO Y TEJIDO CONECTIVO	1	15	0,00	0,5152	2,87	-2,87
519 - PROCEDIMIENTOS SOBRE ÚTERO Y ANEJOS PARA LEIOMIOMA	1	15	0,00	0,8872	2,99	-2,99
861 - SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE AFECTAN AL ESTADO DE SALUD	1	14	0,00	0,4311	2,46	-2,46
026 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE SISTEMA NERVIOSO Y RELACIONADOS	2	13	0,00	1,7155	5,84	-5,84
364 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE PIEL, TEJIDO SUBCUTÁNEO Y RELACIONADOS	1	13	0,00	0,8095	2,24	-2,24

### 30 GRD'S CON MAYOR IMPACTO EN ESTANCIAS AHORRADAS

GRD	Nivel Severidad	Altas Depuradas	E. Media Depurada	Peso Medio Depurado	E. Media Norma	Diferencia Norma
073 - PROCEDIMIENTOS SOBRE OJO Y ÓRBITA	1	1.042	0,00	0,9289	1,54	-1,54
073 - PROCEDIMIENTOS SOBRE OJO Y ÓRBITA	2	212	0,00	1,1560	2,34	-2,34
513 - PROCEDIMIENTOS SOBRE ÚTERO Y ANEJOS PROCESO NO MALIGNO, EXCEPTO LEIOMIOMA	1	118	0,00	0,8487	2,23	-2,23
228 - PROCEDIMIENTOS SOBRE HERNIA INGUINAL, FEMORAL Y UMBILICAL	1	143	0,00	0,7805	1,47	-1,47
082 - INFECCIONES Y OTRAS ENFERMEDADES OCULARES	1	50	0,00	0,4992	3,40	-3,40
026 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE SISTEMA NERVIOSO Y RELACIONADOS	1	129	0,00	1,2979	1,20	-1,20
316 - PROCEDIMIENTOS SOBRE MANO Y MUÑECA	1	103	0,00	0,7915	1,49	-1,49
385 - OTRAS ENFERMEDADES DE PIEL , TEJIDO SUBCUTÁNEO Y MAMA	1	64	0,00	0,4318	2,39	-2,39
313 - PROCEDIMIENTOS SOBRE RODILLA Y PARTE INFERIOR DE LA PIERNA EXCEPTO PIE	1	63	0,00	1,1029	2,22	-2,22
532 - OTRAS ENFERMEDADES MENSURUALES Y DEL APARATO REPRODUCTOR FEMENINO	1	76	0,00	0,4326	1,78	-1,78
383 - CELULITIS Y OTRAS INFECCIONES DE PIEL	1	40	0,00	0,4448	3,26	-3,26
314 - PROCEDIMIENTOS SOBRE PIE Y DEDOS DEL PIE	1	72	0,00	1,0080	1,54	-1,54
115 - OTRAS ENFERMEDADES DE OÍDO, NARIZ, BOCA , GARGANTA Y CRANEALES/FACIALES	1	45	0,00	0,4822	2,26	-2,26
850 - PROCEDIMIENTO CON DIAG. DE REHAB, CUIDADOS POSTERIORES U OTRO CONTACTO CON SERVICIOS SANITARIOS	1	38	0,00	1,5200	2,48	-2,48
098 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE OÍDO, NARIZ, BOCA Y GARGANTA	1	57	0,00	0,8555	1,53	-1,53
026 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE SISTEMA NERVIOSO Y RELACIONADOS	2	13	0,00	1,7155	5,84	-5,84
314 - PROCEDIMIENTOS SOBRE PIE Y DEDOS DEL PIE	2	38	0,00	1,1554	1,85	-1,85
363 - PROCEDIMIENTOS SOBRE MAMA EXCEPTO MASTECTOMÍA	1	35	0,00	1,0059	1,75	-1,75
483 - PROCEDIMIENTOS SOBRE PENE, TESTÍCULOS Y ESCROTO	1	41	0,00	0,8185	1,36	-1,36
468 - OTROS DIAGNÓSTICOS, SIGNOS Y SÍNTOMAS SOBRE RIÑÓN Y TRACTO URINARIO	1	18	0,00	0,4995	3,02	-3,02
082 - INFECCIONES Y OTRAS ENFERMEDADES OCULARES	2	12	0,00	0,6353	4,45	-4,45
227 - PROCEDIMIENTOS SOBRE HERNIA EXCEPTO INGUINAL, FEMORAL Y UMBILICAL	1	19	0,00	1,0333	2,39	-2,39
519 - PROCEDIMIENTOS SOBRE ÚTERO Y ANEJOS PARA LEIOMIOMA	1	15	0,00	0,8872	2,99	-2,99
351 - OTROS DIAGNÓSTICOS DE SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO Y TEJIDO CONECTIVO	1	15	0,00	0,5152	2,87	-2,87
226 - PROCEDIMIENTOS SOBRE ANO	1	27	0,00	0,6767	1,57	-1,57
951 - PROCEDIMIENTO MODERADAMENTE EXTENSIVO NO RELACIONADO CON DIAG. PRINCIPAL	1	18	0,00	1,0441	2,01	-2,01
861 - SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE AFECTAN AL ESTADO DE SALUD	1	14	0,00	0,4311	2,46	-2,46
320 - OTROS PROCEDIMIENTOS DE SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO Y TEJIDO CONECTIVO	1	17	0,00	0,9974	1,90	-1,90
544 - DILATACIÓN Y LEGRADO, ASPIRACIÓN O HISTEROTOMÍA PARA DIAGNÓSTICOS OBSTÉTRICOS	1	25	0,00	0,5393	1,27	-1,27
364 - OTROS PROCEDIMIENTOS SOBRE PIEL, TEJIDO SUBCUTÁNEO Y RELACIONADOS	1	13	0,00	0,8095	2,24	-2,24
Suma Total		<b>2.572</b>	<b>0,00</b>	<b>0,9034</b>	<b>1,84</b>	<b>-1,84</b>

Categorías Diagnóstico Principal x Frecuencia	Casos	%
H26 Otras cataratas	890	32,1%
G56 Mononeuropatías de extremidad superior	139	5,0%
K40 Hernia inguinal	118	4,3%
H40 Glaucoma	97	3,5%
H02 Otros trastornos del párpado	87	3,1%
M20 Deformidades adquiridas de los dedos de manos y pies	81	2,9%
N84 Pólipo del tracto genital femenino	66	2,4%
M23 Trastorno interno de rodilla	48	1,7%
D17 Neoplasia lipomatosa benigna	47	1,7%
M65 Sinovitis y tenosinovitis	43	1,6%
Resto Categorías	1.157	41,7%

Diagnóstico Principal x Frecuencia	Casos	%
H26.9 - Catarata no especificada	888	32,0%
K40.90 - Hernia inguinal unilateral, sin obstrucción ni gangrena, no especificada como recidivada	100	3,6%
H40.9 - Glaucoma no especificado	89	3,2%
G56.01 - Síndrome del túnel carpiano, extremidad superior derecha	77	2,8%
N84.0 - Pólipo del cuerpo uterino	63	2,3%
G56.02 - Síndrome del túnel carpiano, extremidad superior izquierda	52	1,9%
J34.2 - Tabique nasal desviado	33	1,2%
M20.11 - Hallux valgus (adquirido), pie derecho	31	1,1%
D48.1 - Neoplasia de comportamiento incierto de tejido conjuntivo y otros tejidos blandos	26	0,9%
K42.9 - Hernia umbilical sin obstrucción ni gangrena	26	0,9%
N43.3 - Hidrocele, no especificado	26	0,9%
Resto Diagnósticos	1.362	49,1%

Procedimientos x Frecuencia	Casos	%
08RJ3JZ - Sustitución de cristalino, derecho, con sustituto sintético, abordaje percutáneo	470	12,9%
08RK3JZ - Sustitución de cristalino, izquierdo, con sustituto sintético, abordaje percutáneo	455	12,5%
01N50ZZ - Liberación de nervio mediano, abordaje abierto	136	3,7%
0UB98ZZ - Escisión de útero, abordaje orificio natural o artificial, endoscópico	127	3,5%
0UBC7ZZ - Escisión de cérvix, abordaje orificio natural o artificial	82	2,3%
08B43ZZ - Escisión de vítreo, derecho, abordaje percutáneo	64	1,8%
08B53ZZ - Escisión de vítreo, izquierdo, abordaje percutáneo	63	1,7%
0YU50JZ - Suplemento en región inguinal, derecha, con sustituto sintético, abordaje abierto	61	1,7%
08133J4 - Derivación de cámara anterior, izquierda a esclerótica, con sustituto sintético, abordaje percutáneo	47	1,3%
0JB90ZZ - Escisión de tejido subcutáneo y fascia, nalga, abordaje abierto	42	1,2%
Resto Procedimientos	2.094	57,5%

**Anexo II:  
memorias por  
servicios**

## Admisión

- [Memoria de actividad del año 2020](#)

## Análisis clínicos

- [Memoria de actividad del año 2020](#)

## Cirugía General

- [Memoria de actividad del año 2020](#)

## Farmacia

- [Memoria de actividad del año 2020](#)

## Obstetricia-Ginecología

- [Memoria de actividad del año 2020](#)

## Pediatría

- [Memoria de actividad del año 2020](#)

## Nefrología

- [Memoria de actividad del año 2020](#)