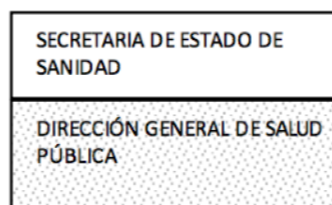


Campaña Vacunación frente al Covid-19 Otoño-Invierno 2022-23 en la C.A. de Canarias

Situación Actual

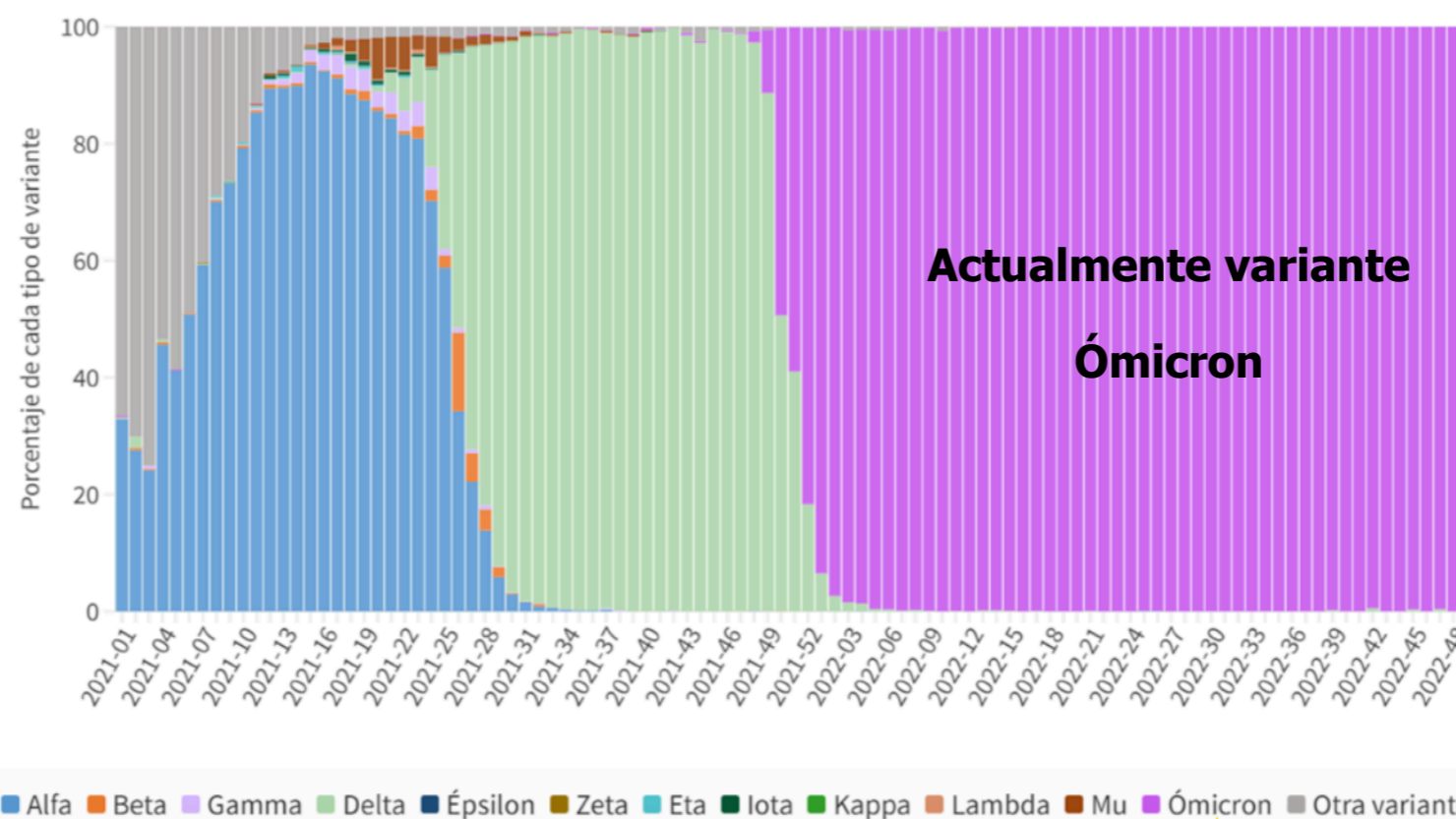


La epidemiología de SARS-CoV-2 cambia rápidamente

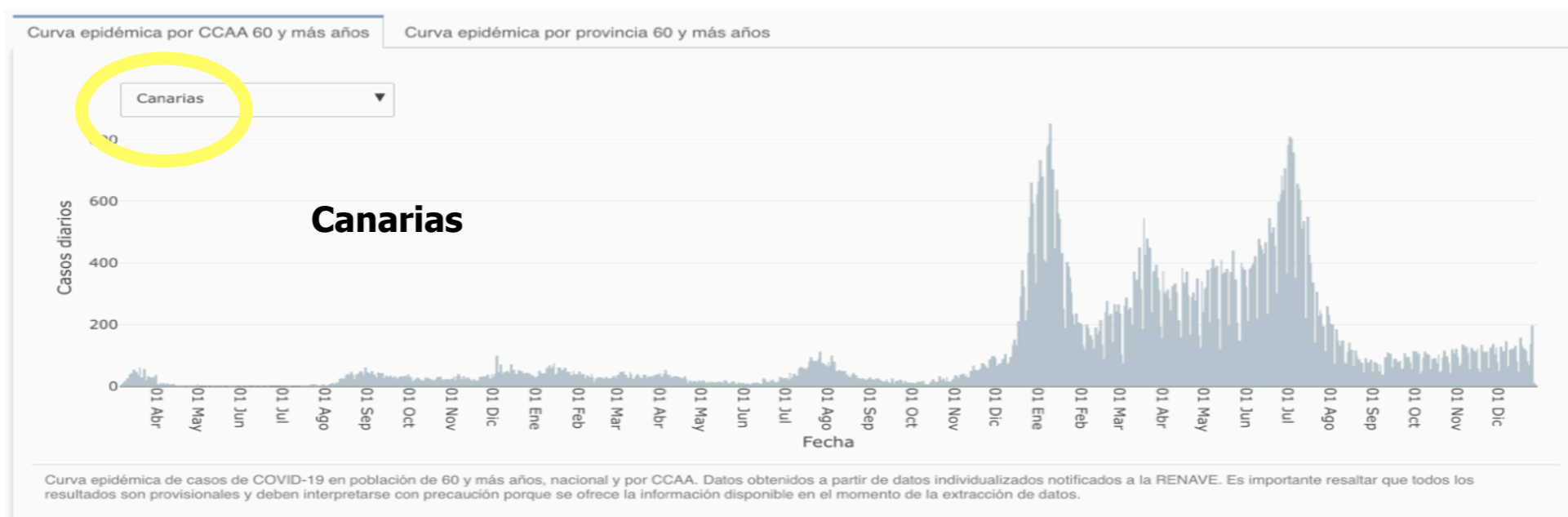
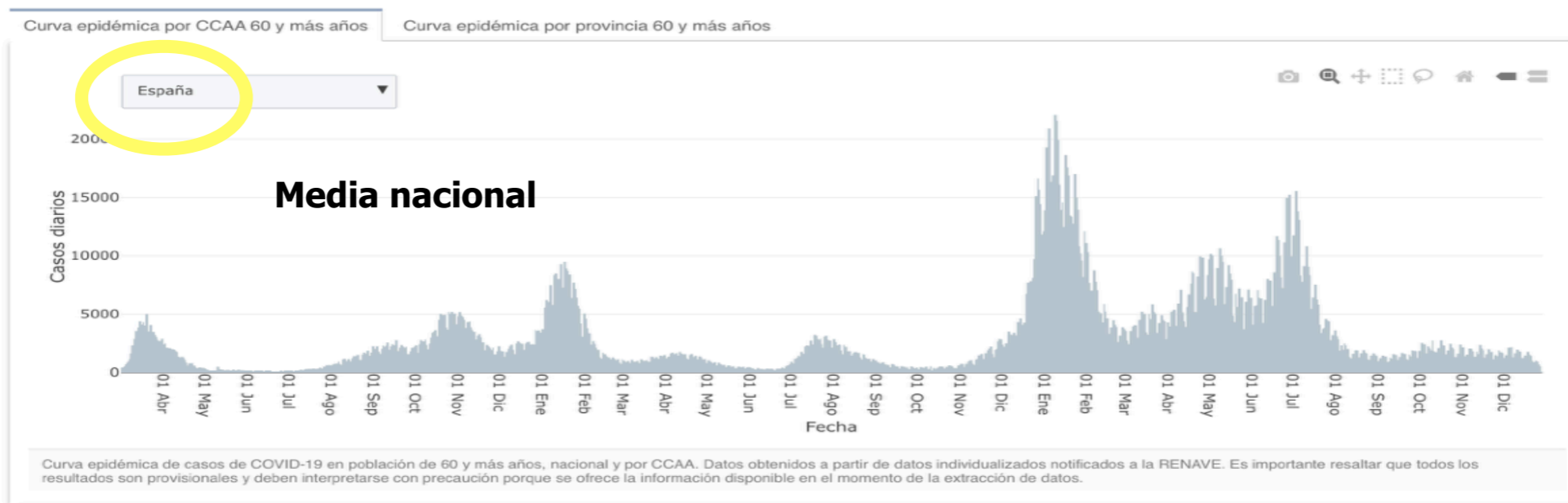


Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

Figura 5. Evolución de las variantes de SARS-CoV-2 entre las semanas 1 de 2021 a 49 de 2022 (04.01.2021 a 11.12.2022)



Evolución de la Incidencia de SARS-CoV-2 en personas de 60 años o más



Datos Actualizados a 30-12-2022

Incidencia de SARS-CoV-2 en personas 60 años o más



SECRETARIA DE ESTADO DE SANIDAD	DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA
---------------------------------	------------------------------------

TABLA: Valores numéricos correspondientes a nivel Nacional.

Nivel Nacional	Incidencia x 100.000 en ≥60 años (14 días)	Incidencia x 100.000 en ≥60 años (7 días)	% ocupación camas de agudos por COVID	% ocupación camas de UCI por COVID	Tasa ingresos COVID camas de agudos	Tasa ingresos COVID camas UCI	Tasa de ocupación COVID camas de agudos	Tasa de ocupación COVID camas UCI	Nivel de alerta
ESPAÑA	141,47	60,48	3,05	2,75	6,26	0,4	7,27	0,5	alerta 1

TABLA: Valores numéricos correspondientes a los mapas por CCAA

Comunidad Autónoma	Incidencia x 100.000 en ≥60 años (14 días)	Incidencia x 100.000 en ≥60 años (7 días)	% ocupación camas de agudos por COVID	% ocupación camas de UCI por COVID	Tasa ingresos COVID camas de agudos	Tasa ingresos COVID camas UCI	Tasa de ocupación COVID camas de agudos	Tasa de ocupación COVID camas UCI	Nivel de alerta
ANDALUCÍA	46,32	16,49	1,65	1,24	2,95	0,20	3,02	0,25	sin alerta
ARAGÓN	104,39	47,16	2,20	0,51	5,50	0,00	6,48	0,08	alerta 1
ASTURIAS	115,98	53,99	2,31	1,42	6,03	0,10	7,41	0,40	alerta 1
C.F.NAVARRA	167,49	85,48	3,04	2,13	6,05	0,45	6,80	0,30	alerta 1
CANARIAS	308,90	154,45	5,80	3,56	9,34	1,15	13,39	0,78	alerta 2
CANTABRIA	209,61	89,10	3,78	5,94	2,05	0,00	8,90	1,03	alerta 1
C. LA MANCHA	144,33	52,92	3,19	1,48	7,56	0,29	7,17	0,24	alerta 1
C. Y LEÓN	174,93	76,93	3,36	1,84	7,68	0,42	8,98	0,29	alerta 1
CATALUÑA	118,77	43,28	3,52	6,06	8,42	0,66	10,63	0,89	alerta 1
CEUTA	39,54	26,36	0,56	0,00	4,79	0,00	1,20	0,00	sin alerta
C. VALENCIANA	126,50	53,71	3,09	3,44	6,01	0,53	6,29	0,51	alerta 1
EUSKADI	239,72	101,22	4,24	3,61	10,84	0,18	8,45	0,59	alerta 1
EXTREMADURA	152,67	73,15	1,03	1,17	3,59	0,00	2,74	0,19	sin alerta
GALICIA	182,68	81,31	3,07	0,68	7,86	0,33	8,64	0,19	alerta 1
I. BALEARES	108,33	33,88	2,55	0,95	2,47	0,43	5,88	0,26	alerta 1
LA RIOJA	184,94	70,61	2,74	3,77	8,44	0,00	5,63	0,63	alerta 1
MADRID	173,63	78,48	3,25	4,37	6,01	0,30	7,51	0,68	alerta 1
MELILLA	329,43	168,22	3,90	18,18	4,64	5,80	6,96	2,32	alerta 4
MURCIA	139,00	62,19	2,44	1,34	4,74	0,46	5,80	0,40	alerta 1

Datos a
30-12-2022



* PDIA: Prueba diagnóstica de infección activa (PCR o prueba antigénica).

Canarias con la mayor incidencia después de Melilla en la actualidad y con previsión de posible aumento

Presión asistencial hospitalaria



SECRETARIA DE ESTADO DE
SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD
PÚBLICA

Ocupación de camas de agudos por COVID-19, a 28/12/2022



% ocupación ■ <2% ■ 2-5% ■ 5-10%

Nuevos ingresos COVID-19 por 100.000 en camas de agudos, a 28/12/2022



Tasa nuevos ingresos ■ <5 ■ 5-15

Nuevos ingresos COVID-19 por 100.000 en camas UCI, a 28/12/2022



Tasa nuevos ingresos ■ <0,5 ■ 0,5-1,5 ■ >3

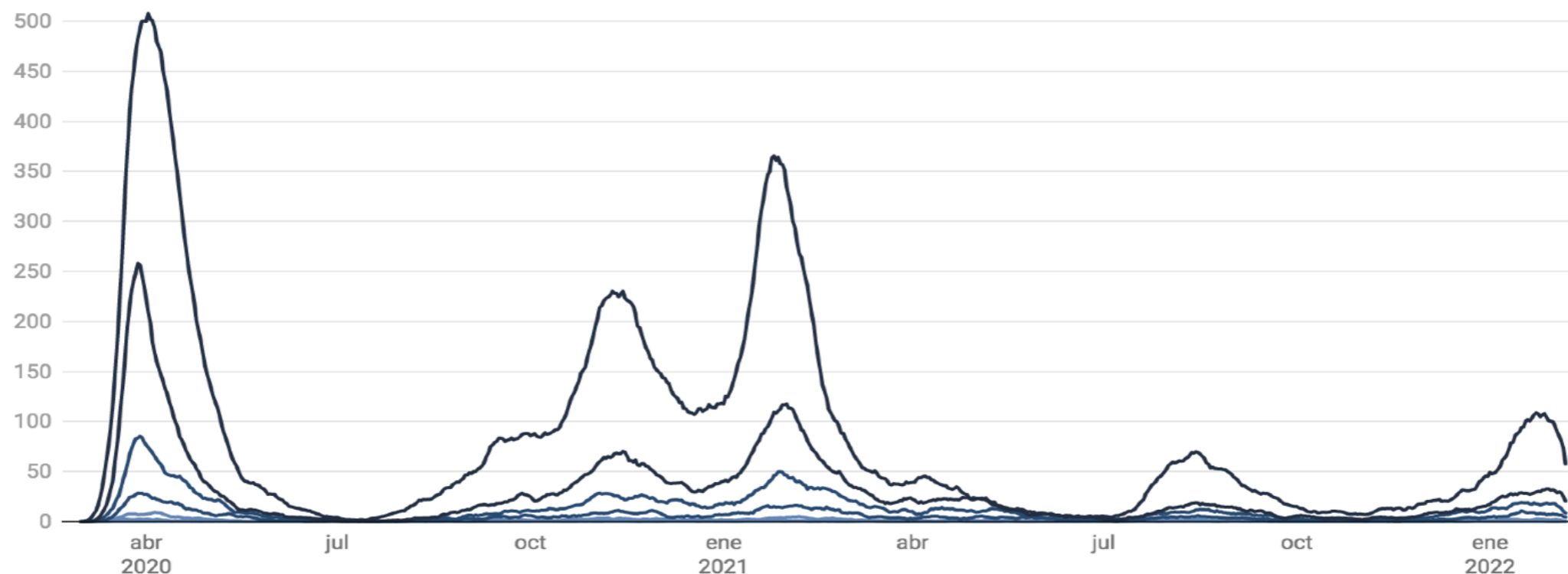
Datos Actualizados a 28-12-2022

La tasa de nuevas hospitalizaciones en UCI, mide la velocidad con la que llegan los nuevos ingresos a los centros sanitarios. Cuanto más crezca ese indicador, mayor será el ritmo con el que se irán llenando las unidades de críticos. Los incrementos permitirán detectar la llegada de nuevas olas.

Muertes oficiales por COVID-19 en España por grupos de edad

Media de defunciones en los últimos 7 días

— 0-9 — 10-19 — 20-29 — 30-39 — 40-49 — 50-59 — 60-69 — 70-79 — 80+



Datos hasta el 26 de marzo de 2022, ya que el ISCIII no facilita información más allá de esa fecha. El cálculo de la letalidad en la primera ola está distorsionado por la falta de capacidad para detectar todos los contagios, ya que solo se testaban los casos más graves. Esa distorsión también afecta al cálculo global.

La vacunación frente al Covid-19 ha favorecido la disminución y control de fallecidos gracias a alcanzar coberturas elevadas de vacunación, entre otros factores

Necesitamos seguir manteniendo coberturas elevadas, la protección se pierde con el tiempo

Vacunación Covid-19 en Canarias

Seguimiento campaña de vacunación de otoño 2022

Fecha del informe: 13/1/2023

	Mayores de 80 años		70-79 años		60-69 años	
	Nº Personas > 80 años con dosis de recuerdo adaptadas (1)	% Dosis de recuerdo adaptadas en > 80 años (2)	Nº Personas 70-79 años con dosis de recuerdo adaptadas (1)	% Dosis de recuerdo adaptadas en 70-79 años (2)	Nº Personas 60-69 años con dosis de recuerdo adaptadas (1)	% Dosis de recuerdo adaptadas en 60-69 años (2)
Andalucía	303.921	72,28%	409.903	60,97%	380.349	38,46%
Aragón	73.284	75,51%	78.975	65,23%	71.947	43,90%
Asturias	70.297	83,30%	88.099	76,62%	95.979	62,36%
Baleares	36.640	67,78%	48.106	53,51%	40.350	30,86%
Canarias	50.773	49,21%	61.722	35,62%	60.856	23,30%
Cantabria	31.281	75,79%	35.379	62,22%	29.965	36,99%
Castilla y León	181.048	83,04%	176.188	70,58%	164.958	49,16%
Castilla - La Mancha	101.586	76,78%	105.337	65,63%	102.603	43,15%
Cataluña	330.906	72,75%	378.929	58,35%	339.558	39,15%
C. Valenciana	202.882	69,49%	288.279	64,07%	254.389	41,47%
Extremadura	52.793	72,25%	57.184	61,36%	60.947	45,04%
Galicia	204.770	86,31%	240.765	81,56%	257.479	71,48%
La Rioja	17.178	77,73%	20.582	71,53%	21.419	54,08%
Madrid	263.293	70,22%	317.435	58,81%	280.373	37,98%
Murcia	45.710	63,90%	60.691	56,75%	61.246	38,56%
Navarra	35.477	84,75%	41.107	70,98%	40.894	52,77%
País Vasco	123.812	77,50%	143.005	64,91%	114.569	39,63%
Ceuta	864	30,60%	990	22,53%	1.182	13,80%
Melilla	879	36,02%	1.047	26,90%	1.511	18,39%
Fuerzas Armadas	0	0,00%	0	0,00%	59	0,00%
Sanidad Exterior	2	0,00%	18	0,00%	96	0,00%
Totales	2.127.396	73,78%	2.553.741	62,47%	2.380.729	42,14%



Fuente: REGRACU. Datos reportados por las CC.AA.
 (1) El número de personas vacunadas se refiere a aquellas que han recibido dosis de recuerdo de productos adaptados desde el 25/09/2022.
 (2) El porcentaje se calcula sobre la población INE 2022 en cada grupo de edad (| <https://www.ine.es/dyot3/inebase/sis/index.htm?padre=1594&capa=1590>)
Informe de actividad diario. GIV – Gestión Integral de vacunación frente al COVID-19 en España
 Actualizados los denominadores poblacionales a INE 2022

Canarias es las CCAA con coberturas más bajas de 2º dosis recuerdo a nivel nacional

Previsiones del escenario Sanitario en Canarias Invierno 2023



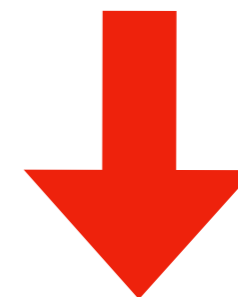
**Aumento de la
incidencia
en mayores de 60 años
(población vulnerable)**



**Aumento de ingresos
en camas de agudos
y UCI.**



**Co-infecciones
respiratorias**



**Perdida de protección
en personas vulnerables
por bajas
coberturas vacunales**

**Aumento del Riesgo de casos graves por Covid-19,
complicaciones y fallecimientos**

Posible desbordamiento y presión asistencial

Razones para vacunarse de dosis de recuerdo de la Campaña vacunación Covid-19 Otoño 2022

- Gracias a la vacunación frente a la Covid-19 **los fallecidos y las complicaciones** de esta enfermedad en las personas más vulnerables **se han reducido notablemente**
- **El padecimiento de la infección no garantiza la protección** frente a las nuevas subvariantes de ómicron
- Existe **perdida de protección** tras el paso del tiempo tanto si se ha pasado la infección como si ha vacunado con anterioridad
- La **inmunidad híbrida** (infección más vacunación con vacunas originales), a pesar de ser más robusta que solo vacunarse o solo infectarse, puede que no sea tan duradera ni logre una sustancial protección frente a las nuevas subvariantes
- **Las dosis de recuerdo son necesarios administrarlas a los 5 meses** para mantener la protección y prevenir el desarrollo de formas graves de Covid-19
- La **2º dosis de recuerdo frente al Covid-19 ofrece protección adicional** a las personas que pasaron la infección anteriormente

Razones para vacunarse de dosis de recuerdo de la Campaña vacunación Covid-19 Otoño 2022

- Las **nuevas vacunas multivalentes (Original/Ómicron)**, utilizadas como dosis de recuerdo, incluyen variables de Omicron, actualmente las más circulantes en nuestro país y pueden potenciar y ampliar la respuesta inmune y por consiguiente la protección frente a todas las manifestaciones clínicas
- La **eficacia** de las vacunas se potencia cuando se administran **todas las dosis recomendadas**
- Las vacunas frente al Covid-19 **han demostrado ser seguras, eficaces y con poco riesgos**
- **Los riesgos** que puede ocasionar la enfermedad de la Covid-19 **son muy superiores**, con riesgo de muerte, a los pocos efectos secundarios derivados de las vacunas
- **No completar las pautas de vacunación pueden prolongar la situación de Pandemia**
- **Se necesita alcanzar altas coberturas** de vacunación en los grupos más vulnerables, ya que las dosis de recuerdo están asociadas con una mayor protección contra la variante ómicron y algunas de sus subvariantes
- **Vacunarse es un acto solidario:** no solo se protege uno mismo sino que contribuye a proteger a los demás, especialmente de los mas vulnerables y **un acto de responsabilidad social y profesional**

Nuevas Vacunas Autorizadas, bivalentes (Original/Omicron) para la Campaña Vacunación frente al Covid-19 2022-23

VACUNA COMIRNATY® BIVALENTE ORIGINAL/OMICRON BA 4-5 (PFIZER-BIOTECH)
VACUNA SPIKEVAX® BIVALENTE ORIGINAL/OMICRON BA1 (MODERNA)

CUMPLEN LOS REQUISITOS PARA SER APROBADAS

VACUNA	Fabricación	Preclinica	Seguridad	Eficacia: 1º	Eficacia: 2º
Pfizer -Wuhan-Ba.1	✓	✓	✓	✓	Títulos frente a Ba.4/5 similares*
Moderna-Wuhan-Ba.1	✓	✓	✓	✓	✓

SEGURIDAD

Reactogenicidad similar a la vacuna basadas en Wuhan.

EFICACIA

Generar estadísticamente un mayor título de anticuerpos neutralizantes frente a la variante Ba-1 u otras variantes (incluidas la BA4-5) comparado con los alcanzados administrando la vacuna monovalente de Wuhan

NO hay evidencias sólidas para favorecer una o la otra