



PRESIDENCIA
DEL GOBIERNO

SECRETARÍA GENERAL DE LA
PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

NOTA DE LA REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO PARA LA DESESCALADA

01 DE MAYO DE 2020



NOTA DE LA REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO PARA LA DESESCALADA DEL 1 DE MAYO DE 2020

ASISTENTES:

- Don Pedro Sánchez Pérez-Castejón, presidente del Gobierno.
- Doña Carmen Calvo Poyato, vicepresidenta primera del Gobierno y ministra de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.
- Don Pablo Iglesias Turrión, vicepresidente segundo del Gobierno y ministro de Derechos Sociales y Agenda 2030.
- Doña Nadia María Calviño Santamaría, vicepresidenta tercera del Gobierno y ministra de Asuntos Económicos y Transformación Digital.
- Doña Teresa Ribera Rodríguez, vicepresidenta cuarta del Gobierno y ministra para la Transición Ecológica
- Doña María Margarita Robles Fernández, ministra de Defensa.
- Doña María Jesús Montero Cuadrado, ministra de Hacienda y portavoz del Gobierno.
- Don Fernando Grande-Marlaska Gómez, ministro del Interior.
- Don José Luis Ábalos Meco, ministro de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana.
- Doña Yolanda Díaz Pérez, ministra de Trabajo y Economía Social.
- Don Salvador Illa Roca, ministro de Sanidad.
- Don Iván Redondo Bacaicoa, Director del Gabinete de la Presidencia del Gobierno de España.
- Don Miguel Ángel Oliver Fernández, Secretario de Estado de Comunicación.
- Don Félix Bolaños García, Secretario General de la Presidencia del Gobierno.
- Don José Julio Rodríguez Fernández, jefe de gabinete del vicepresidente segundo del Gobierno y ministro de Derechos Sociales y Agenda 2030.
- Don Fernando Simón Soria, director del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias del Ministerio de Sanidad.



El día 1 de mayo de 2020, a las 9:30 horas, con la asistencia de las personas indicadas anteriormente, se reúne el grupo de asesoramiento al Presidente del Gobierno denominado públicamente 'Comité Técnico para la Desescalada' en el Complejo de La Moncloa, para la puesta en común y el examen de la documentación relativa a la evolución de la situación de la crisis sanitaria ocasionada por el coronavirus COVID-19.

Los asistentes han sido designados por indicación del Presidente del Gobierno.

DOCUMENTACIÓN APORTADA.

1. Datos del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias sobre la evolución de la enfermedad por el coronavirus (COVID-19) en España, y con detalle a nivel de Comunidades Autónomas (ANEXO I).
2. Datos del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias sobre la evolución de la enfermedad por el coronavirus (COVID-19) a nivel internacional, con detalle por zonas y países (ANEXO II).
3. Datos del análisis de la movilidad en España, elaborado por el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (ANEXO III).
4. Informe de las actividades realizadas por las unidades desplegadas y de las prioridades y directrices dentro de la 'Operación BALMIS', elaborado por el Ministerio de Defensa (ANEXO IV).

A continuación del análisis y valoración de la documentación aportada al grupo de asesoramiento denominado 'Comité Técnico para la Desescalada', se abre un turno de intervenciones de las personas asistentes a la reunión.

Finalizado el análisis de la evolución de la crisis sanitaria ocasionada por el coronavirus COVID-19 y las intervenciones realizadas por los asistentes, concluye la reunión del grupo de asesoramiento al Presidente del Gobierno denominado públicamente 'Comité Técnico para la Desescalada' a las 10:30 horas.



PRESIDENCIA
DEL GOBIERNO

SECRETARÍA GENERAL DE LA
PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

ANEXO I - DATOS DEL CENTRO DE COORDINACIÓN DE ALERTAS Y EMERGENCIAS SANITARIAS SITUACIÓN EN ESPAÑA

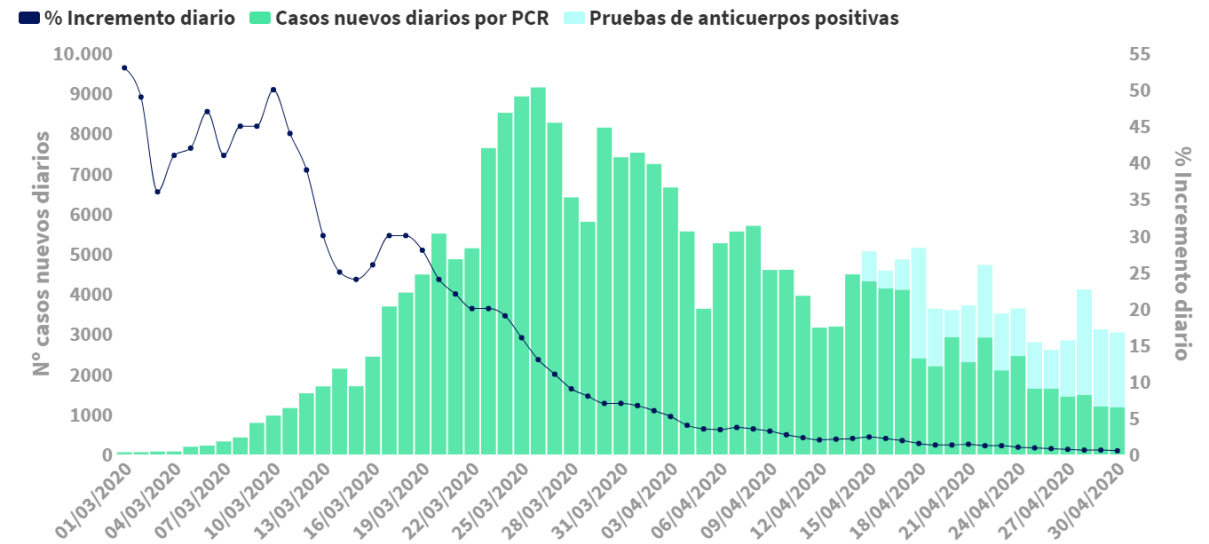
Actualización nº 92. Enfermedad por el coronavirus (COVID-19). 01.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 30.04.2020)

SITUACIÓN EN ESPAÑA

En España, hasta el momento se han notificado un total de 215.216 casos confirmados de COVID-19 por PCR, 24.824 fallecidos y 114.678 curados (Tabla 1, Tabla 2, Figura 1 y Figura 2).

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados por PCR totales, nuevos, incremento e incidencia acumulada de los últimos 14 días e España a 01.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 30.04.2020).

CCAA	Confirmados por PCR			
	Total	Nuevos	Incremento confirmados	IA (14 d.)
Andalucía	12.161	113	0,9%	17,70
Aragón	5.116	25	0,5%	47,53
Asturias	2.298	15	0,7%	17,01
Baleares	1.894	11	0,6%	19,66
Canarias	2.206	1	0,0%	9,15
Cantabria	2.184	11	0,5%	69,01
Castilla La Mancha	15.910	78	0,5%	95,92
Castilla y León	16.993	108	0,6%	127,82
Cataluña	49.307	391	0,8%	143,20
Ceuta	101	0	0,0%	12,98
C. Valenciana	10.347	16	0,2%	17,21
Extremadura	2.811	26	0,9%	14,52
Galicia	8.848	151	1,7%	60,23
Madrid	61.829	52	0,1%	83,97
Melilla	115	1	0,9%	12,72
Murcia	1.488	2	0,1%	4,35
Navarra	4.848	33	0,7%	95,08
País Vasco	12.824	123	1,0%	69,62
La Rioja	3.936	18	0,5%	122,79
ESPAÑA	215.216	1.175	0,5%	63,78



IA (14 d.): Incidencia acumulada (casos acumulados por 100.000 habitantes notificados en los últimos 14 días)

* La Comunidad de Madrid ha consolidado los datos y ajustado la serie de casos confirmados por PCR por retraso de varias semanas en la recepción de resultados. El total de casos confirmados acumulados consolidados a 29/04/2020 es de 61.777. Esto afecta al total de casos confirmados en España siendo el total de casos confirmados acumulados consolidados a 29/04/2020 de 214.041. La Figura 1 y la Figura 2 han sido modificadas acorde a esta actualización.

Tabla 2. Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI, fallecidos y curados por Comunidades Autónomas en España, 01.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 30.04.2020).

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Fallecidos		Curados	
	Total	Nuevos	Total	Nuevos	Total	Nuevos	Total	Nuevos
Andalucía	5.936	62	729	8	1.238	31	6.334	624
Aragón	2.494	17	260	2	749	10	2.382	91
Asturias	1.938	23	140	3	273	0	860	25
Baleares	1.090	8	167	0	193	5	1.245	26
Canarias	914	5	176	0	136	1	1.151	20
Cantabria	1.009	2	79	0	192	1	1.509	26
Castilla La Mancha	8.618	51	596	4	2.498	35	5.615	103
Castilla y León	8.010	53	531	3	1.770	18	6.686	117
Cataluña	26.932	169	2.795	11	5.061	86	19.640	25
Ceuta	10	0	4	0	4	0	138	12
C. Valenciana	5.126	30	694	31	1.245	9	7.078	192
Extremadura	1.565	15	108	0	451	5	1.960	73
Galicia	2.759	12	313	3	555	8	5.816	243
Madrid	40.293	217	3.392	15	8.222	46	37.154	447
Melilla	44	0	3	0	2	0	96	0
Murcia	638	1	109	1	132	2	1.229	27
Navarra	1.977	12	132	0	458	7	2.185	72
País Vasco	6.607	46	544	3	1.312	16	11.380	444
La Rioja	1.433	9	88	0	333	1	2.220	61
ESPAÑA	117.393	732	10.860	84	24.824	281	114.678	2.628

Los casos confirmados no provienen de la suma de pacientes hospitalizados, curados y fallecidos, ya que no son excluyentes. Pacientes fallecidos y curados pueden haber precisado hospitalización y por tanto computar en ambos grupos. Los pacientes que han precisado UCI también computan en los pacientes que han requerido hospitalización.

El grupo de edad donde se han registrado más defunciones dentro de los casos ha sido el de mayores de 70 años, concentrando más del 80% de los fallecidos tanto en hombres como en mujeres (Tabla 3).

Tabla 3. Distribución de casos hospitalizados, ingresados en UCI y fallecidos por grupos de edad y sexo información disponible* (datos consolidados a las 21:00 horas del 30.04.2020).

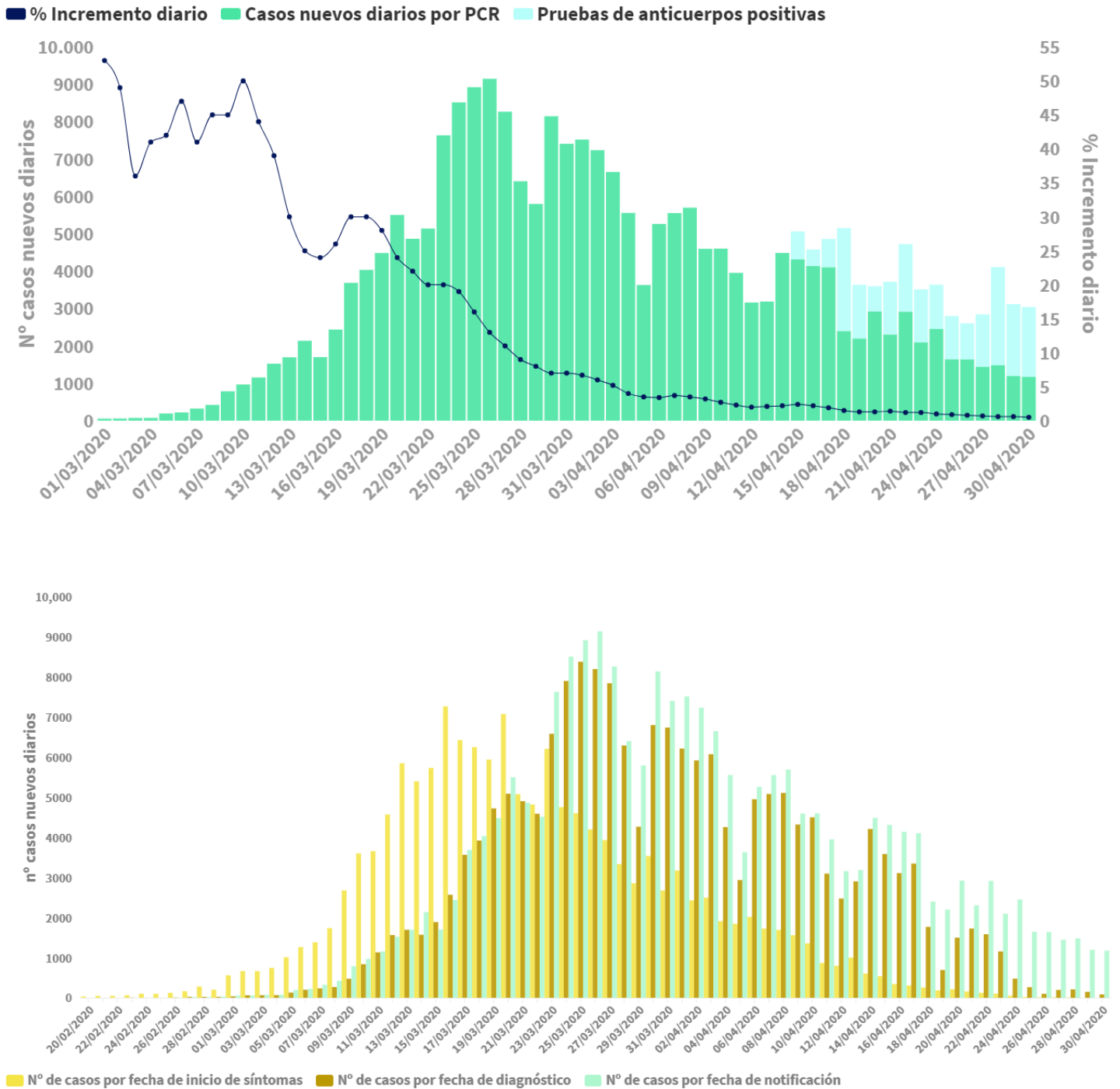
Grupo de edad (años)	Total							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n	%	n	%	Fallecidos Letalidad(%)
0-9	696	234	0,3	31	0,4	2	0,0	0,3
10-19	1.269	239	0,3	18	0,2	5	0,0	0,4
20-29	11.594	1.351	1,6	86	1,2	22	0,1	0,2
30-39	19.658	3.474	4,1	250	3,4	56	0,3	0,3
40-49	30.707	8.148	9,5	701	9,5	174	1,0	0,6
50-59	37.769	13.239	15,5	1.453	19,7	525	3,1	1,4
60-69	31.091	16.430	19,2	2.357	32,0	1.459	8,7	4,7
70-79	30.111	19.766	23,1	2.116	28,7	4.151	24,9	13,8
80-89	33.258	17.153	20,1	311	4,2	6.927	41,5	20,8
90 y +	15.456	5.435	6,4	43	0,6	3.359	20,1	21,7
Total	211.609	85.469	100%	7.366	100%	16.680	100%	

Grupo de edad (años)	Mujeres							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n	%	n	%	Fallecidos Letalidad(%)
0-9	317	102	0,3	11	0,5	1	0,0	0,3
10-19	700	123	0,3	8	0,4	3	0,0	0,4
20-29	7.760	707	1,9	37	1,6	8	0,1	0,1
30-39	12.352	1.670	4,5	93	4,1	22	0,3	0,2
40-49	17.984	3.383	9,1	219	9,7	64	0,9	0,4
50-59	21.305	5.373	14,5	423	18,7	149	2,1	0,7
60-69	14.717	6.473	17,4	660	29,2	426	6,1	2,9
70-79	13.299	7.925	21,3	643	28,5	1.308	18,6	9,8
80-89	18.972	8.113	21,8	140	6,2	3.015	43,0	15,9
90 y +	11.028	3.286	8,8	26	1,2	2.018	28,8	18,3
Total	118.434	37.155	100%	2.260	100%	7.014	100%	

Grupo de edad (años)	Hombres							
	Confirmados n	Hospitalizados totales n	%	UCI n	%	n	%	Fallecidos Letalidad(%)
0-9	379	132	0,3	21	0,4	1	0,0	0,3
10-19	569	116	0,2	10	0,2	2	0,0	0,4
20-29	3.834	644	1,3	49	1,0	14	0,1	0,4
30-39	7.306	1.804	3,7	157	3,1	34	0,4	0,5
40-49	12.722	4.764	9,9	483	9,5	110	1,1	0,9
50-59	16.463	7.864	16,3	1.031	20,2	376	3,9	2,3
60-69	16.371	9.955	20,6	1.697	33,2	1.033	10,7	6,3
70-79	16.811	11.840	24,5	1.473	28,8	2.843	29,4	16,9
80-89	14.284	9.038	18,7	172	3,4	3.912	40,5	27,4
90 y +	4.428	2.149	4,4	17	0,3	1.341	13,9	30,3
Total	93.167	48.306	100%	5.110	100%	9.666	100%	

*Datos obtenidos del análisis sobre 211.601 casos notificados con información disponible de edad y sexo. Los datos del total pueden no coincidir con la suma de hombres y mujeres porque en algunos casos no se dispone de la información del sexo, solo de la edad. Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

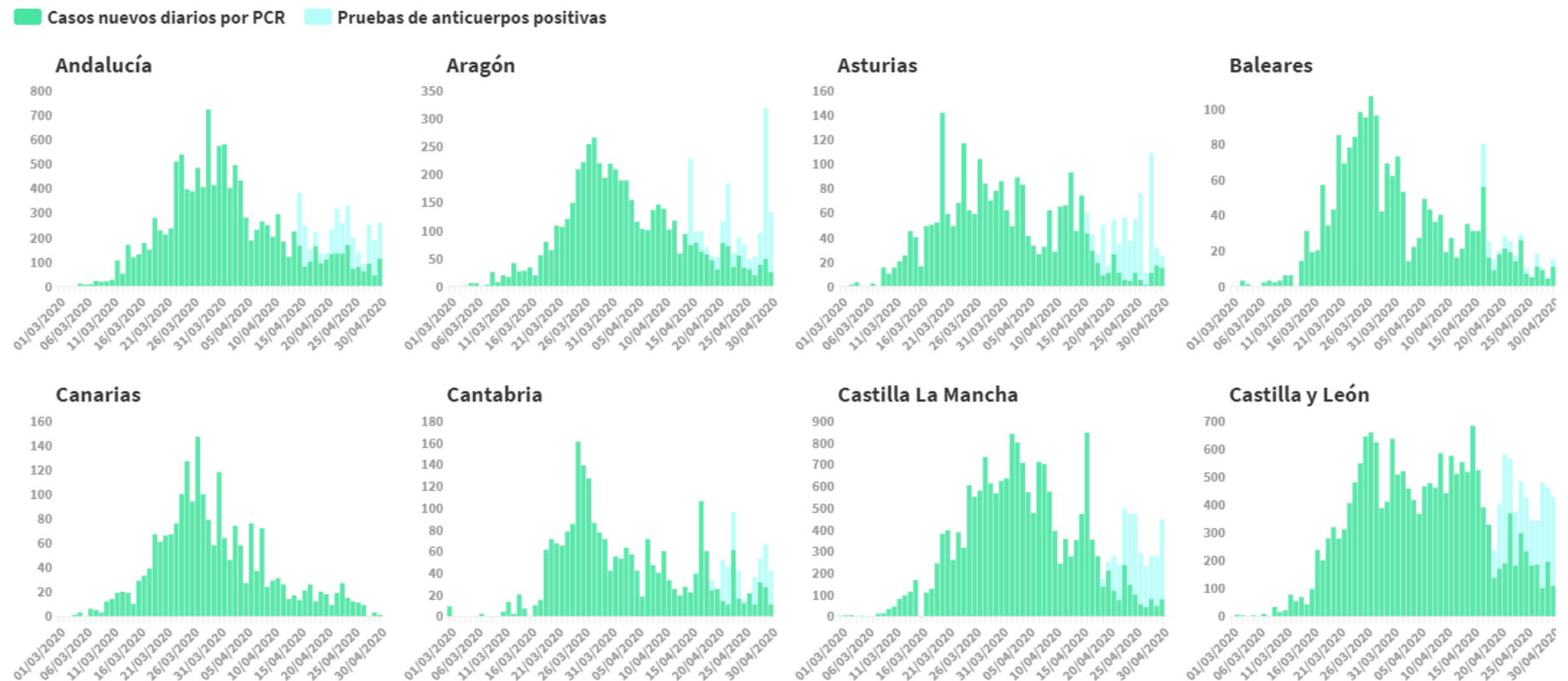
Figura 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación, diagnóstico e inicio de síntomas. 01.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 30.04.2020).



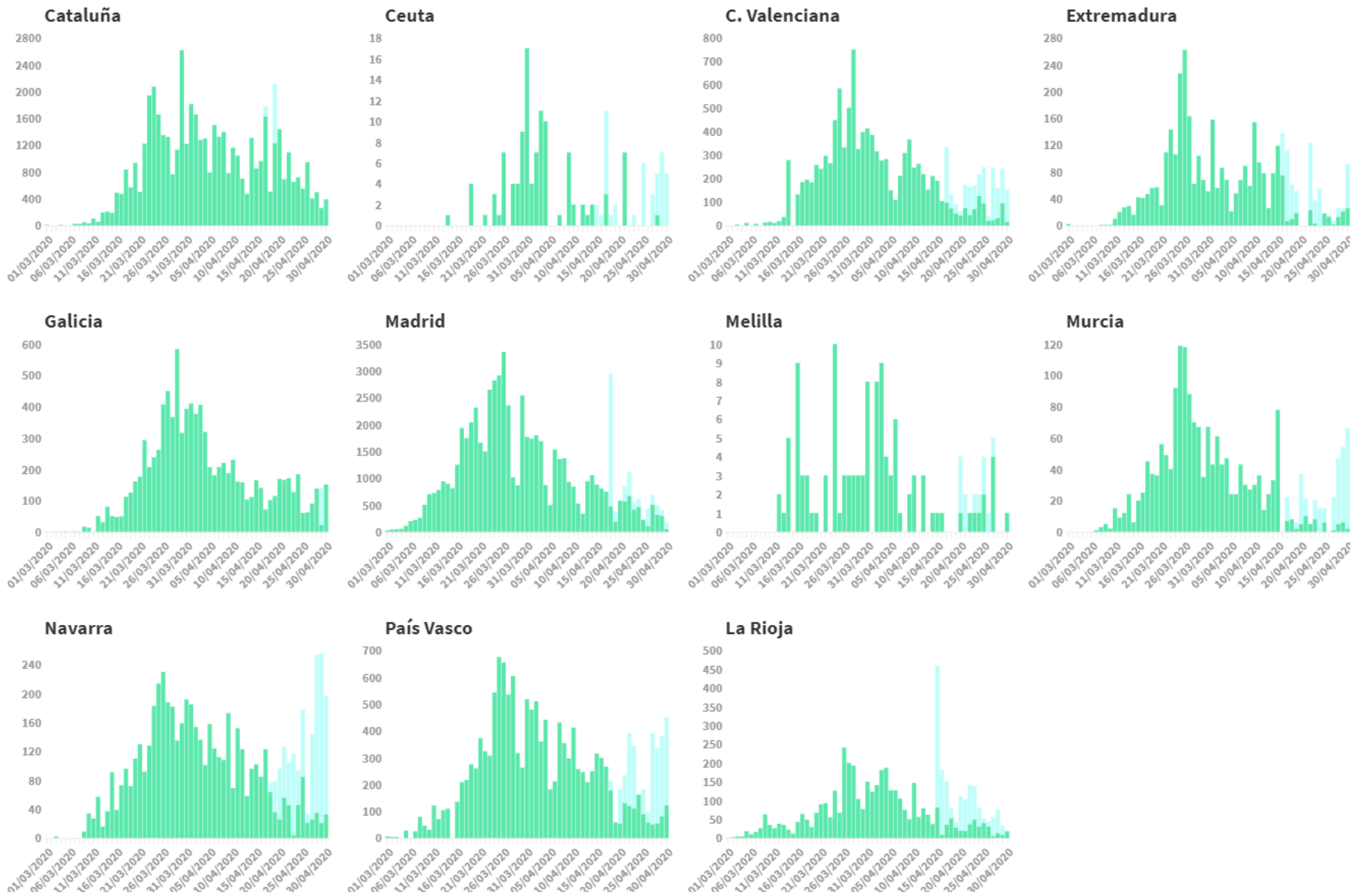
*Se dispone de fecha de inicio de síntomas en 145.843 casos y de diagnóstico en 184.830 casos
 Estos datos se actualizan permanentemente, pudiendo sufrir alguna modificación.

Además de los casos confirmados por PCR se han notificado resultados positivos con test de anticuerpos en 27.772 personas. Dichos casos se muestran en las siguientes gráficas en diferente color junto con los casos confirmados por PCR.

Figura 2. Casos diarios confirmados de COVID-19 por fecha de notificación por Comunidades Autónomas, 01.05.2020 (datos consolidados a las 21:00 horas del 30.04.2020).



Casos nuevos diarios por PCR Pruebas de anticuerpos positivas





PRESIDENCIA
DEL GOBIERNO

SECRETARÍA GENERAL DE LA
PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

ANEXO II - DATOS DEL CENTRO DE COORDINACIÓN DE ALERTAS Y EMERGENCIAS SANITARIAS - SITUACIÓN INTERNACIONAL

SITUACIÓN INTERNACIONAL (datos consultados a las 7:00 horas del 01.05.2020)

Situación en Europa: Hasta el día de hoy se han notificado al menos 1.444.704 casos confirmados. (Tabla 4 y Figura 3). Los países con más casos notificados son España (215.216), Italia (205.463), Reino Unido (171.253), Alemania (159.119) y Francia (129.581). El país con mayor número de fallecidos es Italia (27.967) seguido de Reino Unido (26.771), España (24.824) y Francia (24.376) (Tabla 5). En Italia, las regiones más afectadas son Lombardía (75.732), seguida de Piemonte (26.289), Emilia Romagna (25.436), y Veneto (17.960). En Alemania, las regiones más afectadas son Bayern (42.080), Nordrhein-Westfalen (32.687) y Baden-Württemberg (31.609). Inglaterra (118.343) y Escocia (11.353) son las partes más afectadas de Reino Unido.

Tabla 4. Casos confirmados de COVID-19 en Europa. (Datos consultados a las 7:00 horas del 01.05.2020¹)

	Casos		Casos		Casos		Casos
España	215.216	Austria	15.424	Croacia	2.062	Andorra	753
Italia	205.463	Bielorrusia	13.181	Armenia	1.932	San Marino	563
Reino Unido	171.253	Polonia	12.640	Islandia	1.797	Georgia	517
Alemania	159.119	Rumanía	11.978	Azerbaiyán	1.766	Malta	463
Francia	129.581	Ucrania	9.866	Estonia	1.666	Montenegro	322
Turquía	120.204	Dinamarca	9.008	Bosnia y Herzegovina	1.588	Islas Faroe	187
Rusia	106.498	Serbia	8.724	Bulgaria	1.447	Gibraltar	141
Bélgica	48.519	Noruega	7.667	Macedonia del Norte	1.442	Mónaco	95
Países Bajos	39.316	Chequia	7.579	Eslovenia	1.418	Liechtenstein	83
Suiza	29.586	Finlandia	4.906	Eslovaquia	1.391		
Portugal	25.045	República de Moldavia	3.771	Lituania	1.375		
Suecia	21.092	Luxemburgo	3.769	Letonia	849		
Irlanda	20.612	Hungría	2.775	Chipre	843		
Israel	15.870	Grecia	2.576	Albania	766		
Total							1.444.704

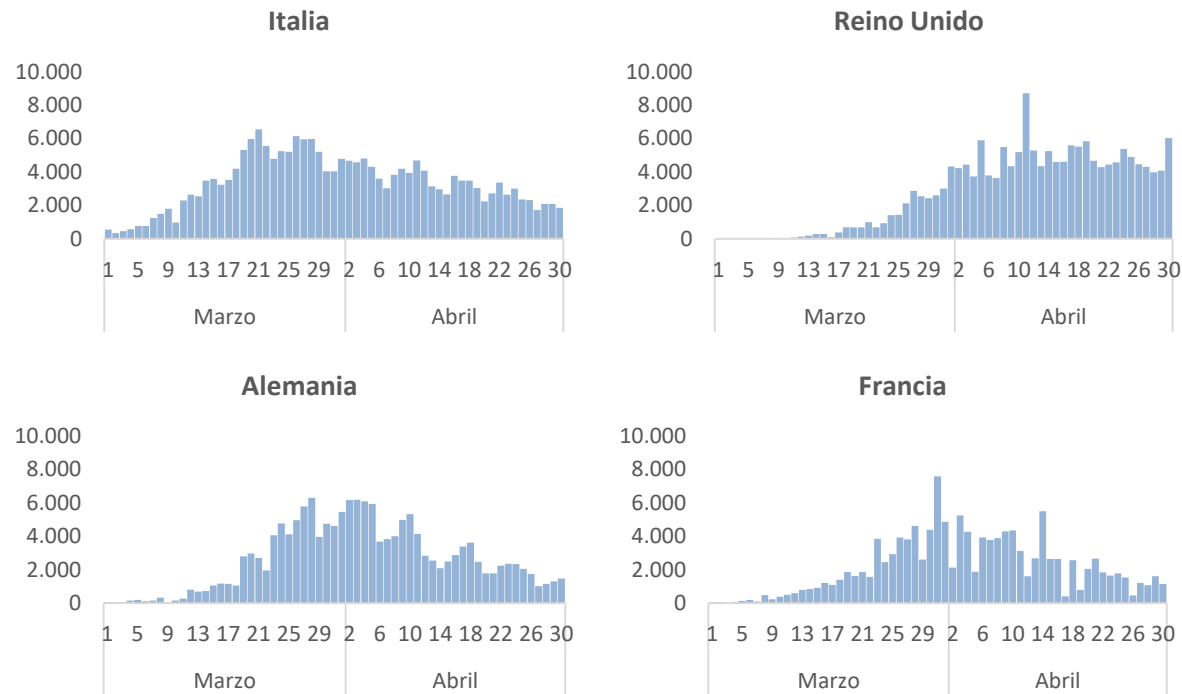
¹ Datos consultados: Italia (Ministerio de Sanidad), Alemania (Robert Koch Institut), Francia (Santé Publique France), Reino Unido (Public Health England), Suiza (Office Fédéral de la Santé Publique), Turquía (Ministerio de Sanidad), Bélgica (Service Public Fédéral Santé Publique, Sécurité de la Chaîne Alimentaire et Environnement), Países Bajos (National Institute for Public Health and the Environment), Portugal (Dirección General de Salud), Rusia (Ministerio de Sanidad), Irlanda (Ministerio de Sanidad), Suecia (Public Health Agency of Sweden), Israel (Ministerio de Sanidad), Austria (Ministerio de Sanidad). Resto de países: Oficina Regional para Europa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC)

Tabla 5. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa (Datos consultados a las 7:00 horas del 01.05.2020)

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos²	Nuevos diarios	Letalidad
España	215.216	1.175	0,5%	63,78	24.824	281	11,5%
Italia	205.463	1.872	0,9%	60,39	27.967	285	13,6%
Reino Unido	171.253	6.032	3,7%	102,59	26.771	674	15,6%
Alemania	159.119	1.478	0,9%	34,63	6.288	173	4,0%
Francia	129.581	1.139	0,9%	30,95	24.376	289	18,8%
Turquía	120.204	2.615	2,2%	56,11	3.174	93	2,6%
Rusia	106.498	7.099	7,1%	54,37	1.073	101	1,0%
Bélgica	48.519	660	1,4%	119,63	7.594	93	15,7%
Países bajos	39.316	514	1,3%	59,33	4.795	84	12,2%
Suiza	29.586	179	0,6%	33,30	1.423	15	4,8%
Portugal	25.045	540	2,2%	60,35	989	16	3,9%
Suecia	21.092	790	3,9%	83,60	2.586	124	12,3%
Irlanda	20.612	359	1,8%	164,46	1.232	42	6,0%
Israel	15.870	88	0,6%	41,31	219	7	1,4%
Austria	15.424	72	0,6%	10,98	584	4	3,8%

² Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

Figura 3. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Italia, Reino Unido, Alemania y Francia. (Datos consultados a las 7:00 horas del 01.05.2020)³



³ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países.

Situación a nivel global y otros países fuera de Europa: A nivel global hasta el día de hoy se han notificado al menos 3.090.445 casos y 217.769 fallecidos (según OMS). Los países de fuera de Europa que han registrado más casos son Estados Unidos (1.031.659), Irán (93.657), China (84.385) y Brasil (85.380) (Tabla 6, Tabla 7 y Figura 4). En Estados Unidos, los Estados que más casos han notificado son Nueva York (294.715), Nueva Jersey (116.264), Massachusetts (60.265) y Illinois (50.355).

Tabla 6. Casos confirmados de COVID-19 fuera de Europa. Se incluyen los quince países más afectados en cada continente. (Datos consultados a las 7:00 horas del 01.05.2020⁴)

América	Casos	África	Casos	Asia-Oceanía	Casos
Estados Unidos	1.031.659	Sudáfrica	5.350	Irán ⁵	93.657
Brasil	85.380	Egipto	5.268	China	84.385
Canadá	53.236	Marruecos	4.321	India	35.043
Perú	36.976	Argelia	3.848	Arabia Saudí ⁵	21.402
Ecuador ⁵	24.258	Camerún	1.832	Pakistán	16.817
México	19.224	Nigeria	1.728	Singapur	16.169
Chile	16.023	Ghana	1.671	Japón	14.088
República Dominicana	6.652	Guinea	1.351	Qatar	13.409
Panamá	6.378	Costa de Marfil	1.238	Emiratos Árabes Unidos	11.929
Colombia	6.211	Djibouti	1.077	Corea del Sur	10.774
Argentina	4.272	Túnez	980	Indonesia	9.771
Cuba	1.467	Senegal	882	Filipinas	8.212
Puerto Rico	1.433	Níger	713	Bangladesh	7.103
Bolivia	1.110	Burkina Faso	631	Australia	6.746
Honduras	771	Somalia	582	Malasia	5.945
Casos confirmados a nivel global: 3.090.445					
Fallecidos: 217.769					

⁴ Datos consultados: Estados Unidos (Centers for Disease Control and Prevention), China (Chinese Center for Disease Control and Prevention), Irán (OMS), Canadá (Gobierno de Canadá), Brasil (Ministerio de Sanidad), India (Ministerio de Sanidad), Perú, (Ministerio de Sanidad), Ecuador (Ministerio de Sanidad), México (Ministerio de Sanidad), Chile (Ministerio de Sanidad), Japón (Ministerio de Sanidad), Arabia Saudí (OMS), Singapur (Ministerio de Sanidad), Pakistan (Ministerio de Sanidad), Qatar (Ministerio de Sanidad), Corea del Sur (Ministerio de Sanidad). Resto de países: Organización Mundial de la Salud (OMS) y Centro Europeo de Prevención y Control de Enfermedades (ECDC). Datos globales: OMS

⁵ Sin datos actualizados

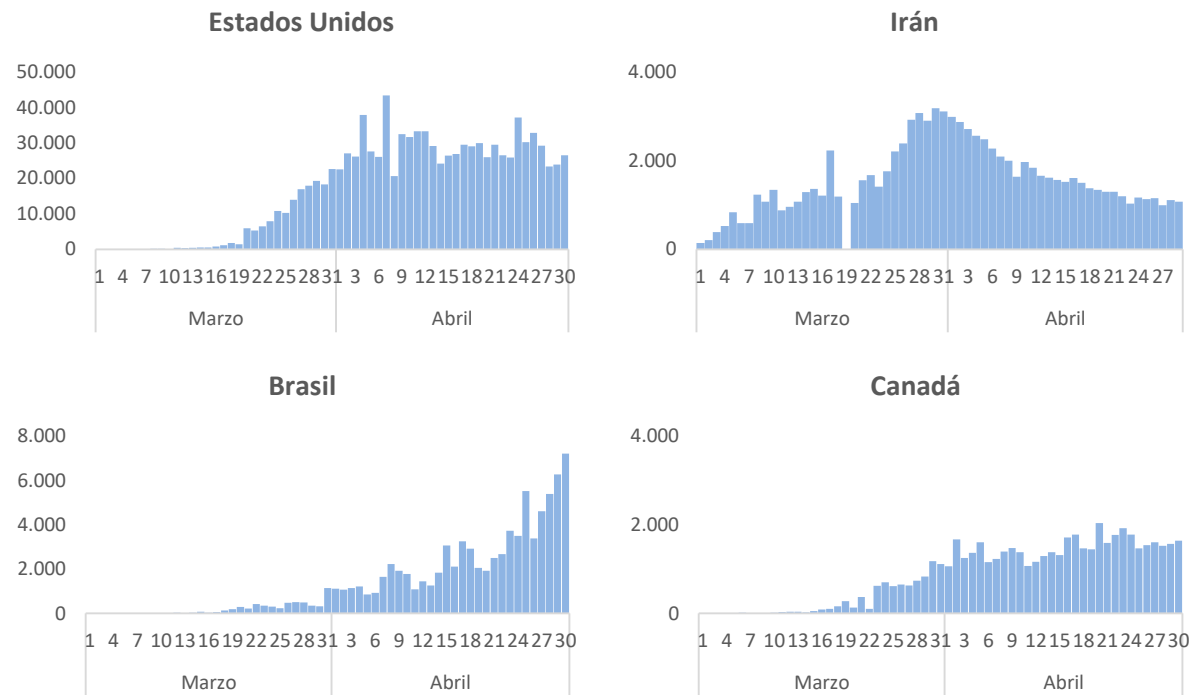
Tabla 7. Detalles de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa y Corea del Sur. (Datos consultados a las 7:00 horas del 01.05.2020)

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos ⁶	Nuevos diarios	Incremento diario	Letalidad
Estados Unidos	1.031.659	26.512	2,6%	121,71	60.057	2.552	4,4%	5,8%
Irán	93.657	-	-	19,30	5.957	-	-	6,4%
Brasil	85.380	7.218	9,2%	26,23	5.901	435	8,0%	6,9%
China	84.385	12	0,01%	0,04	4.643	0	0,00%	5,5%
Canadá	53.236	1.639	3,2%	61,57	3.184	188	6,3%	6,0%
Perú	36.976	3.045	9,0%	73,42	1.051	108	11,5%	2,8%
India	35.043	1.993	6,0%	1,60	1.147	73	6,8%	3,3%
Ecuador	24.258	-	-	96,02	871	-	-	3,6%
Arabia Saudí	21.402	-	-	45,51	157	-	-	0,7%
México	19.224	1.425	8,0%	8,23	1.859	127	7,3%	9,7%
Pakistán	16.817	1.058	6,7%	4,62	385	90	11,3%	2,3%
Singapur	16.169	528	3,4%	208,23	15	1	7,1%	0,1%
Chile	16.023	1.138	7,6%	41,38	227	11	5,1%	1,4%
Japón	14.088	216	1,6%	4,37	415	26	6,7%	2,9%
Qatar	13.409	845	6,7%	348,60	10	0	0,0%	0,1%
Corea del Sur⁷	10.774	9	0,1%	0,27	248	1	0,4%	2,3%

⁶ Las cifras de fallecidos por COVID-19 notificadas por cada país varían en su definición por lo que dichas cifras, y la letalidad resultante en cada país, no son directamente comparables entre sí.

⁷ Corea ya no es uno de los quince países con más casos confirmados fuera de Europa. En cualquier caso se sigue incluyendo en la actualización por su relevancia en la epidemia

Figura 4. Casos nuevos confirmados de COVID-19 por fecha de notificación en Estados Unidos, Irán, Brasil y Canadá. (Datos consultados a las 7:00 horas del 01.05.2020⁸)



⁸ Elaboración propia usando los datos disponibles en las páginas web de las autoridades sanitarias de los propios países y OMS.



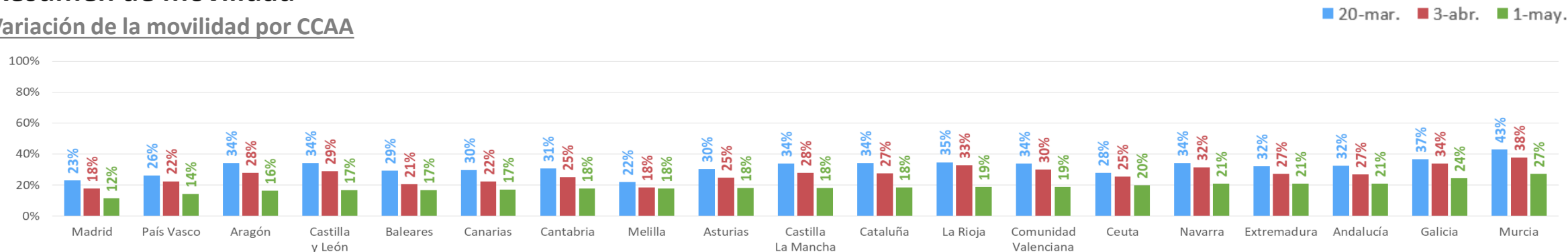
PRESIDENCIA
DEL GOBIERNO

SECRETARÍA GENERAL DE LA
PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

ANEXO III - ANÁLISIS DE LA MOVILIDAD EN ESPAÑA

Resumen de movilidad

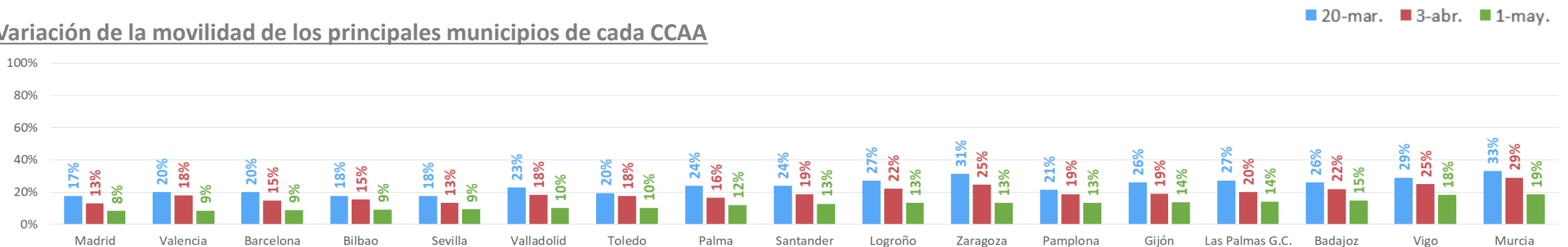
Variación de la movilidad por CCAA



Movilidad en las CCAA, el **viernes 01/05/2020**, comparada con:

- viernes 14/02/2020 de la referencia: % **MÁXIMO** alcanzado: **27% Murcia**. **MÍNIMO**: **12% Madrid**. En las CCAA más pobladas, Cataluña y Andalucía: **18%** y **21%**, respectivamente
- viernes 20/03/2020, primero del estado de alarma, con la misma actividad permitida excepto las salidas de niños: Se **observa un descenso generalizado de la movilidad respecto a este día**, al ser festivo nacional

Variación de la movilidad de los principales municipios de cada CCAA



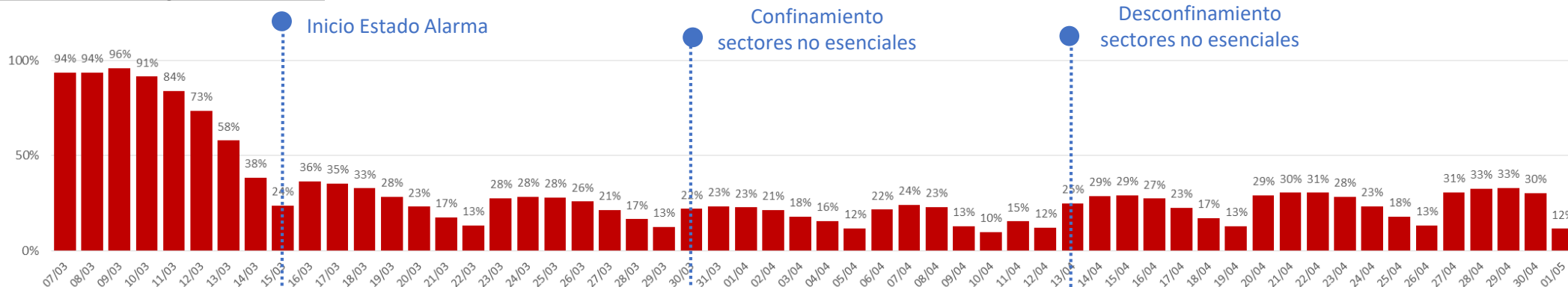
Movilidad de los principales municipios, el **01/05/2020**, comparada con:

- viernes 14/02/2020 de la referencia: % **MÁXIMOS** alcanzados : **19% Murcia**, **18% Vigo**. **MÍNIMOS**: **8% Madrid**, **9% Valencia**, **Barcelona**, **Bilbao** y **Sevilla**
- viernes 20/03/2020, primero del estado de alarma, con la misma actividad permitida excepto las salidas de niños: **Descenso generalizado de la movilidad con respecto a este día**, al ser festivo nacional
- la movilidad de sus CCAA, el mismo día 01/05/2020: la movilidad alcanzada sobre la referencia en los grandes municipios es **inferior**, en general **más del 5%** a la de sus CCAA

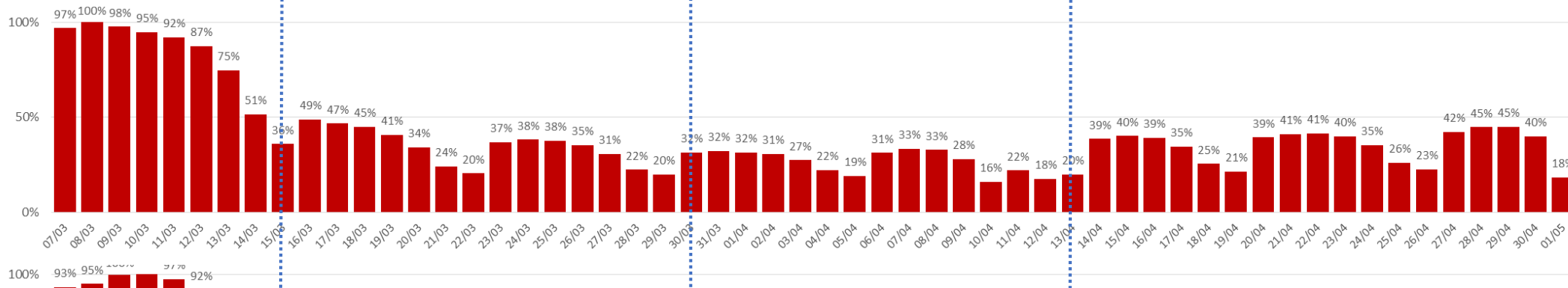
Resumen de movilidad

CCAA con mayor número de casos por habitante

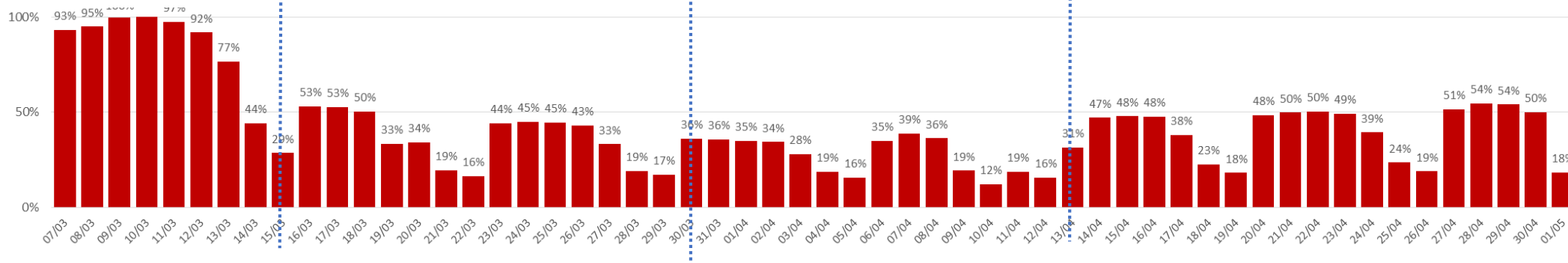
Madrid



Cataluña

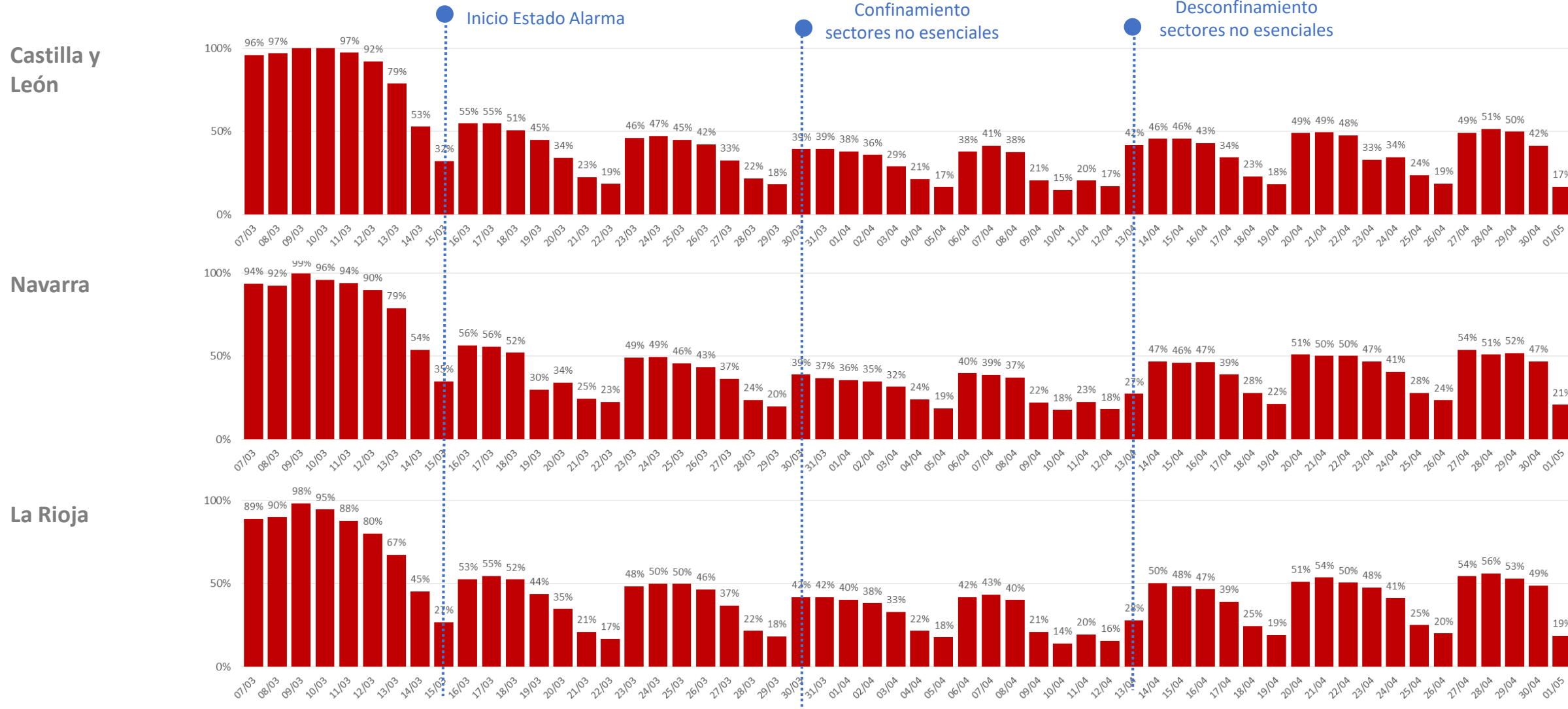


Castilla - La Mancha



Resumen de movilidad

CCAA con mayor número de casos por habitante

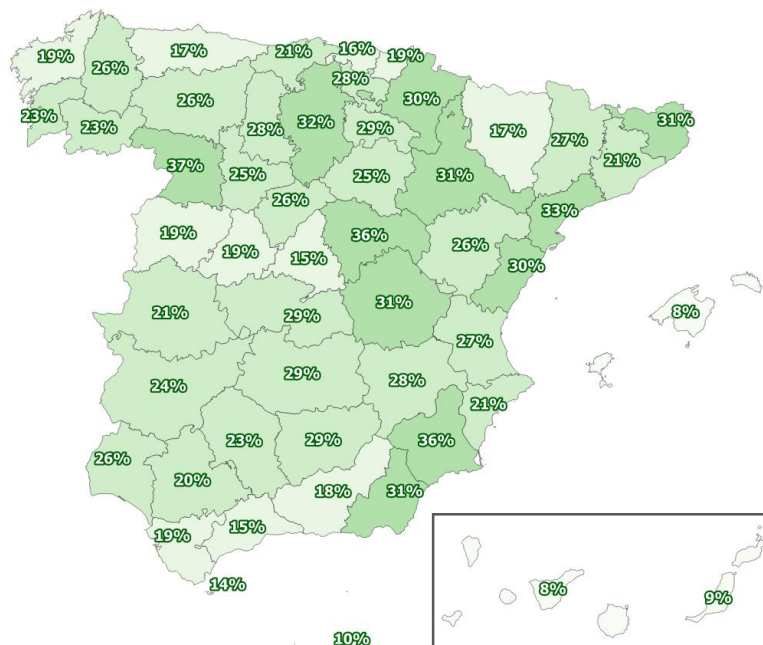


Resumen de movilidad

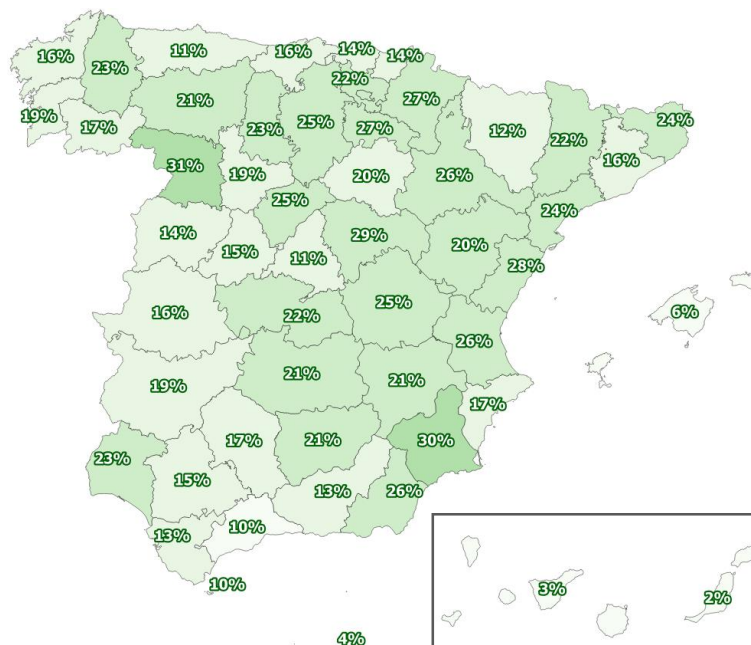
Variación de la movilidad exterior de cada provincia con el resto de España

0%  -100%

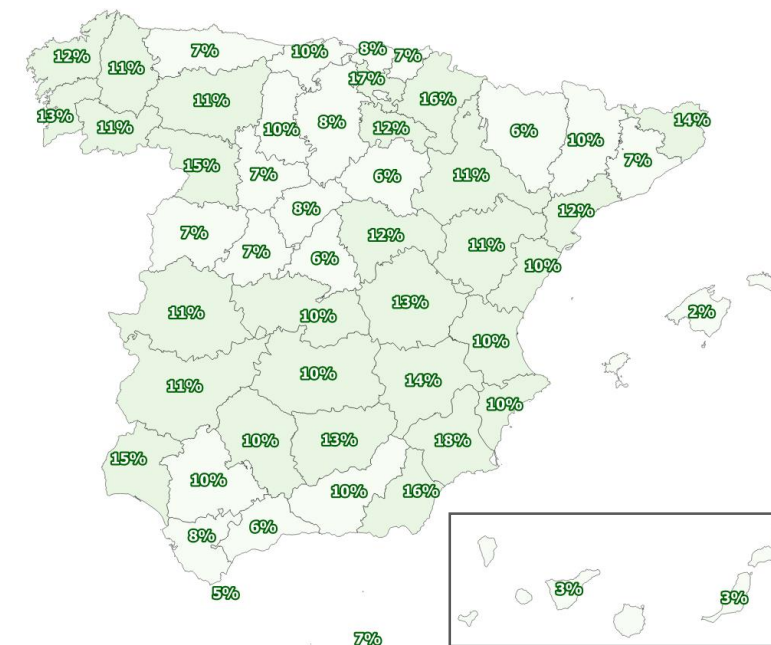
Viernes 20 de marzo
1ª semana de estado de alarma (16-22 marzo)



Viernes 3 de abril
1ª semana de hibernación (30 marzo-5 abril)



Viernes 1 de mayo
Festivo nacional



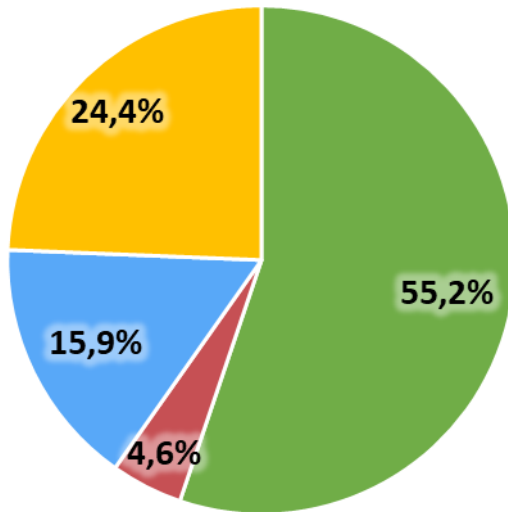
Movilidad exterior provincial, viernes 01/05/2020, comparada con:

- Viernes 14/02/2020 de referencia: % MÁXIMOS alcanzados: 18% Murcia, 17% Álava. MÍNIMOS: 2% Baleares, 3% Santa Cruz de Tenerife y Las Palmas.
- Viernes 20/03/2020, primero del estado de alarma, con la misma actividad permitida: Descenso generalizado de la movilidad exterior provincial respecto a este día, al ser el 01/05/2020 festivo nacional

Resumen de movilidad

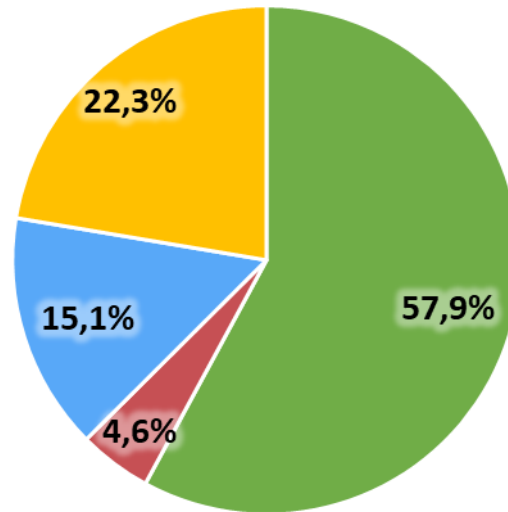
Viajes por persona

Viernes 20 de marzo
1ª semana de estado de alarma (16-22 marzo)



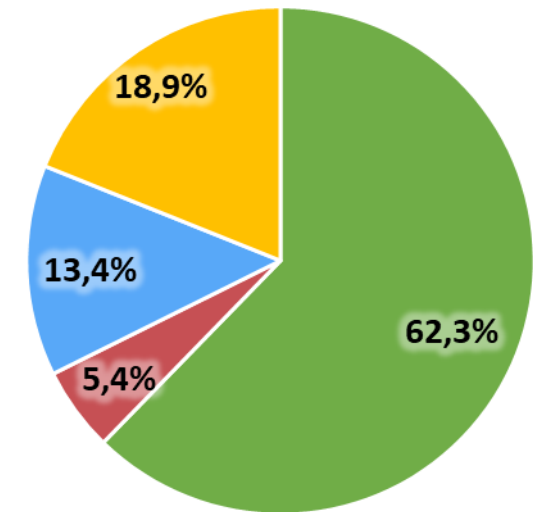
nº viajes: ■ 0 ■ 1 ■ 2 ■ 2+

Viernes 3 de abril
1ª semana de hibernación (30 marzo-5 abril)



nº viajes: ■ 0 ■ 1 ■ 2 ■ 2+

Viernes 1 de mayo
Festivo nacional

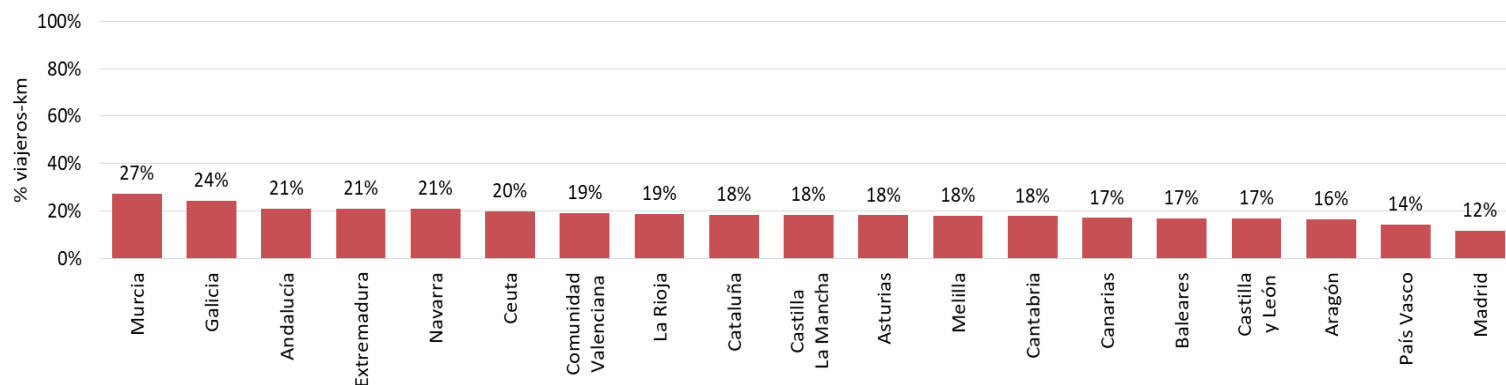


nº viajes: ■ 0 ■ 1 ■ 2 ■ 2+

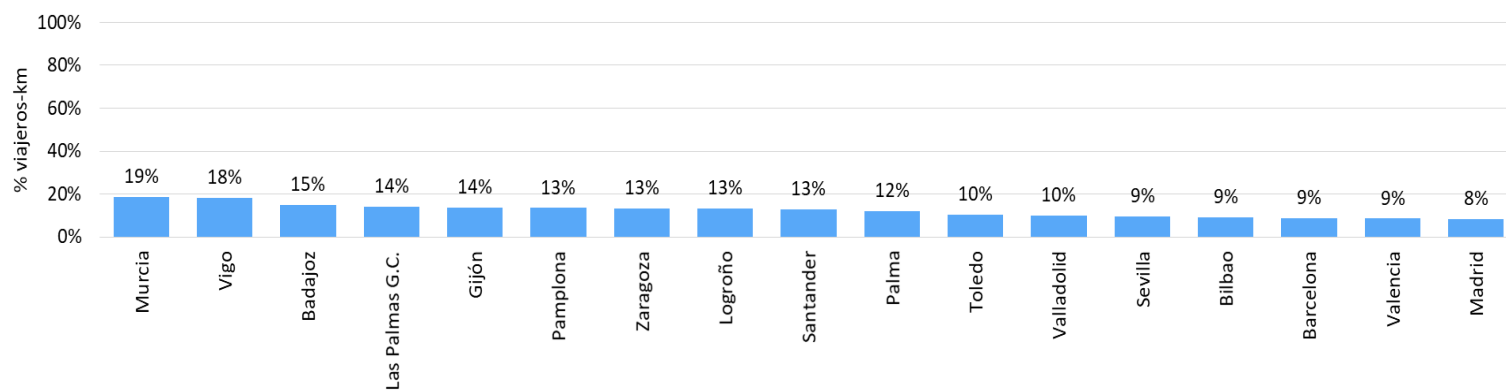
- Se reduce en un 7,1% el número de personas que realizan viajes de más de 500m, en comparación con el viernes 20/03/2020 con la misma actividad permitida excepto las salidas de niños, al ser el 01/05/2020 festivo nacional
- Se incrementa en un 4,4% el número de personas que realizan viajes de más de 500m, en comparación con el viernes 03/04/2020 de hibernación.

Resumen de movilidad

Nivel de movilidad por CCAA



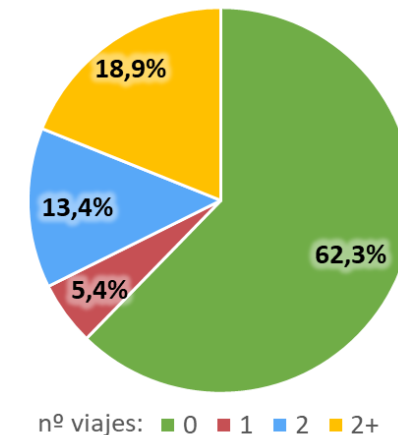
Nivel de movilidad en los municipios principales de cada CCAA



Nota:

Los porcentajes están calculados en relación al día correspondiente de la semana de referencia (14-20 de febrero).
Los viajes considerados son mayores de 500 metros.

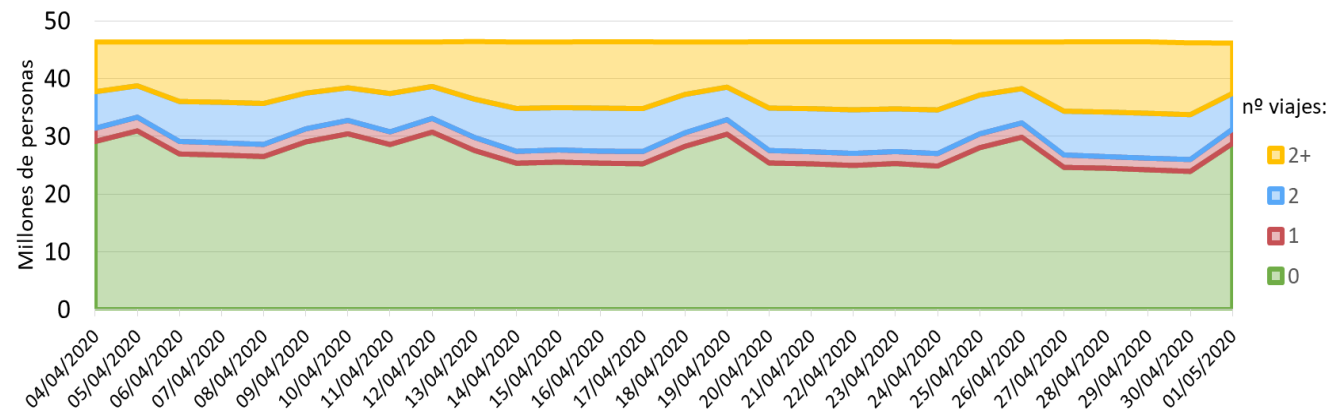
Viajes por persona en España



- **Fuerte reducción de la movilidad** el viernes 1 de mayo al ser día festivo nacional.
- El viernes 1 de mayo, las **CCAA con menor movilidad respecto a la referencia son la Comunidad de Madrid (12%) y el País Vasco (14%)**. En cuanto a los municipios, **Madrid (8%) y Valencia, Barcelona, Bilbao y Sevilla (9%)** son quienes ocupan ese lugar.
- **Un 62% de las personas no realizaron ningún viaje**, mientras que un 19% realizaron más de 2 viajes.

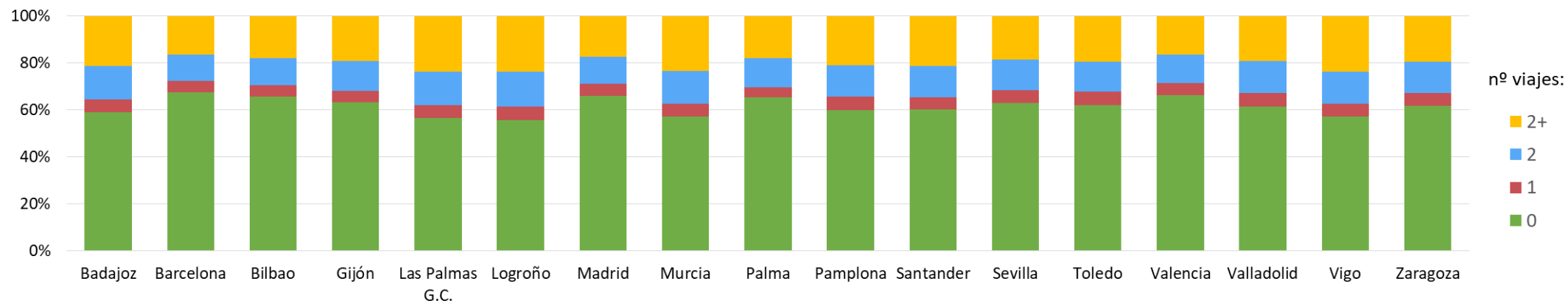
Resumen de movilidad

Evolución de viajes por persona en España



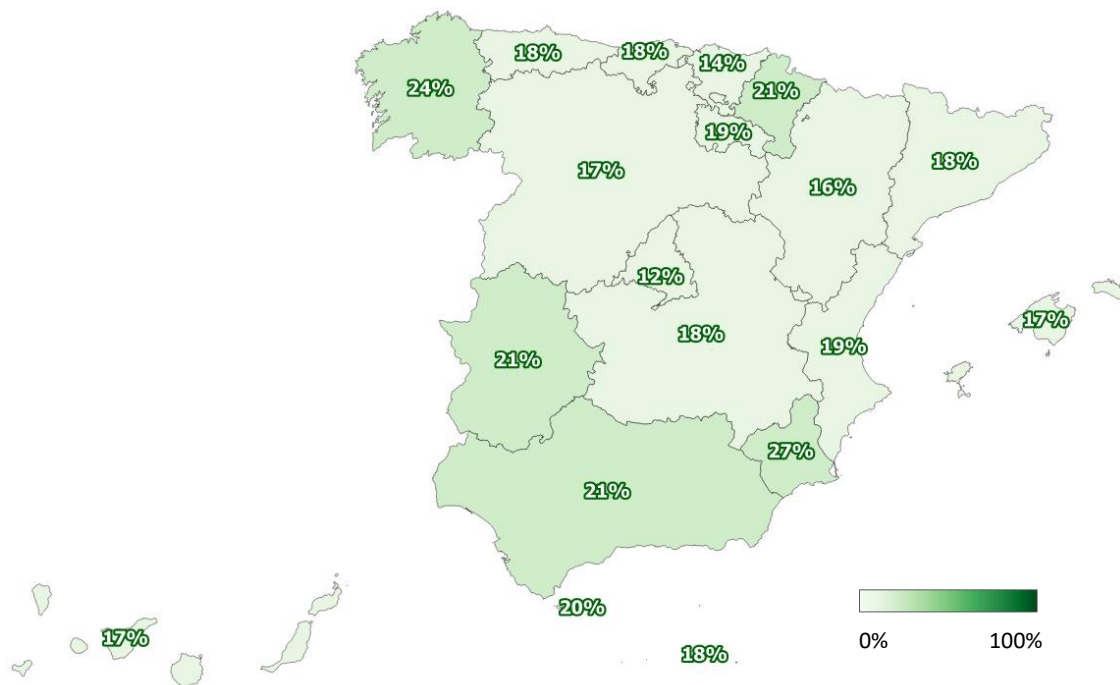
- Tras la aplicación del estado de alarma el sábado 14 de marzo se produce un **incremento del número de personas que no realizan ningún viaje**. Desde el 13 de abril la movilidad comienza a aumentar y, en consecuencia, el número de personas con cero viajes comienza a descender, pero supera los 28 millones (un 62%) el viernes 1 de mayo, festivo nacional.
- Los municipios con mayor porcentaje de población sin desplazarse son **Barcelona (68%), Valencia y Madrid (66%)**.
- Por otro lado, los municipios con mayor porcentaje de población realizando más de dos viajes son **Logroño, Las Palmas, Murcia y Vigo (24%)**.

Distribución de viajes por persona del municipio de mayor población de cada CCAA



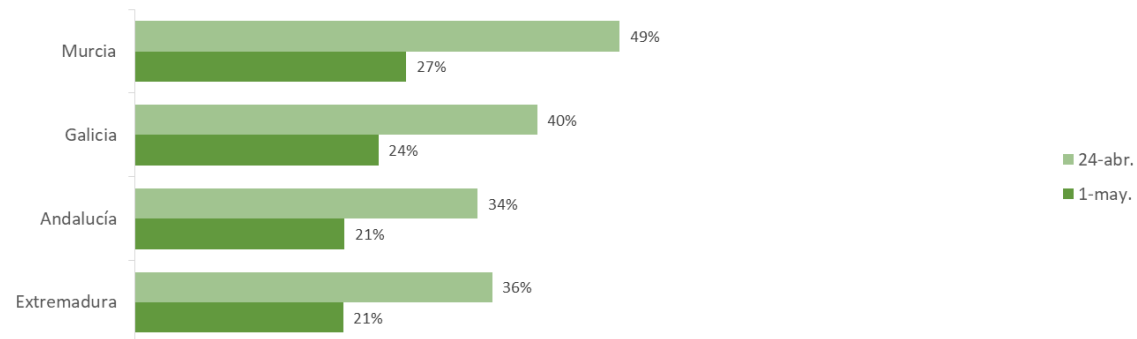
Movilidad por CCAA

Nivel de movilidad en cada CCAA



Movilidad (viajes con origen y/o destino en la CCAA) durante el viernes 1 de mayo con respecto al día equivalente de la semana de referencia (viernes 14 de febrero) en porcentaje sobre viajeros-km.

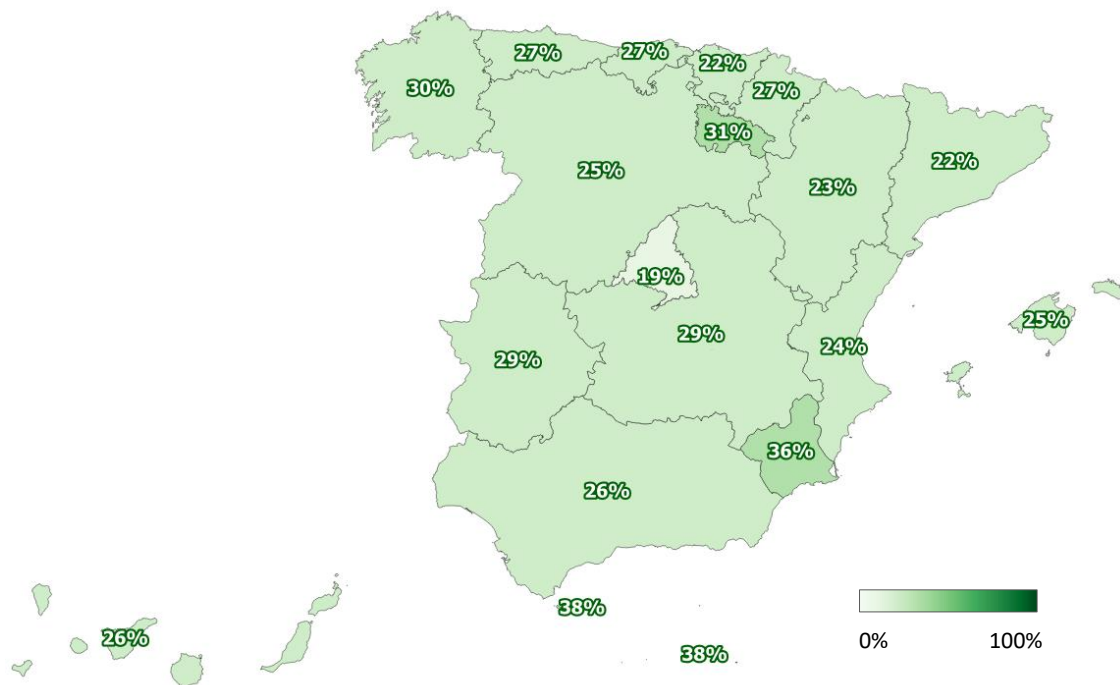
CCAA con mayor movilidad



- El viernes 1 de mayo, la **movilidad (viajeros-km)** de las CCAA oscilaba entre el **27% de Murcia** y el 24% de Galicia y un 12% de Madrid y un 14% del País Vasco, en comparación con la referencia.
- El valor observado en las CCAA más pobladas fue del 21% en Andalucía y del **18% en Cataluña**.
- Cabe resaltar que el **viernes 1 de mayo fue festivo nacional**, con la consecuente reducción de la movilidad.

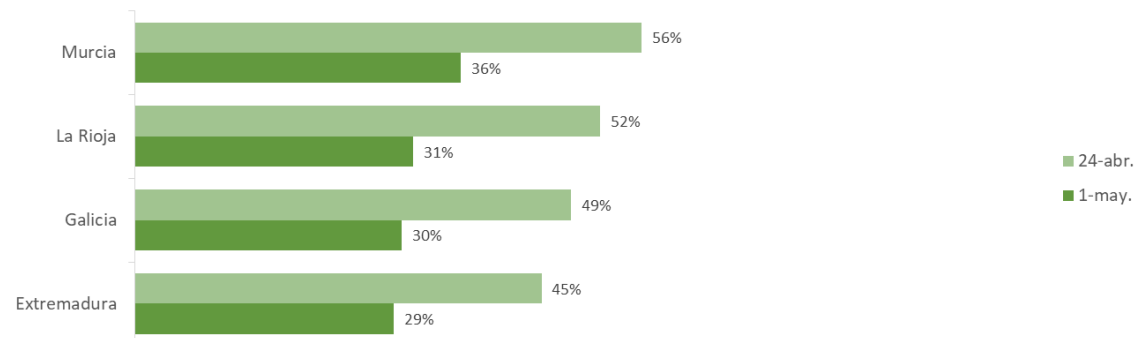
Movilidad por CCAA

Nivel de movilidad interior de cada CCAA



Nivel de movilidad interior (viajes con origen y destino dentro de la misma CCAA) durante el viernes 1 de mayo con respecto al día equivalente de la semana de referencia (viernes 14 de febrero) en porcentaje sobre viajeros-km.

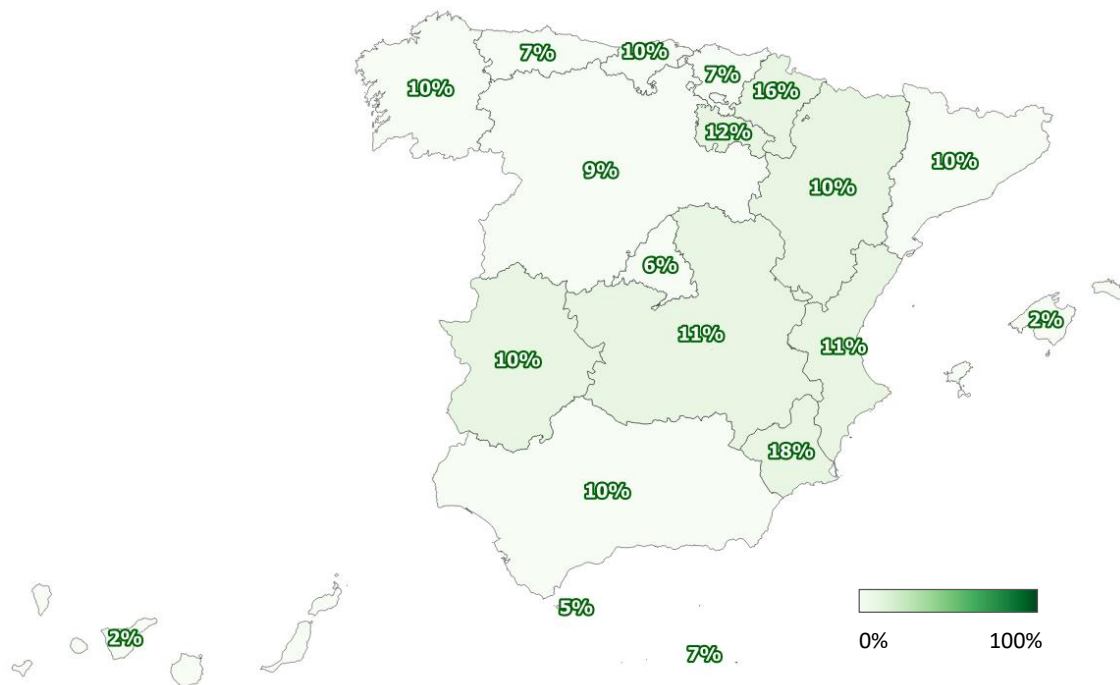
CCAA con mayor variación de movilidad interior



- El viernes 1 de mayo, la **movilidad interior (viajeros-km)** de las CCAA oscilaba entre el **36% de Murcia** y el 31% de La Rioja y un **19% de Madrid** y un 22% del País Vasco, en comparación con la referencia.
- El valor observado en las CCAA más pobladas fue del **26% en Andalucía** y del **22% en Cataluña**.

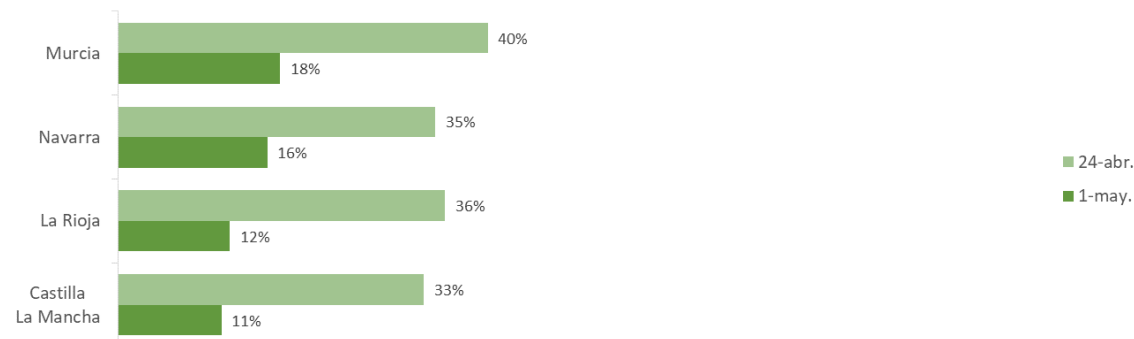
Movilidad por CCAA

Nivel de movilidad exterior de cada CCAA con el resto de España



Nivel de movilidad de las relaciones exteriores de cada CCAA con el resto de España durante el viernes 1 de mayo con respecto al día equivalente de referencia (viernes 14 de febrero) en porcentaje sobre viajeros-km.

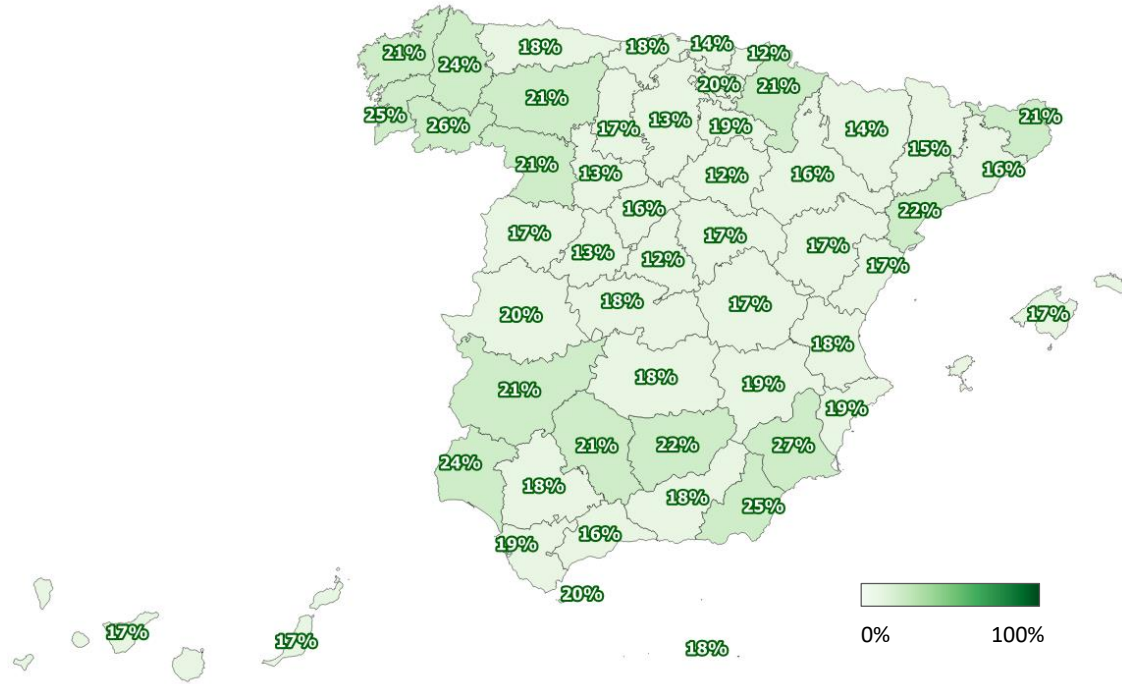
CCAA con mayor variación de movilidad exterior



- El viernes 1 de mayo, la **movilidad exterior (viajeros-km)** de las CCAA oscilaba entre el **18% de Murcia** y el 16% de Navarra y un **2% de Baleares y Canarias**, en comparación con la referencia.
- El valor observado en las CCAA más pobladas fue del **10% tanto en Andalucía como en Cataluña**.
- La movilidad exterior en las CCAA, hasta el momento, ha presentado un nivel de movilidad inferior al observado en la movilidad interna de las propias CCAA, respecto del viernes de referencia.

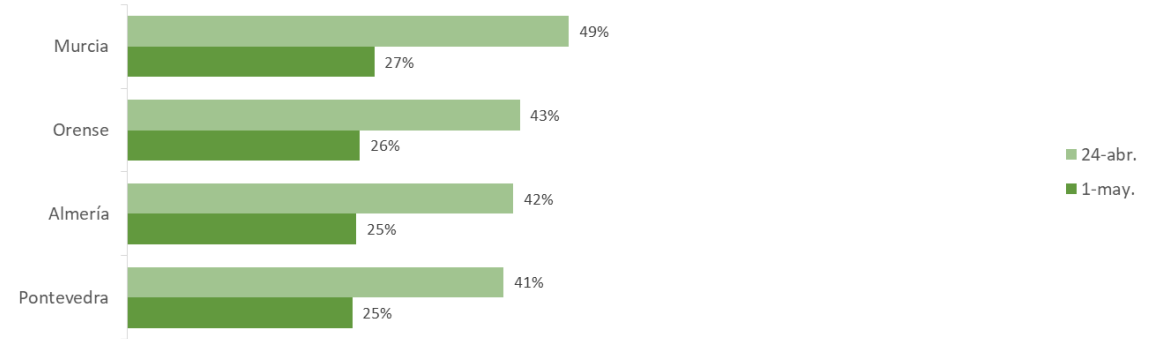
Movilidad provincial

Nivel de movilidad de cada provincia



Nivel de movilidad (viajes con origen y/o destino en la provincia) durante el viernes 1 de mayo con respecto al día equivalente de la semana de referencia (viernes 14 de febrero) en porcentaje sobre viajeros-km.

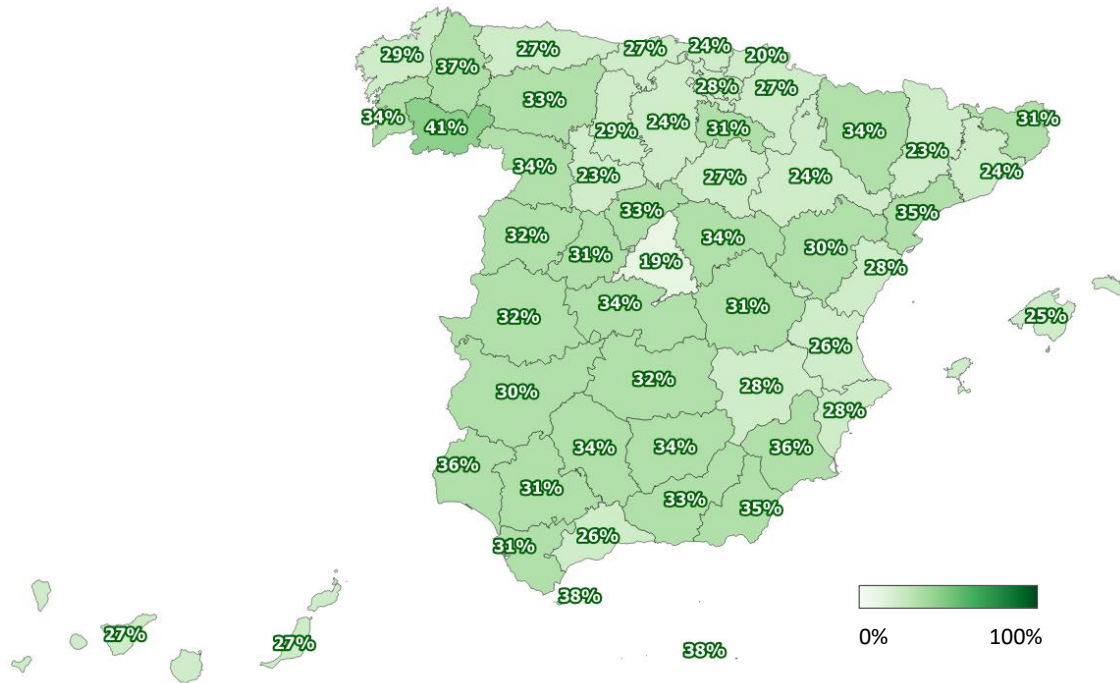
Provincias con mayor variación de movilidad



- El viernes 1 de mayo, la **movilidad (viajeros-km)** de las distintas provincias **oscilaba entre el 27% de Murcia y el 26% de Orense y un 12% de Madrid, Soria y Guipúzcoa**, en comparación con la referencia.
- El valor observado en las **provincias más pobladas** (tras Madrid) fue del **16% en Barcelona y del 18% en Valencia**, respecto de la referencia.
- Cabe resaltar que **el viernes 1 de mayo fue festivo nacional**, con la consecuente reducción de la movilidad.

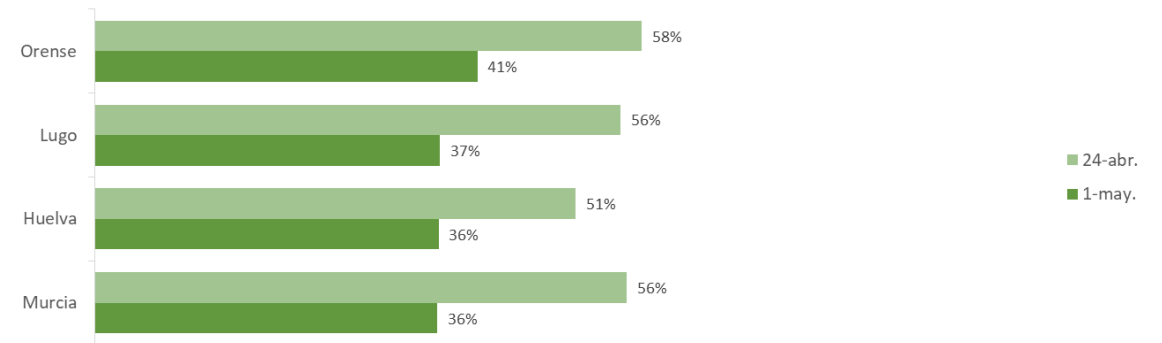
Movilidad provincial

Nivel de movilidad interior de cada provincia



Nivel de movilidad interior (viajes con origen y destino dentro de la misma provincia) durante el viernes 1 de mayo con respecto al día equivalente de la semana de referencia (viernes 14 de febrero) en porcentaje sobre viajeros-km.

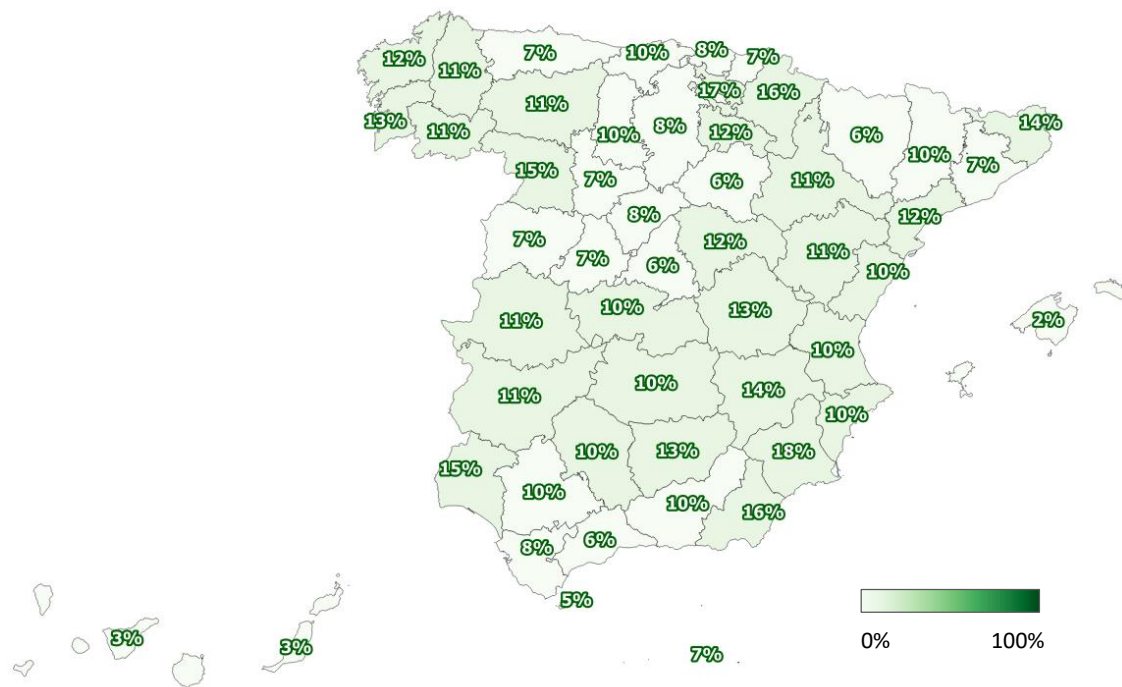
Provincias con mayor variación de movilidad interior



- El viernes 1 de mayo, **la movilidad intraprovincial (viajeros-km) oscilaba entre el 41% de Orense** y el 37% de Lugo y un 19% de Madrid y un 20% de Guipúzcoa, en comparación con la referencia.
- El valor observado en las **provincias más pobladas** (tras Madrid) fue del **24% en Barcelona y del 26% en Valencia**.

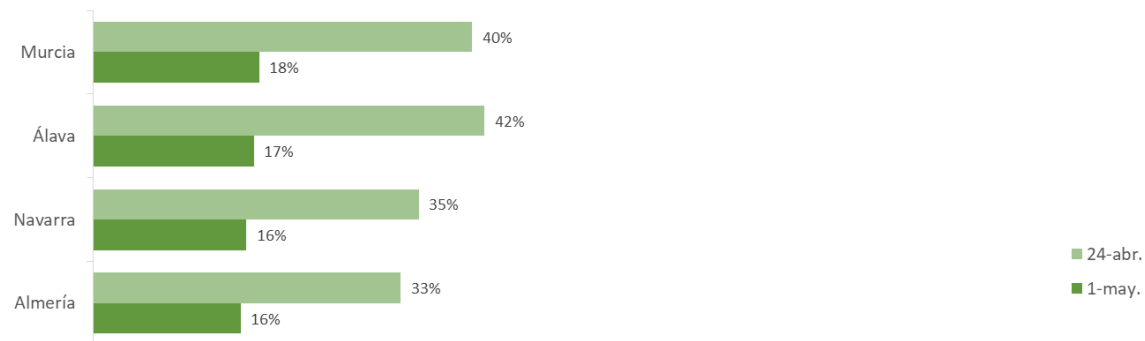
Movilidad provincial

Nivel de movilidad exterior de cada provincia con el resto de España



Nivel de movilidad de las relaciones exteriores de cada provincia con el resto de España durante el viernes 1 de mayo con respecto al día equivalente de referencia (viernes 14 de febrero) en porcentaje sobre viajeros-km.

Provincias con mayor variación de movilidad exterior

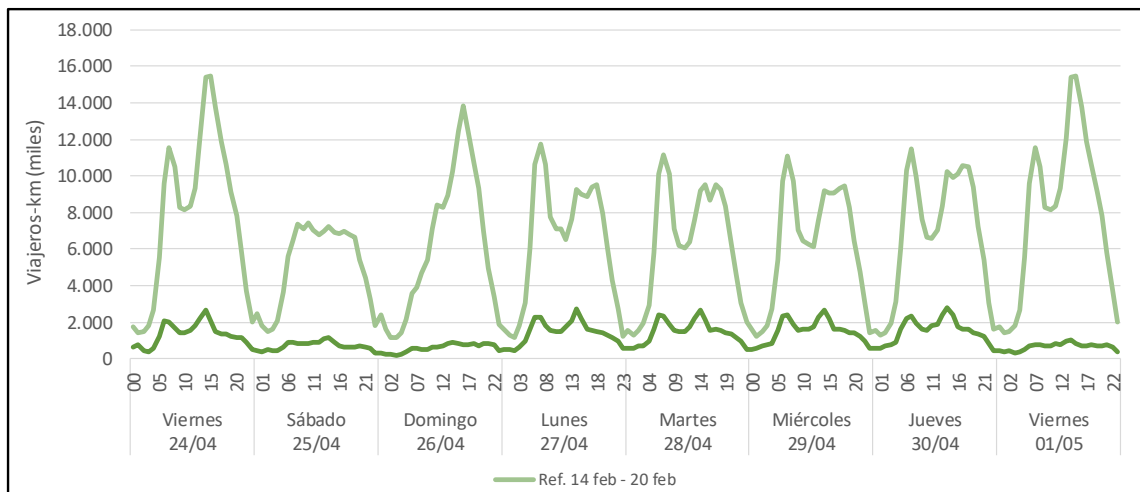


- El viernes 1 de mayo, **la movilidad exterior (viajeros-km) provincial oscilaba entre el 18% de Murcia y el 17% de Álava y un 2% de Baleares y un 3% de Las Palmas y Santa Cruz de Tenerife**, en comparación con la referencia.
- El valor observado en las **provincias más pobladas fue del 6% en Madrid y del 7% en Barcelona**.
- La movilidad exterior provincial, hasta el momento, ha presentado un nivel de movilidad inferior al observado en la movilidad interna de las propias, respecto del viernes de referencia.

Evolución y nivel de movilidad de los principales municipios

MADRID

Distribución horaria de la movilidad total (viajeros-km) del municipio de Madrid con respecto a la semana de referencia (14-20 febrero)



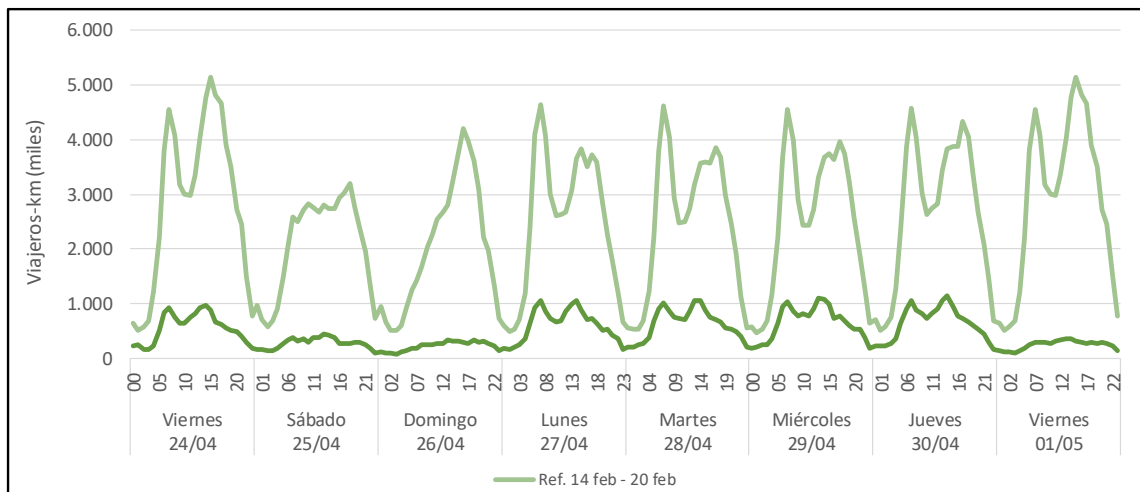
	24/04	25/04	26/04	27/04	28/04	29/04	30/04	01/05
Interior	30%	31%	32%	32%	31%	32%	32%	19%
De entrada	15%	10%	6%	21%	21%	22%	20%	6%
De salida	14%	10%	7%	19%	22%	21%	20%	6%
Total	17%	14%	10%	22%	23%	24%	22%	8%

- La semana del lunes 27 de abril se desarrolla, tras la **aplicación de medidas** que desde el domingo 26 **autorizan las salidas de niños** menores de 14 años acompañados de un adulto en un radio de 1 km del hogar, con un **ligero aumento de la movilidad** frente a la semana previa.
- El viernes 1 de mayo **la movilidad observada era de un 8% respecto a la referencia**, siendo la movilidad interior o intramunicipal del 19% y la movilidad con otros municipios de un 6%. No obstante, hay que considerar que **el día 1 de mayo fue festivo a nivel nacional**.

Evolución y nivel de movilidad de los principales municipios

BARCELONA

Distribución horaria de la movilidad total (viajeros-km) del municipio de Barcelona con respecto a la semana de referencia (14-20 febrero)



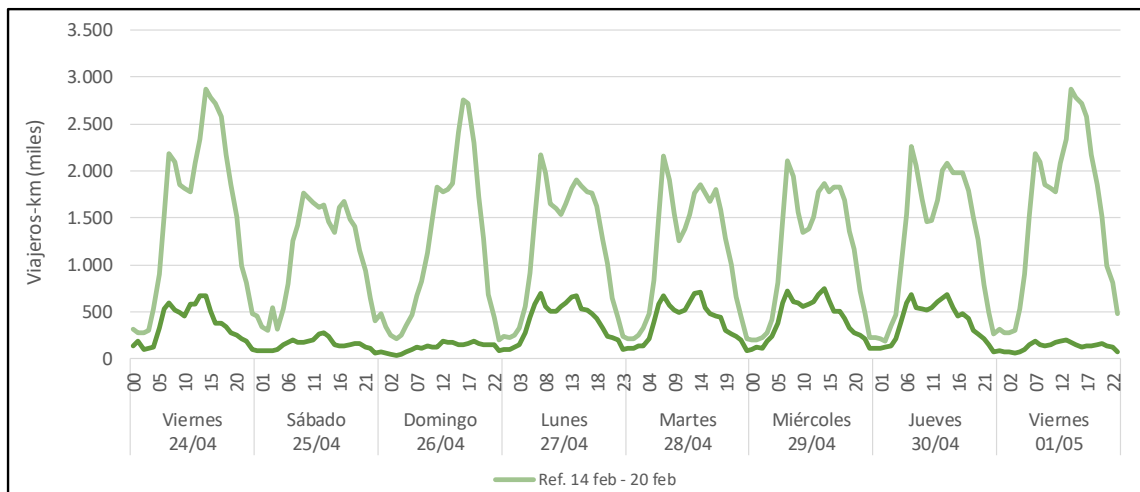
Interior	31%	32%	36%	32%	32%	33%	32%	20%
De entrada	17%	10%	8%	22%	23%	24%	21%	7%
De salida	19%	11%	9%	24%	25%	26%	25%	7%
Total	20%	14%	11%	25%	26%	26%	24%	9%

- La semana del lunes 27 de abril se desarrolla, tras la **aplicación de medidas** que desde el domingo 26 **autorizan las salidas de niños** menores de 14 años acompañados de un adulto en un radio de 1 km del hogar, con un **ligero aumento de la movilidad** frente a la semana previa.
- El viernes 1 de mayo **la movilidad observada era de un 9% respecto a la referencia**, siendo la movilidad interior o intramunicipal del 20% y la movilidad con otros municipios de un 7%. No obstante, hay que considerar que **el día 1 de mayo fue festivo a nivel nacional**.

Evolución y nivel de movilidad de los principales municipios

VALENCIA

Distribución horaria de la movilidad total (viajeros-km) del municipio de Valencia con respecto a la semana de referencia (14-20 febrero)



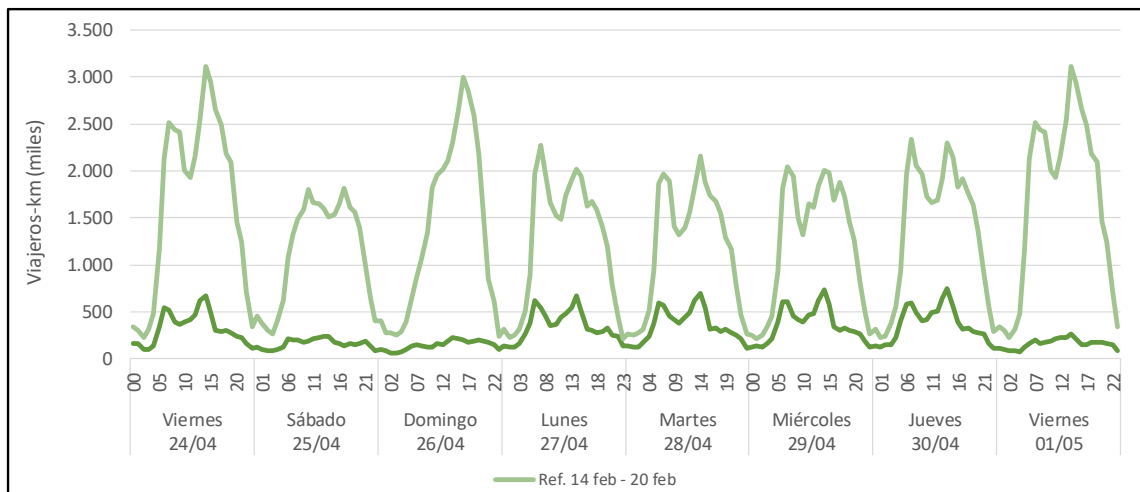
	Viernes 24/04	Sábado 25/04	Domingo 26/04	Lunes 27/04	Martes 28/04	Miércoles 29/04	Jueves 30/04	Viernes 01/05
Interior	34%	34%	36%	38%	38%	37%	37%	23%
De entrada	24%	11%	7%	32%	34%	35%	30%	7%
De salida	21%	11%	9%	33%	34%	35%	28%	7%
Total	23%	14%	10%	33%	34%	36%	30%	9%

- La semana del lunes 27 de abril se desarrolla, tras la **aplicación de medidas** que desde el domingo 26 **autorizan las salidas de niños** menores de 14 años acompañados de un adulto en un radio de 1 km del hogar, con un **ligero aumento de la movilidad** frente a la semana previa.
- El viernes 1 de mayo **la movilidad observada era de un 9% respecto a la referencia**, siendo la movilidad interior o intramunicipal del 23% y la movilidad con otros municipios de un 7%. No obstante, hay que considerar que **el día 1 de mayo fue festivo a nivel nacional**.

Evolución y nivel de movilidad de los principales municipios

SEVILLA

Distribución horaria de la movilidad total (viajeros-km) del municipio de Sevilla con respecto a la semana de referencia (14-20 febrero)



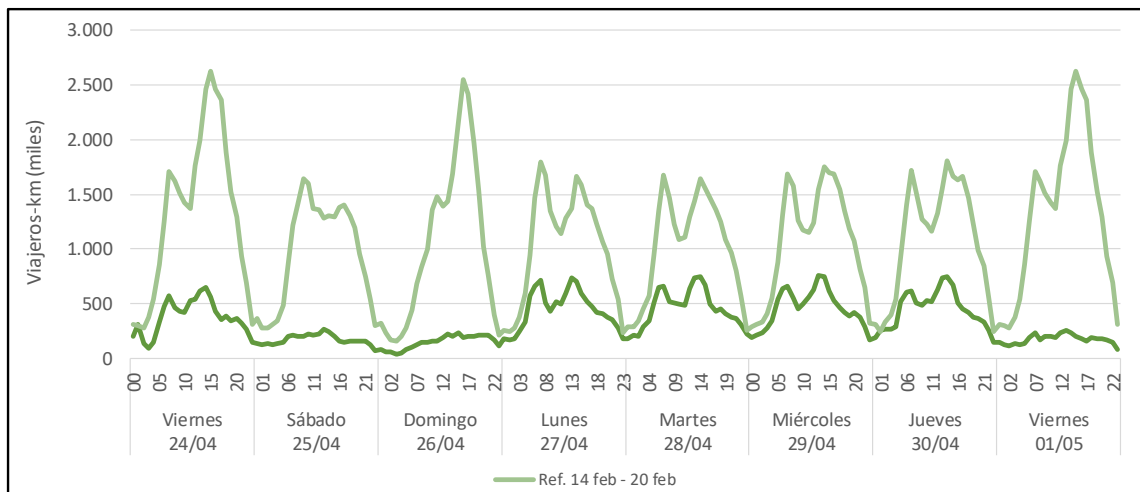
- La semana del lunes 27 de abril se desarrolla, tras la **aplicación de medidas** que desde el domingo 26 **autorizan las salidas de niños** menores de 14 años acompañados de un adulto en un radio de 1 km del hogar, con un **ligero aumento de la movilidad** frente a la semana previa.
- El viernes 1 de mayo **la movilidad observada era de un 9% respecto a la referencia**, siendo la movilidad intramunicipal del 25% y la movilidad con otros municipios alrededor de un 8%. No obstante, hay que considerar que **el día 1 de mayo fue festivo a nivel nacional**.

Interior	36%	38%	40%	37%	38%	38%	38%	25%
De entrada	17%	11%	8%	26%	28%	27%	24%	7%
De salida	17%	11%	9%	26%	28%	28%	26%	8%
Total	19%	14%	11%	28%	29%	29%	27%	9%

Evolución y nivel de movilidad de los principales municipios

ZARAGOZA

Distribución horaria de la movilidad total (viajeros-km) del municipio de Zaragoza con respecto a la semana de referencia (14-20 febrero)



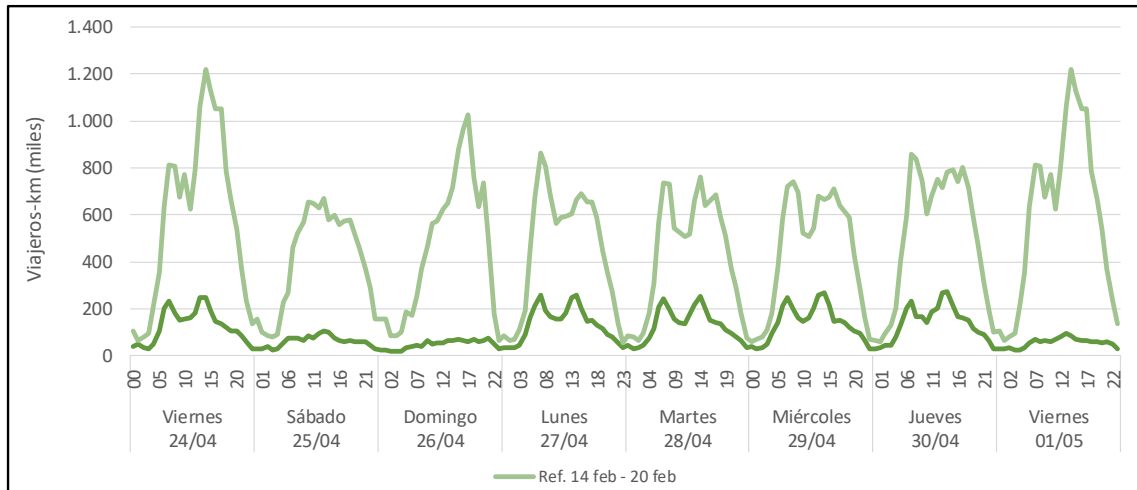
	24/04	25/04	26/04	27/04	28/04	29/04	30/04	01/05
Interior	44%	42%	46%	51%	51%	51%	50%	29%
De entrada	26%	12%	8%	39%	42%	40%	37%	9%
De salida	24%	13%	11%	42%	43%	41%	40%	10%
Total	29%	18%	15%	43%	45%	43%	41%	13%

- La semana del lunes 27 de abril se desarrolla, tras la **aplicación de medidas** que desde el domingo 26 **autorizan las salidas de niños** menores de 14 años acompañados de un adulto en un radio de 1 km del hogar, con un **ligero aumento de la movilidad** frente a la semana previa.
- El viernes 1 de mayo **la movilidad observada era de un 13% respecto a la referencia**, siendo la movilidad interior o intramunicipal del 29% y la movilidad con otros municipios alrededor de un 10%. No obstante, hay que considerar que **el día 1 de mayo fue festivo a nivel nacional**.

Evolución y nivel de movilidad de los principales municipios

BILBAO

Distribución horaria de la movilidad total (viajeros-km) del municipio de Bilbao con respecto a la semana de referencia (14-20 febrero)



Interior	43%	48%	48%	46%	46%	48%	48%	32%
De entrada	18%	11%	7%	26%	26%	27%	22%	7%
De salida	20%	12%	9%	29%	29%	31%	28%	7%
Total	21%	15%	11%	30%	30%	31%	27%	9%

- La semana del lunes 27 de abril se desarrolla, tras la **aplicación de medidas** que desde el domingo 26 **autorizan las salidas de niños** menores de 14 años acompañados de un adulto en un radio de 1 km del hogar, con un **ligero aumento de la movilidad** frente a la semana previa.
- El viernes 1 de mayo **la movilidad observada era de un 9% respecto a la referencia**, siendo la movilidad interior o intramunicipal del 32% y la movilidad con otros municipios de un 7%. No obstante, hay que considerar que **el día 1 de mayo fue festivo a nivel nacional**.



PRESIDENCIA
DEL GOBIERNO

SECRETARÍA GENERAL DE LA
PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

ANEXO IV - RESUMEN DE OPERACIONES DE LA OPERACIÓN BALMIS



USO OFICIAL



RESUMEN DE OPERACIONES OP. "BALMIS" 01MAY20

1. RESUMEN DE ACTIVIDADES REALIZADAS 01MAY20.

- Despliegue de Unidades de los Mandos Componentes (LCC, MCC, JFAC) realizando cometidos de desinfecciones en áreas/infraestructuras críticas y apoyos a FCSE y de la UME realizando cometidos de formación y desinfección. Han participado **1.351 efectivos en 56 localidades** (Nota 1). Hasta la fecha, se ha estado en **2217 localidades distintas**.
- Asistencia sanitaria a través de los Hospitales y Centros dependientes de la IGESANDEF. Para su funcionamiento se empeñaron **3.125 efectivos**.
- Apoyo a la desinfección de centros de atención a personas vulnerables y **residencias de mayores** en numerosas localidades. De éstas, se desinfectaron **24** instalaciones en distintas localidades. (Nota 2).
- Apoyo a la desinfección de instalaciones sanitarias: **2 hospitales y 2 centros de salud**. (Nota 3).
- Apoyo a la desinfección de instalaciones de diversos servicios (Nota 4).
- Actividades de formación en desinfección a organismos civiles de localidades de las provincias de Valencia y Castellón.
- Adaptándose a la reducción en la afluencia de personal afectado de COVID-19 y a propuesta de la IGESANDEF, se ha reducido el personal enfermero y con titulación FSET 3 destacado por la BRISAN en la Unidad de Atención Hospitalaria, que apoya al HCD Gómez Ulla (-20 PAX).
- Continuidad de la actividad asistencial del Hospital Central de la Defensa en Madrid, que tiene ocupadas 82 camas de hospitalización (por 81 de ayer 30ABR2020) de un total de 372 y 13 camas de UCI (las mismas que ayer 30ABR2020) de un total de 38 para el COVID-19. Altas a domicilio 4, fallecidos 2.
- Continuidad de la actividad asistencial del Hospital General de la Defensa en Zaragoza, que tiene ocupadas 22 camas de hospitalización (por 31 ayer 30ABR2020) de un total 189 y 2 camas de UCI (las mismas que ayer 30ABR2020) de un total de 9 para el COVID-19. Altas a domicilio 5, fallecidos 0.
- Se cerró el hospital de campaña de IFEMA. No obstante, al no poder descartarse la posibilidad de un nuevo repunte del brote de COVID-19 y la necesidad de proceder a la reactivación del hospital, se establece, sujeto a posibles cambios, el siguiente calendario y tareas asignadas antes de su cierre definitivo, previsto para el próximo 26 MAY:
 - Del 02 al 18 MAY.
 - Personal del LCC Continuará efectuando tareas de mantenimiento y apoyo al banco de alimentos.

- Personal del JFAC. Continuará efectuando tareas de control y mantenimiento del material de la UCI. Personal especialista de sanidad se mantendrá en situación de alerta antes una posible reactivación.
- 04 MAY. Descontaminación del pabellón 5 por parte de la UME, quedando almacenado en el mismo diverso material en depósito hasta el día 18MAY20.
- Del 19 al 26 MAY. Desmontaje de material .
 - Personal del LCC. Participará en el desmontaje del hospital.
 - Personal del JFAC. Participará en el desmontaje de la UCI.
- Apoyo a FCSE mediante la ejecución de:
 - ✓ En apoyo GC:
 - Patrullas de fronteras puestos fronterizos de Melilla, Ceuta, varias localidades de Pontevedra (Arbo, Salvaterra, Tui y Tomiño); pasos fronterizos de Orense, Zamora, Cáceres, Badajoz, Navarra y Gerona. En Huesca y tras coordinación con Guardia Civil, la actividad de colaboración no se activará de forma continua, sino a petición del Instituto Armado (L-J).
 - Patrullas de vigilancia de infraestructuras críticas del sector de la energía, agua y telecomunicaciones ubicadas en 3 localidades de Palma de Mallorca (Alcudia, Llubí y Bunyola), 1 en Ibiza (Sant Antony de Portmany) y 1 en Rota (estación de cable submarino).
 - Despliegue en apoyo a la seguridad de las centrales nucleares de Almaraz (Cáceres), Cofrentes (Valencia) y Trillo (Guadalajara).
 - ✓ En apoyo CNP:
 - Vigilancia con RPAS en distintos sectores del término municipal de San Fernando.
- Otros apoyos de capacidades, personal y equipo a diversos organismos e instituciones que se prolongan en el tiempo. (Nota 5).

2. RESUMEN DE ACTIVIDADES PREVISTAS PARA HOY 02MAY20.

- Despliegue de Unidades de los Mandos Componentes (LCC, MCC, JFAC, UME) realizando cometidos de desinfección en áreas/infraestructuras críticas, formación y apoyo a FCSE en diversas localidades. Estimado unos **1.213 efectivos en 47 localidades**. (Nota 6).
- Apoyo a la desinfección en diferentes localidades de instalaciones sanitarias críticas y residencias de mayores: **2 hospitales, 3 centros de salud y unas 22 residencias de mayores**.
- Apoyo a la desinfección en otras instalaciones y servicios esenciales, entre las que se destacan: IFEMA, MERCAMADRID, aeropuerto de Teruel, Expomeloneras de Maspalomas, Hospital de la Real Piedad de Cehegín, Hospital General de Segovia, 3 centros de salud de Madrid y marquesinas de autobús de Rivas Vaciamadrid y Arganda.

- Apoyo a FCSE en mismas localizaciones y tareas que el día anterior.
- Destacar que las actividades de formación a cargo de la UME han sido postpuestas a petición de los organismos solicitantes hasta el lunes 04 MAY.

3. OTROS TEMAS DE INTERÉS.

- Las actuales prioridades de las actividades a desarrollar en la Operación BALMIS son las siguientes:
 - 1) Desinfección de infraestructuras:
 - 1.1. Residencias de Mayores.
 - 1.2. Instalaciones sanitarias.
 - 1.3. Centros penitenciarios y centros sociales.
 - 1.4. Instalaciones relacionadas con FCSE.
 - 1.5. Instalaciones de otras fuerzas y cuerpos de seguridad.
 - 1.6. Instalaciones de la Administración General del Estado.
 - 1.7. Resto de infraestructuras.
 - 2) Apoyo Sanitario.
 - 3) Hospitales de campaña.
 - 4) Apoyo logístico.
 - 5) Apoyo a las FCSE.
 - 6) Traslado de material sanitario.
- Resaltar que la Operación BALMIS estará activa mientras dure el Estado de Alarma, y a su finalización, las Fuerzas Armadas mantendrán su plena disponibilidad para garantizar la seguridad y el bienestar de los ciudadanos, allí donde sea necesario.

(Nota 1)

Alcalá de los Gazules, Alcobendas, Alcorcón, Almaraz, Almería, Badajoz, Barbate, Barcelona, Cáceres, Cádiz, Castellanos de Moriscos, Castellón, Castro de Rei, Ceuta, Chantada, Cofrentes, Conil, Cuellar, Fustiñana, Gerona, Ibiza, Illueca, Jerez de la Frontera, Jimena de la Frontera, La Granja, Las Rozas, Laxas, Lugo, Madrid, Melilla, Monforte de Lemos, Muiños, Murcia, Navarra, Orense, Ourense, Palencia, Palma, Picassent, Pontevedra, Puebla de Vucar, Puerto del Rosario, Puerto Real, Quiruelas de Vidirales, Rábade, Ribadavia, Rota, Salamanca, Salas de los Infantes, San Fernando, San José del Valle, Torrejón de Ardoz, Trillo, Valencia, Valladolid y Zamora..

(Nota 2)

Almería, Barcelona, Cáceres, Castellanos de Moriscos, Chantada, Cuellar, Fustiñana, Illueca, Jerez de la Frontera, La Granja, Las Rozas, Laxas, Lugo, Monforte de Lemos, Muiños, Ourense, Palencia, Picassent, Puerto Real, Ribadavia, Salamanca y Salas de los Infantes.

(Nota 3)

Madrid (Hospital Gregorio Marañón y un centro de salud), Murcia (Hospital Morales Meseguer) y Quiruela de Vidirales.

(Nota 4)

IFEMA, MERCAMADRID, aeropuerto de Valencia, marquesinas de autobús de Alcobendas y dos centros de menores uno en Rábade y otro en Valladolid.

(Nota 5)

- Apoyo al Ayuntamiento de Barcelona para el mantenimiento y proporcionar alimentación en los establecimientos provisionales (2) de acogida sitios en la FIRA.
- Apoyo para la instalación y mantenimiento del hospital de campaña sito en IFEMA, Madrid.
- Apoyo con personal de alimentación, facultativo y de asistencia sanitaria al HCD “Gómez Ulla” (213 PAX en total).
- Apoyo al Hospital de Nuestra Señora de la Candelaria (Santa Cruz de Tenerife) mediante la instalación de una carpa para la toma de muestras.
- Apoyo con diverso material de campamento a los dos centros de acogida establecidos en IFEMA, Madrid.
- Apoyo con personal de mantenimiento y servicios generales al Centro Militar de Farmacia de la Defensa (CEMILFARDEF).
- Apoyo a la Autoridad Portuaria de Melilla con personal FSET-3, para apoyo en la difusión de información y triaje a pasajeros que lleguen en ferry al puerto de Melilla (2 FSET-3 por barco).
- Apoyo a INGESA mediante el montaje de un Complejo Hospitalario de Aislamiento Preventivo (CHAP) en Melilla.
- Apoyo con diverso material de campamento al Centro de Personas sin Hogar “Las Palmeras”, en Badajoz.
- Apoyo en la gestión de la Unidad de triaje del hospital HUCA en Oviedo (Asturias), sin personal facultativo.
- Asistencia a centro de acogida de personas en situación de desamparo en León (Pabellón Polideportivo municipal San Esteban), con apoyo sanitario “on call”.
- Apoyo con la cesión temporal de 100 literas al Centro de Asistencia a Menores sito en el polideportivo “La libertad” en Ceuta.
- Apoyo con la cesión temporal de contenedores frigoríficos para morgue (Hospitales Gregorio Marañón y HCD “Gómez Ulla”) y propósito general (HCD “Gómez Ulla”).

- Apoyo con la cesión temporal de dos tiendas modulares de apoyo a la residencia de ancianos de San Quirce (Burgos).
- Apoyo con la cesión temporal de 50 camas, sillas y estanterías al centro de acogida de personas en situación de desamparo en Las Palmas.
- Apoyo con la cesión temporal de 50 camas y conjuntos de sillas y bancos al centro de acogida de personas en situación de desamparo sito en el CD La Pechina, en Valencia.
- Apoyo con la cesión temporal de 90 camas, sillas, bancos y taquillas al albergue establecido en Cabañal, Valencia.
- Apoyo para la instalación y mantenimiento de un hospital de campaña, 5 tiendas de apoyo, al Hospital de Medina del Campo.
- Apoyo para la instalación y mantenimiento de un hospital de campaña de apoyo al Hospital de Segovia y al Hospital Ernest Lluch (Calatayud).
- Apoyo, mediante la instalación de duchas, en albergue provisional de Melilla.
- Apoyo de diverso material al Hospital de Sabadell y Hospital Clinic en Barcelona.
- Apoyo al Hospital Universitario “Río Ortega” de Valladolid mediante la instalación de 4 tiendas para toma de muestras COVID-19 desde vehículo.
- Apoyo con la cesión temporal de material (taquillas para 60 personas) en centro de acogida de personas sin hogar en Don Benito (Badajoz).
- Apoyo con la cesión temporal de una carpa-túnel entre una residencia y el centro de día de Requena (Valencia), y un grupo electrógeno.
- Apoyo con cesión y montaje de material para un centro de menores en Ceuta (10 tiendas Tolpín y 125 literas).
- Apoyo con la cesión temporal de dos tiendas para test COVID-19 en el exterior del Complejo Hospitalario Universitario y del Hospital Perpetuo Socorro en Badajoz.
- Apoyo con la cesión temporal de una tienda modular en apoyo al 061 de Melilla.
- Apoyo con el montaje y cesión temporal de material (2 tiendas, 12 conjuntos mesa-banco) para un albergue social en el Polideportivo García San Román en Las Palmas de Gran Canaria.
- Apoyo con material clínico al Hospital General de Albacete.
- Apoyo almacenaje material sanitario SEPI en la BA de Torrejón.
- Apoyo traslado de cadáveres de hospitales de Madrid a depósitos intermedios y apoyo gestión a estos últimos (en pausa).
- Apoyo al MINISAN para traslado de muestras biológicas al Instituto Carlos III.
- Apoyo con diverso material al albergue “Las Palmeras” de sin techo en Badajoz.
- Apoyos diversos a Tudela a petición de la Delación de Gobierno de Navarra.
- Apoyo a FCSE en patrullas fronteras y vigilancia infraestructuras críticas.
- Apoyo logístico y sanitario al Centro de Acogida “ELCANO” de Cádiz (70 literas y material diverso).
- Apoyo alojamiento personal sanitario transeúnte en CM “Jorge Juan”.
- Apoyo logístico (24 camas) al Centro de Acogida de la Casa del Mar de Ferrol.
- Alojamiento en la Residencia “La Fragata” de dos oficiales alumnos enfermeros positivos COVID-19.
- Apoyo al 112 de Madrid para traslado de personas mayores y discapacitadas entre residencias, hoteles o albergues.
- Apoyo con diverso material al Hospital de Alcorcón.
- Se finalizó el apoyo del JFAC con dos ambulancias a la gerencia de atención primaria de León.
- El Centro de Transfusión de las FAS (CTFAS) está colaborando con el empleo de sus instalaciones en la inactivación de plasma de pacientes convalecientes para obtención de plasma hiperinmune. Es un estudio iniciado por el Hospital Puerta de Hierro y el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII).

(Nota 6)

Alaquás, Alcàntera de Xúquer, Alcasser, Almaraz, Arganda, Badajoz, Barcelona, O Barco de Valdeorras, Benimuslem, Cáceres, Castellanos de Moriscos, Castro Caldelas, Cehegín, Ceuta, Cofrentes, El Gastor, Fuentesauco, Gerona, Ibiza, Illar, Jalance, Las Palmas, Lugo, Madrid, Marugan, Maspalomas, Melilla, Monterrei, Montijo, Navarra, Nogueira De Ramuín, Ourense, Palencia, Palma, Pontevedra, Puerto del Rosario, Quartel , Rivas Vaciamadrid, Santa Brigida, Santiago de Alcántara, Segovia, Tarazona, Teruel, Valladolid, Vitigudino, Zamora y Zaragoza.