## GIV COVID-19 Gestión integral de la vacunación COVID-19

Informe de actividad

Periodo de los datos: 27/12/2020 - 09/03/2021

Fecha del informe: 10/03/2021

Informe para comunicación





### **Datos globales agregados**

Dosis entregadas en CC.AA (1)

6.655.195

Dosis administradas

4.989.505

75,0% dosis entregadas

Nº Personas con pauta completa

1.447.838

**29,0%** dosis administradas

### Distribución por tipo de vacuna

	Dosis entregadas en CC.AA.	Dosis administradas	Nº Personas con pauta completa
Pfizer / BioNtech	4.567.095	4.057.955	1.397.166
Moderna	387.600	204.957	50.672
AstraZeneca / Oxford	1.700.500	726.593	-
Janssen	-	-	-
Curevac	-	-	-

<sup>(\*)</sup> Fuentes: AEMPS y REGVACU (Datos reportados por las CC.AA)

La cifra de dosis entregadas a las Comunidades y Ciudades Autónomas de los distintos fabricantes se actualizará una vez por semana en el informe de los miércoles. Excepcionalmente, el primer envío de cada fabricante a nuestro país se actualizará en el informe del dia posterior a aquel en el que dicho envío sea recibido. La cifra de dosis entregadas de la vacuna de Pfizer/BioNtech está calculada teniendo en cuenta cinco dosis por vial hasta el día 24/01/2021. A partir de este día se contabilizan 6 dosis por vial. La compañía ha modificado la ficha técnica, estableciendo la posibilidad de extraer una sexta dosis por vial en determinadas circunstancias.



<sup>(1)</sup> Fuente: AEMPS. El reparto de dosis se ha realizado de forma equitativa entre CCAA en base a la distribución de los grupos de vacunación de la ETAPA 1 definidos en la Estrategia de Vacunación.

### Datos por CC.AA y tipo de vacuna

	Dosis entregadas Pfizer <sup>(1)</sup>	Dosis entregadas Moderna (1)	Dosis entregadas AstraZeneca (1)	Dosis entregadas totales (1)	Dosis administradas (2)	% sobre entregadas (3)	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada (2)
Andalucía	820.260	73.300	303.300	1.196.860	971.691	81,2%	275.060	09/03/2021
Aragón	147.735	12.600	47.600	207.935	158.422	76,2%	51.485	09/03/2021
Asturias	144.815	12.700	36.600	194.115	140.785	72,5%	45.877	09/03/2021
Baleares	76.410	6.500	41.900	124.810	89.104	71,4%	24.786	09/03/2021
Canarias	167.280	14.300	78.000	259.580	186.871	72,0%	57.004	09/03/2021
Cantabria	70.935	5.900	20.800	97.635	70.233	71,9%	21.681	09/03/2021
Castilla y Leon	324.975	27.300	85.800	438.075	325.296	74,3%	105.946	09/03/2021
Castilla - La Mancha	215.145	18.600	73.300	307.045	212.233	69,1%	73.939	09/03/2021
Cataluña	735.380	63.400	278.900	1.077.680	809.732	75,1%	212.427	09/03/2021
C. Valenciana	395.650	31.700	181.300	608.650	436.903	71,8%	124.344	09/03/2021
Extremadura	129.365	10.900	38.100	178.365	135.670	76,1%	47.250	09/03/2021
Galicia	268.045	19.900	96.900	384.845	289.261	75,2%	77.121	09/03/2021
La Rioja	36.335	2.700	11.400	50.435	38.243	75,8%	11.595	09/03/2021
Madrid	598.965	51.300	243.100	893.365	694.100	77,7%	183.217	09/03/2021
Murcia	148.145	13.400	54.100	215.645	151.449	70,2%	51.633	09/03/2021
Navarra	69.765	5.900	23.600	99.265	74.743	75,3%	24.805	09/03/2021
País Vasco	208.080	16.000	79.600	303.680	189.949	62,5%	55.272	09/03/2021
Ceuta	5.490	600	3.100	9.190	8.262	89,9%	2.443	09/03/2021
Melilla	4.320	600	3.100	8.020	6.558	81,8%	1.953	09/03/2021
Totales	4.567.095	387.600	1.700.500	6.655.195	4.989.505	75,0%	1.447.838	

<sup>(1)</sup> Fuente: AEMPS. El reparto de dosis se ha realizado de forma equitativa entre CCAA en base a la distribución de los grupos de vacunación de la ETAPA 1 definidos en la Estrategia de Vacunación.

<sup>(3)</sup> Para los cálculos de los porcentajes es necesario considerar la capacidad de administrar hasta 6 dosis por vial y la fecha de actualización de los datos de las dosis entregadas, según se indica en la nota número 1.



La cifra de dosis entregadas a las Comunidades y Ciudades Autónomas de los distintos fabricantes se actualizará una vez por semana en el informe de los miércoles. Excepcionalmente, el primer envío de cada fabricante a nuestro país se actualizará en el informe del dia posterior a aquel en el que dicho envío sea recibido. La cifra de dosis entregadas de la vacuna de Pfizer/BioNtech está calculada teniendo en cuenta cinco dosis por vial hasta el día 24/01/2021. A partir de este día se contabilizan 6 dosis por vial. La compañía ha modificado la ficha técnica, estableciendo la posibilidad de extraer una sexta dosis por vial en determinadas circunstancias.

<sup>(2)</sup> Fuente: REGVACU reportado por CC.AA.

## Coberturas de vacunación de personas institucionalizadas

CC.AA	Denominador Poblacional CCAA Personas Institucionalizadas <sup>(1)</sup>	Persona institucionalizada con al menos 1 dosis <sup>(2)</sup>	Persona institucionalizada Pauta Completa <sup>(2)</sup>	% Con al menos 1 dosis sobre Denominador Poblacional CCAA	% Pautas Completas sobre Denominador Poblacional CCAA
Andalucía	41.651	39.936	37.756	95,9%	90,6%
Aragón	17.826	17.627	16.555	98,9%	92,9%
Asturias	11.948	11.411	10.953	95,5%	91,7%
Baleares	5.496	5.033	4.684	91,6%	85,2%
Canarias	10.230	10.230	8.551	100,0%	83,6%
Cantabria	6.919	6.664	5.997	96,3%	86,7%
Castilla y Leon	48.145	45.089	42.471	93,7%	88,2%
Castilla - La Mancha*	23.446	23.172	20.533	98,8%	87,6%
Cataluña	70.322	69.646	56.688	99,0%	80,6%
C. Valenciana	28.600	28.409	24.739	99,3%	86,5%
Extremadura	15.226	14.343	13.337	94,2%	87,6%
Galicia	22.624	22.220	20.555	98,2%	90,9%
La Rioja	3.287	3.275	3.127	99,6%	95,1%
Madrid	46.956	46.533	41.353	99,1%	88,1%
Murcia	11.885	11.076	9.859	93,2%	83,0%
Navarra	8.343	7.923	7.596	95,0%	91,0%
País Vasco*	20.513	20.492	18.580	99,9%	90,6%
Ceuta	210	192	184	91,4%	87,6%
Melilla	315	304	263	96,5%	83,5%
Total España	393.942	383.575	343.781	97,4%	87,3%

Datos de 10/03/2021. El informe de cobertura de personas institucionalizadas se actualizará semanalmente.

"Datos de Pais Vasco y Castilla - La Mancha de esta semana pendientes de consolidar. Se reportan los datos presentados el día 03/03/2021

Los datos de los denominadores poblacionales están sujetos a procesos continuos de verificación por las CCAA.

(1) Fuente: CC.AA.

(2) Fuente: REGVACU reportado por CC.AA.





# ESTRATEGIA DE VACUNACIÓN COVID-19 EN ESPAÑA