

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>Polio</b>	20.241	22.571	23.576	3.665		
<b>HB</b>	6.503	6.498	13.977	21.673	28.254	13.638
<b>DTP-HB-Hib</b>	12.450	13.767	14.315	2.452		
<b>DTPa-Hib</b>	3.980	4.568	4.875	891		
<b>Pentavalente</b>				16.594	22.176	8.029

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<b>DTP</b>	26					
<b>Tétanos Adultos</b>	658					
<b>Haemophilus influenzae tipo b</b>	45					
<b>Tétanos Difteria</b>	463					
<b>Hexavalente</b>						13.480

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
VNC 13v						
TV	7.944	9.407	11.566	9.406	10.342	11.510
SRPV						
Men C	16.359	14.251	13.932	54.122	11.088	16.438
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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Varicela						
DTPa-VPI						
DTPa	3.262	4.100	4.286	4.302	4.798	4.520
VPH						
Td	13.595	13.038	15.184	5.668	15.122	16.682

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Polio</b>						
<b>HB</b>	12.060	8.814	7.582			
<b>DTP-HB-Hib</b>						
<b>DTPa-Hib</b>						
<b>Pentavalente</b>	5.413	160	8.104	7.036	5.443	5.176

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>DTP</b>						
<b>Tétanos Adultos</b>						
<b>Haemophilus influenzae tipo b</b>						
<b>Tétanos Difteria</b>						
<b>Hexavalente</b>	16.803	16.581	18.575	15.902	15.676	15.051

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
VNC 13v						
TV	11.144	10.647	18.316	14.659	15.093	14.458
SRPV						
Men C	17.006	16.821	26.631	22.705	21.870	21.730
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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Varicela</b>		1.806	4.254	4.071	5.784	6.235
<b>DTPa-VPI</b>						
<b>DTPa</b>	4.763	4.670	7.795	7.663	7.622	7.157
<b>VPH</b>			12.819	8.221	6.122	8.560
<b>Td</b>	16.074	16.433	24.104	20.334	18.004	16.170

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



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

#### Vacunaciones - Murcia

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Polio</b>						
<b>HB</b>						
<b>DTP-HB-Hib</b>						
<b>DTPa-Hib</b>						
<b>Pentavalente</b>	5.013	4.925	5.002	4.672	2.693	

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>DTP</b>						
<b>Tétanos Adultos</b>						
<b>Haemophilus influenzae tipo b</b>						
<b>Tétanos Difteria</b>						
<b>Hexavalente</b>	14.505	14.811	13.632	13.842	13.746	20.556

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
VNC 13v				13.616	14.777	20.958
TV	16.776	16.833	11.371	9.190	10.132	13.521
SRPV						
Men C	20.374	16.216	14.577	12.253	12.959	18.614
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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Varicela</b>	4.863	19.226	2.780	5.562	7.390	11.234
<b>DTPa-VPI</b>						
<b>DTPa</b>	6.572	7.076	5.286	4.677	12.476	14.258
<b>VPH</b>	16.983	28.147	33.834	4.227	4.908	8.230
<b>Td</b>	29.622	12.762	11.719	10.986	8.176	18.906

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2019	2020	2021	2022
<b>DTP</b>				
<b>Tétanos Adultos</b>				
<b>Haemophilus influenzae tipo b</b>				
<b>Tétanos Difteria</b>				
<b>Hexavalente</b>	13.156	12.737	12.015	12.123

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2019	2020	2021	2022
VNC 13v	13.624	13.461	12.590	12.171
TV	7.618	5.627	4.895	4.154
SRPV	3.902	4.000	4.534	4.102
Men C	10.125	8.408	7.727	4.694
MEN ACWY	5.205	330	30.307	13.085

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

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

#### Vacunaciones - Murcia

	2019	2020	2021	2022
Varicela	7.017	6.546	6.672	5.835
DTPa-VPI				1.613
DTPa	9.089	9.175	9.397	4.952
VPH	6.056	5.990	6.041	6.344
Td	27.124	26.578	6.873	6.305

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