

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>HB</b>	942	542	471	418	299		
<b>Pentavalente</b>	840	312	206	384	324	240	226
<b>Hexavalente</b>		570	628	685	684	668	689
<b>VNC 13v</b>							
<b>TV</b>	370	506	422	427	719	548	512
<b>SRPV</b>							
<b>Men B</b>							

Fecha de actualización: 12/11/2025.

**HB:** Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

**Pentavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

**Hexavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

**VNC 13v:** Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

**TV:** Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

**SRPV:** Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

**2019:** Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

**Men B:** Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

**Men C:** Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

**Varicela.** En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

**DTPa-VPI:** Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

**DTPa-VPI/dTpa:** 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DPTa-VPI.

**VPH:** Virus del papiloma humano.

**Td:** Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

**HZ/Su:** Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

**VNC 20 v:** Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>Men C</b>	420	657	649	693	1.041	925	952
<b>MEN ACWY</b>							
<b>Varicela</b>				81	192	280	280
<b>DTPa-VPI</b>							
<b>DTPa</b>	160	177	177	198	327	309	217
<b>VPH</b>					469	302	272
<b>Td</b>	817	896	1.213	1.201	1.828	1.210	912

Fecha de actualización: 12/11/2025.

**HB:** Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

**Pentavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

**Hexavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

**VNC 13v:** Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

**TV:** Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

**SRPV:** Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

**2019:** Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

**Men B:** Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

**Men C:** Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

**Varicela.** En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

**DTPa-VPI:** Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

**DTPa-VPI/dTpa:** 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DTPa-VPI.

**VPH:** Virus del papiloma humano.

**Td:** Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

**HZ/Su:** Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

**VNC 20 v:** Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
HZ/Su							
VNC 20 v							

Fecha de actualización: 12/11/2025.

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

DTPa-VPI: Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

DTPa-VPI/dTpa: 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DPTa-VPI.

VPH: Virus del papiloma humano.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

HZ/Su: Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>HB</b>							
<b>Pentavalente</b>	216	241	204	204	185	54	
<b>Hexavalente</b>	656	611	630	538	541	607	759
<b>VNC 13v</b>					541	572	770
<b>TV</b>	515	660	624	487	376	381	537
<b>SRPV</b>							
<b>Men B</b>							

Fecha de actualización: 12/11/2025.

**HB:** Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

**Pentavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

**Hexavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

**VNC 13v:** Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

**TV:** Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

**SRPV:** Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

**2019:** Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

**Men B:** Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

**Men C:** Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

**Varicela.** En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

**DTPa-VPI:** Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

**DTPa-VPI/dTpa:** 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DPTa-VPI.

**VPH:** Virus del papiloma humano.

**Td:** Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

**HZ/Su:** Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

**VNC 20 v:** Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Men C</b>	976	821	1.858	623	509	463	741
<b>MEN ACWY</b>							
<b>Varicela</b>	268	233	2.146	109	212	230	406
<b>DTPa-VPI</b>							
<b>DTPa</b>	218	241	231	188	178	513	546
<b>VPH</b>	499	698	1.270	1.557	214	197	364
<b>Td</b>	745	755	724	709	475	332	881

Fecha de actualización: 12/11/2025.

**HB:** Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

**Pentavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

**Hexavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

**VNC 13v:** Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

**TV:** Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

**SRPV:** Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

**2019:** Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

**Men B:** Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

**Men C:** Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

**Varicela.** En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

**DTPa-VPI:** Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

**DTPa-VPI/dTpa:** 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DTPa-VPI.

**VPH:** Virus del papiloma humano.

**Td:** Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

**HZ/Su:** Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

**VNC 20 v:** Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
HZ/Su							
VNC 20 v							

Fecha de actualización: 12/11/2025.

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

DTPa-VPI: Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

DTPa-VPI/dTpa: 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DPTa-VPI.

VPH: Virus del papiloma humano.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

HZ/Su: Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>HB</b>						
<b>Pentavalente</b>						
<b>Hexavalente</b>	1.283	1.737	432	400	353	375
<b>VNC 13v</b>	532	465	438	399	381	159
<b>TV</b>	276	255	177	151	160	178
<b>SRPV</b>	148	153	184	145	185	174
<b>Men B</b>					307	401

Fecha de actualización: 12/11/2025.

**HB:** Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

**Pentavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

**Hexavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

**VNC 13v:** Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

**TV:** Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

**SRPV:** Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

**2019:** Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

**Men B:** Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

**Men C:** Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

**Varicela.** En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

**DTPa-VPI:** Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

**DTPa-VPI/dTpa:** 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DPTa-VPI.

**VPH:** Virus del papiloma humano.

**Td:** Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

**HZ/Su:** Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

**VNC 20 v:** Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Men C</b>	1.108	1.425	300	156	130	80
<b>MEN ACWY</b>	250	264	1.179	564	424	248
<b>Varicela</b>	251	274	248	253	273	327
<b>DTPa-VPI</b>				63	174	166
<b>DTPa</b>	869	320	301	120	148	144
<b>VPH</b>	242	246	250	285	539	254
<b>Td</b>	1.290	1.622	360	229	354	344

Fecha de actualización: 12/11/2025.

**HB:** Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

**Pentavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

**Hexavalente:** Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

**VNC 13v:** Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

**TV:** Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

**SRPV:** Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

**2019:** Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

**Men B:** Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

**Men C:** Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

**Varicela.** En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

**DTPa-VPI:** Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

**DTPa-VPI/dTpa:** 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DTPa-VPI.

**VPH:** Virus del papiloma humano.

**Td:** Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

**HZ/Su:** Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

**VNC 20 v:** Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

## 10. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

### Vacunaciones - Santomera

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
HZ/Su					135	231
VNC 20 v					84	537

Fecha de actualización: 12/11/2025.

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

El 1 de enero de 2013 se adelanta el calendario para la segunda dosis de vacuna triple vírica de los 6 a los 4 años. Así, la cifra del 2013 comprende a los nacidos en 2007 y 2009. A partir del 1 de enero de 2014 recibirán la segunda dosis de vacuna triple vírica los nacidos en 2008 y 2010.

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

2019: Los niños que han cumplido cuatro años a partir del uno de enero de 2019 reciben la vacuna tetravírica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

DTPa-VPI: Difteria (alta carga), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida), Polio inactivada

DTPa-VPI/dTpa: 2022: A los 6 años, los nacidos hasta el 30 de junio reciben una dosis de dTpa y los nacidos a partir del 1 de julio DTPa-VPI.

VPH: Virus del papiloma humano.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

HZ/Su: Vacuna frente a Herpes Zóster de subunidades.

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente