

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

### Vacunaciones - Ojós

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>Polio</b>	19	17	16	1			
<b>HB</b>	8	0	10	7	18	9	14
<b>DTP-HB-Hib</b>	13	11	9	1			
<b>DTPa-Hib</b>	4	3	4	0			
<b>Pentavalente</b>				6	13	3	2

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>Tétanos Adultos</b>	14						
<b>Hexavalente</b>						8	2
<b>VNC 13v</b>							
<b>TV</b>	11	8	7	9	7	6	4
<b>SRPV</b>							

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Men C	15	11	8	63	7	8	3
MEN ACWY							
Varicela							
DTPa-VPI							
DTPa	2	3	3	6	3	4	2

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>VPH</b>							
<b>Td</b>	1	40	94	9	63	9	10

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Polio</b>							
<b>HB</b>		9	0				
<b>DTP-HB-Hib</b>							
<b>DTPa-Hib</b>							
<b>Pentavalente</b>	5.264	5	3	1	1	5	1

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
<b>Tétanos Adultos</b>							
<b>Hexavalente</b>	10	8	3	4	12	5	12
<b>VNC 13v</b>							
<b>TV</b>	6	6	4	2	7	9	5
<b>SRPV</b>							

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Men C	8	14	5	6	13	7	10
MEN ACWY							
Varicela	0	0	0	9	1	7	14
DTPa-VPI							
DTPa	5	6	2	1	2	3	3

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
VPH			13	3	4	5	6	20
Td		18	18	25	18	14	23	9

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela



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

### Vacunaciones - Ojós

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Polio</b>							
<b>HB</b>							
<b>DTP-HB-Hib</b>							
<b>DTPa-Hib</b>							
<b>Pentavalente</b>	3	0	0				

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Tétanos Adultos</b>							
<b>Hexavalente</b>	1	0	4	18	10	8	12
<b>VNC 13v</b>		0	4	18	11	8	12
<b>TV</b>	4	2	4	5	4	3	3
<b>SRPV</b>					0	3	1

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Men C	3	1	6	12	9	7	7
MEN ACWY					2	6.894	11
Varicela	2	0	2	7	8	6	2
DTPa-VPI							
DTPa	2	1	4	7	2	4	8

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>VPH</b>	22	3	0	2	1	1	1
<b>Td</b>	9	7	3	21	31	38	2

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2022
Polio	
HB	
DTP-HB-Hib	
DTPa-Hib	
Pentavalente	

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2022
<b>Tétanos Adultos</b>	
<b>Hexavalente</b>	10
<b>VNC 13v</b>	10
<b>TV</b>	5
<b>SRPV</b>	2

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2022
Men C	5
MEN ACWY	12
Varicela	5
DTPa-VPI	2
DTPa	3

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

### Vacunaciones - Ojós

	2022
VPH	6
Td	1

Fecha de actualización: 19/05/2023.

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

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

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.

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.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

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).

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).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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.

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.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela