

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

Vacunaciones - Bullas

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Polio	513	587	636	94		
HB	148	376	665	782	819	342
DTP-HB-Hib	294	363	372	65		
DTPa-Hib	109	107	123	23		
Pentavalente				425	555	205

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
DTP	1					
Tétanos Adultos	50					
Haemophilus influenzae tipo b	1					
Tétanos Difteria	2					
Hexavalente						330

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
VNC 13v						
TV	364	466	412	254	253	293
SRPV						
Men C	403	367	360	1.615	277	403
MEN ACWY						

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Varicela						
DTPa-VPI						
DTPa	109	118	139	121	114	125
VPH						
Td	399	452	661	101	539	327

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Polio						
HB	372	327	206			
DTP-HB-Hib						
DTPa-Hib						
Pentavalente	125	119	160	134	128	64

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
DTP						
Tétanos Adultos						
Haemophilus influenzae tipo b						
Tétanos Difteria						
Hexavalente	407	434	400	374	311	310

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
VNC 13v						
TV	282	266	480	1.259	155	151
SRPV						
Men C	415	441	606	532	510	487
MEN ACWY						

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Varicela		74	98	118	84	102
DTPa-VPI						
DTPa	122	124	206	179	122	134
VPH			670	308	324	480
Td	318	455	816	902	835	663

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Polio						
HB						
DTP-HB-Hib						
DTPa-Hib						
Pentavalente	102	113	75	91	43	

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
DTP						
Tétanos Adultos						
Haemophilus influenzae tipo b						
Tétanos Difteria						
Hexavalente	313	240	322	282	272	383

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
VNC 13v				280	287	420
TV	172	236	213	185	178	232
SRPV						
Men C	452	394	377	281	211	388
MEN ACWY						

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Varicela	50	452	75	109	158	246
DTPa-VPI						
DTPa	118	148	123	101	256	276
VPH	475	715	159	113	116	189
Td	687	518	462	355	231	212

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2019	2020	2021	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

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

Vacunaciones - Bullas

	2019	2020	2021	2022
DTP				
Tétanos Adultos				
Haemophilus influenzae tipo b				
Tétanos Difteria				
Hexavalente	254	249	254	242

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2019	2020	2021	2022
VNC 13v	271	258	263	242
TV	109	95	92	90
SRPV	98	100	89	79
Men C	180	163	171	97
MEN ACWY	134	72	855	237

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

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

Vacunaciones - Bullas

	2019	2020	2021	2022
Varicela	135	132	135	123
DTPa-VPI				42
DTPa	177	182	201	114
VPH	131	145	128	152
Td	201	206	152	160

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