

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

### Vacunaciones - Totana

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>HB</b>	2.046	1.044	720	708	546		
<b>Pentavalente</b>	1.835	655	405	223	571	504	392
<b>Hexavalente</b>		964	1.244	1.114	1.476	1.190	1.094
<b>VNC 13v</b>							
<b>TV</b>	710	1.114	796	728	1.016	1.259	1.048
<b>SRPV</b>							
<b>Men B</b>							

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

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

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

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

**VPH:** Virus del papiloma humano.

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

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

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

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

### Vacunaciones - Totana

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>Men C</b>	917	1.190	1.246	1.138	2.097	1.866	1.691
<b>MEN ACWY</b>							
<b>Varicela</b>				62	139	180	194
<b>DTPa-VPI</b>							
<b>DTPa</b>	251	332	341	338	656	723	534
<b>VPH</b>					875	437	285
<b>Td</b>	1.287	1.284	1.357	1.299	2.044	1.780	1.440

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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

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

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

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

MEN ACWY: Meningococo ACWY

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

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

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

VPH: Virus del papiloma humano.

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

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

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

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

### Vacunaciones - Totana

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

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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

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

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

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

MEN ACWY: Meningococo ACWY

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

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

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

VPH: Virus del papiloma humano.

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

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

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

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

### Vacunaciones - Totana

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>HB</b>							
<b>Pentavalente</b>	349	339	366	394	344	132	
<b>Hexavalente</b>	1.044	1.095	1.140	1.096	1.095	1.147	1.529
<b>VNC 13v</b>					1.086	1.180	1.585
<b>TV</b>	844	1.152	1.255	852	641	782	988
<b>SRPV</b>							
<b>Men B</b>							

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

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

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

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

**VPH:** Virus del papiloma humano.

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

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

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

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

### Vacunaciones - Totana

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Men C</b>	1.495	1.517	26	1.261	996	1.069	1.476
<b>MEN ACWY</b>							
<b>Varicela</b>	180	251	34	214	420	574	797
<b>DTPa-VPI</b>							
<b>DTPa</b>	462	455	487	355	346	868	959
<b>VPH</b>	925	1.108	2.402	2.956	369	348	572
<b>Td</b>	1.214	2.141	1.044	766	860	683	1.382

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

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

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

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

**VPH:** Virus del papiloma humano.

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

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

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

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

### Vacunaciones - Totana

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

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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

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

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

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

MEN ACWY: Meningococo ACWY

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

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

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

VPH: Virus del papiloma humano.

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

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

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente

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

### Vacunaciones - Totana

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>HB</b>						
<b>Pentavalente</b>						
<b>Hexavalente</b>	2.485	3.510	1.013	970	906	855
<b>VNC 13v</b>	996	1.471	1.036	969	921	319
<b>TV</b>	1.440	378	422	357	328	332
<b>SRPV</b>	300	339	346	300	312	390
<b>Men B</b>					714	878

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**MEN ACWY:** Meningococo ACWY

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

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

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

**VPH:** Virus del papiloma humano.

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

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

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

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

### Vacunaciones - Totana

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Men C</b>	2.183	2.866	699	389	312	144
<b>MEN ACWY</b>	396	471	2.244	913	764	552
<b>Varicela</b>	526	455	598	461	530	506
<b>DTPa-VPI</b>				123	325	320
<b>DTPa</b>	1.606	2.297	747	357	328	269
<b>VPH</b>	399	393	442	453	751	478
<b>Td</b>	1.956	2.436	509	365	596	547

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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

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

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

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

MEN ACWY: Meningococo ACWY

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

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

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

VPH: Virus del papiloma humano.

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

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

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente



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

### Vacunaciones - Totana

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
HZ/Su					286	606
VNC 20 v					433	1.212

Fecha de actualización: 12/11/2025.

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

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

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

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

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

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

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

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

Men B: Vacuna frente al Meningococo Serogrupo B.

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

MEN ACWY: Meningococo ACWY

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

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

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

VPH: Virus del papiloma humano.

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

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

VNC 20 v: Vacuna Neumocócica conjugada 20 valente