

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

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
11 - 12 años (niñas VPH)						
1ª cohorte VPH						
2ª cohorte VPH						
14 años						
Td (14 años)	11.003	11.701	12.473	11.252	12.413	12.015
VPH (niñas de 14 años)					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
COBERTURA VACUNAL						
Vacunaciones infantiles						
2 meses	17.815	17.191	16.531	15.974	16.189	15.831
4 meses	17.693	16.990	16.460	15.979	16.148	15.782
6 meses	17.542	16.823	16.381	15.800	16.016	15.661
11 meses						
12 meses	17.927	17.394	16.865	16.376	15.829	15.950
15 meses						11.774
18 meses	17.304	16.618	16.246	15.676	15.238	15.301
4 años			16.262	15.207	15.314	14.691
6 años	15.321	15.942	16.830	16.464	13.896	379
11 años						
11 - 12 años (Men C)						11.086
11 - 12 años (Men ACWY)						

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
11 - 12 años (niñas VPH)					6.618	6.788
1ª cohorte VPH			6.227	6.596		
2ª cohorte VPH			6.109	6.494		
14 años						
Td (14 años)	12.522	12.436	12.344	11.950	12.294	12.358
VPH (niñas de 14 años)	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
COBERTURA VACUNAL						
Vacunaciones infantiles						
2 meses	15.398	15.058	14.552	14.194	13.527	13.631
4 meses	15.362	14.916	14.468	14.065	13.393	13.406
6 meses						
11 meses	15.046	14.644	13.699	13.646	12.933	12.936
12 meses	14.631	15.045	13.699	13.439	12.540	12.970
15 meses	14.174	14.447	14.237	13.521	13.092	12.581
18 meses	14.676					
4 años	14.777	14.611	14.787	14.332	13.878	13.425
6 años	45.077	14.748	14.605	14.955	14.230	13.702
11 años						
11 - 12 años (Men C)	15.904	16.607	15.832			
11 - 12 años (Men ACWY)				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
11 - 12 años (niñas VPH)	7.100	7.316	7.310	7.854	7.724	7.567
1ª cohorte VPH						
2ª cohorte VPH						
14 años						
Td (14 años)	13.421	13.284	14.316	14.320	14.013	14.743
VPH (niñas de 14 años)						

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.