

Calendario Vacunaciones e Inmunizaciones Andalucía 2025

Color oscuro: Vacunación sistemática. Color claro: Vacunación de rescate para personas no inmunizadas.

David Moreno Pérez
@davidmorper

Dirección del Plan Estratégico de Vacunas de Andalucía

Pediatra en la unidad de infectología del
Hospital Materno-Infantil de Málaga

**No he recibido honorarios
de la industria farmacéutica en los últimos 6 años**



Equipo de profesionales Andavac

Dirección del Plan Estratégico de Vacunaciones de Andalucía



David Moreno
Pediatra. Director del Plan Estratégico de Vacunaciones en Andalucía. Responsable ANDAVAC.

Descripción

Comité de Expertos



Marta Bernal
Enfermera de Atención Primaria. C.S. Las Lantanas. Sevilla. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción



Jose Luis Barranco
Medicina Preventiva. Hospital Reina Sofía de Córdoba. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción



Javier Álvarez
Jefe Servicio Pediatría en Hospital Costa del Sol. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción



María Ángeles Onieva
Medicina Preventiva y Salud Pública. Hospital Costa del Sol, Marbella. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción



Daniel Ocaña
Médico de Familia. CS Algeciras Norte, Cádiz. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción



Inmaculada Martín
Pediatra. CS San Isidro, Los Palacios, Sevilla. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción



Ignacio Salamanca
Coordinador médico Unidad de Investigación Grupo IIP Pediatría. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción



Nicola Lorusso
Vigilancia de la Salud. Consejería de Salud y Consumo de Andalucía. Comité de Expertos del Plan de Vacunas de Andalucía.

Descripción

Apoyo en la elaboración de contenidos Web y formación



José Guerrero
Enfermero de Atención Primaria en C.S. Salud Olivar de Quintos. Técnico del Servicio de Prevención de la DG de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

Descripción



Isabel Fernández
Médica especialista en Hematología. Hospital Virgen de Valme, Sevilla. Técnica del Servicio de Prevención de la DG de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica, Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.

Descripción



Rosa López
Médica especialista en Medicina Preventiva. Profesora Titular del Departamento de Salud Pública y Psiquiatría, Facultad de Medicina, Universidad de Málaga.

Descripción

Plataforma Web



Jose Rodríguez
Subdirector del Área de Sistemas de Información y TIC de la EASP. Responsable desarrollos tecnológicos.

Descripción



Mamen Junco
Técnica del Área de Sistemas de Información y TIC de la EASP.

Descripción

Comunicación



Giulia Fernández
Editora, Traductora. Técnico EASP. Responsable comunicación y campañas ANDAVAC.

Descripción



Nuria Marcos
Secretaría. Diseño de infografías y materiales de difusión.

Descripción

GRACIAS



Formación



Isabel Ruiz
Profesora EASP. Médico. CIBERESP. Responsable de la formación ANDAVAC.

Descripción



Carmen Valcárcel
Técnica EASP. Innovación en plataformas de formación y evaluación de resultados.

Descripción



Rosario Prieto
Responsable de reuniones científicas ANDAVAC.

Descripción

Administración



Isabel García
Secretaría. Diseño de infografías y materiales de difusión.

Descripción



Pilar Sánchez
Secretaría académica formación ANDAVAC.

Descripción



EVOLUCIÓN DEL CALENDARIO VACUNAL ANDALUCIA 2019-2024+

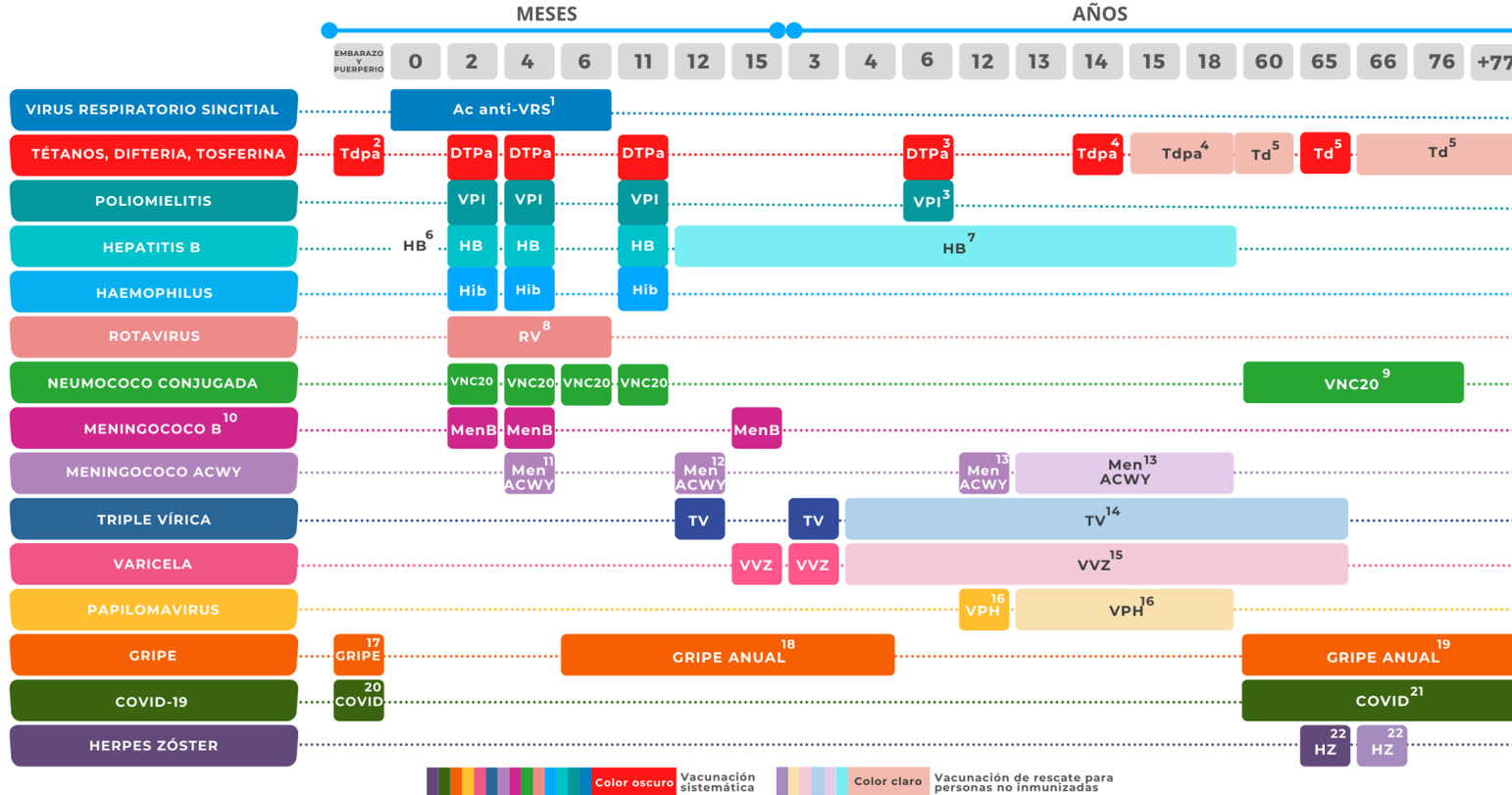
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Población infantil y adolescente					Nirsevimab lactantes		
			Gripe tetravalente	Gripe 6-59 meses			Info Sept 2025
		Meningococo ACWY 12 meses y 12 años, rescate hasta 18 años	Meningococo B lactantes	Meningococo ACWY rescate hasta 21 años		Meningococo ACWY 4 meses	
	Rescate VPH chicas hasta 18 años		VPH4-> VPH-9		VPH varones 12 años	VPH varones 12-18 años	
					DTPa-VPI 6 años		Tdpa 14 años
							Rotavirus lactantes
Población adulta	Neumococo 13v para 65 años	Neumococo 13v para 60-70 años		Neumococo 13v para 60-71 años	Neumococo 20v 60-72 años	Neumococo 20v 60-73 años	Neumococo 20v 60-76 años
		Gripe alta carga ag para residencias de mayores >75a	Gripe alta carga ag para residencias mayores >60a Gripe tetravalente	Gripe alta carga ag para grandes dependientes >60a	Gripe alta carga ag para >85 años	Gripe alta carga ag para >80 años	Pendiente de anunciar cambios en Sept 2025
						Zóster 65 años	Zóster 65-66 años

Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025

ANDALUCÍA

Fecha actualización: febrero 2025



NUEVO CALENDARIO VACUNAL ANDALUCIA 2025

1. ANTICUERPO MONOCLONAL ANTI-VR5 (virus respiratorio sincicial) (nirsevimab, Beyfortus®): durante la temporada de VRS (de octubre a marzo), se recomienda una dosis para los recién nacidos... 2. TÉTANOS-DIFTERIA-TOSFERINA (TdpA, Boostrix®) una dosis en cada embarazo a partir de la semana 27 de gestación... 3. TÉTANOS-DIFTERIA-TOSFERINA-POLIOMIELITIS (DTPa, Boostrix®) una dosis a los 6 años (nacidos en 2019)... 4. TÉTANOS-DIFTERIA-TOSFERINA (TdpA, Boostrix®) una dosis a los 14 años (nacidos en 2011) a los que no han recibido TdpA a partir de los 10 años de edad... 5. TÉTANOS-DIFTERIA (Td, Diftavax®) verificar estado de vacunación previo antes de iniciar o completar pauta de primovacunación con Td en personas adultas... 6. HEPATITIS B (HB, Hepatitis B) se administrará la primera dosis en las primeras 24 horas de vida... 7. HEPATITIS B en personas no vacunadas con anterioridad hasta los 18 años de edad... 8. ROTAVIRUS (RV, Rotarix®) se iniciará en el segundo semestre de 2025... 9. NEUMOCOCCO CONJUGADA 20-VALENTE (VNC20, Prevenar 20®) una dosis a todas las personas nacidas entre 1 enero 1949 y 31 diciembre 1965... 10. MENINGOCOCCO B (MenB, Bexsero®) para nacidos a partir de 1 octubre 2021... 11. MENINGOCOCCO ACWY (MenACWY, Menveo®) una dosis a los 4 meses... 12. MENINGOCOCCO ACWY (MenACWY, MenQuadfi®) una dosis a los 12 meses... 13. MENINGOCOCCO ACWY (MenACWY, MenQuadfi®) una dosis a los adolescentes de 12 años (nacidos en 2013) y rescate de 13 a 18 años... 14. TRIPLE VÍRICA (TV, M-R-V, Varivax®) se recomienda vacunación de rescate a personas menores de 65 años... 15. VARICELA (VVZ, Varivax®) se recomienda vacunación de rescate en personas menores de 65 años... 16. PAPILOMAVIRUS (VPH, Gardasil 9®) pauta de una dosis a chicas y chicos de 12 años (nacidos en 2013) y rescate con una dosis para chicas y chicos de 15 a 18 años... 17. GRYPE (GRYPE, Gardasil 9®) se recomienda una dosis a todas las personas de 60 años o más... 18. GRYPE ANUAL se recomienda una dosis a todos los niños y niñas que tengan entre 6 y 59 meses... 19. GRYPE ANUAL se recomienda una dosis a todas las personas de 60 años o más... 20. COVID-19 se recomienda una dosis en cualquier trimestre de la gestación o durante los primeros 6 meses del puerperio... 21. COVID-19 ANUAL se recomienda una dosis a todas las personas de 60 años o más... 22. HERPES ZÓSTER (HZ, Shingrix®) se recomienda pauta de 2 dosis...

VR5: Anticuerpo monoclonal frente a virus respiratorio sincicial.
TdpA: Vacuna frente a tétanos, difteria y tosferina acelular de baja carga o tipo adulto.
DTPa: Vacuna frente a tétanos, difteria y tosferina acelular de alta carga o tipo infantil.
Td: Vacuna frente a tétanos y difteria tipo adulto.
VPI: Vacuna frente a virus de la poliomielitis inactivada.
HB: Vacuna frente a hepatitis B.
RV: Vacuna frente a rotavirus.
VNC20: Vacuna frente a neumococo conjugada 20-valente.
MenB: Vacuna frente a meningococo del serogrupo B.
MenACWY: Vacuna conjugada frente a meningococo de los serogrupos A, C, W y Y.
TV: Vacuna triple vírica frente a sarampión, rubéola y parotiditis.
VVZ: Vacuna frente a virus varicela zoster.
VPH: Vacuna frente a virus del papiloma humano.
HZ: Vacuna frente a herpes zóster.



NUEVO CALENDARIO ANDALUCIA 2025

**Durante
febrero-
marzo
2025**

- Presentación en el congreso Andavac y noticia en la web ✓
- Seminario web ✓
- Nueva página del calendario ✓
- Publicación de la instrucción (2 versiones) ✓
- Actualización de la guía visual ✓
- Actualización área FAQs ✓
- Calendarios acelerados ⚠
- Formación online ⚠
- Envío de cartelería a los centros (15.000) ⚠
- Tabla y leyendas en diferentes idiomas ⚠

- inglés ✓
- francés ✓
- alemán ✓
- italiano ✓
- rumano
- árabe
- chino
- ucraniano
- ruso

CALENDARIO ANDALUCIA 2025: INSTRUCCIÓN DGSPYOF-1/2025

Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones Andalucía 2025

Instrucción DGSPYOF-1/2025

Actualización de 20 febrero 2025

Dirección General de Salud Pública
y Ordenación Farmacéutica.
Servicio Andaluz de Salud.



Es copia auténtica de documento electrónico

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://www50.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MANUEL FERNANDEZ ZURBARAN	21/02/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2gm4XJZPYNRR2WQXNHGB4TGRG2	PÁG. 1/65	

Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones Andalucía 2025

Instrucción DGSPYOF-1/2025

Actualización de 20 febrero 2025

Dirección General de Salud Pública
y Ordenación Farmacéutica.
Servicio Andaluz de Salud.



Es copia auténtica de documento electrónico

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://www50.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MANUEL FERNANDEZ ZURBARAN	21/02/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2ym3LFT9JFMGPLT6W2Y4FYCMU7U4	PÁG. 1/65	



<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>



Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo
Escuela Andaluza de Salud Pública

14MAR2025

CALENDARIO ANDALUCIA 2025: TABLA INTERACTIVA

	Embarazo y Puerperio	0 meses	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	3 años	4 años	6 años	12 años	13 años	14 años	15 años	18 años	60 años	65 años	66 años	76 años	+77 años		
Virus respiratorio sincitial		Ac anti-VRS ¹																					
Tétanos, difteria y tosferina	Tdpa ²		DTPa	DTPa		DTPa					DTPa ³			Tdpa ⁴	Tdpa ⁴	Td ⁵	Td ⁶				Td ⁵		
Poliomielitis			VPI	VPI		VPI					VPI ³												
Hepatitis B		HB ⁶	HB	HB		HB	HB ⁷																
Haemophilus			Hib	Hib		Hib																	
Rotavirus			RV ⁸																				
Neumococo conjugada			VNC20	VNC20	VNC20	VNC20																VNC20 ⁹	
Meningococo B ¹⁰			MenB	MenB				MenB															
Meningococo ACWY				Men ACWY ¹¹			Men ACWY ¹²						Men ACWY ¹³	Men ACWY ¹³									
Triple vírica						TV			TV	TV ¹⁴													
Varicela								VVZ	VVZ	VVZ ¹⁵													
Papilomavirus												VPH ¹⁶	VPH ¹⁶										
Gripe	Gripe ¹⁷				Gripe anual ¹⁸																		Gripe anual ¹⁹
COVID-19	COVID ²⁰																					COVID ²¹	
Herpes zóster																						HZ ²²	HZ ²²



<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>

CALENDARIO ANDALUCIA 2025: GUIA VISUAL DE VACUNAS

Guía visual de las vacunas empleadas en el Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones de Andalucía

2025 ANDALUCÍA

Fecha actualización: 01/03/2025

VACUNA EMPLEADA	NOMBRE COMUN DE LA VACUNA	ENFERMEDADES FUENTE A LAS QUE PROTEGE	EDAD DE ADMINISTRACIÓN RUTINARIA
	Anticuerpo monoclonal anti-VDS: rissevimab	Bronquiolitis por VDS (virus respiratorio sincitial)	Menores de 6 meses, y grupos de riesgo <5 kg; 50 mg; 25 kg; 100 mg
	Vacuna Tdp	Tétanos, difteria, tosferina	Embarazadas 14 años, y rescate 15 a 18 años no vacunados con Td ni Tdp a partir de los 10 años. Rescate dosis de los 6 años en los nacidos antes de 2017
	Vacuna hexavalente (DTPa+VDS+VHB-Hib)	Tétanos, difteria, tosferina, poliomielitis, hepatitis B, enfermedad invasora por Haemophilus influenzae tipo b (meningitis, sepsis, neumonía,...)	2, 4 y 11 meses
	Vacuna frente a la Hepatitis B	Hepatitis B	Rescate en menores de 18 años. Engerix-B Junior (10 µg/0,5 ml): hasta 15 años. Engerix-B (20 µg/1 ml): a partir de los 16 años. Grupos de riesgo
	Vacuna del neumococo conjugada 20-valente	Enfermedad por neumococo (20 serotipos): neumonía, meningitis, sepsis. También otitis media aguda en menores de 18 años.	2-4-6-11 meses. 60 a 74 años (nacidos entre 1949 y 1965). Personas de riesgo*
	Vacuna del meningococo B	Enfermedad invasora (meningitis, sepsis,...) por meningococo B	2, 4 y 15 meses. Personas de riesgo*
	Vacuna del meningococo ACWY	Enfermedad invasora (meningitis, sepsis,...) por meningococos A, C, W e Y	4 meses. Personas de riesgo* menores de 12 meses
	Vacuna del meningococo ACWY	Enfermedad invasora (meningitis, sepsis,...) por meningococos A, C, W e Y	12 meses, 12 años. Rescate de 13 a 18 años. Personas de riesgo* de 12 meses o más
	Triple virica	Sarampión, rubéola y parotiditis (paperas)	12 meses y 3 años. Rescate de 4 a 65 años
	Vacuna de la varicela	Varicela	15 meses y 3 años. Rescate de 4 a 65 años
	Vacuna DTPa-VPI	Vacuna difteria, tétanos, tosferina acutalar de alta carga antigénica, y poliomielitis inactivada	6 años (nacidos a partir de 2017)
	Vacuna del papilomavirus de 9 tipos	Papilomavirus (9 genotipos): virus que provocan lesiones precancerosas y cánceres de cuello de útero, vagina, ano, pene y ano causados por los tipos 31, VDS de la vacuna	Chicos y chicas a los 12 años. Rescate de chicos y chicas de 13 a 18 años. Personas de riesgo*
	Herpes zóster	Herpes zóster y neuralgia postherpética	65 y 66 años (nacidos en 1959 y 1960). Personas de riesgo mayores de 18 años *
	Vacuna Td	Tétanos, difteria	Rescate mayores de 18 años
	Vacuna atenuada de la gripe trivalente de huevo	Gripe	24 a 59 meses
	Vacuna de la gripe tetravalente de huevo	Gripe	Niños y niñas de 6 a 23 meses. Embarazada y puerperio. Personas de 60 a 79 años. Personas de 5 a 59 años de riesgo
	Vacuna de la gripe tetravalente de cultivo celular	Gripe	Embarazada y puerperio. Personas de 60 a 79 años. Personas de 5 a 59 años de riesgo
	Vacuna de la gripe tetravalente de alta carga antigénica	Gripe	Sistemática en personas de 80 años o más. Personas de 60 años o más institucionalizados en residencias

*Vacunación en personas de riesgo de estas edades a las indicadas en el calendario se puede consultar toda la información para la vacunación en personas de riesgo en Andalucía en esta página web: <https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/>

	Vacuna frente a la Hepatitis B	Hepatitis B	Rescate en menores de 18 años. Engerix-B Junior (10 µg/0,5 ml): hasta 15 años. Engerix-B (20 µg/1 ml): a partir de los 16 años. Grupos de riesgo
	Vacuna del neumococo conjugada 20-valente	Enfermedad por neumococo (20 serotipos): neumonía, meningitis, sepsis. También otitis media aguda en menores de 18 años.	2-4-6-11 meses. 60 a 76 años (nacidos entre 1949 y 1965). Personas de riesgo*
	Vacuna del meningococo B	Enfermedad invasora (meningitis, sepsis, ...) por meningococo B	2, 4 y 15 meses. Personas de riesgo*
		Enfermedad invasora	



NOVEDADES CALENDARIO DE VACUNAS ANDALUCÍA 2025



1 Cambio de la vacuna Td por la vacuna Tdpa a los 14 años. Rescate de no vacunados de 15 a 18 años si no recibieron Td ni Tdpa a partir de los 10 años

1
MARZO



2 Ampliación de cohortes para la vacunación frente a **neumococo conjugada 20-Valente**: 60 a 76 años (nacidos entre 1949 y 1965)

1
MARZO

3 Inclusión de nueva cohorte para la vacunación frente a **herpes zoster** : 65 y 66 años (nacidos en 1959 y 1960)



4 Inicio de la vacunación frente a **rotavirus** en lactantes

DURANTE
2º
semestre
2025*

*Fecha aun por concretar.

NUEVO CALENDARIO ANDALUCÍA 2025



CALENDARIO COMÚN DE VACUNACIÓN E INMUNIZACIÓN A LO LARGO DE TODA LA VIDA

Calendario recomendado año 2025

VACUNACIÓN / INMUNIZACIÓN	EDAD*															
	Pre-natal	0 meses	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	3-4 años	5 años	6 años	12 años	14 años	15-18 años	19-64 años	≥65 años
Poliomielitis ⁽¹⁾			VPI	VPI		VPI					VPI ⁽¹⁾					
Difteria, tétanos, tosferina ⁽²⁾	dTpa		DTPa	DTPa		DTPa					DTPa		Td	Td		Td
Haemophilus influenzae b			Hib	Hib		Hib										
Hepatitis B ⁽³⁾		HB	HB	HB		HB	HB									
Enfermedad neumocócica ⁽⁴⁾			VNC	VNC		VNC										VN
Rotavirus ⁽⁵⁾			RV													
Enfermedad meningocócica ⁽⁶⁾			MenB	MenB MenC			MenB MenC					MenACWY	MenACWY			
Sarampión, rubeola, parotiditis ⁽⁷⁾						TV		TV				TV ⁽⁴⁾	TV ⁽⁴⁾			
Varicela ⁽⁸⁾							VVZ	VVZ				VVZ ⁽⁶⁾	VVZ ⁽⁶⁾			
Virus del Papiloma Humano ⁽⁹⁾												VPH	VPH			
Herpes zóster ⁽¹⁰⁾																HZ
Gripe ⁽¹¹⁾	Gripe				Gripe estacional											Gripe ** estacional
COVID-19 ⁽¹²⁾	COVID-19															COVID-19 **
Virus Respiratorio Sincitial ⁽¹³⁾		VRS														

* La edad puede variar ligeramente en los programas que se implementan en centros escolares
 ** La edad figurará en el documento de recomendaciones de cada temporada

Se cumple con el calendario del CISNS 2025

Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

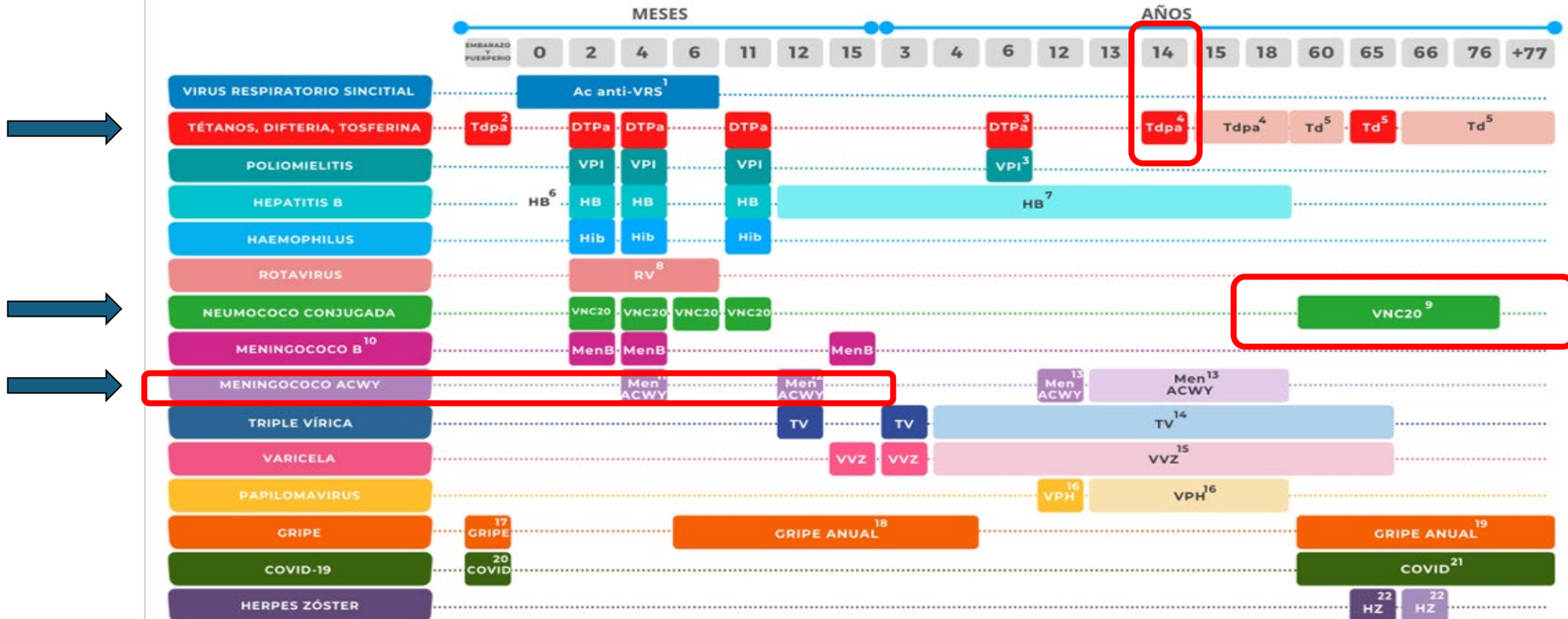
2025

ANDALUCÍA



Atención Primaria

Fecha actualización: febrero 2025



Aportaciones extras del calendario de Andalucía:

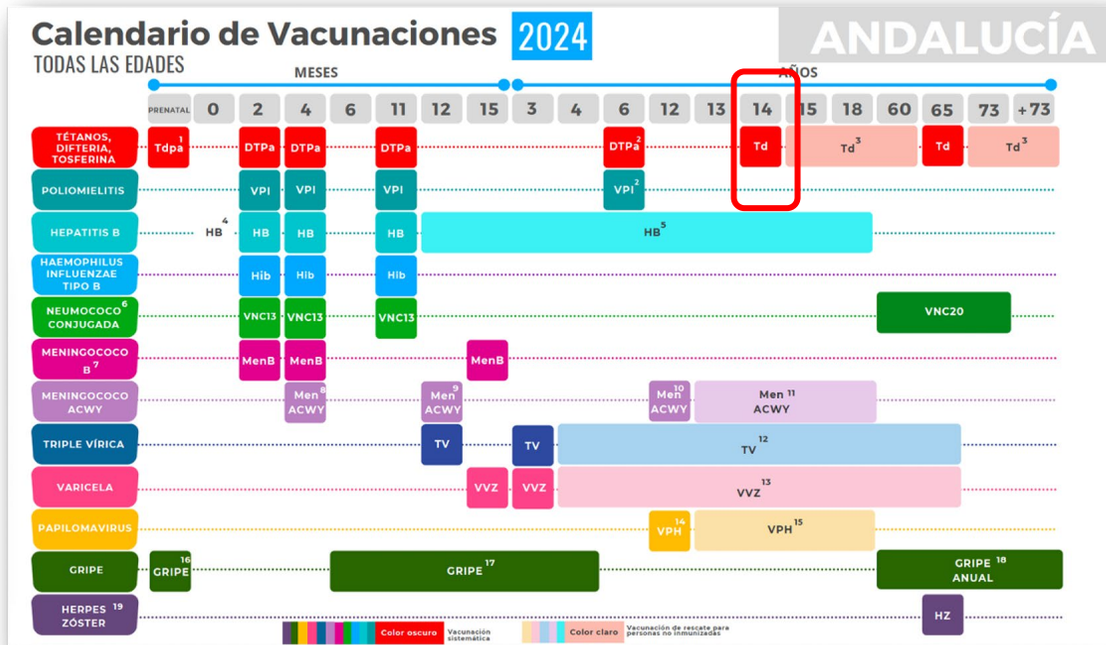
- Tosferina a los 14 años: **no en toda España**
- Meningococo ACWY a los 4 y 12 ms: **no en toda España**
- Neumococo 20v en mayores: **no en toda España**

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>



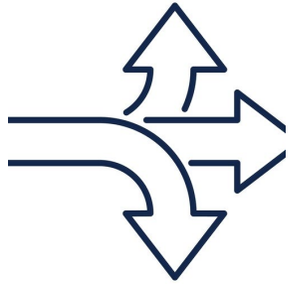
NOVEDADES ANDALUCIA 2025: TOSFERINA 14 AÑOS

Cambio de la dosis de refuerzo de la vacuna Td (tétanos-difteria) de los 14 años, por la vacuna Tdpa (tétanos, difteria y tosferina acelular de baja carga antigénica).

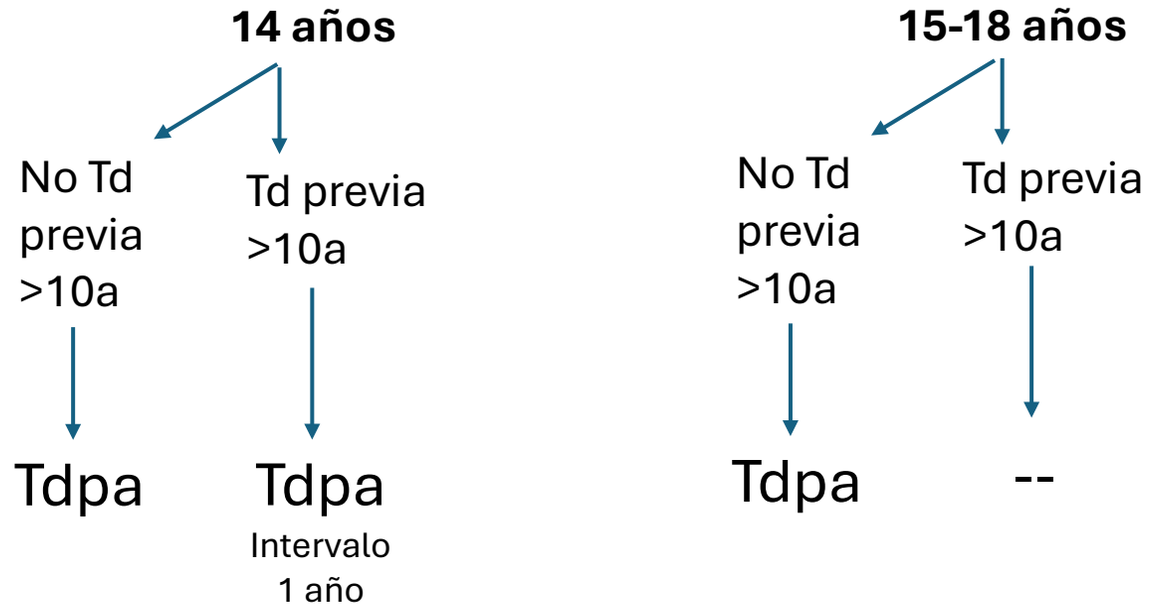


Más info aquí:
<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>

NOVEDADES ANDALUCIA 2025: TOSFERINA 14 AÑOS



Sustitución de la vacuna Td por la vacuna Tdpa a los 14 años.
Rescate hasta 18 años.



Fecha de inicio: **3 marzo 2025**

Tosferina en adolescentes:

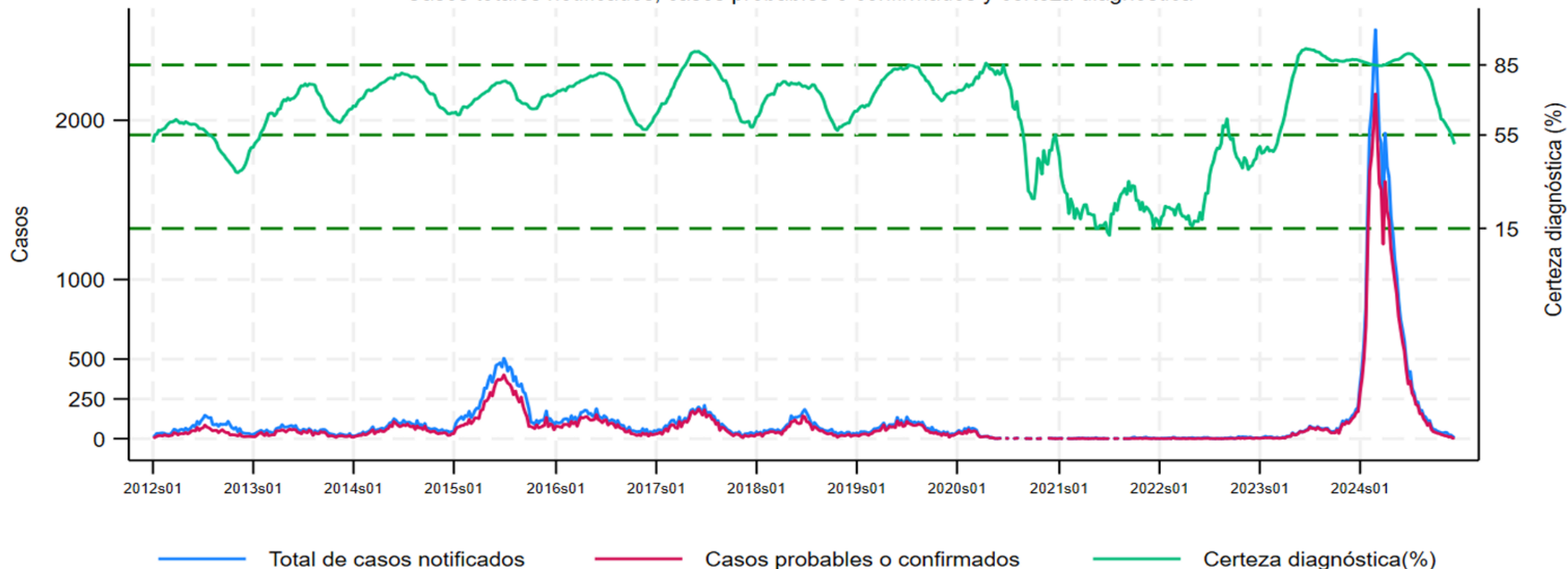
- Reivindicación de la **AEP** 10-12a
- Gran **carga** enfermedad
- Elevado **infradiagnóstico**
- Gran **transmisión** a la comunidad

Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones de la **Asociación Española de Pediatría** Sistemático **2025**
www.vacunasaep.org

VACUNA O ANTICUERPO MONOCLONAL	Embarazadas	Niños (edad en meses)						Niños y adolescentes (edad en años)							
		0	2	4	6	11	12	15	2	4	6	10	12	14	15-18
Hepatitis B ¹			HB	HB		HB									
Difteria, tétanos y tosferina ²	Tdpa		DTPa	DTPa		DTPa				DTPa/ Tdpa		Tdpa			
Poliomielitis ³			VPI	VPI		VPI				VPI					
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b ⁴			Hib	Hib		Hib									
Neumococo ⁵			VNC	VNC	(VNC)	VNC									
Rotavirus ⁶			RV	RV	(RV)										
Meningococo B ⁷			MenB	MenB			MenB					MenB			
Meningococos ACWY ⁸				Men ACWY			Men ACWY						Men ACWY		
Gripe ⁹	Gripe				Gripe										
SARS-CoV-2 ¹⁰	SARS-CoV-2														
Sarampión, rubeola y parotiditis ¹¹							SRP		SRP-Var o SRPV						
Varicela ¹²								Var							
Virus del papiloma humano ¹³												VPH			
Virus respiratorio sincitial ¹⁴	VRS	AcVRS													

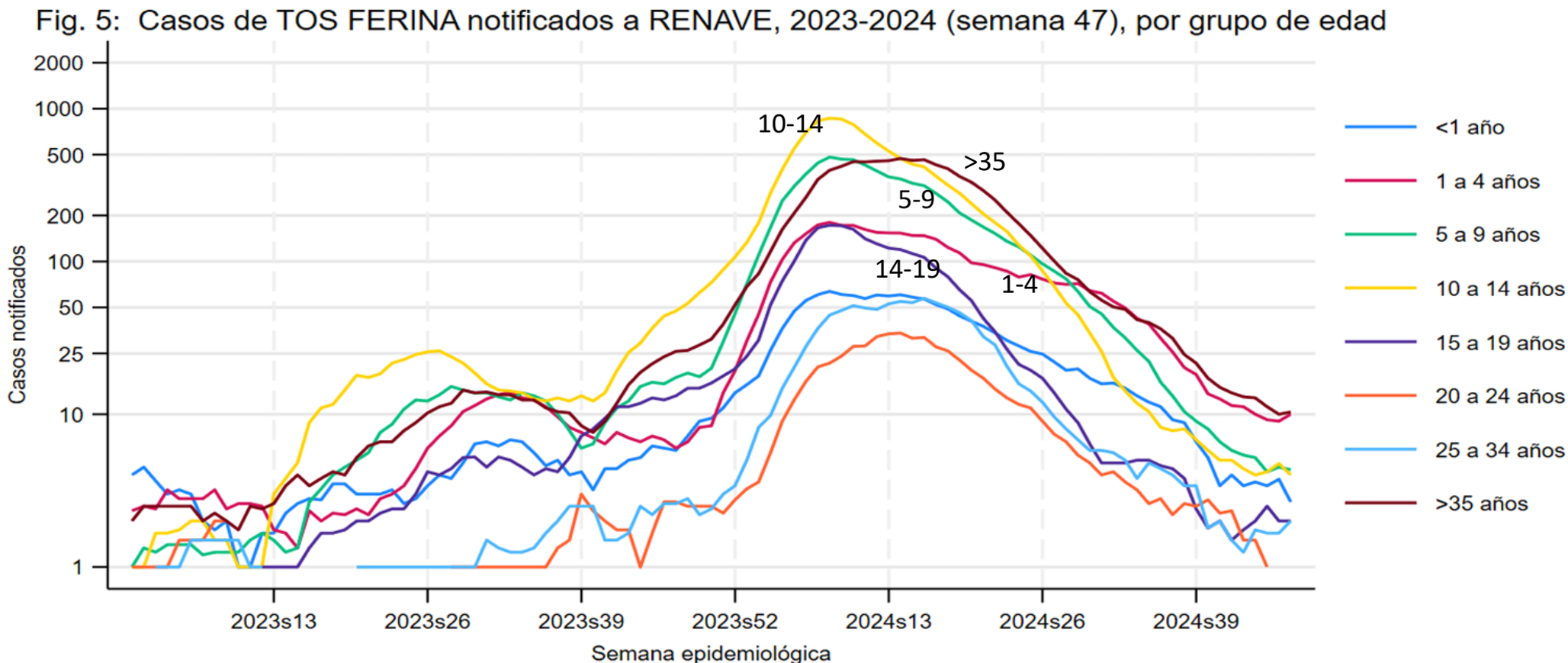
Fig. 2: Casos de TOS FERINA notificados a RENAVE, 2012-2024 (semana 47)

Casos totales notificados, casos probables o confirmados y certeza diagnóstica*



* Porcentaje de casos confirmados o probables sobre el total de casos, suavizado mediante media móvil (6 1 6)
Datos provisionales hasta la semana 47 (hasta el 24 de noviembre de 2024)
Datos consultados de SIVIES Plus a las 10:43 horas del día 10/12/2024.

TOSFERINA EN ESPAÑA 2012-2024



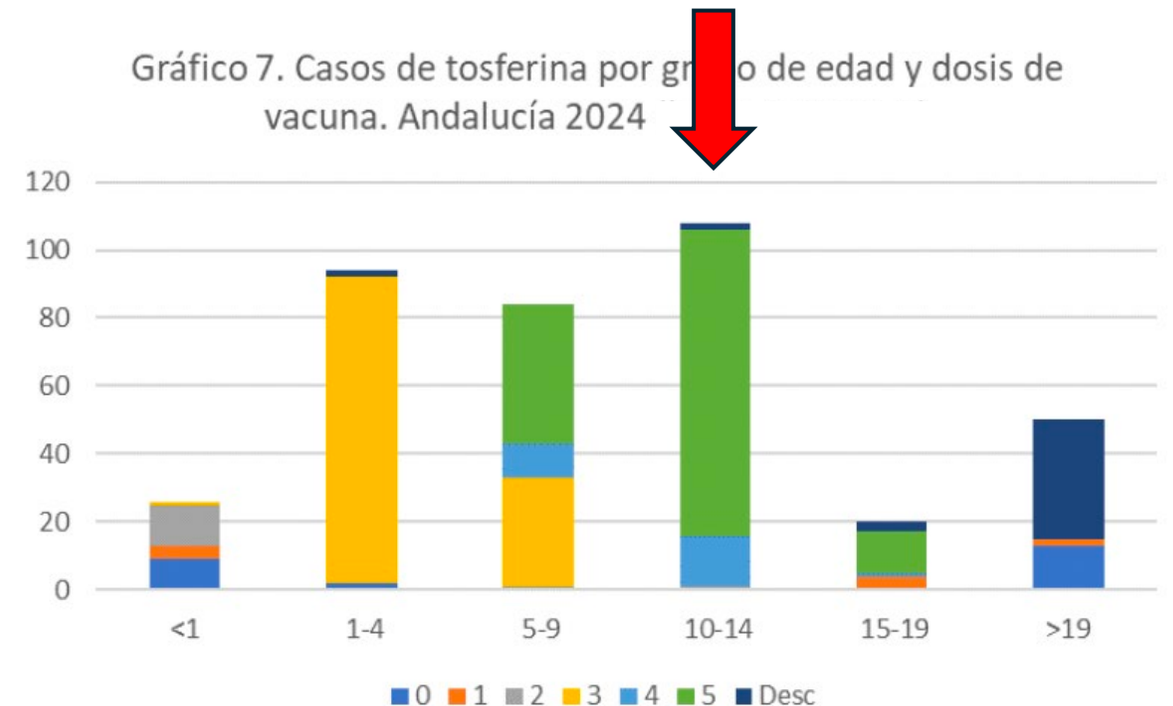
* Número de casos suavizado mediante Media Móvil (2 1 2)
Datos provisionales hasta la semana 47 (hasta el 24 de noviembre de 2024)
Datos consultados de SIVIES Plus a las 10:43 horas del día 10/12/2024.

Tabla 5. Casos y porcentaje de casos de tosferina por grupo de edad. Andalucía 2024

Grupo edad	Casos 2024	% casos 2024
<1	26	6,81
1-4	94	24,61
5-9	84	21,99
10-14	108	28,27
15-19	20	5,23
>19	50	13,09
Total	382	100,00



Gráfico 7. Casos de tosferina por grupo de edad y dosis de vacuna. Andalucía 2024



NOVEDADES ANDALUCIA 2025: TOSFERINA EN ADOLESCENTES

Tosferina en adolescentes:

- Gran carga enfermedad
- Elevado infradiagnóstico
- Gran transmisión a la comunidad
- Reivindicación de la AEP 10-12a
- **4 CC.AA. con Tdpa 10-14 a**

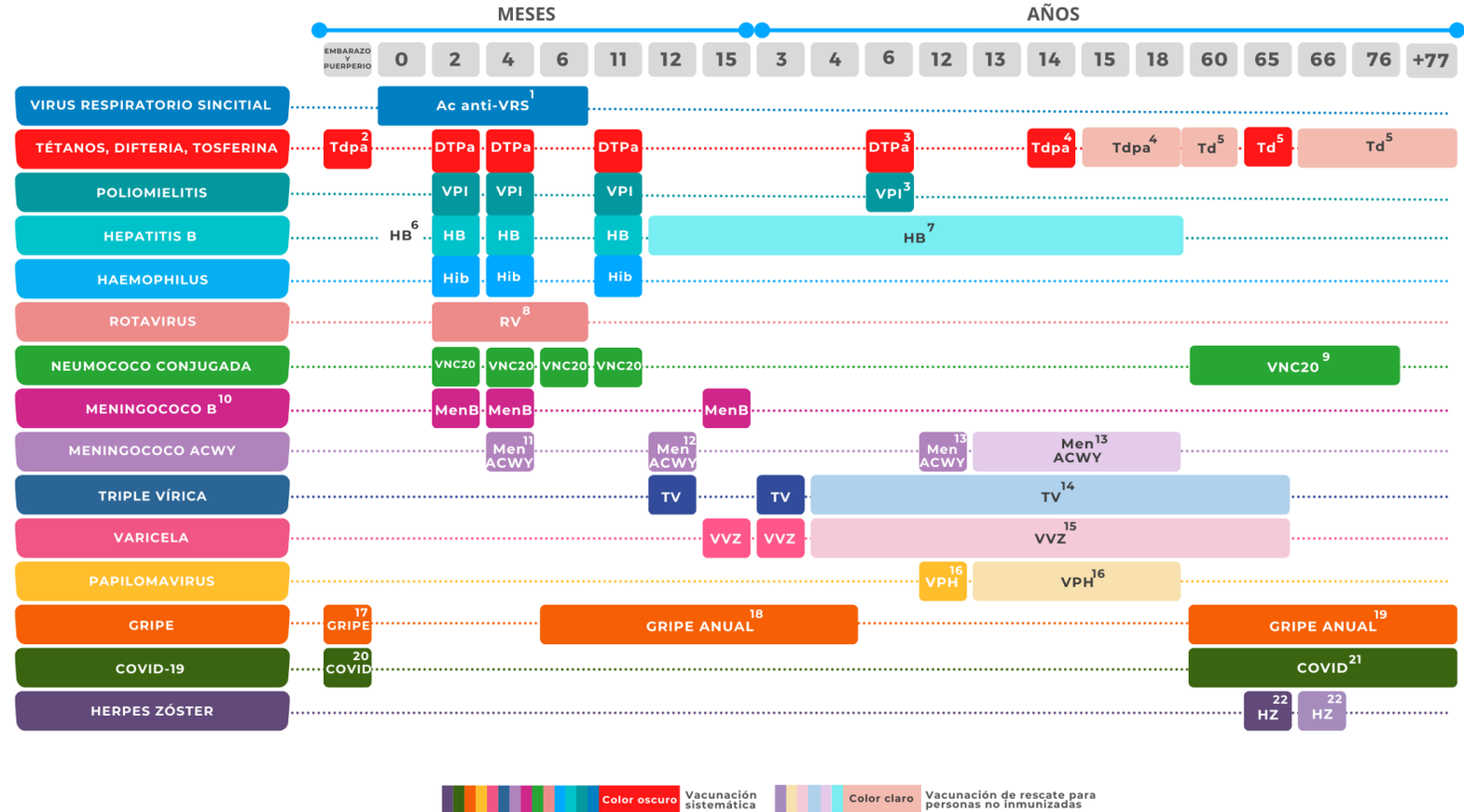


NOVEDADES ANDALUCIA 2025: ROTAVIRUS EN LACTANTES

Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

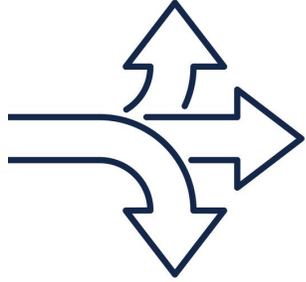
2025

ANDALUCÍA
Fecha actualización: febrero 2025



Color oscuro Vacunación sistemática | Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas

NOVEDADES ANDALUCIA 2025: ROTAVIRUS EN LACTANTES



Introducción de la vacunación sistemática frente al rotavirus en lactantes a partir de los 2 meses de edad.



Cohorte de nacimiento de inicio se anunciará más adelante.

Se iniciará a los 2 meses. **No se completarán pautas ya iniciadas.**

La pauta dependerá del preparado finalmente seleccionado.

2025

ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30
MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

Fecha de inicio:

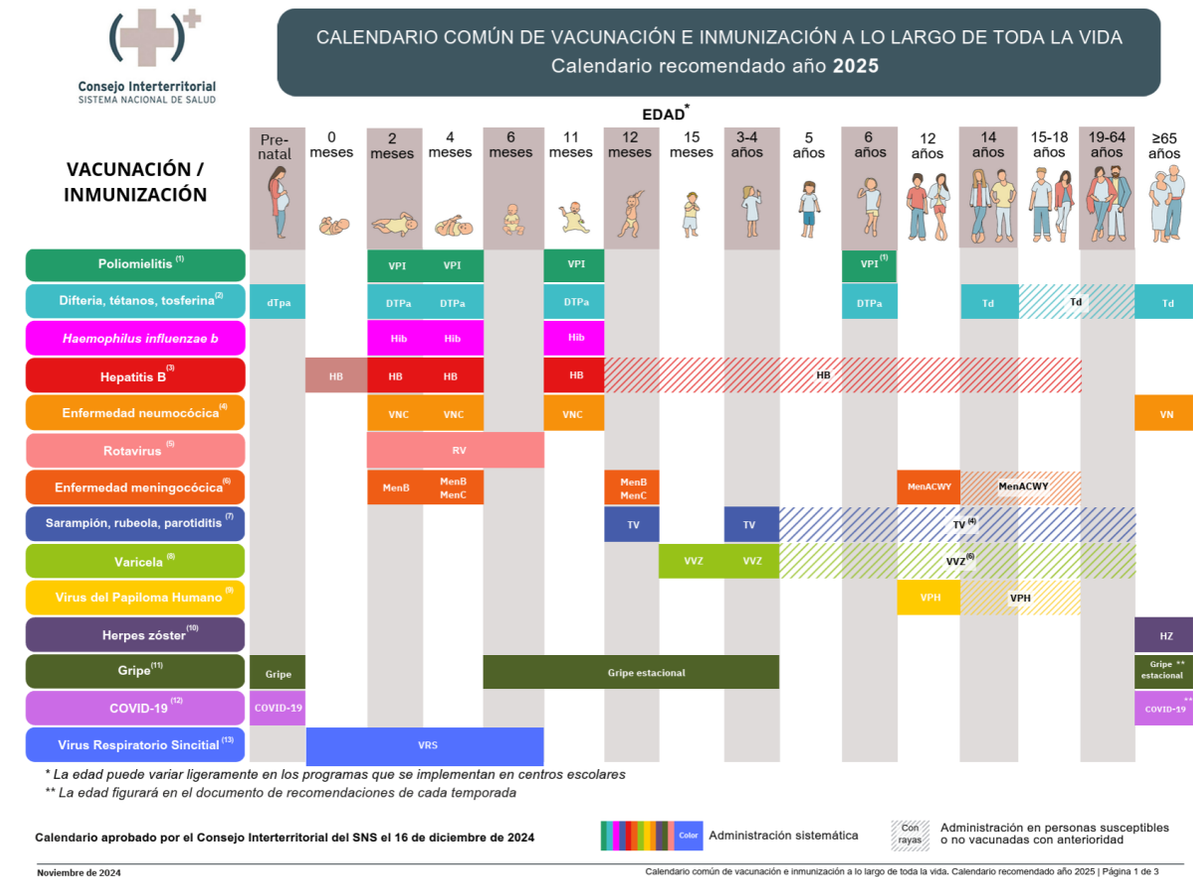
PENDIENTE DE ANUNCIAR MÁS ADELANTE



NOVEDADES ANDALUCIA 2025: ROTAVIRUS EN LACTANTES

Rotavirus en lactantes:

- Gran carga enfermedad
- 1ª causa GEA en la infancia
- Calendario CISNS 2025
- Reivindicación de la AEP
- Andalucía 2023: 65,9% cobertura privada
- Supondrá gran ahorro para las familias (coste de pauta: 187 - 208€).



NOVEDADES ANDALUCIA 2025: NEUMOCOCO 60-76 AÑOS

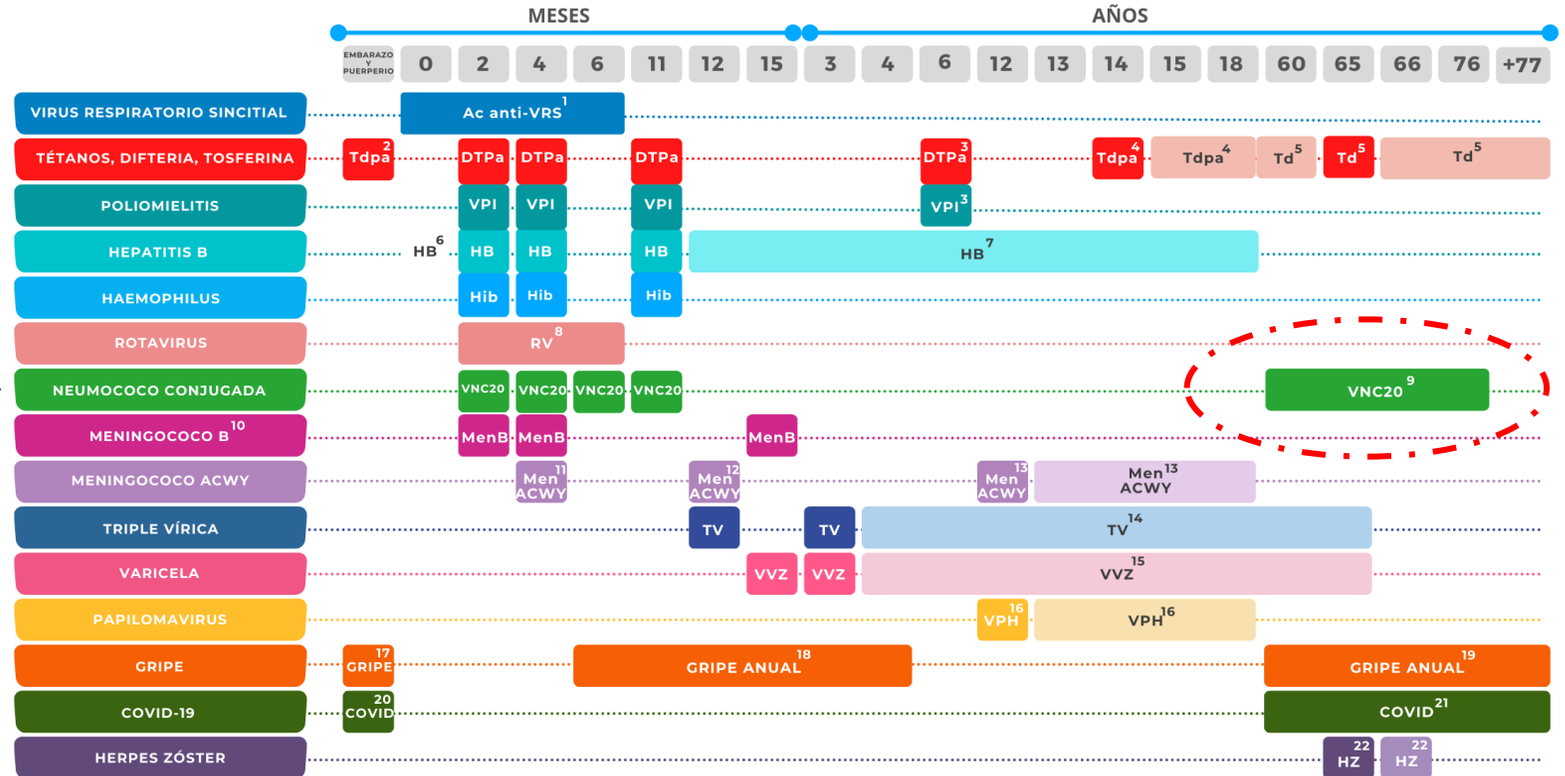


Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025

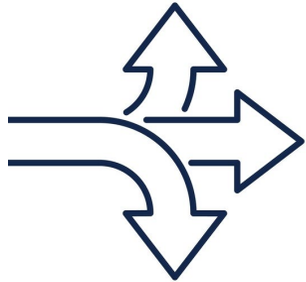
ANDALUCÍA
Fecha actualización: febrero 2025

Si tienes entre 60 y 76 años, o padeces alguna enfermedad predisponente pide cita en tu centro de salud para vacunarte contra la neumonía.



Color oscuro: Vacunación sistemática. Color claro: Vacunación de rescate para personas no inmunizadas.

NOVEDADES ANDALUCIA 2025: NEUMOCOCO 60-76 AÑOS



Ampliación de los años de vacunación frente al **neumococo** en adultos, que pasa de 60 a 73 años a incluir a los de **60 a 76 años**



Se administrará una dosis de vacuna neumocócica conjugada 20-valente (VNC20) a los adultos de **60 a 76 años (nacidos entre 1949 y 1965)** que no hayan recibido aún ninguna dosis de vacuna neumocócica conjugada (VNC13, VNC15 o VNC20).



Fecha de inicio de las nuevas cohortes incluidas (nacidos en 1949, 1950, 1965):

3 marzo 2025

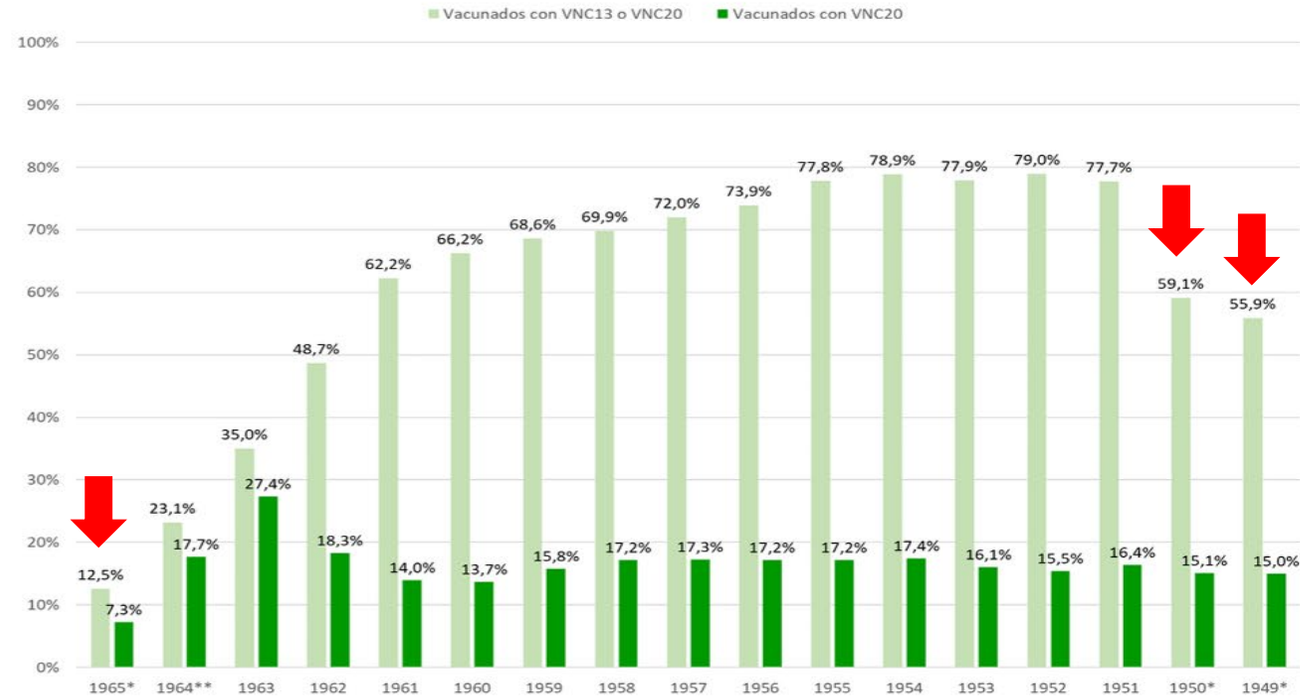
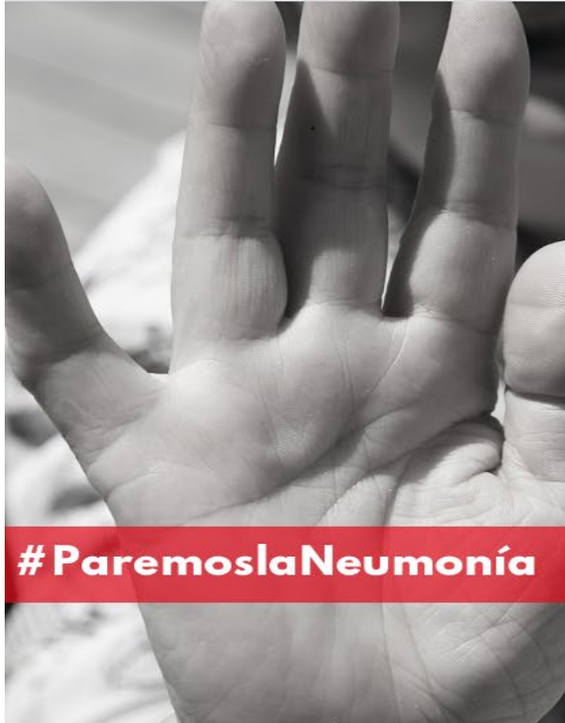


NEUMOCOCO ADULTOS: COBERTURAS MARZO 2025

#Paremos laNeumonía



VACUNACIÓN FRENTE A NEUMOCOCO CONJUGADA 13 O 20-VALENTE VERSUS 20-VALENTE COBERTURA EN POBLACIÓN DE 60 A 76 AÑOS (COHORTES 1949-1965) en Andalucía



*Cohortes que han comenzado a recibir esta vacunación de forma sistemática en 2025
**La cohorte de nacidos en 1964 comenzó a recibir esta vacunación sistemática en 2024
Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía
Fecha: 01/03/2025

andavac

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

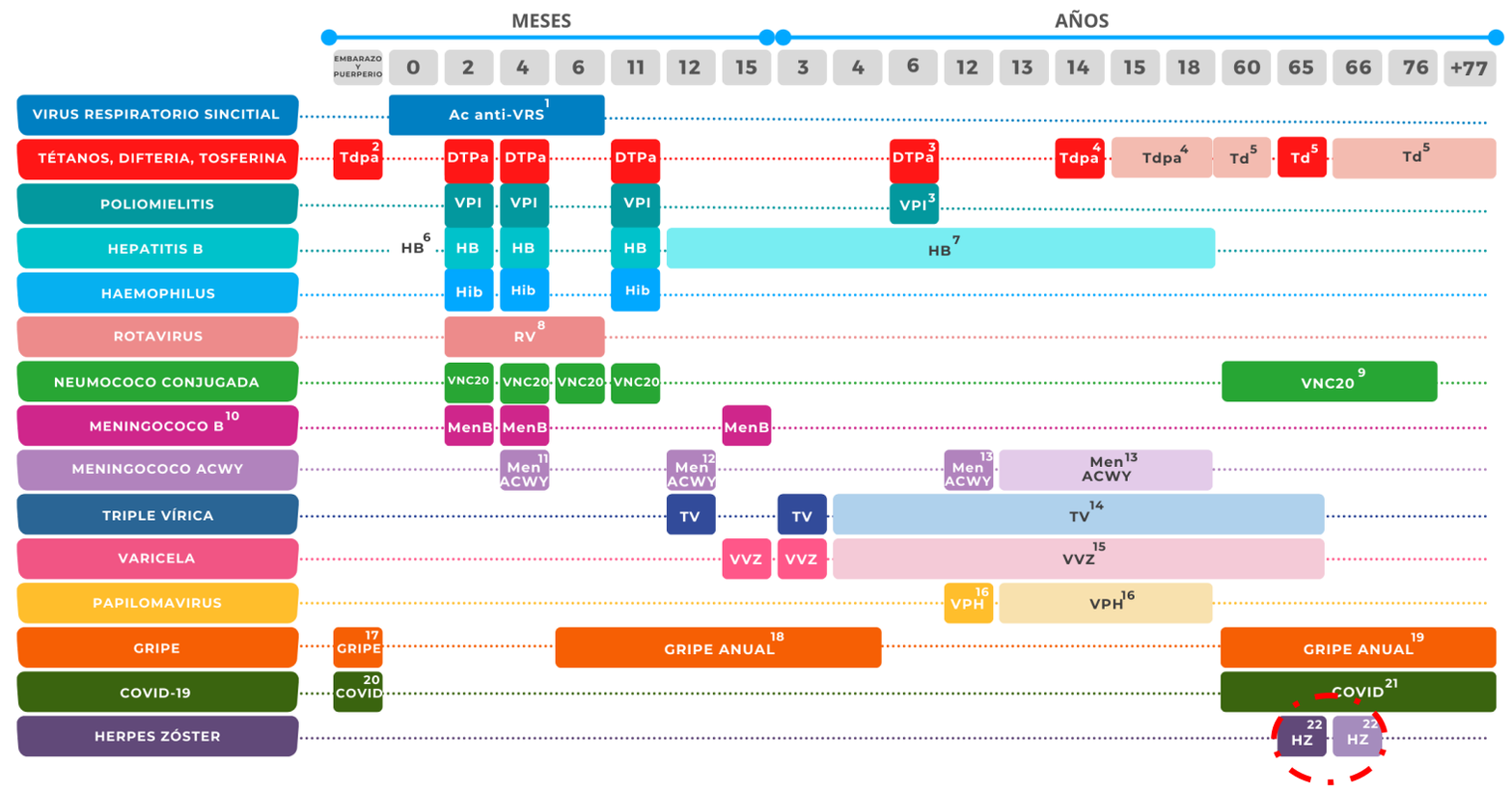
NOVEDADES ANDALUCIA 2025: ZOSTER 65-66 AÑOS



Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

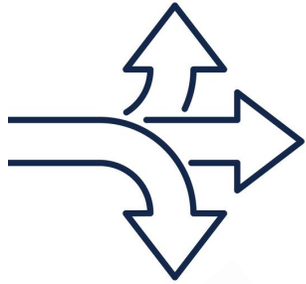
2025

ANDALUCÍA
Fecha actualización: febrero 2025



Color oscuro Vacunación sistemática | Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas

NOVEDADES ANDALUCIA 2025: ZOSTER 65-66 AÑOS



Inclusión de las personas nacidas en **1960** (cumplen 65 en 2025).



Se vacunará frente a zóster (Shingrix®) a las **personas de 65 y 66 años (nacidas en 1959 o 1960)** que no hayan iniciado la vacunación o que hayan recibido sólo 1 dosis.

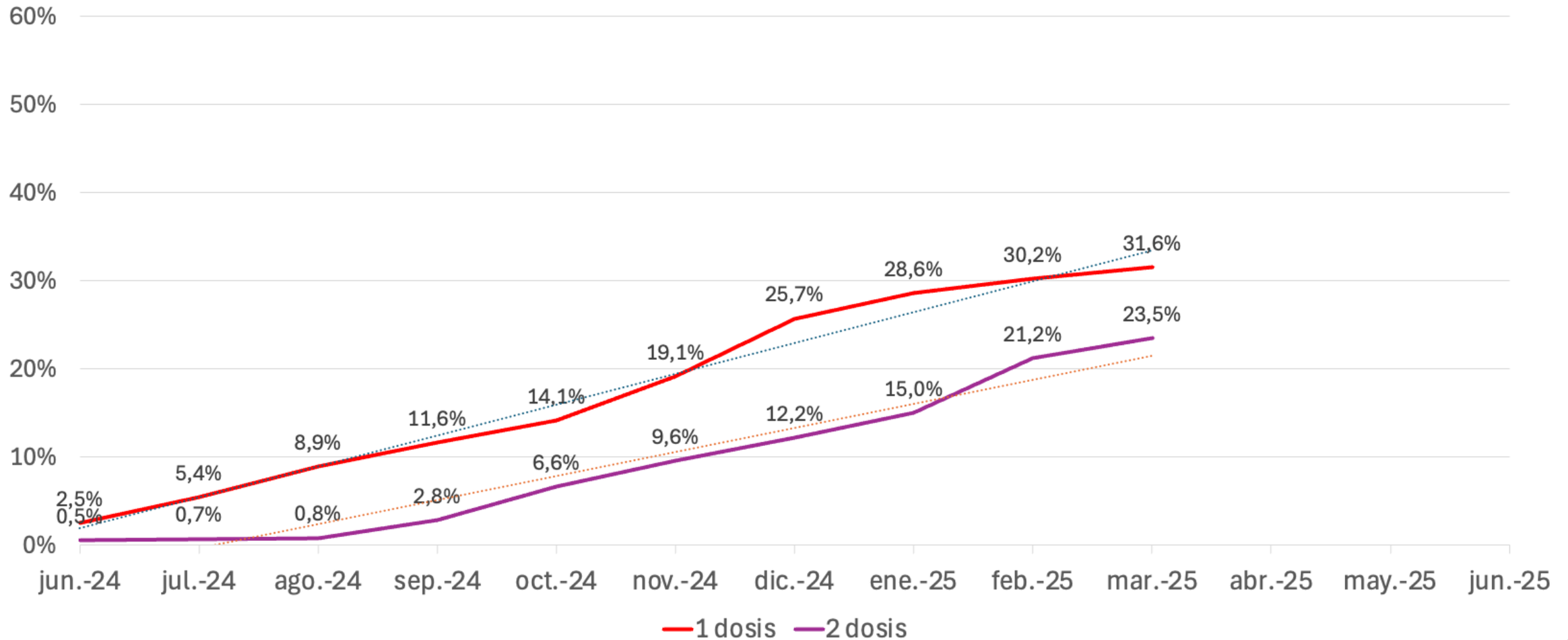
Pauta: 2 dosis, separadas por al menos 2 meses.



Fecha de inicio de la nueva cohorte incluida (nacidos en 1960):

3 marzo 2025

Cobertura vacunación herpes zóster a los 65 años (cohorte 1959) tendencia mensual Andalucía, 01/03/2025



NOVEDADES ANDALUCIA 2025: ZOSTER 65-66 AÑOS



1 DE CADA 3 DESARROLLARÁ
UN HERPES ZÓSTER EN ALGÚN
MOMENTO DE SU VIDA.

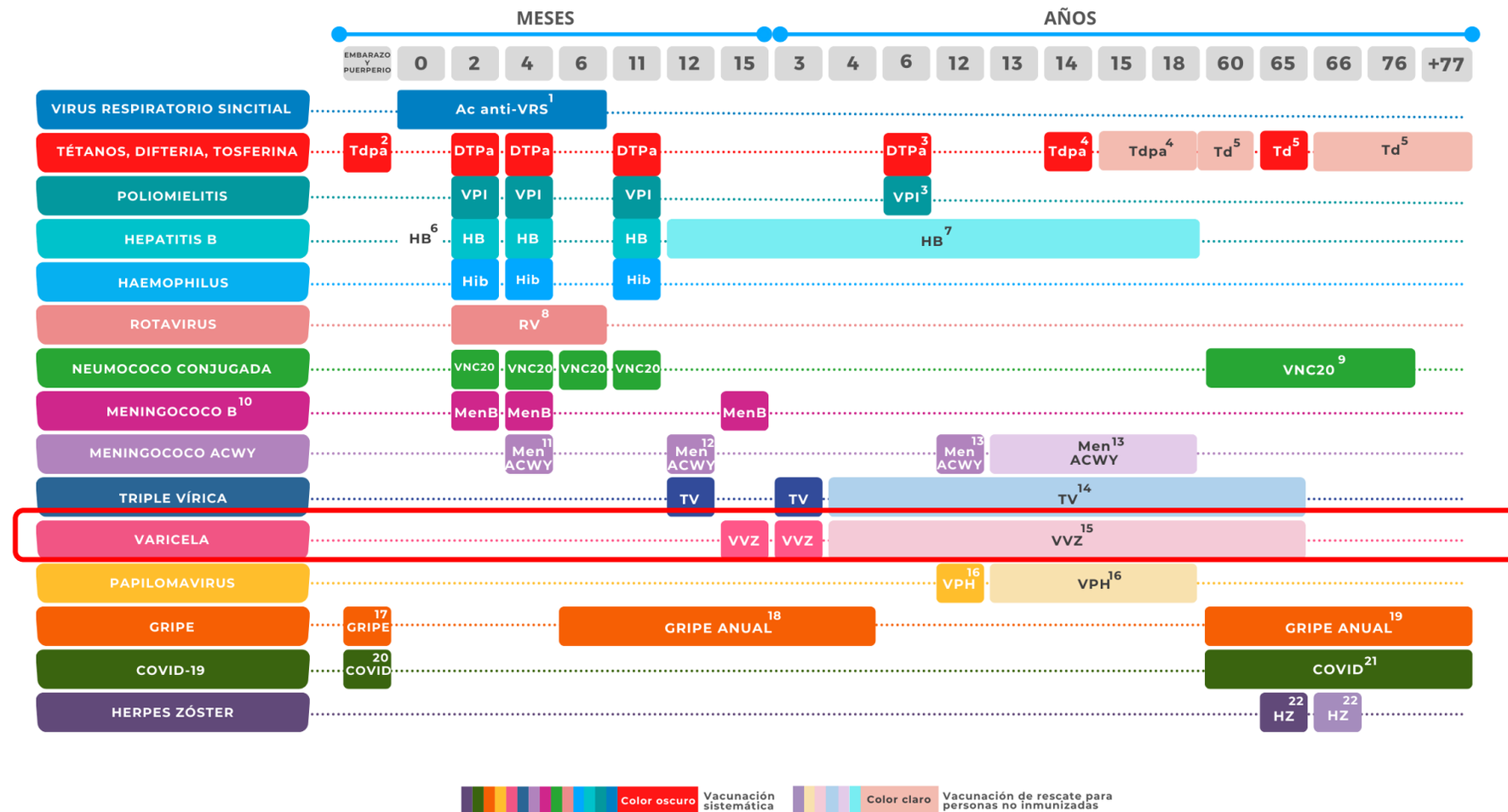


Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025

ANDALUCÍA
Fecha actualización: febrero 2025

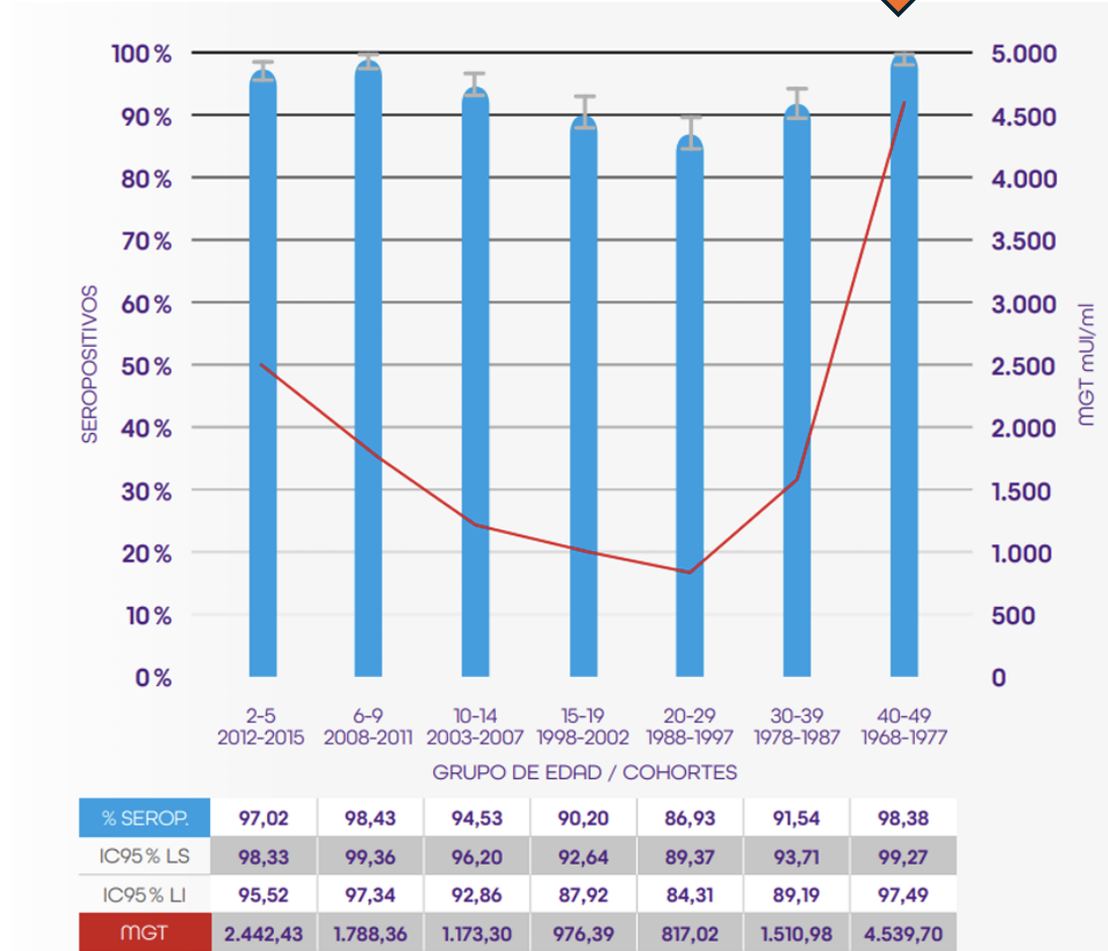
Vacunación de **rescate** en personas menores de 65 años (preferentemente a aquellas nacidas a partir de 1978) sin historia de vacunación ni constancia de antecedente de sarampión



TRIPLE VIRICA

Gráfica 4. Proporción de individuos con anticuerpos frente a sarampión y título, por grupo de edad/cohorte de nacimiento

Buena protección frente a sarampión en cohortes nacidas antes de 1978



*MGT: Media geométrica del título de anticuerpos

2º Estudio de Seroprevalencia Ministerio Sanidad (nov 2024). Disponible en:

https://www.sanidad.gob.es/areas/promocionPrevencion/vacunaciones/comoTrabajamos/docs/evaluacionImpacto_2EstudioSeroprevalenciaSarampion.pdf



Málaga

Provincia • La Farola • Feria de Málaga • Semana Santa

Brote de sarampión en una guardería de la costa de Málaga: Salud activa el protocolo de vigilancia



Leonor García - Redactora

07 de febrero 2025 - 11:28



Brote de sarampión en una guardería de la costa malagueña. La **Consejería de Salud** de la **Junta de Andalucía** ha activado el protocolo de vigilancia y seguimiento epidemiológico ante **tres casos**. Al ser todos **en la misma guardería** se ha declarado como brote de sarampión, según ha confirmado la **Delegación de Salud**.

Se trata de niños **gemelos de dos años y un tercero de 14 meses** que **no estaban vacunados** con la triple vírica, inoculación que protege contra esa enfermedad, rubéola y paperas. Salud activó el protocolo de **vigilancia y alerta por sarampión** tras declarar el brote. Según la Administración, los tres están **confirmados**.

Q

SUR

Todos los menores sin vacunar contagiados de sarampión en el brote de la Costa del Sol son de origen extranjero

La cifra de casos positivos asciende a los nueve y están relacionados con los tres iniciales de la semana



Algunos de los positivos están sin vacunar porque aún no han cumplido el año SUR

Salud detecta un segundo brote de sarampión, ahora en un instituto de Mijas

La Consejería ha podido confirmar al menos dos casos, aunque la investigación sigue abierta sin que de momento haya un vínculo claro con el primer brote de la guardería



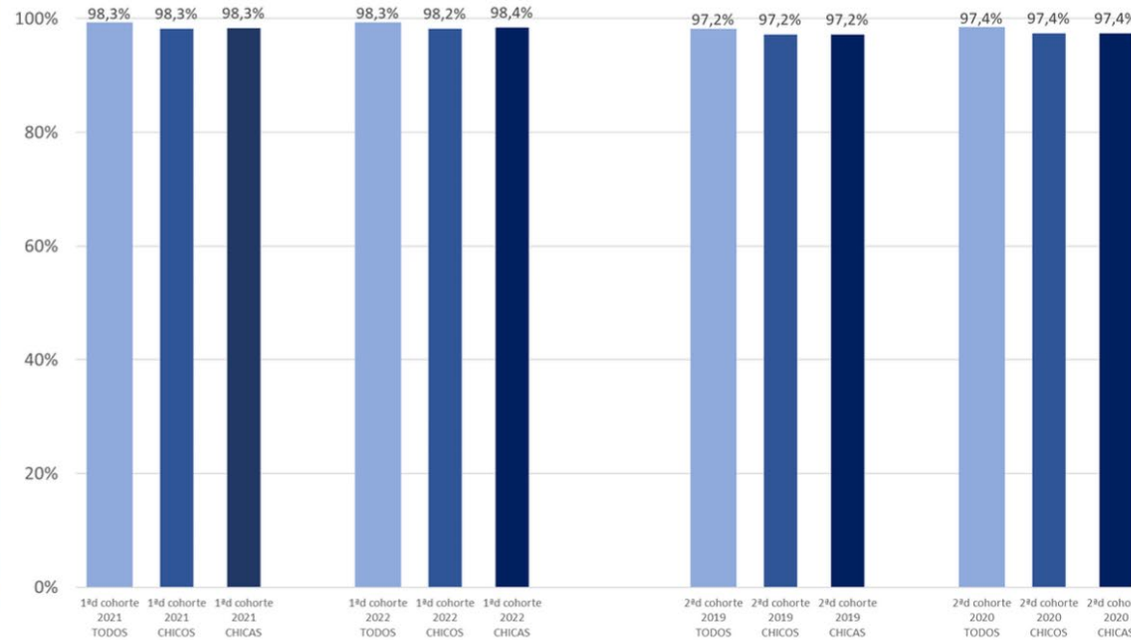
Vacuna triple vírica (sarampión, rubeola, parotiditis)

12 meses – 3 años



COBERTURA VACUNACIÓN TRIPLE VÍRICA 1ª Y 2ª DOSIS (COHORTES 2019-2022)

en Andalucía



Andalucía
(y toda España)
contamos con
coberturas de TV
en la infancia
superiores al 95%

Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 01/02/2025



CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud



El brote de sarampión en Texas (EEUU) deja ya un niño fallecido y 146 casos identificados



Primera persona fallecida por sarampión en EEUU desde 2015



infobae

Últimas Noticias Política Economía Dólar hoy Deportes Sociedad Policiales

ESTADOS UNIDOS >

A medida de que el brote en Texas se expande, ¿qué tan alto es el riesgo de contagio del sarampión?

La propagación de esta infección viral ha reavivado el debate sobre la vacunación y sus implicaciones para la salud pública en diversas regiones del país

MALDITA CIENCIA

Brote de sarampión en Texas: víctimas, antivacunas y qué dice RFK Jr.

Publicado 27 feb 2025, 16:19:15

Claves

- Un brote de sarampión en Texas (Estados Unidos) ha provocado al menos 124 casos (la mayoría en personas no vacunadas) y la muerte de un niño no vacunado. Otro en Nuevo México ha provocado nueve casos
- Se trata de la primera muerte por sarampión en Estados Unidos desde 2015
- RFK Jr., el secretario de Salud de Estados Unidos, compartió desinformación sobre el sarampión y su vacuna tanto antes de ocupar este puesto como en respuesta al brote de Texas y Nuevo México

<https://maldita.es/malditaciencia/20250227/brote-sarampion-texas-antivacunas-rfk/>

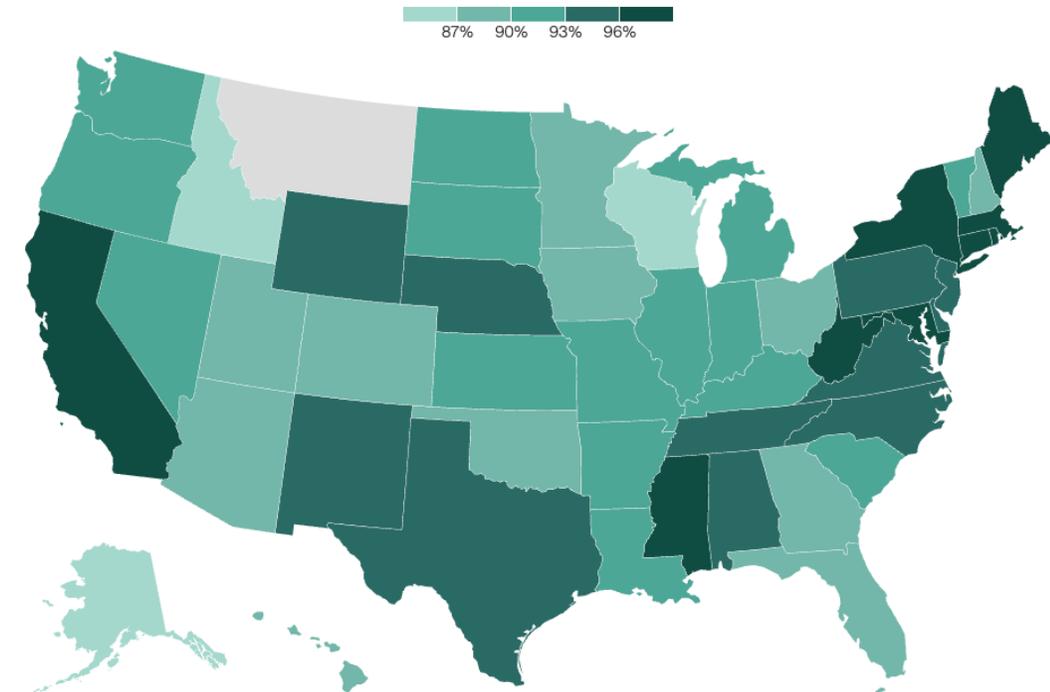


La diferencia entre los datos del sarampión en Estados Unidos y en España está en las vacunas y se resume en una cifra: **95%**

El número de casos detectados en ambos países ronda el centenar, pero es en Estados Unidos donde predomina el pesimismo

En muchos estados de EEUU la cobertura no supera el 90-95%

Las tasas de vacunación contra el sarampión en niños de kindergarten varían según el estado
Cobertura estimada de la vacuna MMR en niños de kindergarten durante el año escolar 2023-24



Nota: Montaña no reportó datos de vacunación escolar. Las cifras incluyen jardines de infancia públicos en 49 estados y privados en 48 estados.

Fuente: Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de EE.UU. (CDC, por sus siglas en inglés)
Graphic: Alex Leeds Matthews y Matt Stiles, CNN

Casos y tasas de sarampión en Andalucía. 2014-2023

	Casos sarampión	Tasa sarampión (x100.000hab)
2014	2	0,02
2015	20	0,24
2016	2	0,02
2017	21	0,25
2018	5	0,06
2019	8	0,1
2020	2	0,02
2021	0	0
2022	0	0
2023	3	0,03

2024

Provincia	Casos
Almería	5
Cádiz	1
Córdoba	1
Granada	1
Huelva	7
Jaén	1
Málaga	4
Sevilla	8
Total general	28

2025 (ene-mar)

- 42 casos confirmados
- <1 año: 8 casos
- <15 años: 56%
- 21-65 años: 44%

- Solo 1 caso vacunado
- NO vacunados o desconocido: 41 casos (98%)
- 12 importados (10 de Marruecos)

Propuesta del CAV-AEP 2025: Adelanto de la 2ª dosis de TV

Calendario de Vacunaciones e Inmunizaciones de la **Asociación Española de Pediatría** Sistemático **2025**
www.vacunasaeap.org

VACUNA O ANTICUERPO MONOCLONAL	Embarazadas	Niños (edad en meses)						Niños y adolescentes (edad en años)							
		0	2	4	6	11	12	15	2	4	6	10	12	14	15-18
Hepatitis B ¹			HB	HB		HB									
Difteria, tétanos y tosferina ²	Tdpa		DTPa	DTPa		DTPa				DTPa/ Tdpa		Tdpa			
Poliomielitis ³			VPI	VPI		VPI				VPI					
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b ⁴			Hib	Hib		Hib									
Neumococo ⁵			VNC	VNC	(VNC)	VNC									
Rotavirus ⁶			RV	RV	(RV)										
Meningococo B ⁷			MenB	MenB			MenB					MenB			
Meningococos ACWY ⁸				Men ACWY			Men ACWY						Men ACWY		
Gripe ⁹	Gripe						Gripe								
SARS-CoV-2 ¹⁰	SARS-CoV-2														
Sarampión, rubeola y parotiditis ¹¹							SRP		SRP-Var o SRPV						
Varicela ¹²								Var							
Virus del papiloma humano ¹³												VPH			
Virus respiratorio sincitial ¹⁴	VRS		AcVRS												

Campaña #ZeroMeningitis en Andalucía

Con la vacuna conjugada MenACWY,
desde enero 2020, en Andalucía:

Objetivo coberturas >90%

- Para prevenir casos en adolescentes
- Disminuir colonización nasofaríngea en adolescentes

Campaña #ZeroMeningitis, para concienciar sobre la prevención de esta enfermedad.



#ZeroMeningitis
que nada te pare

Importante conseguir inmunidad de grupo (>90%)

Ofiuco

La vacuna frente al neumococo 23-valente (aos 2,4,6 y 7 meses, 11 años, entre 60 y 73 años.

Más info aquí:

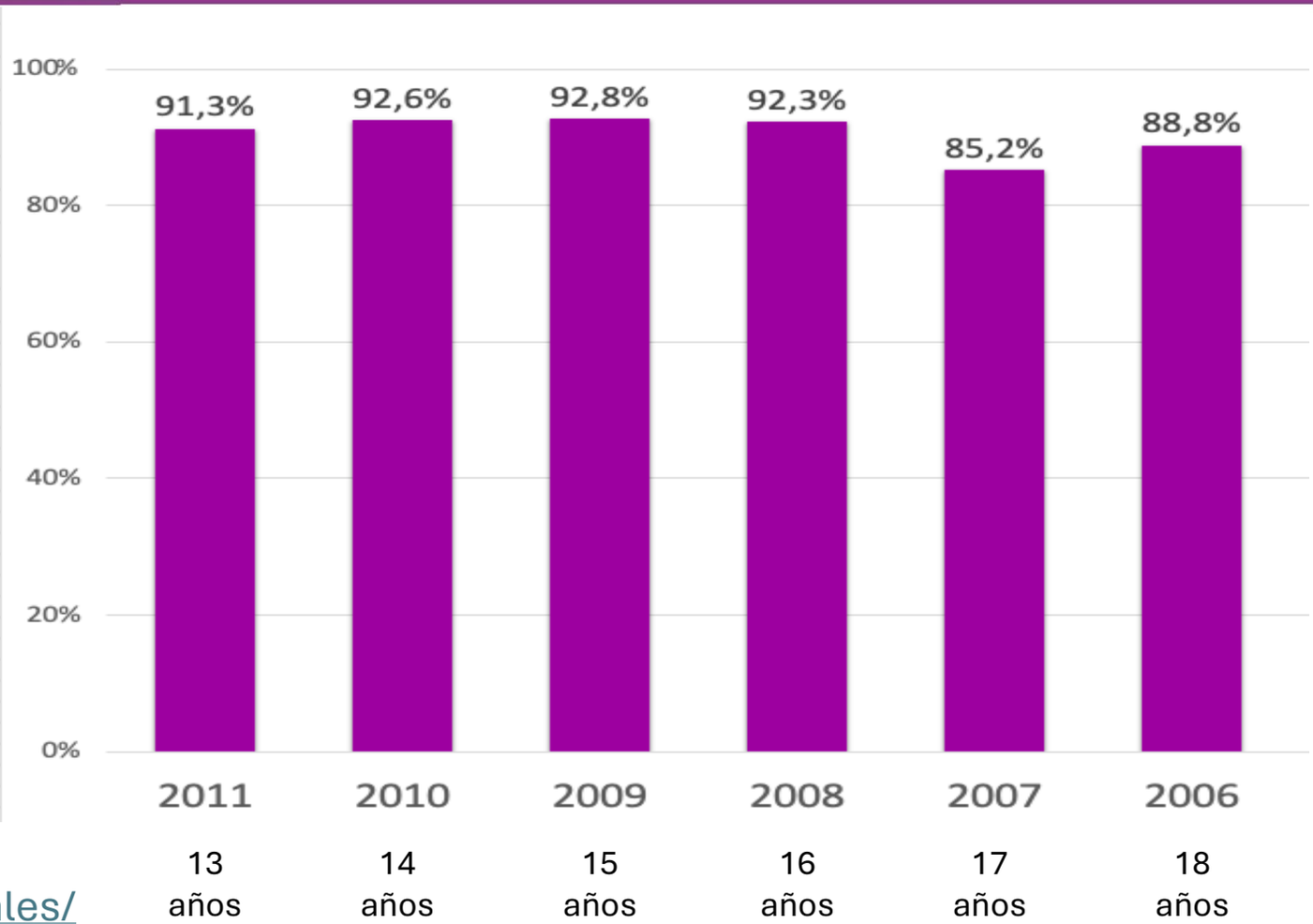
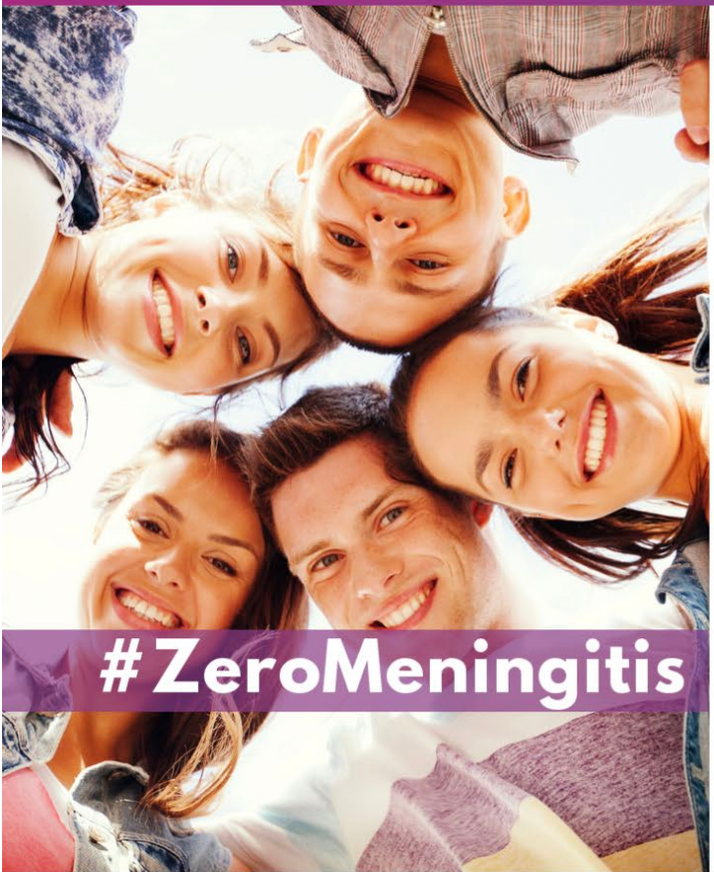
<https://www.andavac.es/campanas/meningitis/>



#ZeroMeningitis que nada te pare

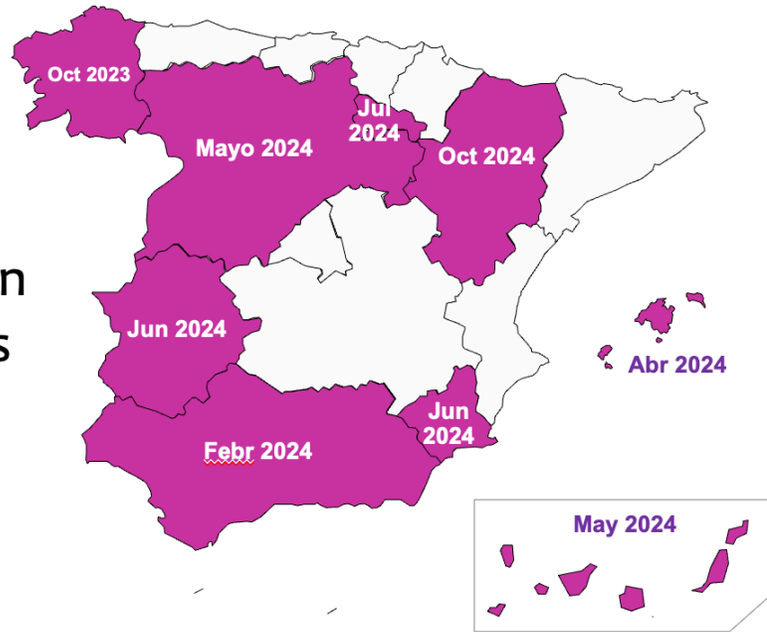
COBERTURA VACUNAL MENINGITIS ACWY 12 A 18 AÑOS POR SEXO COHORTES 2006-2012

en Andalucía

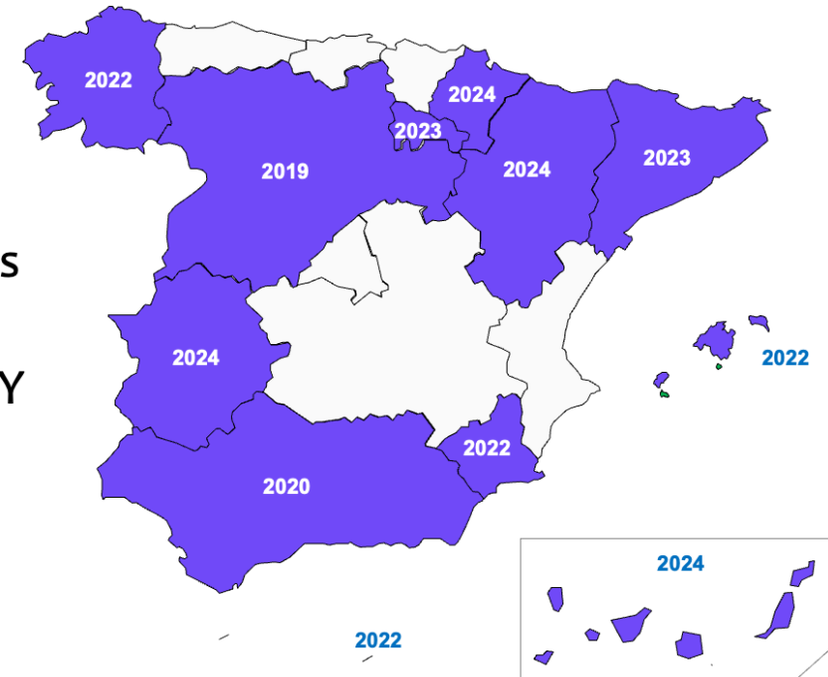


VACUNACIÓN MENINGOCOCO ACWY EN ESPAÑA

Actualmente,
8 CCAA incluyen
MenACWY a los
4 meses



Actualmente,
11 CCAA y ciudades
autonómicas
incluyen MenACWY
a los **12 meses**



ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA EN ESPAÑA

ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Año 2024. Semana 52

[Casos acumulados desde el 01/01/2024 hasta el 29/12/2024. Datos provisionales¹]

Tabla 3. SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.

Grupo de Edad	Serogrupo B				Serogrupo C				Serogrupo W				Serogrupo Y			
	Año 2024		Año 2023		Año 2024		Año 2023		Año 2024		Año 2023		Año 2024		Año 2023	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas	Casos	Tasas
<1 año	15	4,68	21	6,56	0	0,00	0	0,00	1	0,31	2	0,62	1	0,31	1	0,31
1-4 años	25	1,76	10	0,70	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,07	0	0,00	0	0,00
5-9 años	12	0,55	10	0,46	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,05	1	0,05	0	0,00
10-14 años	10	0,40	11	0,44	0	0,00	0	0,00	1	0,04	1	0,04	0	0,00	0	0,00
15-19 años	11	0,42	14	0,53	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,04	0	0,00	2	0,08
20-24 años	6	0,23	11	0,42	0	0,00	0	0,00	1	0,04	1	0,04	0	0,00	4	0,15
25-34 años	13	0,24	17	0,31	1	0,02	0	0,00	3	0,05	1	0,02	0	0,00	1	0,02
35-44 años	7	0,10	5	0,07	2	0,03	0	0,00	1	0,01	3	0,04	1	0,01	1	0,01
45-54 años	11	0,14	6	0,08	0	0,00	1	0,01	4	0,05	4	0,05	3	0,04	2	0,03
55-64 años	4	0,06	8	0,12	2	0,03	0	0,00	0	0,00	6	0,09	2	0,03	2	0,03
65-74 años	9	0,18	11	0,22	0	0,00	1	0,02	2	0,04	5	0,10	1	0,02	4	0,08
75-84 años	8	0,24	6	0,18	1	0,03	0	0,00	6	0,18	6	0,18	4	0,12	4	0,12
>84 años	4	0,25	7	0,44	0	0,00	2	0,12	6	0,38	1	0,06	2	0,13	3	0,19
Total	135	0,28	137	0,28	6	0,01	4	0,01	25	0,05	33	0,07	15	0,03	24	0,05

¹NOTA: Los análisis de enfermedad meningocócica se han realizado con datos consultados de SIVIES Plus a las 07:57 horas del día 07/01/2025.

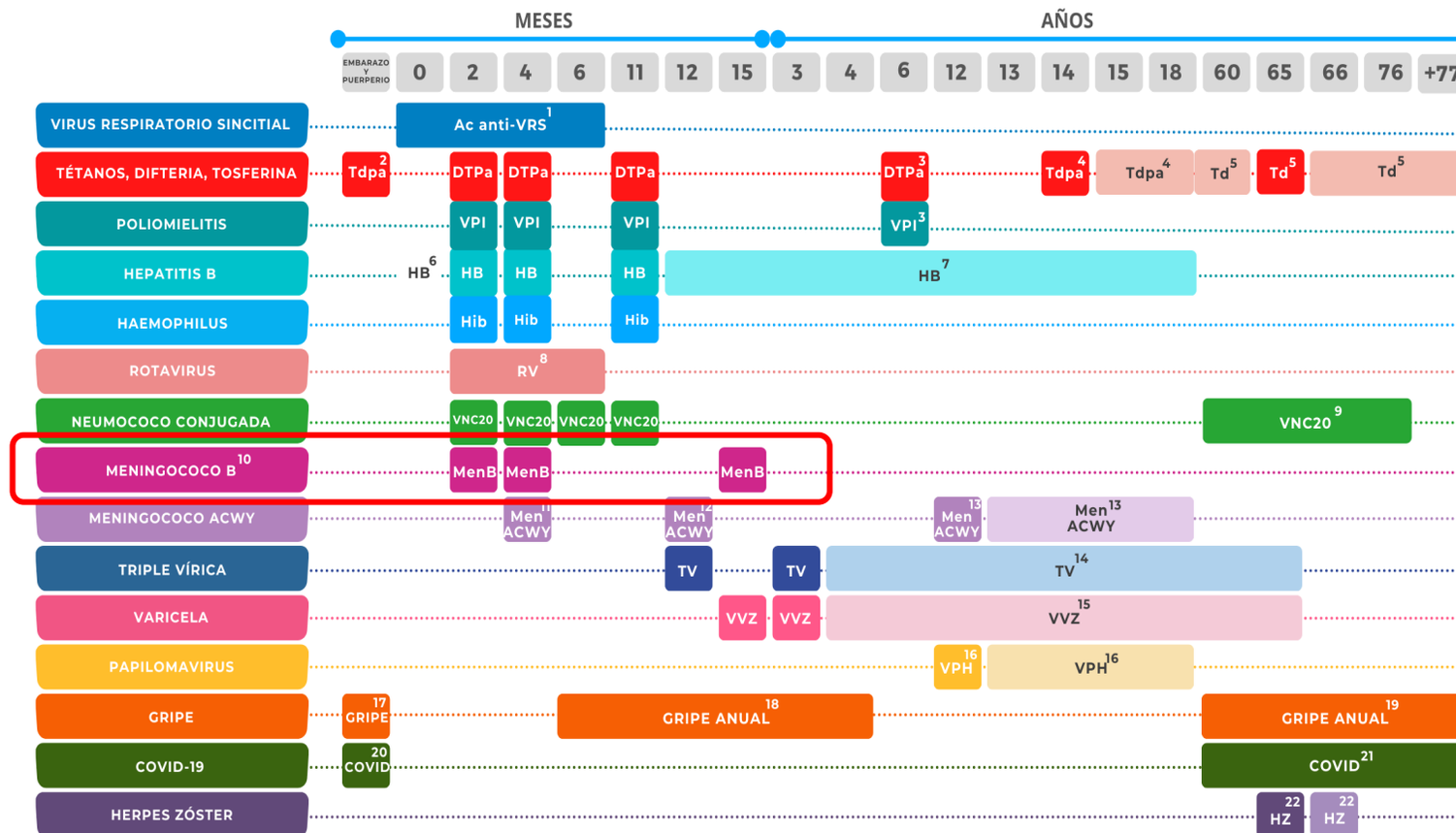
Vacunación frente al meningococo B y ACWY

Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025

El esquema de vacunación frente a meningococo en Andalucía es el siguiente:

MENINGOCOCO B:
→ 2, 4 y 15 meses



→ La vacuna MenB en lactantes está implantada en toda España

→ Discusión actual sobre si debe incluirse en la adolescencia

Color oscuro Vacunación sistemática | Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas

La vacuna MenB actual no genera inmunidad de grupo (no impacto en colonización nasofaríngea)

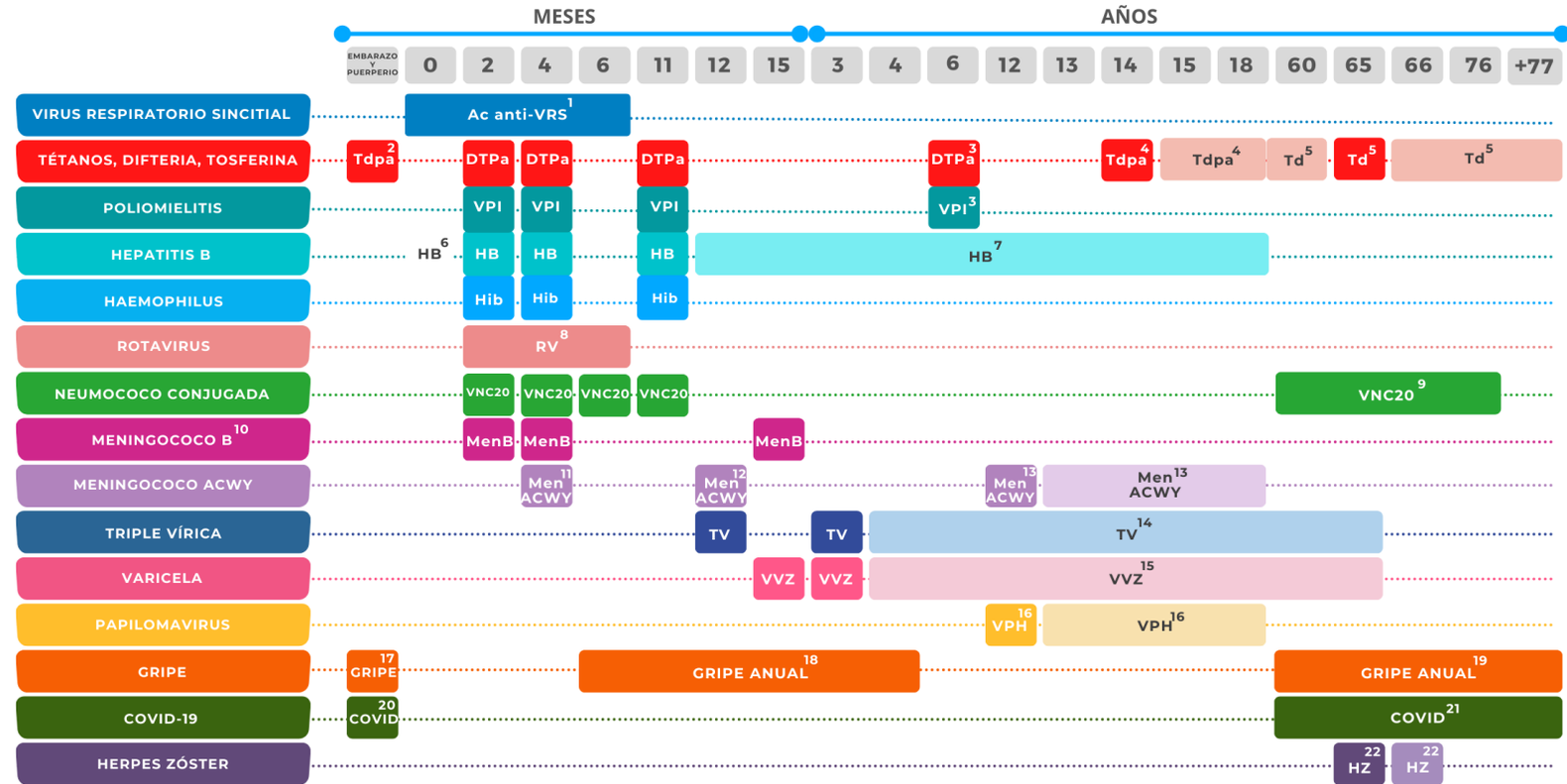
PAPILOMAVIRUS (VPH) EN ADOLESCENTES



Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025

ANDALUCÍA
Fecha actualización: febrero 2025



Chicas y chicos

12 años

Rescate 13-18 años

Pauta 1 dosis



Color oscuro Vacunación sistemática | Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas

Más info aquí:

<https://www.andavac.es/calendario-vacunaciones/>



Vacunación **VPH**: Estrategia **1 dosis**

- 1- Evidencia disponible a favor
 - 2- Coberturas elevadas en chicas y chicos
 - 3- Nueva estrategia de cribados desde 2024
- > **Primera comunidad autónoma en España
en iniciar la pauta de 1 dosis de VPH**

Actualización de las recomendaciones de vacunación frente a VPH.
Revisión de la estrategia de una dosis.

Ponencia de Programa y Registro de Vacunaciones 2024

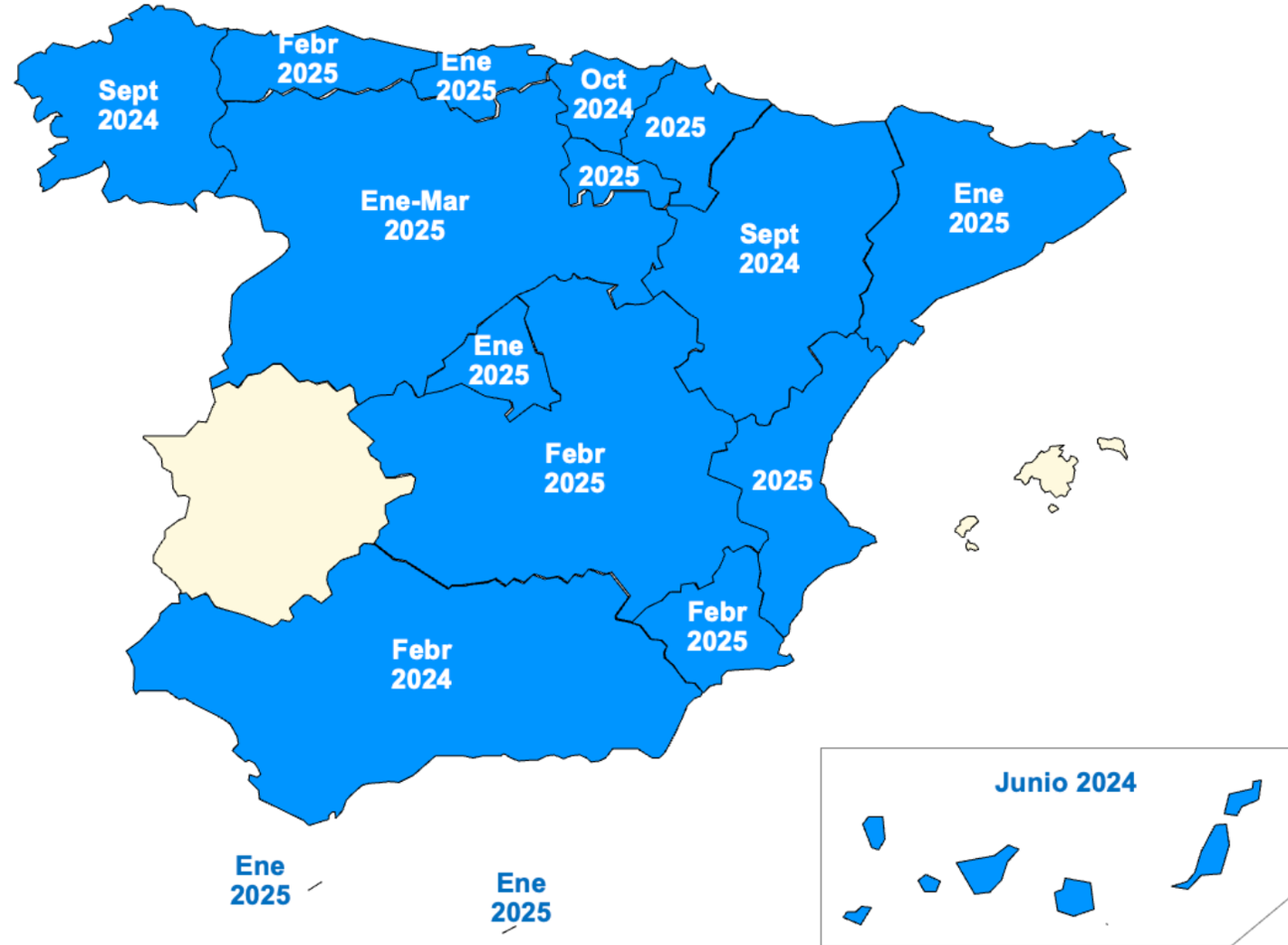
Julio 2024



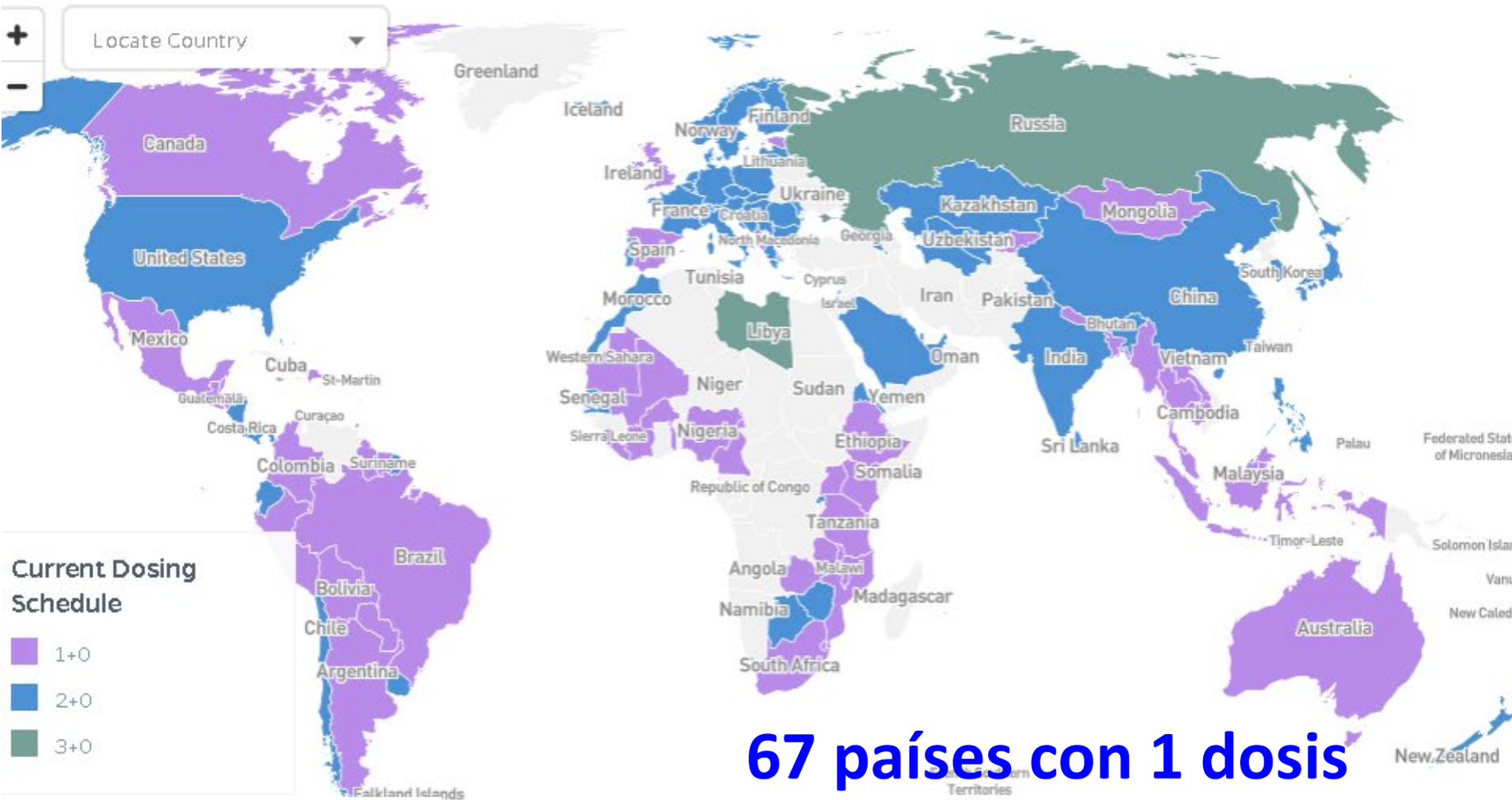
<https://www.sanidad.gob.es/areas/promocionPrevenccion/vacunaciones/comoTrabajamos/vph.htm>

PAPILOMAVIRUS (VPH): PAUTA DE 1 DOSIS EN ESPAÑA

VPH
Pauta de
1 dosis

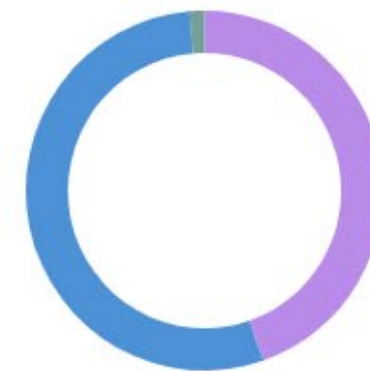


PAPILOMAVIRUS (VPH): PAUTA DE 1 DOSIS EN EL MUNDO



Overview

	Global Gavi	
1+0	67	24
2+0	81	6
3+0	2	0

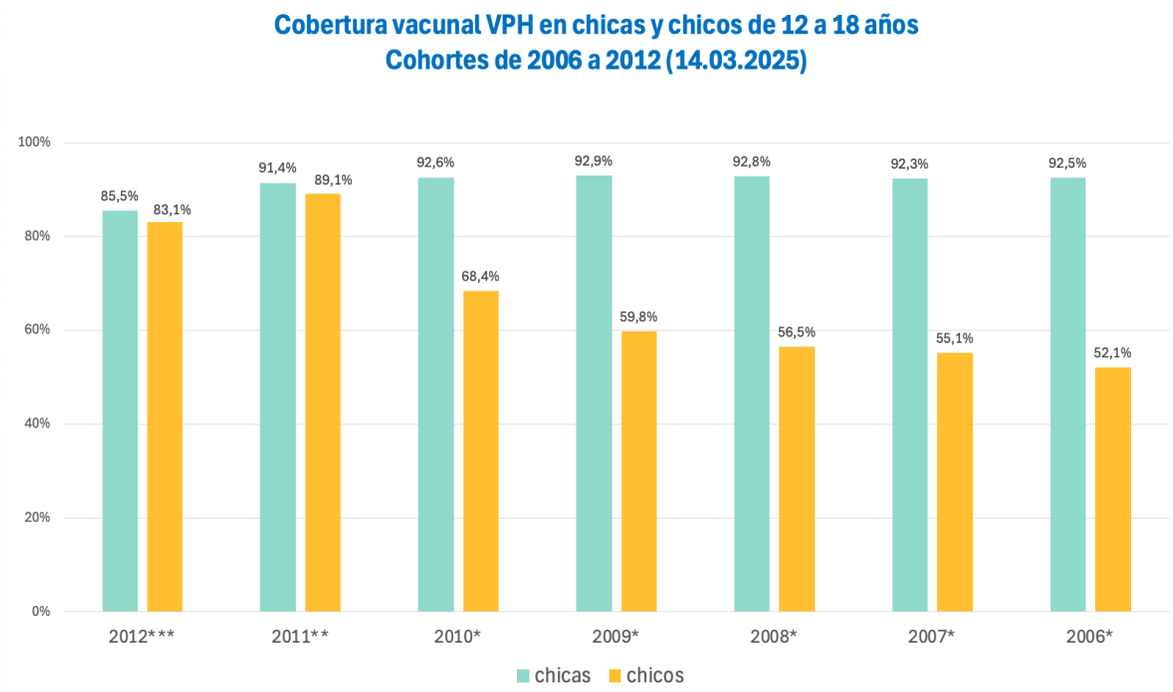


Click on Country to view details

PAPILOMAVIRUS (VPH): COBERTURAS ACTUALES EN CHICAS Y CHICOS

COBERTURA VACUNAL VPH EN CHICAS Y CHICOS DE 12 A 18 AÑOS COHORTES 2006-2012

en Andalucía



*Cohortes 2006 a 2010: inicio de la vacunación en mayo 2024
 **Cohorte de 2011: inicio de la vacunación en enero 2023
 ***Cohorte de 2012: inicio de la vacunación en enero 2024
 Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
 Fecha: 01/03/2025



PAPILOMAVIRUS (VPH): 4 MARZO 2025 DIA MUNDIAL VPH



VPH EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO

PUUEEE CAUSAR

CÁNCER

- 100% Cuello de útero
- 100% Cérvix
- 100% Escamoso anal
- 78% Vagina
- 53% Pene
- 30% Orofaringe
- 25% Vulva

VPH-90

VPH EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO **PUUEEE CAUSAR CÁNCER**

VACUNADAS 93%

VACUNADOS 57%

OBJETIVO VPH-90

90% DE LAS PERSONAS VACUNADAS ENTRE 12 y 18 AÑOS

Junta de Andalucía | **Consejería de Salud y Consumo**

VACUNA VIRUS PAPILOMA HUMANO (VPH)



VACUNACIÓN EN GRUPOS DE RIESGO

En caso de encontrarte en alguna de estas **situaciones, se recomienda la vacunación** frente al VPH:

Con pauta de **3 dosis (0, 2, 6 meses):**

- Mujeres de cualquier edad que hayan precisado cualquier tipo de intervención quirúrgica por lesión intraepitelial de alto grado en cérvix (CIN2 o CIN3).
- Personas a partir de 9 años afectas de síndrome de WHIM.
- Personas de 9 a 45 años de edad con infección por el VIH
- Personas de hasta 45 años de edad con trasplante de órgano sólido.
- Personas de hasta 45 años de edad con trasplante de progenitores hematopoyéticos.

Con pauta de **1 o 2 dosis:**

- Personas de hasta 45 años en situación de prostitución. <26 años: 1 dosis. 26-45 años: 2 dosis (0, 6 meses).
- Hombres de hasta 45 años que tienen sexo con hombres (HSH). <26 años: 1 dosis. 26-45 años: 2 dosis (0, 6 meses).

VACUNA

Vacuna de papilomavirus humano nonavalente (Gardasil 9).

Fecha actualización: 10/09/2024

VACUNACIÓN SISTEMÁTICA

Todas las **chicas y chicos de 12 a 18 años** (ambos inclusive) que no hubieran recibido aún ninguna dosis de cualquier vacuna frente a VPH, deben vacunarse con 1 dosis.

La vacuna frente al VPH ayuda a prevenir:

- Cáncer de cuello del útero, vagina y vulva.
- Cáncer de ano, boca y garganta.
- Verrugas genitales.



Vacúnate en tu centro de salud. Pide cita por los canales habituales.

PARA MÁS INFORMACIÓN...

- Consulta a tu profesional de referencia.
- Visita la web de ANDAVAC <https://www.andavac.es/vacunacion-en-grupos-de-riesgo/papilomavirus/>



andavac

CONSEJERÍA DE SALUD Y CONSUMO
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica
Servicio Andaluz de Salud

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo
Escuela Andaluza de Salud Pública

NOVEDADES DEL CALENDARIO VACUNAL ANDALUCIA 2025

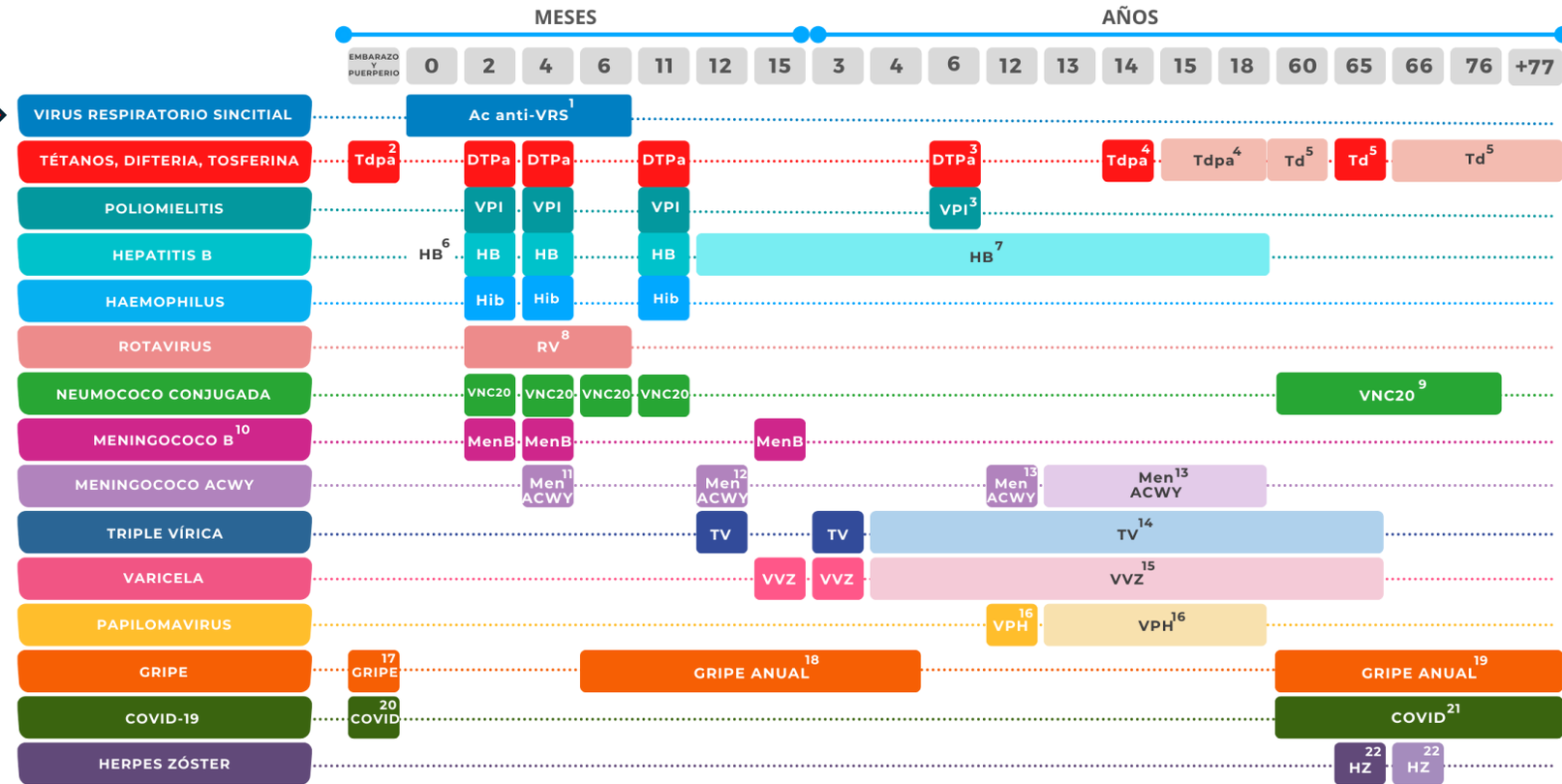
Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025

ANDALUCÍA

Fecha actualización: febrero 2025

VRS



Color oscuro Vacunación sistemática / Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas

GRUPO 1

MENORES DE 6 MESES NACIDOS DESDE EL 1 ABRIL 2024 A 31 MARZO 2025

Grupo 1A

Abril 2024	Mayo 2024	Junio 2024	Julio 2024	Agosto 2024	Septiembre 2024
------------	-----------	------------	------------	-------------	-----------------

Nacidos antes de temporada VRS:

95,4%

Grupo 1B

Octubre 2024	Noviembre 2024	Diciembre 2024	Enero 2025	Febrero 2025	Marzo 2025
--------------	----------------	----------------	------------	--------------	------------

Nacidos durante la temporada VRS:

94,8%

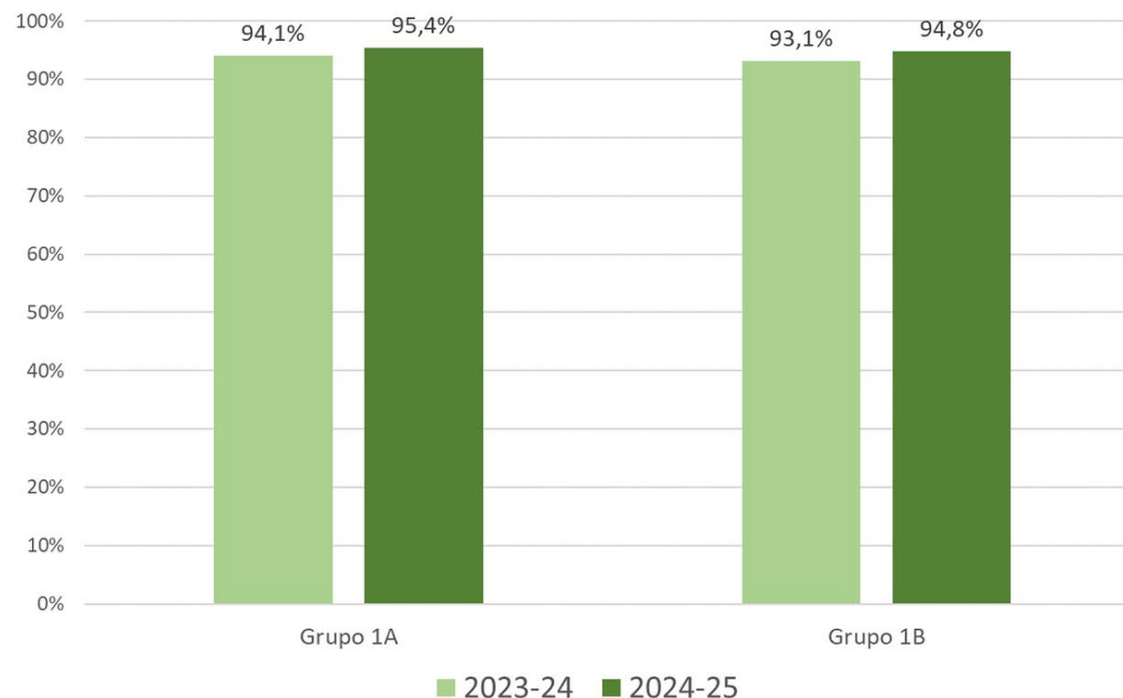


COBERTURA INMUNIZACIÓN CON NIRSEVIMAB EN MENORES DE 6 MESES, GRUPOS 1A Y 1B. COMPARATIVA FIN DE CAMPAÑA 2023-24 VS SEMANA ACTUAL 2024-25

en Andalucía



Grupo 1A: nacidos entre el 1 de abril y el 30 de septiembre.
Grupo 1B: nacidos desde 1 octubre a 31 marzo
Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 10/03/2025



andavac

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Consumo
Escuela Andaluza de Salud Pública

Inicio > Noticias >

Salud

La inmunización frente al virus de la bronquiolitis reduce en un 80% la hospitalización de menores

En las mismas fechas, caen los ingresos por esta patología: de los 245 en 2022, 48 en UCI, a los 47 actuales, con 11 en cuidados intensivos

08/12/2023



ETIQUETAS:

BRONQUIOLITIS NEUMONÍA
VIRUS RESPIRATORIO SINCICIAL
SALUD PÚBLICA SERVICIO
ANDALUZ DE SALUD CONSEJERÍA
DE SALUD Y CONSUMO JUNTA DE
ANDALUCÍA

Consejería de Salud y Consumo

Servicio Andaluz de Salud (SAS)





VRS – NIRSEVIMAB: EFECTIVIDAD CAMPAÑA 2023-24 EN ESPAÑA

Estudio
nacional
efectividad
caso/control



EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DE LA INMUNIZACIÓN CON NIRSEVIMAB (BEYFORTUS) FRENTE A INFECCIÓN GRAVE POR EL VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL

PROTOCOLO DEL ESTUDIO
Versión 15 de diciembre de 2023

Nacidos antes de temporada
(1 abril-30 sept)

412 casos vs 1539 controles

80,3 % (75-84%)

Nacidos durante la temporada
(1 oct – 31 marzo)

534 casos vs 2069 controles

83,1 % (78-86%)



VRS – NIRSEVIMAB: EFECTIVIDAD CAMPAÑA 2023-24 EN ESPAÑA

Pero... nos preguntamos...

¿Qué ocurre con ese **20%** de lactantes que acaban **ingresando** por una bronquiolitis por VRS ... a pesar de haber recibido **nirsevimab**?



VRS – NIRSEVIMAB: EFECTIVIDAD CAMPAÑA 2023-24 EN ANDALUCÍA

Estudio NIRSEGRAND

Efectividad de
Nirsevimab para
prevenir **Gravedad**
en **Andalucía**

Efectividad de nirsevimab en la prevención de la infección grave en lactantes hospitalizados por bronquiolitis por VRS.

Equipo coordinador:

- **David Moreno-Pérez.**
- **Nicola Lorusso.**
- **Mario Rivera-Izquierdo.**
- **Aleksandra Korobova.**

Equipo de investigadores principales de los centros:

Provincia	Centro hospitalario	Investigador principal del centro	Posición laboral
ALMERIA	Hospital Universitario Torrecárdenas	Leticia Martínez Campos	FEA Pediatría (Unidad Infectología pediátrica)
CADIZ	Hospital Universitario Puerta del Mar	María Isabel Sánchez Códez	FEA Pediatría. Servicio de Pediatría
CORDOBA	Hospital Universitario Reina Sofía	Olga Díaz Morales	FEA Pediatría. Servicio de Pediatría
GRANADA	Hospital Universitario Virgen de las Nieves	Juan Luis Santos Pérez	FEA Pediatría. Jefe Sección de Pediatría
HUELVA	Hospital Universitario Juan Ramón Jiménez	Jaime Brioso Galiana	FEA Pediatría. Director UGC Pediatría
JAEN	Hospital de Jaén	M ^a Carmen Martínez Padilla	FEA Pediatría. UGC de Pediatría
MALAGA	Hospital Regional Universitario de Málaga	Ana Córdón Martínez	FEA Pediatría. UGC de Pediatría
SEVILLA	Hospital Virgen del Rocío	Francisco de Borja Croche Santander	FEA Pediatría y AAEE adscrito a sección de Pediatría Interna Hospitalaria
	Hospital Virgen Macarena	Elena Pérez González	FEA Pediatría. Servicio de Pediatría.

VRS – NIRSEVIMAB: EFECTIVIDAD CAMPAÑA 2023-24 EN ANDALUCIA

Estudio NIRSE GR AND

**MENOR
GRAVEDAD EN
LOS QUE
HABIAN
RECIBIDO**

Análisis multivariante (regresión logística)

Desenlace	ORc (IC95%)	ORa (IC95%)	Efectividad, fracción de prevención (FP) ajustada*
Soporte respiratorio	0,41 (0,16-1,07)	0,38 (0,14-1,03)	-
➔ Gafas nasales convencionales	0,41 (0,18-0,91)	0,36 (0,15-0,87)	64% (13%-85%)
Oxígeno de alto flujo	1,51 (0,75-3,02)	1,32 (0,58-3,00)	-
Ventilación mecánica no invasiva	2,05 (1,18-3,55)	1,83 (0,95-3,54)	-
Ventilación mecánica invasiva	1,91 (0,36-10,04)	3,52 (0,55-22,56)	-
➔ Ventilación mecánica invasiva o no invasiva	0,47 (0,27-0,81)	0,52 (0,27-0,99)	48% (1%-73%)
Sonda nasogástrica	0,58 (0,34-0,99)	0,62 (0,34-1,13)	-
Vía intravenosa	0,85 (0,88-1,98)	1,07 (0,57-2,00)	-
Coinfección	2,91 (1,39-6,08)	3,42 (1,52-7,68)	-
Uso de antibióticos	1,15 (0,57-2,31)	1,26 (0,60-2,66)	-
Diagnóstico por imagen de tórax	0,62 (0,36-1,05)	0,73 (0,39-1,35)	-
➔ Ingreso en UCIP	0,45 (0,26-0,77)	0,46 (0,25-0,86)	54% (14%-75%)
Ventilación mecánica invasiva o no invasiva en UCIP	0,54 (0,27-1,10)	0,74 (0,27-2,05)	-

ORc – Odds Ratio crudo

ORa – Odds Ratio ajustado

*Partiendo de la fórmula $(RR-1) \times 100$, asumiendo que el riesgo relativo y la odds ratio son equiparables para estos desenlaces (infrecuentes), se calculó como $(ORa-1) \times 100$. Se calculó solo para aquellos desenlaces que mostraron asociación protectora en la ORa.

VRS – NIRSEVIMAB

Estudios en marcha (2024-25)

- **ESTUDIO NACIONAL (MINISTERIO SANIDAD):**
 - Lactantes nacidos en temporada 2023-24 -> VRS en 2ª temporada (2024-25)

- **ANDALUCIA:**
 - NIRSEGRAND 2024-25 (coinfecciones)
 - Lactantes nacidos en temporada 2023-24 -> VRS en 2ª temporada (2024-25)



FIN CAMPAÑA

VACUNACION GRIPE:

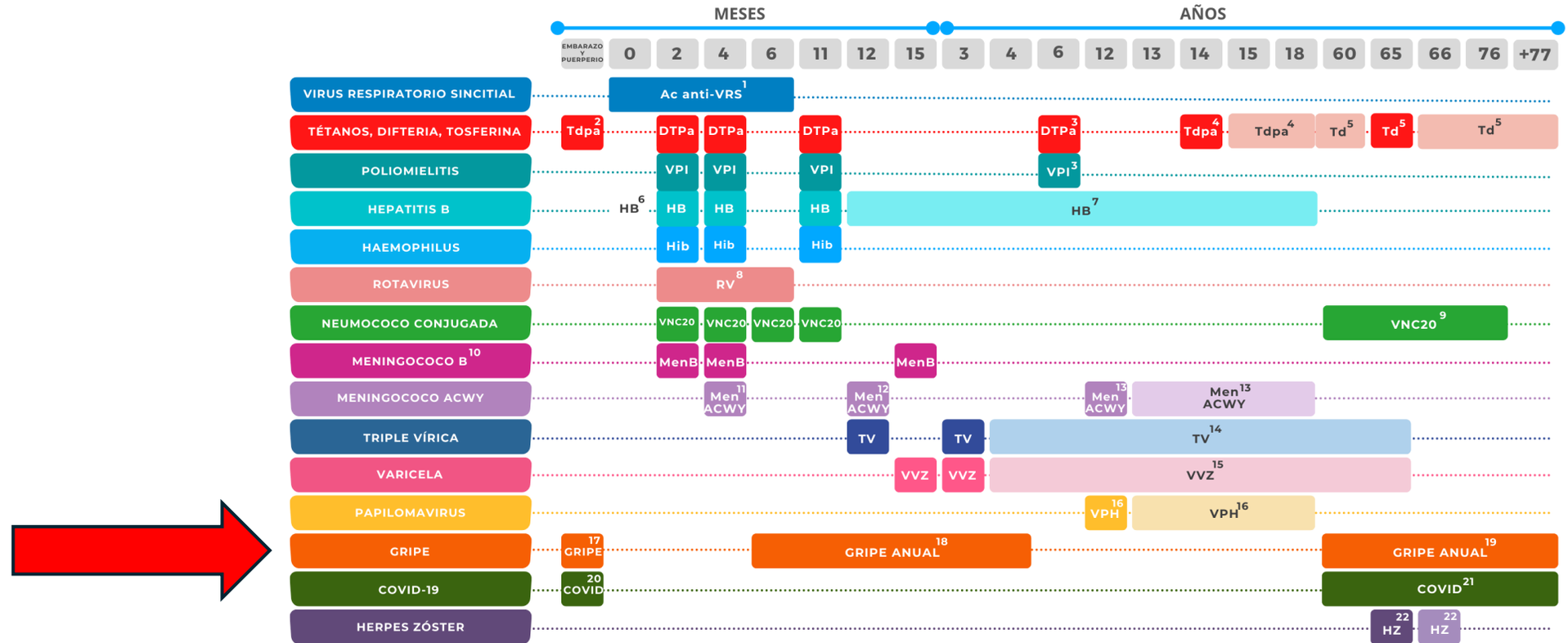
03 MARZO 2025

Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025

ANDALUCÍA

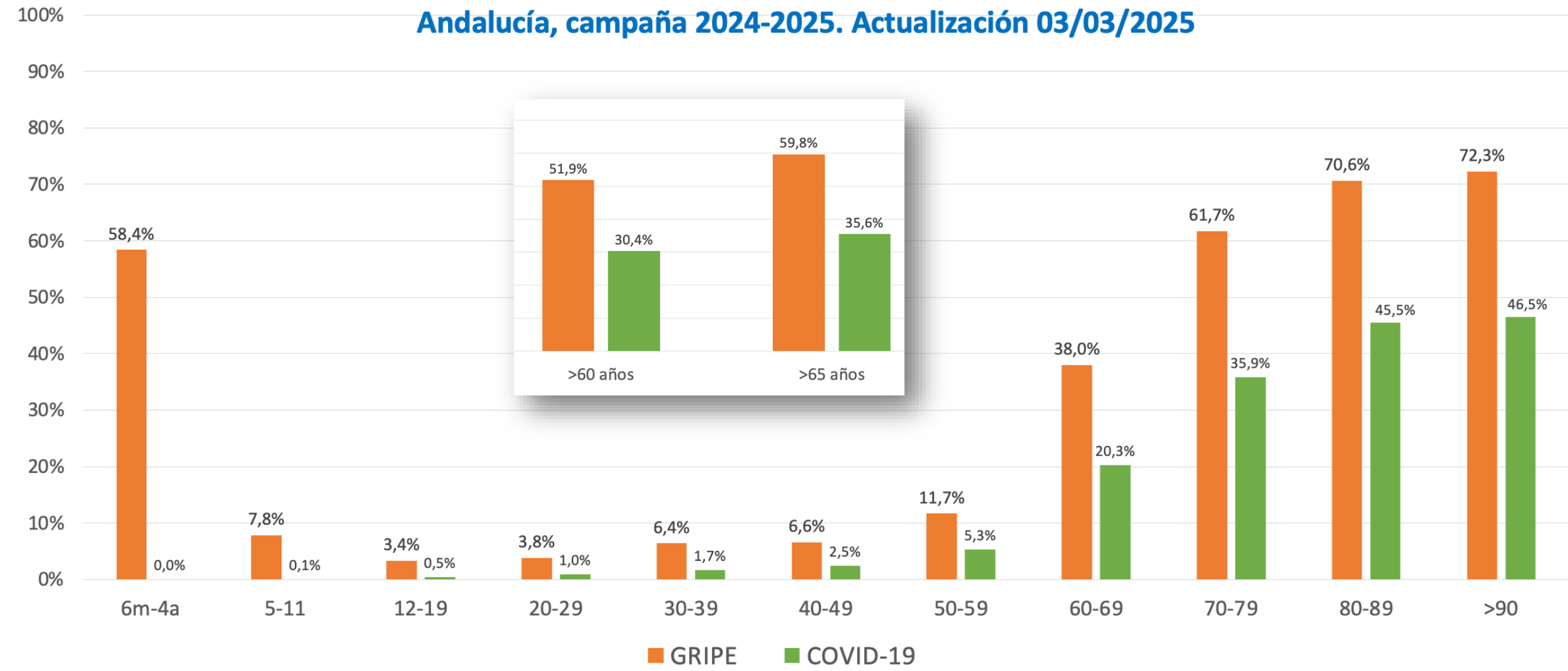
Fecha actualización: febrero 2025



Color oscuro Vacunación sistemática / Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas

CAMPAÑA VACUNACION GRIPE-COVID

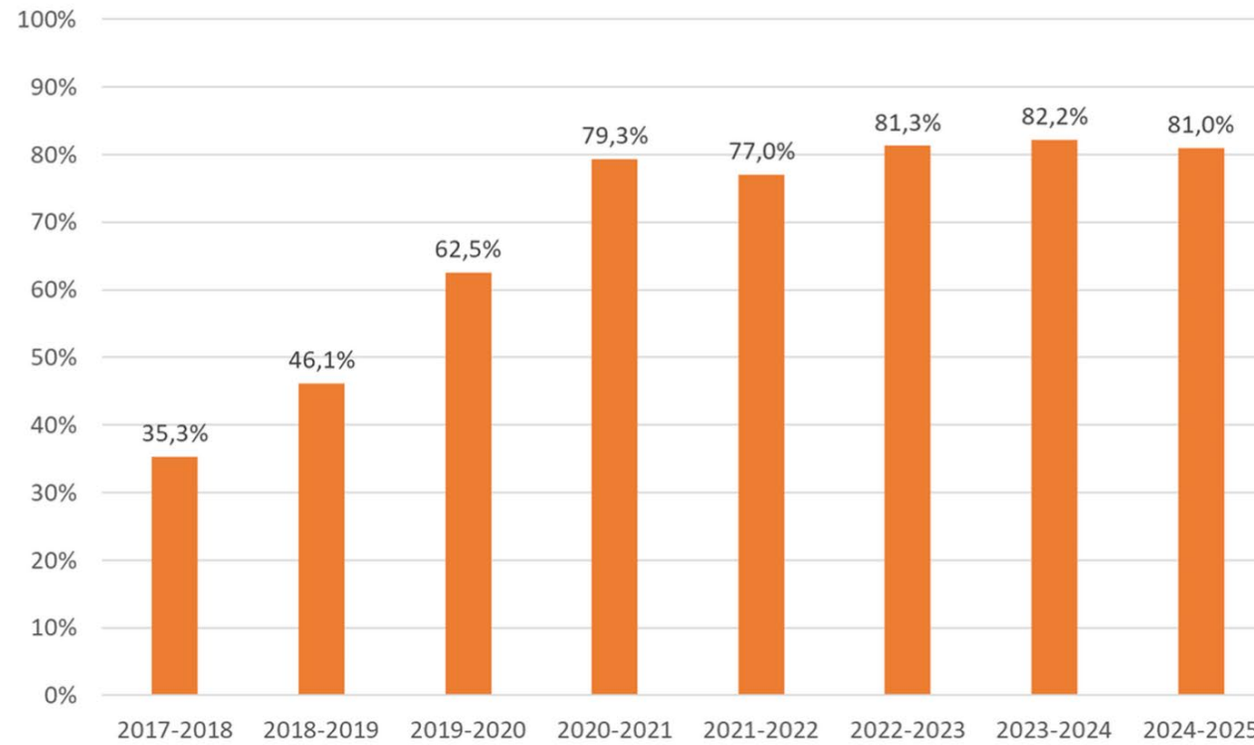
Cobertura de vacunación frente a gripe por tramos etarios
Andalucía, campaña 2024-2025. Actualización 03/03/2025





COBERTURA VACUNACION FRENTE A GRIPE EN EMBARAZADAS en Andalucía

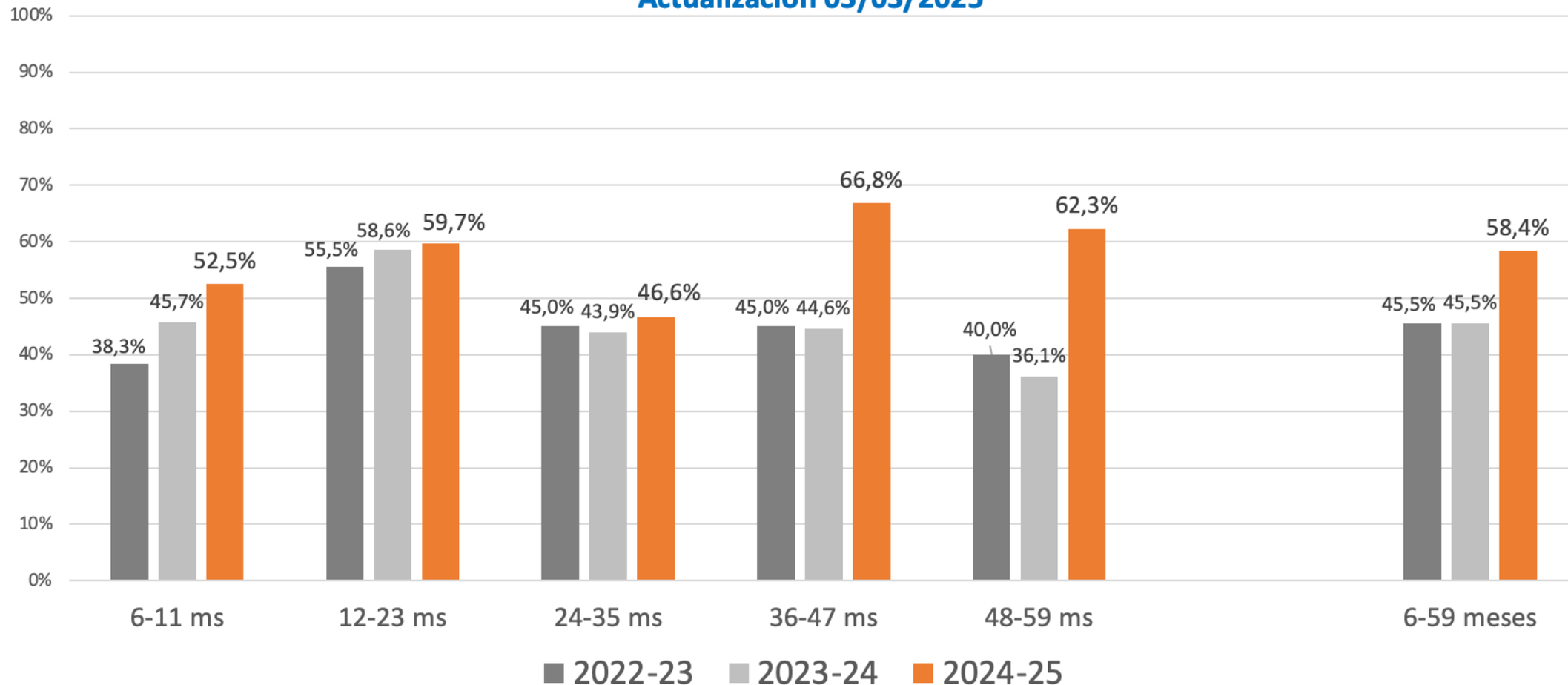
Evolución campañas 2017-18 a 2024-25



Fuente: Consejería de Salud y Consumo de Andalucía.
Fecha: 10/03/2025

CAMPAÑA VACUNACION GRIPE INFANTIL

**Cobertura vacunal antigripal población 6-59 meses por tramos de edad
Andalucía, comparativa campañas 2022-23 vs 2023-24 vs 2024-25
Actualización 03/03/2025**



¿En qué ha consistido la vacunación antigripal escolar llevada a cabo por las enfermeras referentes de centros educativos?

1) Se ha empleado la vacuna antigripal *intranasal* **Fluenz**[®]

2) Se inició el **30 sept 2024**. Finalizó la última semana de octubre.

3) **Colegios**: 3 y 4 años (1º y 2º infantil)

También se ha vacunado el **personal docente** de los menores de 5 años.



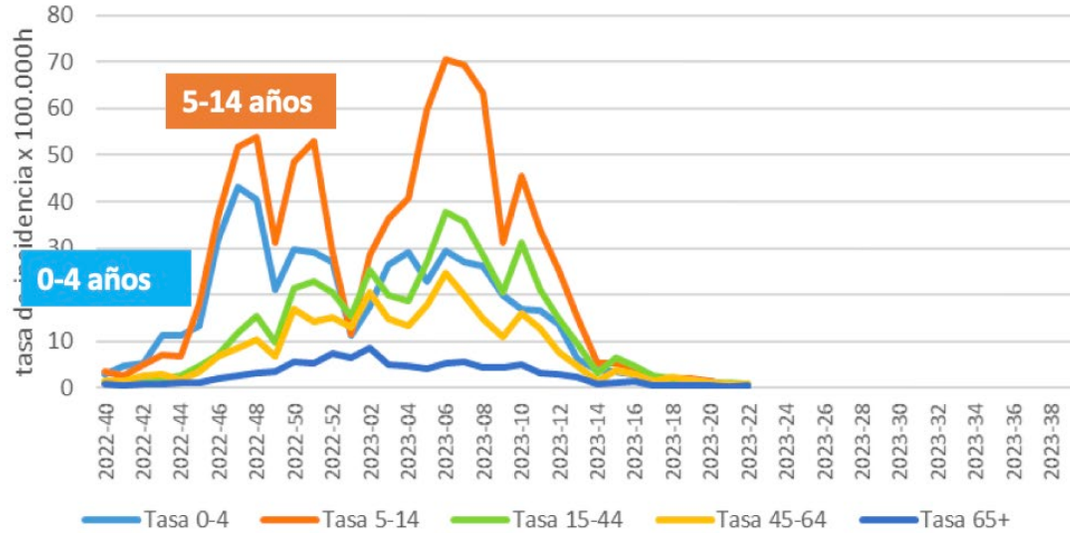
Más info aquí:

<https://www.andavac.es/vacunacion-antigripal-de-la-poblacion-infantil/>



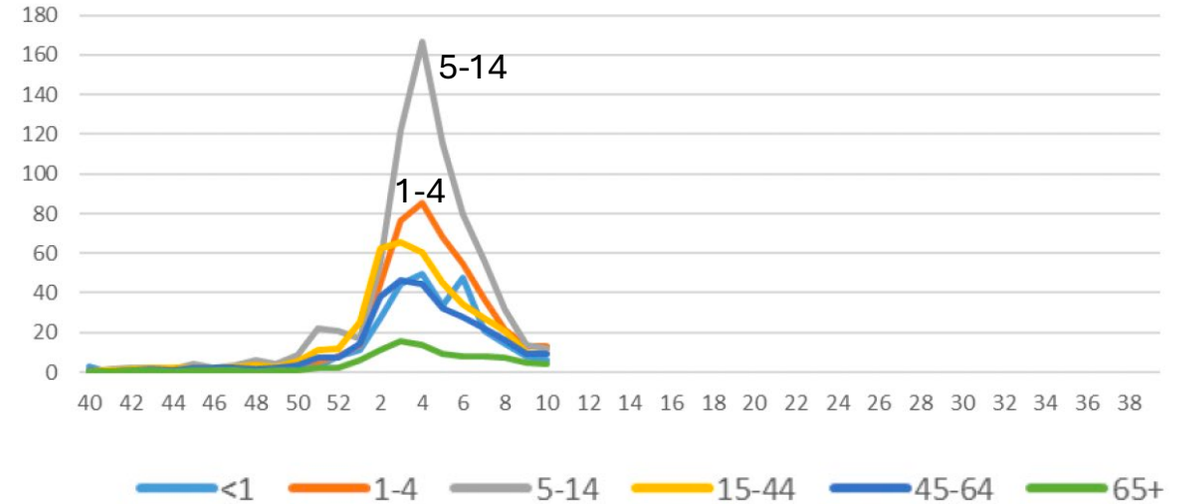
2022-23

Tasas de síndrome gripal en AP por grupo de edad.
Sistema de vigilancia de IRAs Andalucía. Temporada 2022-23



2024-25

Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad.
Temporada 2024-25.
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



3.3 Proxys de hospitalización (tasa de IRAG x positividad)

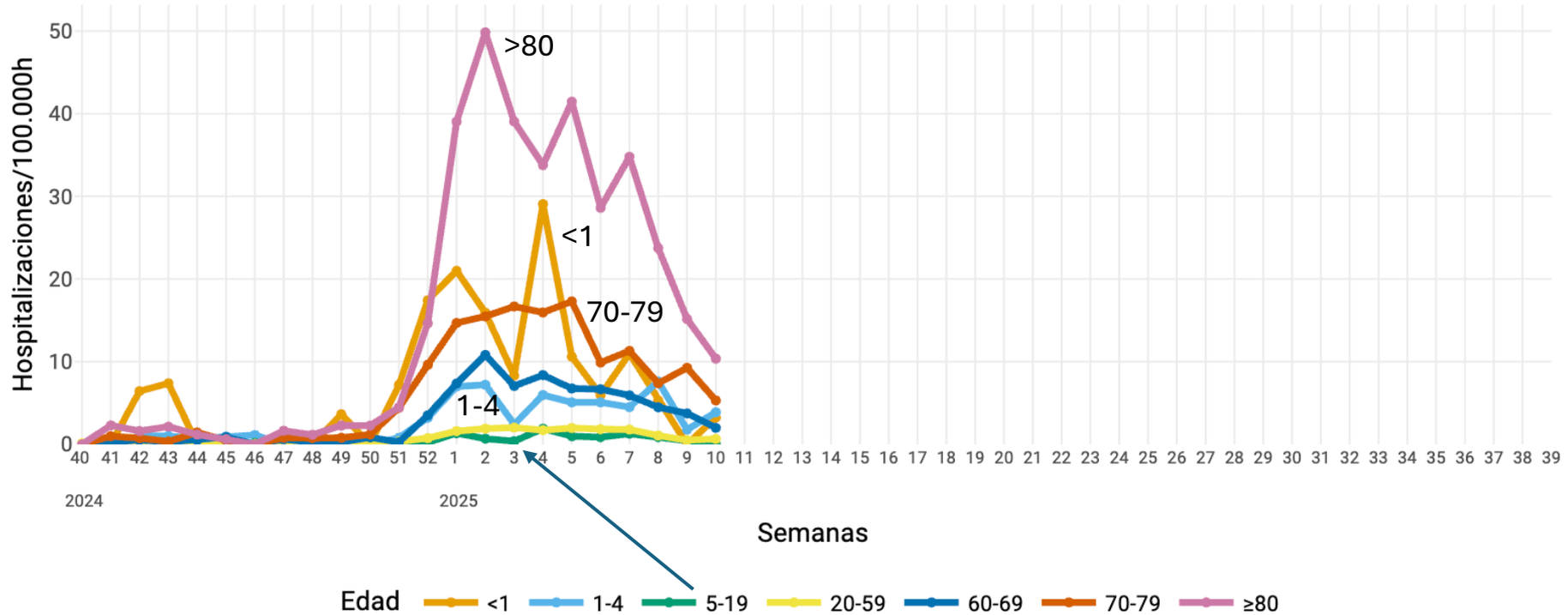
3.3.1 Proxy de gripe

Tasa estimada por temporada

Tasa estimada por edad

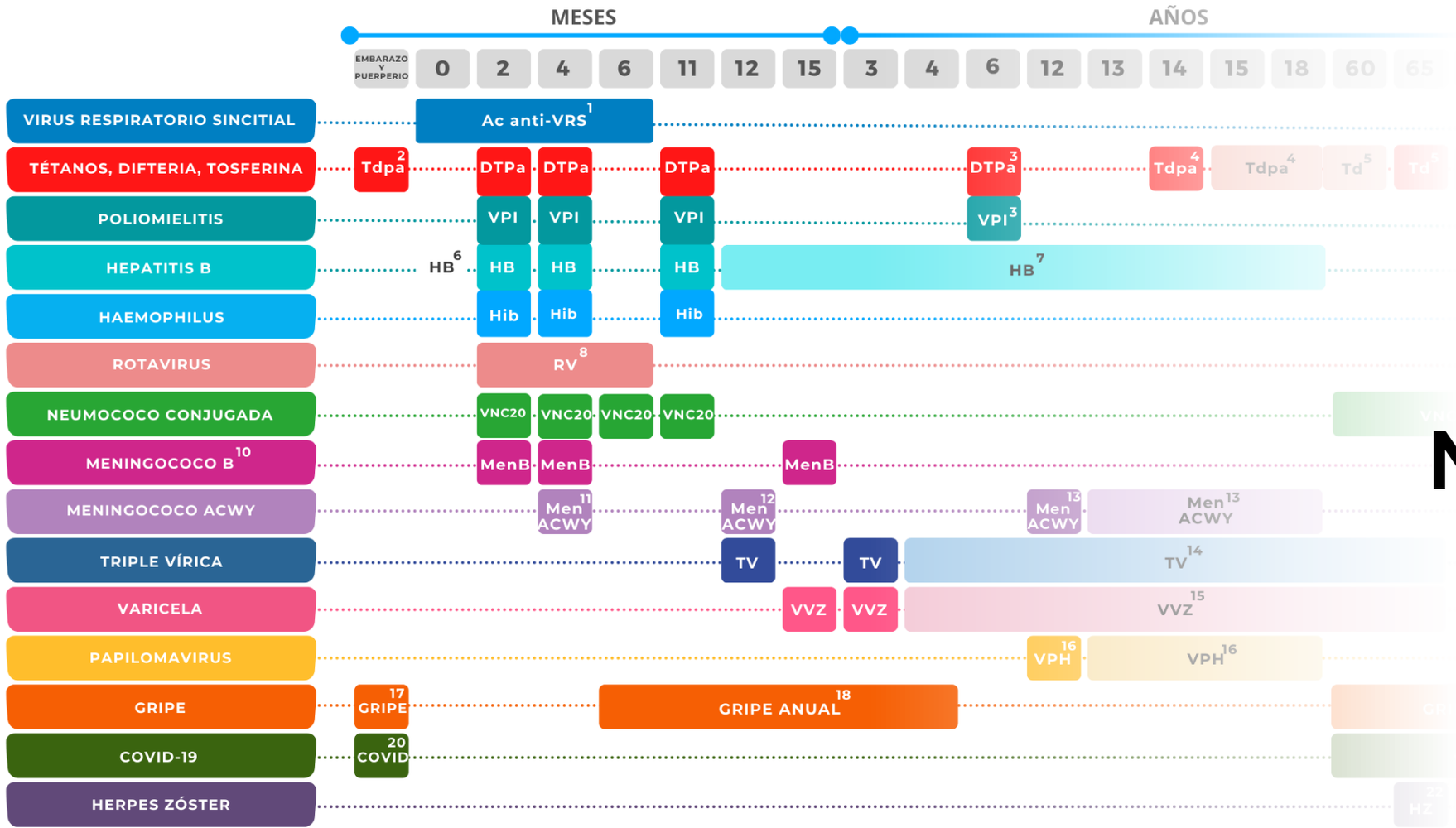
Tasa estimada por sexo

Tasa estimada semanal de hospitalización por gripe por grupo de edad. SiVIRA, temporada 2024-25



Calendario Sistemático de Vacunaciones e Inmunizaciones

2025



En continua reevaluación

Novedades para 2026? Seguro que si

Color oscuro Vacunación sistemática | Color claro Vacunación de rescate para personas no inmunizadas



**Junta
de Andalucía**

Consejería de Salud
y Consumo

28ª JORNADAS DE LA ASOCIACIÓN ANDALUZA DE PEDIATRÍA DE ATENCIÓN PRIMARIA



CÓRDOBA

14 y 15 de marzo 2025
Palacio de Congresos



Encuesta Satisfacción Actividades



trabajando con el futuro



25 años
en GRIPE y COVID-19 2023-24 en Andalucía
Córdoba 14-15 marzo 2025

andavoc