



CALENDARIO GRÁFICO DE VACUNACIONES NO ESTACIONALES*. AÑO 2025.

Edad	Vacunas				
Embarazadas (entre semana 27 y 36 de gestación)	 boostrix® 10 x 1 dosis (0,5 ml) Suspensión inyectable 10 jeringas prellenadas + 10 agujas Vía intramuscular solo. 11-E / GSK				
2 meses	 Infanrix® Vacuna antidiáfractica (D), antitetánica (T), antipertusivo (H) y LA(ON) recombinante (dTaP-IPV). suspensión inyectable en jeringa prellenada con agua de separación. 1 dosis (0,5 ml) 1 vial + 1 jeringa prellenada 1 dosis para la vacunación de rutina Vía intramuscular solo. 19-1 / GSK	 Prevenar 20® suspensión inyectable / suspensión injetável Vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) Sólo por vía intramuscular. 1 dosis única (0,5 ml en una sola jeringa prellenada con agua de separación). 2N-1 / PFI	 BEXSERO® suspensión inyectable en jeringa prellenada Vacuna meningocócica del grupo B (ADNr, de componentes, adsorbida) 1 jeringa prellenada con 0,5 ml de suspensión con agua Vía Intramuscular solo. 73-CS1 / GSK	 Rotarix® vacuna oral vacuna frente a rotavirus (virus vivo) 1 jeringa prellenada en un tubo SOLO POR VÍA ORAL Envase de 1 tubo 50-1 / MSD VÍA ORAL	
4 meses	 Infanrix® Vacuna antidiáfractica (D), antitetánica (T), antipertusivo (H) y LA(ON) recombinante (dTaP-IPV). suspensión inyectable en jeringa prellenada con agua de separación. 1 dosis (0,5 ml) 1 vial + 1 jeringa prellenada 1 dosis para la vacunación de rutina Vía intramuscular solo. 19-2 / GSK	 Prevenar 20® suspensión inyectable / suspensión injetável Vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) Sólo por vía intramuscular. 1 dosis única (0,5 ml en una sola jeringa prellenada con agua de separación). 2N-2 / PFI	 BEXSERO® suspensión inyectable en jeringa prellenada Vacuna meningocócica del grupo B (ADNr, de componentes, adsorbida) 1 jeringa prellenada con 0,5 ml de suspensión con agua Vía Intramuscular solo. 73-CS2 / GSK	 Rotarix® vacuna oral vacuna frente a rotavirus (virus vivo) 1 jeringa prellenada en un tubo SOLO POR VÍA ORAL Envase de 1 tubo 50-2 / MSD VÍA ORAL	 Nimenrix® Polvo y disolvente para solución inyectable Vacuna conjugada frente a meningococo de los grupos A, C, W-135 e Y 1 dosis (0,5 ml) 1 vial + polvo 1 jeringa prellenada con agua de separación Agitar bien antes de usar Vía intramuscular. 66-CS1 / PFI
6 meses	 Prevenar 20® suspensión inyectable / suspensión injetável Vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) Sólo por vía intramuscular. 1 dosis única (0,5 ml en una sola jeringa prellenada con agua de separación). 2N-3 / PFI	 Rotarix® vacuna oral vacuna frente a rotavirus (virus vivo) 1 jeringa prellenada en un tubo SOLO POR VÍA ORAL Envase de 1 tubo 50-3 / MSD VÍA ORAL			
11 meses	 Infanrix® Vacuna antidiáfractica (D), antitetánica (T), antipertusivo (H) y LA(ON) recombinante (dTaP-IPV). suspensión inyectable en jeringa prellenada con agua de separación. 1 dosis (0,5 ml) 1 vial + 1 jeringa prellenada 1 dosis para la vacunación de rutina Vía intramuscular solo. 19-3 / GSK	 Prevenar 20® suspensión inyectable / suspensión injetável Vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) Sólo por vía intramuscular. 1 dosis única (0,5 ml en una sola jeringa prellenada con agua de separación). 2N-4 / PFI			
12 meses	 Nimenrix® Polvo y disolvente para solución inyectable Vacuna conjugada frente a meningococo de los grupos A, C, W-135 e Y 1 dosis (0,5 ml) 1 vial + polvo 1 jeringa prellenada con agua de separación Tras la reconstitución, administrar rápidamente Agitar bien antes de usar Vía intramuscular. 66-CS2 / PFI	 Priorix® jeringa y disolvente para suspensión inyectable Vacuna antitetánica, antipertusiva y antipoliomielítica 1 vial + jeringa 1 dosis para la vacunación de rutina Cambiando la jeringa, el disolvente y la vacuna original para proceder con la vacuna. 4-1 / GSK	 BEXSERO® suspensión inyectable en jeringa prellenada Vacuna meningocócica del grupo B (ADNr, de componentes, adsorbida) 1 jeringa prellenada con 0,5 ml de suspensión con agua Vía Intramuscular solo. 73-CS3 / GSK		
15 meses	 VARIVAX polvo y disolvente para suspensión inyectable Vacuna antiváricela (virus vivo) 651402.3 O*	 Disolvente + Liofilizado (mezclar) 26-1 / MSD			
4 años	 ProQuad® jeringa y disolvente para suspensión inyectable Vacuna de difteria, tétanos, tos ferina y poliomielitis (inactivada) (adsorbida) 1 vial (polvo) 1 jeringa prellenada (disolvente) 1 envase de 1 ml Vía intramuscular o vía subcutánea. 651402.3 O*	 Disolvente + Liofilizado (mezclar) 41-2 / MSD			
6 años	 Infanrix-IPV suspensión inyectable en jeringa prellenada Vacuna antidiáfracta (D), antitetánica (T), antipertusiva (H) y LA(ON) recombinante (dTaP-IPV). suspensión inyectable en jeringa prellenada con agua de separación. 1 dosis (0,5 ml) 1 jeringa prellenada: disolvente + 1 vial: polvo Tras la reconstitución, administrar rápidamente Agitar bien antes de usar Vía intramuscular. 94-4 / GSK	 TetraXim® DTaP-IPV suspensión inyectable en jeringa prellenada Vacuna de difteria, tétanos, tos ferina (componente acelular) y poliomielitis (inactivada) (adsorbida) 1 jeringa prellenada (0,5 ml) con 1 aguja separada Vía intramuscular 94-4 / SAN			
11 años	 VARIVAX polvo y disolvente para suspensión inyectable Vacuna antiváricela (virus vivo) 651402.3 O*	 Disolvente + Liofilizado (mezclar) 26-1 / MSD 26-2 / MSD			
6º E. Primaria 11-12 años (Vacunación Escolar)	 Nimenrix® Polvo y disolvente para solución inyectable en jeringa prellenada Vacuna conjugada frente a meningococo de los grupos A, C, W-135 e Y 1 dosis (0,5 ml) 1 vial (polvo) 1 jeringa prellenada (disolvente) Tras la reconstitución, administrar rápidamente Agitar bien antes de usar Vía intramuscular. 66-CS3 / PFI	 GARDASIL® 9 Vacuna nonavalente frente al Virus del Papiloma Humano (Recombinante, adsorbida) Human Papillomavirus 9-valent Vaccine (Recombinant, adsorbed) suspensión inyectable en jeringa prellenada 1 jeringa prellenada (0,5 ml) con 2 agujas Vía intramuscular. 52-1 / MSD			
13-14 años	 DIFTAVAX suspensión inyectable en jeringa prellenada Vacuna antidiáfrero-tétanica (adsorbida) para adultos y adolescentes Suspensión inyectable en jeringa prellenada con agua fija - 0,5 ml - Envase de 1 Vía intramuscular (IM) o subcutánea (SC) profunda 656756.2 O*	 SHINGRIX Polvo y suspensión para suspensión inyectable Vacuna frente al herpes zóster (recombinante, adyuvada) Vía intramuscular 10 viales: polvo (antígeno) 10 viales: suspensión (adyuvante) 8-6 / SAN			
≥65 años No vacunados con anterioridad o vacunados previamente con una dosis única de Pneumovax23® antes de los 65 años (intervalo mínimo entre dosis de 5 años)	 Prevenar 20® suspensión inyectable / suspensão injetável Vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) vacuna antineumocócica polisacárido conjugada (20-valente, adsorbida) Sólo por vía intramuscular. 1 dosis única (0,5 ml en una sola jeringa prellenada con agua de separación). 2N-1 / PFI				
65 años (Nacidos 1960, también 1959 y 1958) y 80 años (Nacidos 1945, también 1944, sin cita previa)	 SHINGRIX Polvo y suspensión para suspensión inyectable Vacuna frente al herpes zóster (recombinante, adyuvada) Vía intramuscular 10 viales: polvo (antígeno) 10 viales: suspensión (adyuvante) 92-A1 / GSK 92-A2 / GSK				

En los cuadros en rojo se muestra la codificación en OMI-AP de las vacunas y sus laboratorios.
Los registros en SIGA-AP (VACUSAN web) se harán con código DataMatrix.