

# INFORME DIARIO DE SITUACIÓN DEL COVID-19 EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS

En este informe se incluye a todas las personas diagnosticadas de COVID-19 (o casos) mediante criterio microbiológico (determinación del SARS-CoV-2) en la Comunidad Autónoma de Canarias hasta las 24:00 horas del 19/03/2020.

La ventana temporal comienza el 28 de enero, día antes de que la primera persona con COVID-19 diagnosticada en Canarias, iniciara síntomas. Se considera hospitalización a la asignación de cama en un centro hospitalario; así la atención en los servicios de urgencias sin ingreso, no se consideran hospitalizaciones.

## Distribución de casos

Casos			
348			
Activos		Cerrados	
334		14	
En domicilio	Hospitalizados	Recuperados	Defunciones
207	127	7	7
<b>UCI</b>			
26			

## Distribución de casos según sexo y grupo de edad y sus incidencias ajustadas

Se calculan las incidencias acumuladas por cada 100.000 habitantes.

Grupo de Edad	Mujer	Hombre	Total (%)	Incidencia acumulada/100,000 habitantes		
				Mujer	Hombre	Total
0-9 años	1	1	2 (0.58 %)	0,89	0,95	0,92
10-19 años	3	2	5 (1.45 %)	2,61	1,74	2,17
20-29 años	20	19	39 (11.30 %)	14,16	12,62	13,37
30-39 años	31	19	50 (14.49 %)	16,67	10,27	13,48
40-49 años	37	35	72 (20.87 %)	22,07	20,98	21,53
50-59 años	30	35	65 (18.84 %)	28,41	31,65	30,07
60-69 años	30	27	57 (16.52 %)	44,80	34,75	39,40
70-79 años	11	24	35 (10.14 %)	39,18	53,86	48,18
80-89 años	7	9	16 (4.64 %)	145,59	84,92	103,86
>=90 años	0	2	2 (0.58 %)	0,00	0,19	0,10
Desconocida	2	0	2 (0.58 %)	,	,	,
<b>Total</b>	172	173	345 (100.00 %)	16,99	16,53	16,76

Incidencia acumulada /100.000h.

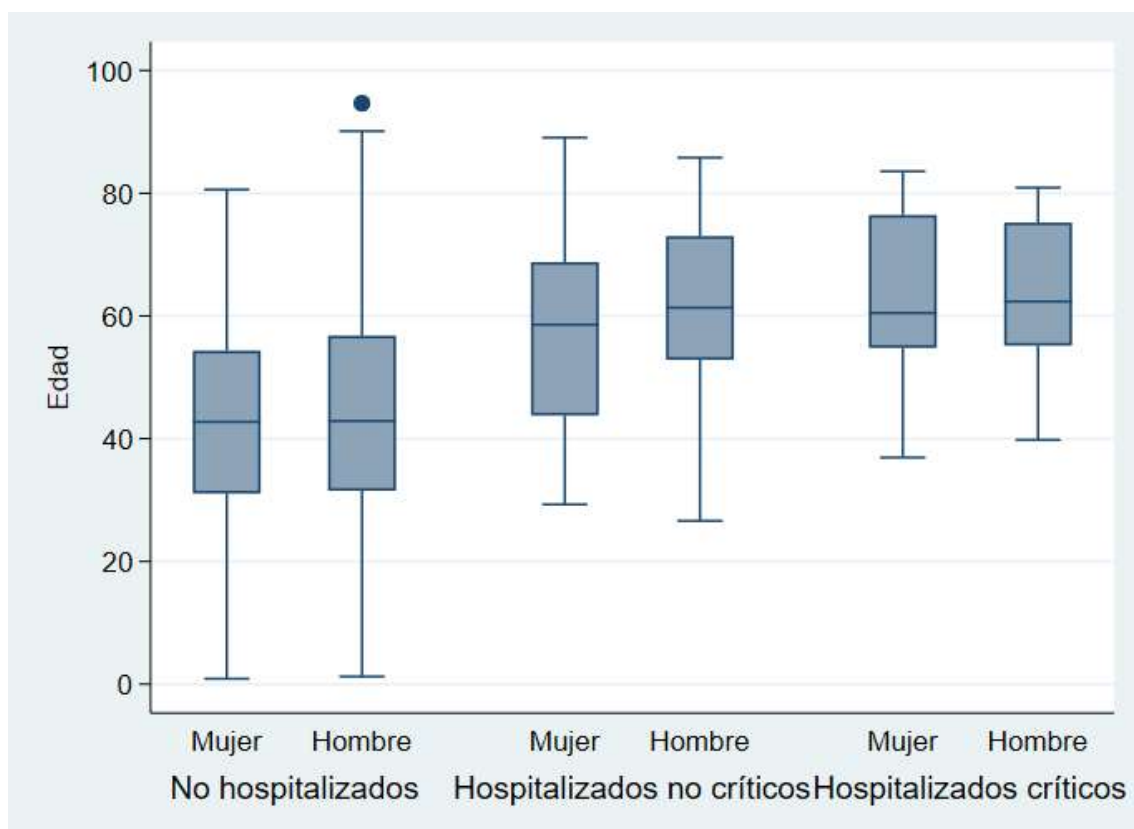
0-20	20-40
40-60	60-80
80-100	100-120
120-140	140-160

## Personal sanitario por edad y sexo

Grupo de Edad	Mujer	Hombre	Total
20-29 años	6	2	8
30-39 años	8	6	14
40-49 años	14	7	21
50-59 años	10	8	18
60-69 años	2	2	4
<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>25</b>	<b>65</b>

## Distribución de edad según necesidad de atención asistencial

Se representa en diagrama de cajas la distribución por sexos los distintos subgrupos de casos: casos no hospitalizados, casos hospitalizados no críticos y casos hospitalizados críticos.



*Explicación del gráfico: consta de cajas con bigotes y puntos adyacentes que representan:*

- Borde inferior de la caja: percentil 25
- Bode superior de la caja: percentil 75
- Línea horizontal dentro de la caja: mediana de la edad (percentil 50)
- Bigotes superior e inferior: 1.5 veces el rango intercuartílico (percentil 75- percentil 25).
- Puntos adyacentes: valores extremos (outliers)

Más información en: [https://es.wikipedia.org/wiki/Diagrama\\_de\\_caja](https://es.wikipedia.org/wiki/Diagrama_de_caja)

## Media de días desde el inicio de síntomas hasta declaración, hospitalización, ingreso en críticos y defunción

	Días	IC 95%		N,º observaciones
Días hasta declaración	5,48	4,96	6,00	342
Días hasta hospitalización	6,31	5,62	6,99	114
Días hasta ingreso en UCI	6,75	5,53	7,97	28
Días defunción	7,83	3,56	12,10	6*

\*No se dispone de la fecha de inicio de síntomas en uno de los casos.

## Morbilidad de las personas con COVID-19

Se han considerado las siguientes patologías previas en el análisis de la morbilidad:

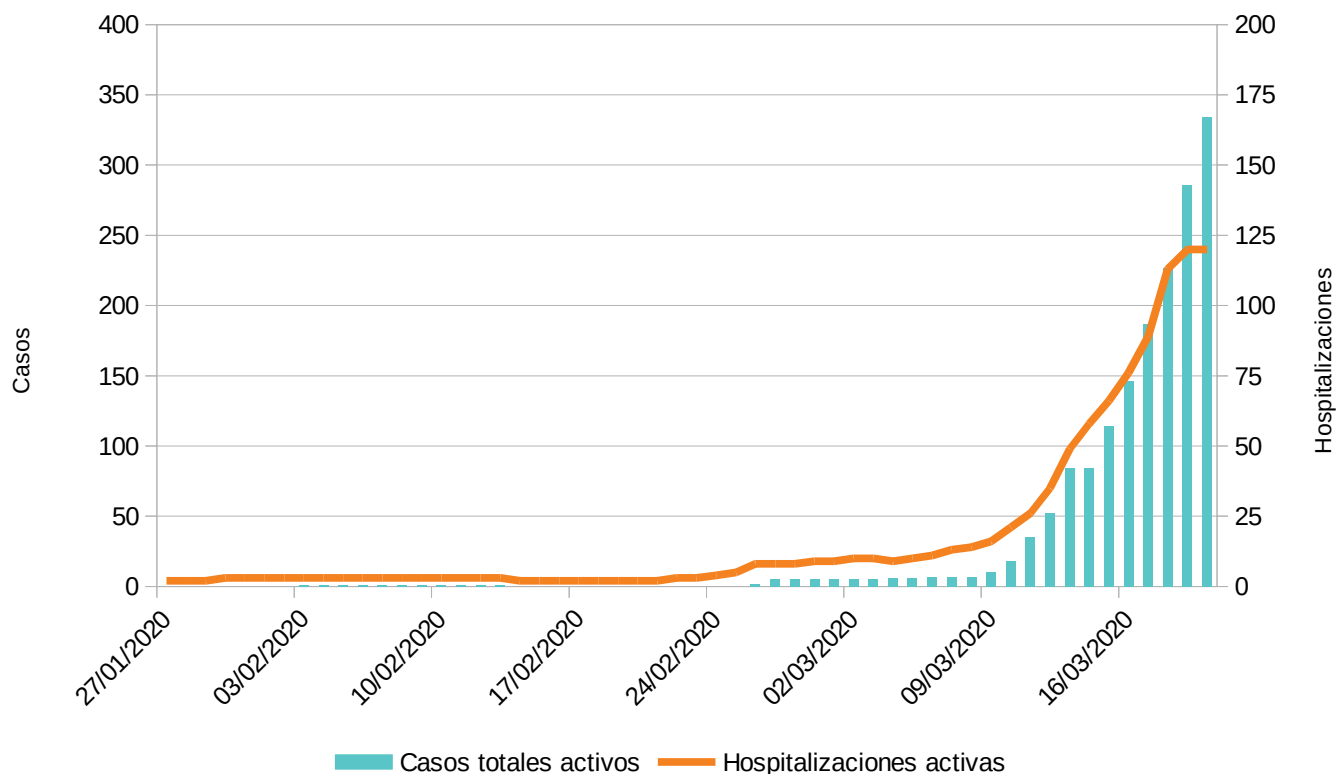
- Diabetes mellitus
- Enfermedad cardiovascular crónica (incluida hipertensión arterial)
- Enfermedad hepática crónica
- Enfermedad pulmonar crónica
- Enfermedad renal crónica
- Enfermedad neurológica o neuromuscular
- Inmunodeficiencia incluyendo VIH
- Cáncer.

Se tiene información sobre cada una de estas 8 patologías en el 65.12% de las personas sin ingreso hospitalario, en el 60.00% de las personas con ingreso hospitalario no crítico y en el 80.00% de personas con ingreso hospitalario en unidad de críticos.

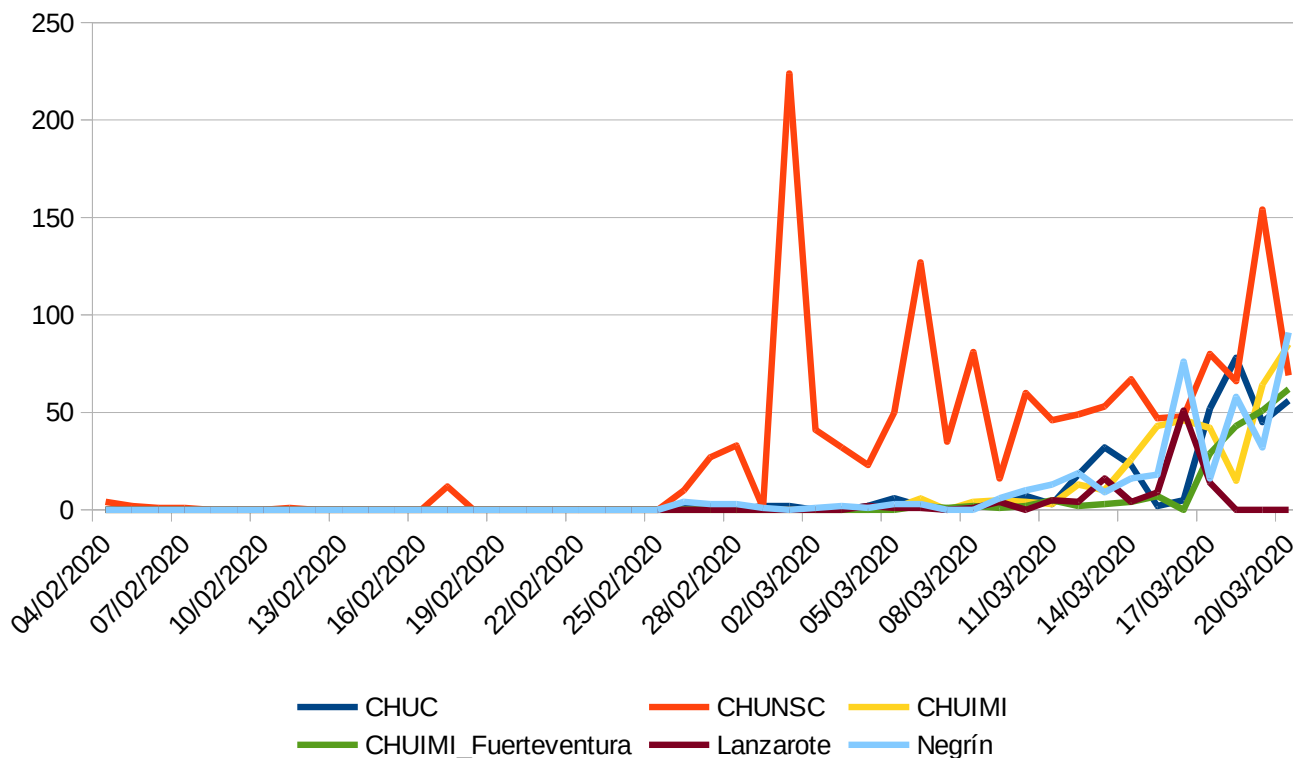
La distribución del número de patologías según la necesidad de atención asistencial queda de la siguiente manera:

N,º patologías previas	No hospitalizados N (%)	Hospitalizados no críticos N (%)	Hospitalizados críticos N (%)
0	81 ( 72,97%)	38 ( 45,78%)	10 ( 43,48%)
1	20 ( 18,02%)	19 ( 22,89%)	5 ( 21,74%)
2	7 ( 6,31%)	18 ( 21,69%)	4 ( 17,39%)
3	3 ( 2,7%)	6 ( 7,23%)	3 ( 13,04%)
4	0 ( 0%)	1 ( 1,2%)	1 ( 4,35%)
5	0 ( 0%)	0 ( 0%)	0 ( 0%)
6	0 ( 0%)	1 ( 1,2%)	0 ( 0%)

## Evolutivo de casos activos por día según fecha de declaración

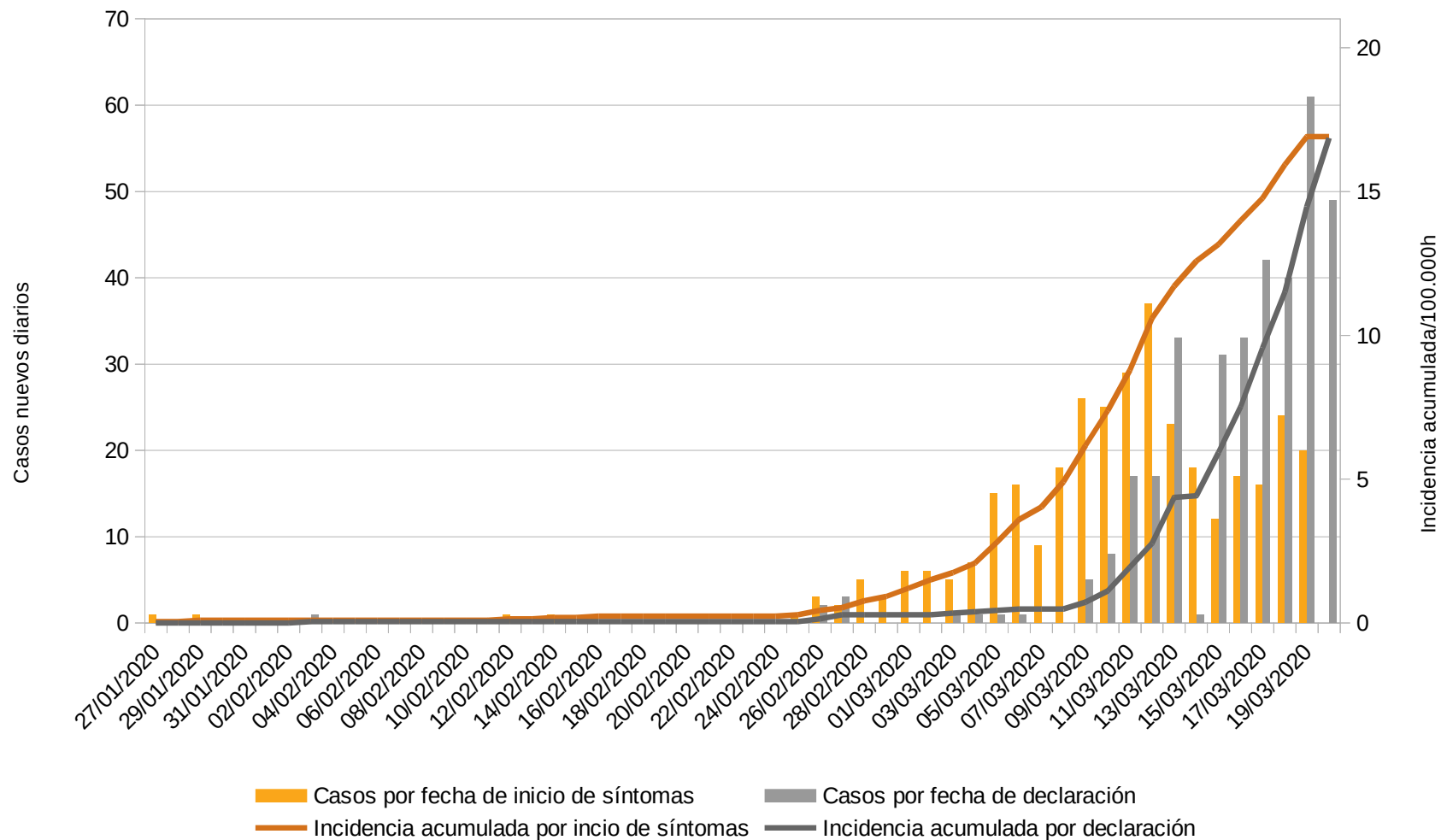


## N.º PCR en pacientes sin PCR previa por hospital y día



## Evolutivo de casos en función de la fecha de inicio de síntomas y fecha de declaración

Se representan los casos de dos maneras a la vez: según su fecha de inicio de síntomas (naranja) y según su fecha de declaración (gris) y se calcula la incidencia en base a cada fecha.



Fecha: 21/2020 15:00

## Casos acumulados según ingreso hospitalario

