

PÁGINA 2

Teléfonos de interés

976 696 382

Atención sobre el coronavirus.
Llama si los síntomas (fiebre, dificultad respiratoria, tos) se agravan.

061

solo para urgencias no relacionadas con la covid-19

Direcciones

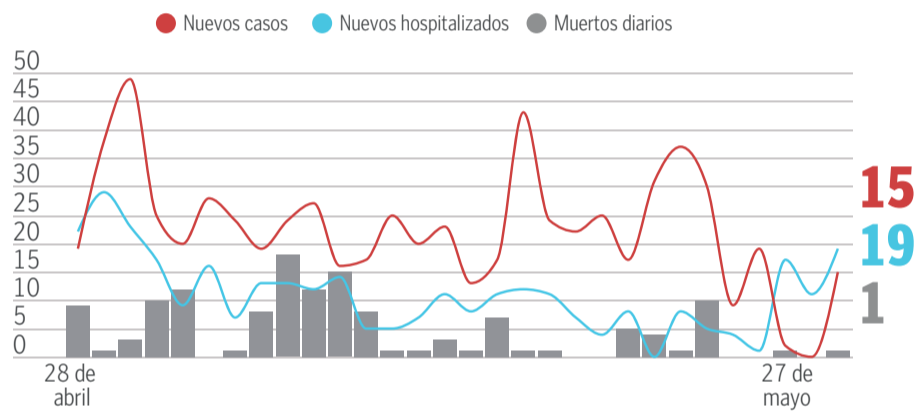
Gobierno de Aragón (portal específico): www.aragon.es/coronavirus
Zaragoza Ayuda (plataforma solidaria): www.zgzayuda.es
Ministerio de Sanidad (informes diarios): cneocovid.isciii.es
Organización Mundial de la Salud: www.who.int
Salud Informa (autotest covid-19): www.saludinforma.es
Heraldo de Aragón: www.heraldo.es

LA TIRA DE SUPERMAÑO | Alberto Calvo

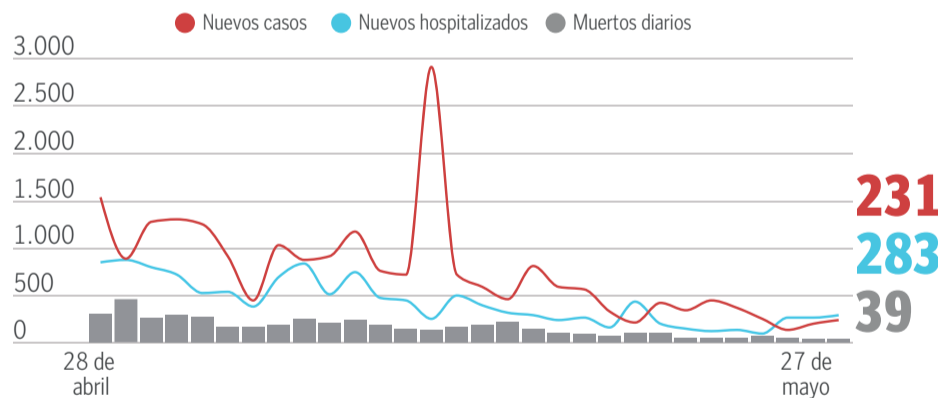


Principales indicadores de la enfermedad

Evolución en **Aragón** a 27 de mayo



Evolución en **España** a 27 de mayo



Fuente: Ministerio de Sanidad

*Las series de casos diarios están en revisión por las CC.AA. y puede haber discrepancias en los datos que irán corrigiéndose.

Balance por CC. AA.

CC. AA.	Total PCR	Total hospitalizados	Total uci	Total fallecidos	Diagnostic. día previo
Andalucía	12.609	6.245	770	1.404	4
Aragón*	5.638	2.642	267	826	15
Asturias	2.399	1.099	122	310	0
Baleares	2.118	1.163	165	209	5
Canarias	2.326	946	179	151	3
Cantabria	2.289	1.042	79	202	0
Castilla-La Mancha	16.984	9.251	647	2.945	0
Castilla y León	18.631	8.563	547	1.922	9
Cataluña	57.749	29.137	2.977	5.583	93
Ceuta	129	12	4	4	0

(*) El dato de recuperados en Aragón a fecha 27/5/2020 es de 3.814 casos.

LO QUE LA CURVA NOS CUENTA | por Nacho de Blas, profesor titular de la Universidad de Zaragoza

Escenario 2

Ayer comenté que el virus podría desaparecer y pasar a ser un mal recuerdo. Pero hay escenarios menos optimistas. Hoy les comento una segunda posible evolución de la actual epidemia de covid-19.

Se ha contenido parcialmente la primera onda epidémica adoptando medidas preventivas como el cierre de fronteras, la restricción de movimientos y el confinamiento de la población. Todas buscan reducir el riesgo de contagio. Al ser una enfermedad de transmisión por vía aérea, el uso de mascarillas se ha convertido en una de sus señas de identidad. Muy similar a las estrategias seguidas frente a las pandemias de gripe del siglo XX.

Ya está remitiendo la onda primaria y puede que aparezcan ondas secundarias de menor intensidad y mayor duración que se repetirían cada año.

Así es como se comportan otras enfermedades respira-

torias víricas como la gripe y otros coronavirus humanos, que tienen una presentación marcadamente estacional, con brotes de incidencia variable en otoño e invierno. La combinación de varios factores explicaría esta situación. Al llegar el frío, el virus tiene más opciones de sobrevivir en el ambiente y son más frecuentes las concentraciones de personas en espacios cerrados, aumentando la probabilidad de transmisión. Sin embargo, en el verano el virus se inactiva con más facilidad y la población aumenta sus actividades al aire libre, lo que disminuye el número de infecciones.

Además, parte de la población está inmunizada por infecciones previas o gracias a la administración de vacunas. La duración prolongada de la inmunidad y la elevada proporción de personas inmunizadas condicionan que los brotes anuales no sean demasiado importantes.

CC. AA.	Total PCR	Total hospitalizados	Total uci	Total fallecidos	Diagnostic. día previo
C. Valenciana	11.100	5.739	719	1.332	6
Extremadura	2.955	1.765	110	507	0
Galicia	9.113	2.917	329	608	2
Madrid	68.266	41.945	3.544	8.691	81
Melilla	121	44	3	2	0
Murcia	1.588	674	112	148	1
Navarra	5.206	2.034	135	490	7
País Vasco	13.504	6.956	574	1.424	5
La Rioja	4.044	1.483	91	360	0
ESPAÑA	236.769	123.657	11.374	27.118	231

Fuente: Ministerio de Sanidad

En el mundo | Tres primeros países con mayor número de contagiados en América del Sur



Brasil:
Contagiados: 391.222
Fallecidos: 24.512

Recuperados: 158.593
Letalidad: 6,27%
Prevalencia: 1.857



Perú:
Contagiados: 129.751
Fallecidos: 3.788

Recuperados: 52.906
Letalidad: 2,92%
Prevalencia: 3.941



Chile:
Contagiados: 77.961
Fallecidos: 806

Recuperados: 30.915
Letalidad: 1,03%
Prevalencia: 4.308