

## 5. Vacunaciones. Evolución del número de niños vacunados según tipo de dosis.

Número de niños vacunados - MURCIA (Región de)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>COBERTURA VACUNAL</b>						
<b>Vacunaciones infantiles</b>						
<b>2 meses</b>	16.975	17.901	18.031	18.450	18.220	17.699
<b>4 meses</b>	16.932	17.775	17.922	18.326	16.626	16.209
<b>6 meses</b>	16.915	17.706	17.912	18.146	16.977	16.388
<b>11 meses</b>						
<b>12 meses</b>						
<b>15 meses</b>	15.854	17.073	17.240	17.635	18.633	18.068
<b>18 meses</b>	15.399	16.517	16.831	16.999	18.056	17.878
<b>4 años</b>						
<b>6 años</b>	12.678	14.351	14.500	14.439	16.177	16.085
<b>11 años</b>	11.636	12.261	13.070	12.803	13.480	
<b>11 - 12 años (Men C)</b>						
<b>11 - 12 años (Men ACWY)</b>						

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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.

Los niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

En el mes de noviembre de 2015, la vacunación a los niños de 6 años se aplazó por problemas de desabastecimiento de la vacuna, y en el año 2017 se procedió a recaptar a los niños que se habían quedado sin vacunar, de ahí el incremento de la cifra para este año.

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.

A partir del año 2011, se adelanta la vacuna de los 15 meses a los 12 meses, por lo que la cifra de 2011 incluye las dosis de tres meses de ajuste.

VPH: Virus del papiloma humano.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Número de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a las nacidas en el año 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a las nacidas en el año 2002.

## 5. Vacunaciones. Evolución del número de niños vacunados según tipo de dosis.

Número de niños vacunados - MURCIA (Región de)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
<b>11 - 12 años (niñas VPH)</b>						
<b>1ª cohorte VPH</b>						
<b>2ª cohorte VPH</b>						
<b>14 años</b>						
<b>Td (14 años)</b>	11.003	11.701	12.473	11.252	12.413	12.015
<b>VPH (niñas de 14 años)</b>					6.517	5.762

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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.

Los niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

En el mes de noviembre de 2015, la vacunación a los niños de 6 años se aplazó por problemas de desabastecimiento de la vacuna, y en el año 2017 se procedió a recaptar a los niños que se habían quedado sin vacunar, de ahí el incremento de la cifra para este año.

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.

A partir del año 2011, se adelanta la vacuna de los 15 meses a los 12 meses, por lo que la cifra de 2011 incluye las dosis de tres meses de ajuste.

VPH: Virus del papiloma humano.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Número de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a las nacidas en el año 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a las nacidas en el año 2002.

## 5. Vacunaciones. Evolución del número de niños vacunados según tipo de dosis.

Número de niños vacunados - MURCIA (Región de)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>COBERTURA VACUNAL</b>						
<b>Vacunaciones infantiles</b>						
<b>2 meses</b>	17.815	17.191	16.531	15.974	16.189	15.831
<b>4 meses</b>	17.693	16.990	16.460	15.979	16.148	15.782
<b>6 meses</b>	17.542	16.823	16.381	15.800	16.016	15.661
<b>11 meses</b>						
<b>12 meses</b>	17.927	17.394	16.865	16.376	15.829	15.950
<b>15 meses</b>						11.774
<b>18 meses</b>	17.304	16.618	16.246	15.676	15.238	15.301
<b>4 años</b>			16.262	15.207	15.314	14.691
<b>6 años</b>	15.321	15.942	16.830	16.464	13.896	379
<b>11 años</b>						
<b>11 - 12 años (Men C)</b>						11.086
<b>11 - 12 años (Men ACWY)</b>						

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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.

Los niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

En el mes de noviembre de 2015, la vacunación a los niños de 6 años se aplazó por problemas de desabastecimiento de la vacuna, y en el año 2017 se procedió a recaptar a los niños que se habían quedado sin vacunar, de ahí el incremento de la cifra para este año.

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.

A partir del año 2011, se adelanta la vacuna de los 15 meses a los 12 meses, por lo que la cifra de 2011 incluye las dosis de tres meses de ajuste.

VPH: Virus del papiloma humano.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Número de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a las nacidas en el año 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a las nacidas en el año 2002.

## 5. Vacunaciones. Evolución del número de niños vacunados según tipo de dosis.

Número de niños vacunados - MURCIA (Región de)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>11 - 12 años (niñas VPH)</b>					6.618	6.788
<b>1ª cohorte VPH</b>			6.227	6.596		
<b>2ª cohorte VPH</b>			6.109	6.494		
<b>14 años</b>						
<b>Td (14 años)</b>	12.522	12.436	12.344	11.950	12.294	12.358
<b>VPH (niñas de 14 años)</b>	6.001	6.058				

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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.

Los niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

En el mes de noviembre de 2015, la vacunación a los niños de 6 años se aplazó por problemas de desabastecimiento de la vacuna, y en el año 2017 se procedió a recaptar a los niños que se habían quedado sin vacunar, de ahí el incremento de la cifra para este año.

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.

A partir del año 2011, se adelanta la vacuna de los 15 meses a los 12 meses, por lo que la cifra de 2011 incluye las dosis de tres meses de ajuste.

VPH: Virus del papiloma humano.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Número de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a las nacidas en el año 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a las nacidas en el año 2002.

## 5. Vacunaciones. Evolución del número de niños vacunados según tipo de dosis.

Número de niños vacunados - MURCIA (Región de)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>COBERTURA VACUNAL</b>						
<b>Vacunaciones infantiles</b>						
<b>2 meses</b>	15.398	15.058	14.552	14.194	13.527	13.631
<b>4 meses</b>	15.362	14.916	14.468	14.065	13.393	13.406
<b>6 meses</b>						
<b>11 meses</b>	15.046	14.644	13.699	13.646	12.933	12.936
<b>12 meses</b>	14.631	15.045	13.699	13.439	12.540	12.970
<b>15 meses</b>	14.174	14.447	14.237	13.521	13.092	12.581
<b>18 meses</b>	14.676					
<b>4 años</b>	14.777	14.611	14.787	14.332	13.878	13.425
<b>6 años</b>	45.077	14.748	14.605	14.955	14.230	13.702
<b>11 años</b>						
<b>11 - 12 años (Men C)</b>	15.904	16.607	15.832			
<b>11 - 12 años (Men ACWY)</b>				17.280	16.846	16.844

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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.

Los niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

En el mes de noviembre de 2015, la vacunación a los niños de 6 años se aplazó por problemas de desabastecimiento de la vacuna, y en el año 2017 se procedió a recaptar a los niños que se habían quedado sin vacunar, de ahí el incremento de la cifra para este año.

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.

A partir del año 2011, se adelanta la vacuna de los 15 meses a los 12 meses, por lo que la cifra de 2011 incluye las dosis de tres meses de ajuste.

VPH: Virus del papiloma humano.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Número de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a las nacidas en el año 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a las nacidas en el año 2002.

## 5. Vacunaciones. Evolución del número de niños vacunados según tipo de dosis.

Número de niños vacunados - MURCIA (Región de)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>11 - 12 años (niñas VPH)</b>	7.100	7.316	7.310	7.854	7.724	7.567
<b>1ª cohorte VPH</b>						
<b>2ª cohorte VPH</b>						
<b>14 años</b>						
<b>Td (14 años)</b>	13.421	13.284	14.316	14.320	14.013	14.743
<b>VPH (niñas de 14 años)</b>						

Fecha de actualización: 19/05/2023.

Son dosis administradas y comunicadas a la Dirección General de Salud Pública.

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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.

Los niños nacidos a partir del 1 de julio de 2016 reciben la vacunación frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b, y Neumococo conjugada en pauta 2 + 1, a los 2, 4 y 11 meses.

En el año 2016 se introdujo la vacunación frente a la Varicela a los 15 meses.

En el mes de noviembre de 2015, la vacunación a los niños de 6 años se aplazó por problemas de desabastecimiento de la vacuna, y en el año 2017 se procedió a recaptar a los niños que se habían quedado sin vacunar, de ahí el incremento de la cifra para este año.

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.

A partir del año 2011, se adelanta la vacuna de los 15 meses a los 12 meses, por lo que la cifra de 2011 incluye las dosis de tres meses de ajuste.

VPH: Virus del papiloma humano.

VPH: Hasta el año 2012 se aplica a niñas de 14 años. En el año 2013 cambia el calendario vacunal para comenzar a aplicarse a niñas de 12 años por lo que en este año y el siguiente se aplica a dos cohortes:

VPH: Número de niñas vacunadas con pauta completa.

1ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 1999 y los de 2014 a las nacidas en el año 2001.

2ª cohorte VPH (Virus Papiloma Humano): Los datos de 2013 corresponden a niñas nacidas en el año 2000 y los de 2014 a las nacidas en el año 2002.