

[Inicio](#) >

---

## Coronavirus-Vacunación

[Vacunación frente a la Covid-19 en menores de 12 años](#) [1]

### **[CONSULTE AQUÍ LAS PREGUNTAS MÁS FRECUENTES SOBRE LA VACUNACIÓN EN MENORES DE 12 AÑOS](#)** [2]

[¿Cuándo y dónde puedo vacunarme?](#) [3]

Castilla-La Mancha ha iniciado la vacunación de la segunda dosis de refuerzo contra el Covid-19 en las personas mayores de 80 años en residencias de mayores, atendiendo así al criterio de mayor vulnerabilidad.

Actualmente, se ha abierto la [vacunación a todos los grupos de edad](#) de la vacuna frente a al COVID-19. Puede pedir cita desde la app y la web.

[¿Quiénes recibirán una dosis adicional de la vacuna?](#) [4]

**Dosis adicional:** La Comisión de Salud Pública aprueba administrar una dosis adicional de la vacuna de la COVID-19 a algunas personas en situación de grave inmunosupresión (7/9/2021).

#### **Dosis de recuerdo:**

- Se aprueba la recomendación de una dosis de recuerdo en las personas internadas en residencias de mayores. Esta dosis adicional se administrará a partir de los 6 meses de haber administrado la segunda dosis de primovacunación.
- En Castilla-La Mancha coincidiendo con el inicio de la campaña de vacunación frente a la gripe el 2 de noviembre de 2021, los mayores de 65 años podrán recibir un dosis de recuerdo frente a la Covid-19 con vacunas de ARNm y a partir de los 6 meses de haber completado la pauta de vacunación y de los 3 meses en caso de haber recibido una dosis de vacuna de Janssen. Ambas vacunas, la de la gripe y frente a la COVID-19, se administrarán de forma simultánea, siempre que la persona opte por su administración.

La captación se realizará de forma activa por cohortes de edad de forma descendente comenzando con mayores de 80 años, seguido de personas con edades comprendidas entre los 79 a 70 años y, por último, de 69 a 65 años.

- **Actualización 23/11/2021:** La Comisión de Salud Pública ha aprobado administrar a las personas entre 60 y 69 años y al personal sanitario y sociosanitario una dosis de recuerdo de la vacuna frente a la COVID-19.
- **Actualización 7/12/2021:** La Comisión de Salud Pública ha aprobado ampliar la vacunación contra el Covid-19 a personas de entre 5 y 11 años.
- **Actualización 16/12/2021:** La Comisión de Salud Pública ha aprobado la administración de dosis de recuerdo a personas de entre 50 y 59 años, personas de entre 40 y 49 años y menores de 60 años que recibieron dos dosis de AstraZeneca.
- **Actualización 13/01/2022:** La Comisión de Salud Pública incluye la recomendación de administrar dosis de recuerdo a:
  - Personas de edad entre los 39 y los 18 años, de forma ordenada por cohortes de edad y priorizando a personas con condiciones de riesgo y aquellas que hace más tiempo que recibieron la primovacunación.
  - Personas que realizan viajes internacionales por motivos de estudios o laborales en los que se requiere la administración de dosis de recuerdo (justificando su necesidad).
  - Personas que recibieron dosis adicional de vacuna ARNm por estar incluidas en el Grupo 7 o ser personas que reciben tratamiento con fármacos inmunosupresores.

**Última actualización 3/08/2022:** Teniendo en cuenta el escenario epidemiológico actual, se recomienda una nueva dosis de recuerdo en otoño-invierno a:

- La población adulta de 60 y más años de edad.

- Las personas internas en residencias de mayores y a aquellas con condiciones de riesgo, e independientemente del número de dosis recibidas y del número de infecciones previas, al menos 5 meses desde la última dosis de ARNm.
- Al personal sanitario y sociosanitario que trabaja en atención primaria, centros hospitalarios o residencias de mayores o de atención a la discapacidad, por su mayor exposición y posibilidad de transmisión a personas altamente vulnerables, así como por la necesidad de garantizar el funcionamiento del sistema sanitario y sociosanitario, sobre todo en los momentos de mayor sobrecarga asistencial. A este colectivo se le administrará la dosis de recuerdo al menos 5 meses desde la última dosis de vacuna de ARNm o desde la última infección.

**Se priorizará a las personas internas en residencias de mayores y de 80 y más años, después al personal sanitario y sociosanitario, y se continuará con las personas con condiciones de riesgo y aquellas con edad entre 60-79 años.**

#### [¿Esta vacuna es segura? \[5\]](#)

La seguridad de las vacunas es fundamental para que sean autorizadas. Durante este proceso de autorización, varios mecanismos comprueban su seguridad, que también se vigila de forma estrecha cuando comienzan a ser utilizadas entre la población.

Como todas las vacunas, las vacunas frente al COVID-19 se han probado en humanos mediante la realización de ensayos clínicos en diferentes fases, que incluyen su uso en decenas de miles de personas (fase III). En estos estudios (ensayos clínicos) se identifican los efectos adversos más frecuentes que se presentan durante el tiempo de duración de estos ensayos clínicos.

Una vez los ensayos clínicos muestran que una vacuna es segura y eficaz, debe someterse además a una evaluación exhaustiva por las Agencias Reguladoras de Medicamentos de diferentes partes del mundo antes de su autorización para su administración. En el caso de la Unión Europea, las vacunas son evaluadas por la Agencia Europea de Medicamentos, en la que participa activamente la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.

Las vacunas frente a COVID-19 se someten a rigurosas pruebas, controles y estudios antes de su autorización. Todas las vacunas autorizadas por la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) han demostrado ser seguras y eficaces.

#### [¿Qué riesgos conlleva esta vacuna? ¿Puede haber efectos secundarios? \[6\]](#)

Las vacunas, como todos los medicamentos, pueden desencadenar reacciones adversas, la mayoría leves (dolor de cabeza, de músculos o articulaciones, febrícula, malestar, náuseas, dolor o inflamación en el lugar de la inyección).

En estos momentos, y gracias a los programas de farmacovigilancia, se han detectado casos muy infrecuentes de trombosis en personas mayoritariamente menores de 60 años tras recibir la vacuna Vaxzevria de AstraZeneca que aparecieron en las dos semanas siguientes a la vacunación. Esta es la razón de que España no recomiende su uso, por el principio de precaución, en personas menores de 60 años.

Para las personas que han sido vacunadas con la vacuna Vaxzevria de AstraZeneca, se insiste en la importancia de que estén informadas sobre síntomas como dolor de cabeza persistente, dificultad para respirar, hinchazón de piernas, dolor abdominal persistente, síntomas neurológicos o manchas rojizas o violáceas en la piel. Si estos síntomas aparecen varios días después de la vacunación y persisten, se debe buscar ayuda médica de inmediato.

Puede consultar la información más detallada en el prospecto de la vacuna (disponible en <https://cima.aemps.es/cima/publico/home.html> [7])

#### [¿Debería vacunarme si estoy embarazada o si estoy pensando en quedarme embarazada? \[8\]](#)

Se recomienda la vacunación con vacunas de ARNm a las mujeres embarazadas o en periodo de lactancia. Respecto al momento de la vacunación, se debe facilitar que las mujeres embarazadas lleguen completamente vacunadas al periodo de máximo riesgo de complicaciones en caso de infección por COVID-19 (finales del segundo trimestre y tercer trimestre del embarazo).

Las vacunas son seguras y protegen contra las complicaciones más graves que pueden surgir durante el embarazo.

En relación a la vacunación durante la lactancia, en leche materna no se han encontrado componentes de las vacunas, pero sí anticuerpos que podrían conferir protección a los recién nacidos que reciben lactancia materna en mujeres vacunadas con vacunas ARNm.

#### [¿Qué debo saber sobre la vacuna de AstraZeneca frente al COVID-19? \[9\]](#)

Puede consultar la siguiente información:

#### INFORMACIÓN PARA LA CIUDADANÍA:

- [¿Qué debo saber sobre la vacuna de AstraZeneca frente al COVID-19?](#) [10]
- [Vacunación en personas con menos de 60 años que han recibido una dosis de Vaxzevria](#) [11]
- [Consentimiento informado por rechazo de pauta heteróloga en personas menores de sesenta años que han sido vacunadas en primera dosis con Vaxzevria frente a COVID-19.](#) [12]
- [Preguntas frecuentes sobre la segunda dosis en personas menores de 60 años que han recibido la primera dosis de la vacuna de AstraZeneca](#) [13]
- [ACTUALIZACIÓN ESTRATEGIA VACUNACIÓN CON ASTRAZENECA. PREGUNTAS FRECUENTES \(13 abril 2021\)](#) [14]

#### INFORMACIÓN PARA PROFESIONALES:

- [Eventos con la vacuna AstraZeneca \(16 de marzo de 2021\)](#) [15]
- [Recomendaciones para detección, diagnóstico y manejo de casos con sospecha de acontecimientos trombóticos trombocitopénicos en relación con la vacuna frente a SARS-CoV-2](#) [16]

[¿Es obligatorio vacunarse frente a la COVID-19?](#) [17]

No, no es obligatorio vacunarse frente a la COVID-19 pero sí es recomendable.

Con la finalidad de conocer las posibles razones de reticencia en diferentes grupos de población se considera importante registrar los casos de rechazo a la vacunación en el Registro de vacunación.

[¿Las vacunas autorizadas son eficaces frente a las nuevas cepas y variantes?](#) [18]

Si estas mutaciones no afectan a la totalidad de la proteína S, es muy probable que las vacunas sigan siendo efectivas ya que precisamente la vacuna estimula el sistema inmune para enfrentarse a la proteína S del virus.

Hasta la fecha los datos de laboratorio apuntan a que las actuales vacunas inducen respuestas de anticuerpos que mantienen su capacidad neutralizante frente a las nuevas variantes.

La protección óptima de la vacuna se consigue hacia los 7 o 14 días tras haber recibido la segunda dosis, dependiendo del preparado comercial y los datos de la ficha técnica.

[¿Puedo contraer la COVID-19 si me he vacunado?](#) [19]

La protección óptima de la vacuna se consigue hacia los 7 o 14 días tras haber recibido la segunda dosis, dependiendo del preparado comercial y los datos de la ficha técnica, aunque como cualquier otro medicamento o vacuna puede que no proteja totalmente a todas las personas vacunadas.

Con independencia de vacunarse, se deben continuar adoptando las medidas preventivas para reducir la transmisión, principalmente el lavado de manos, el uso de la mascarilla, el mantenimiento de la distancia interpersonal, preferencia por espacios abiertos, ventilación de interiores, reducción del número de contactos y quedarse en casa en caso de diagnóstico COVID-19, espera de prueba diagnóstica, síntomas o contacto estrecho.

## Páginas

- [primera](#) [20]
- [2](#) [21]
- ...
- [12](#) [22]
- [13](#) [23]
- [14](#) [24]
- [15](#) [21]
- 16
- [17](#) [25]
- [18](#) [26]
- [19](#) [27]
- [20](#) [28]
- ...
- [25](#) [25]
- [última](#) [29]

---

Source URL: <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=15>

#### Links

[1] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/vacunacion-frente-la-covid-19-en-menores-de-12-anos>

[2] <https://sanidad.castillalamancha.es/ciudadanos/enfermedades-infecciosas/coronavirus/vacunacion-frente-la-covid-19-menores-12-a%C3%B1os/preguntas-frecuentes>

[3] <https://sanidad.castillalamancha.es/content/cuando-y-como-comenzaran-dar-cita-en-los-centros-de-salud>

- [4] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/quienes-recibiran-una-dosis-adicional-de-la-vacuna>
- [5] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/esta-vacuna-es-segura>
- [6] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/que-riesgos-conlleva-esta-vacuna-puede-haber-efectos-secundarios>
- [7] <https://cima.aemps.es/cima/publico/home.html>
- [8] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/deberia-vacunarme-si-estoy-embarazada-o-si-estoy-pensando-en-que-darme-embarazada>
- [9] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/que-debo-saber-sobre-la-vacuna-de-astrazeneca-frente-al-covid-19-0>
- [10] <https://www.vacunacovid.gob.es/preguntas-y-respuestas/que-debo-saber-sobre-la-vacuna-de-astrazeneca-frente-al-covid-19>
- [11] [https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/docs/COVID-19\\_Actualizacion7\\_Nota\\_Segundadosis\\_Personasmenores60anos.pdf](https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/docs/COVID-19_Actualizacion7_Nota_Segundadosis_Personasmenores60anos.pdf)
- [12] [https://sanidad.castillalalamanca.es/sites/sescam.castillalalamanca.es/files/documentos/pdf/20210528/consentimiento\\_informado\\_2o\\_dosis\\_astrazeneca.pdf](https://sanidad.castillalalamanca.es/sites/sescam.castillalalamanca.es/files/documentos/pdf/20210528/consentimiento_informado_2o_dosis_astrazeneca.pdf)
- [13] [https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/Actualizacion\\_EstrategiaVacunacion\\_PreguntasyRespuestas\\_jun2021.htm](https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/Actualizacion_EstrategiaVacunacion_PreguntasyRespuestas_jun2021.htm)
- [14] [http://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/Actualizacion\\_EstrategiaVacunacion\\_PreguntasyRespuestas.htm](http://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/Actualizacion_EstrategiaVacunacion_PreguntasyRespuestas.htm)
- [15] [http://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/docs/Nota\\_AZ\\_Eventos\\_InfoProfesionales.pdf](http://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/prevPromocion/vacunaciones/covid19/docs/Nota_AZ_Eventos_InfoProfesionales.pdf)
- [16] <https://facme.es/wp-content/uploads/2021/03/FACME-sobre-AZ-20210325.pdf>
- [17] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/es-obligatorio-vacunarse-frente-la-covid-19>
- [18] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/las-vacunas-autorizadas-son-eficaces-frente-las-nuevas-cepas-y-variantes>
- [19] <https://sanidad.castillalalamanca.es/content/puedo-contraer-la-covid-19-si-me-he-vacunado>
- [20] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs>
- [21] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=14>
- [22] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=11>
- [23] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=12>
- [24] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=13>
- [25] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=16>
- [26] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=17>
- [27] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=18>
- [28] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=19>
- [29] <https://sanidad.castillalalamanca.es/ciudadanos/programas-deteccion-precoz/faqs?page=41>