

PÁGINA 2

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

Las curvas han cambiado

Miren las curvas de ayer y verán que hoy son diferentes. Concretamente las curvas de prevalencia puntual (los casos activos) han cambiado, se ha suavizado su forma irregular y escalonada de días anteriores y no son tan altas.

Quizás se pregunten por el motivo del cambio. Hasta mitad de abril los casos de covid-19 se confirmaban por PCR (reacción en cadena de la poli-

merasa). Solo se consideraban como casos los enfermos con infección activa del virus. Al principio sólo se diagnosticaban enfermos graves porque la capacidad diagnóstica era limitada, y progresivamente se amplió el número de pacientes diagnosticados cuando aumentaron los recursos laboratoriales.

Hace tres semanas las comunidades autónomas recibieron una nueva

prueba diagnóstica: las pruebas serológicas rápidas (lo abrevio como PSR de forma informal). Las PSR son menos sensibles que la PCR, y dan muchos falsos negativos (infectados no detectados) porque detectan anticuerpos que aparecen más tarde, y suelen indicar infección ya superada.

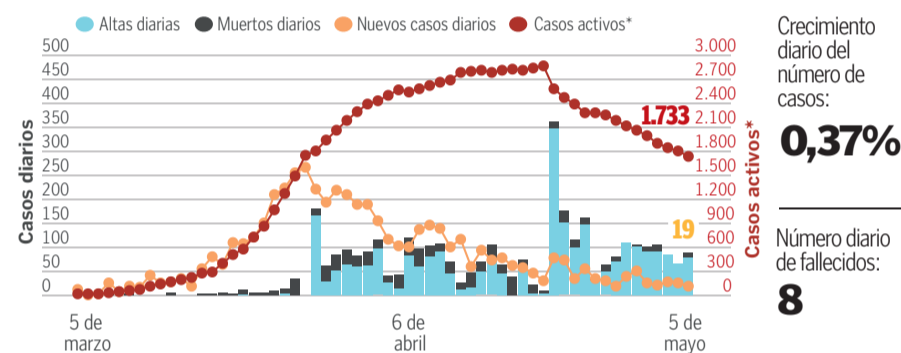
La aplicación de PSR ha sido muy variable según las regiones, y la cantidad de positivos notificados depen-

de del número de pruebas realizadas. Si calculan la proporción de casos positivos por PSR (columna «test» de la tabla inferior), verán que el promedio nacional es 12,5%, y puede variar desde 27% en Murcia y 25,7% en Castilla La Mancha hasta 0% de Canarias o 2% de Cataluña. En Aragón son el 17,1% de los casos totales, pero si tomamos como referencia solo los casos desde el 17 de abril, el 53,6% de los casos notificados son positivos por PSR.

Ahora hay que unificar criterios y conocer los casos activos detectados cada día para comparar en igualdad de condiciones. Por eso nos han cambiado las gráficas.

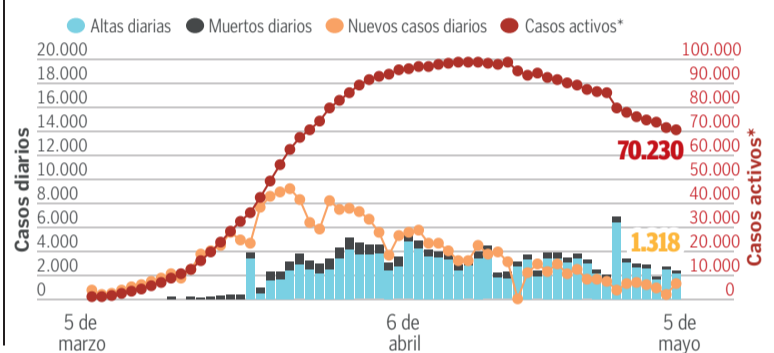
Principales indicadores de la enfermedad

Evolución en Aragón a 5 de mayo



Fuente: Ministerio de Sanidad

Evolución en España a 5 de mayo



(*) Casos activos = casos totales - fallecidos - curados

HERALDO

Balance de la pandemia en España

CC. AA.	Total PCR	Total Test	Total hospitalizados	Total Uci	Total fallecidos	Total curados	Nuevos casos *
Andalucía	12.210	2.184	5.983	738	1.267	7.230	16
Aragón	5.207	1.075	2.539	260	770	2.704	19
Asturias	2.308	733	2.046	142	284	936	2
Baleares	1.910	87	1.110	168	198	1.307	2
Canarias	2.231	0	920	176	142	1.190	6
Cantabria	2.207	400	1.015	79	198	1.658	1
Castilla La Mancha	16.080	5.576	8.725	609	2.616	5.824	30
Castilla y León	17.429	4.290	8.153	537	1.832	6.935	95
Cataluña	50.771	1.027	27.745	2.856	5.270	22.553	405
Ceuta	101	54	10	4	4	145	0
C. Valenciana	10.500	2.383	5.214	701	1.279	7.655	64
Extremadura	2.852	876	1.629	108	462	2.146	3
Galicia	9.051	902	2.792	317	573	6.561	40
Madrid	62.989	4.689	40.851	3.442	8.420	38.002	143
Melilla	119	12	44	3	2	101	0
Murcia	1.496	555	650	111	136	1.381	4
Navarra	4.936	1.625	1.995	134	471	2.562	18
País Vasco	12.965	3.461	6.736	556	1.353	12.251	13
La Rioja	3.967	1.303	1.452	90	336	2.345	6
ESPAÑA	219.329	31.232	119.609	11.031	25.613	123.486	867

Fuente: Ministerio de Sanidad.
(*) Nuevos casos confirmados por PCR.

Balance de la pandemia en el mundo

País	Confirmados	Fallecidos	Altas	Letalidad	Prevalencia*
EE. UU.	1.194.494	70.272	187.180	5,88%	3.719
España	219.329	25.613	123.486	11,68%	5.359
Italia	213.013	29.315	85.231	13,76%	3.523
Reino Unido	196.239	29.502	910	15,03%	2.872
Francia	169.583	25.204	51.476	14,86%	2.613
Alemania	166.598	6.993	135.100	4,20%	1.990
Rusia	155.370	1.451	19.865	0,93%	1.065
Turquía	129.491	3.520	73.285	2,72%	1.535
Brasil	110.156	7.485	45.815	6,79%	518
Irán	99.970	6.340	80.475	6,34%	1.190
China	83.966	4.637	78.847	5,52%	58
Canadá	62.910	4.145	26.671	6,59%	1.642
Perú	51.189	1.444	14.427	2,82%	1.553
Bélgica	50.509	8.016	12.441	15,87%	4.358
India	49.400	1.693	14.142	3,43%	36
TOTAL	3.640.835	255.096	1.186.730	7,01%	

(*) Prevalencia acumulada: casos por millón de habitantes en el ranquin de los 15 países más afectados

LA TIRA DE SUPERMAÑO | Alberto Calvo



Teléfonos de interés

976 696 382

Teléfono especial de atención sobre el coronavirus. Llama si los síntomas (fiebre, dificultad respiratoria, tos) se agravan.

061

Solo para urgencias no relacionadas con la covid-19