

### 13. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

#### Número de niños vacunados - Mula

	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
2000	170	174	160			139	138
2001	177	176	174			144	149
2002	191	190	189			194	182
2003	178	175	177			190	187
2004	220	222	223			169	177
2005	230	229	225			210	210
2006	214	217	216			224	220
2007	201	201	201			205	205
2008	209	205	201			198	188
2009	216	192	207			206	187
2010	192	182	182			213	205
2011	181	179	178		215		205
2012	158	158	155		177		172
2013	161	159	155		161		154
2014	148	149	148		154		143

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.

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.

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.

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.

Los niños nacidos antes del 1 de julio de 2016 aún recibieron la cuarta dosis frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Haemophilus influenzae tipo b a los 18 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.

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

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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:

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.

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

### 13. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

#### Número de niños vacunados - Mula

	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
2015	170	165	165		152		149
2016	176	173	173		166	126	161
2017	156	156		154	152	154	157
2018	162	161		158	161	159	
2019	175	177		175	175	158	
2020	156	155		158	158	168	
2021	168	168		163	161	150	
2022	177	175		168	169	159	

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.

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.

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.

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.

Los niños nacidos antes del 1 de julio de 2016 aún recibieron la cuarta dosis frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Haemophilus influenzae tipo b a los 18 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.

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

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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:

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.

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

### 13. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

#### Número de niños vacunados - Mula

	4 años	6 años	11 años	11 - 12 años (Men C)	11 - 12 años (Men ACWY)	11 - 12 años (niñas VPH)	1ª cohorte VPH
2000		85	235				
2001		144	165				
2002		145	98				
2003		151	144				
2004		149	185				
2005		168	181				
2006		194	190				
2007		190	182				
2008		174	168				
2009		207	194				
2010		203					
2011		182					
2012		183					
2013	196	181					84
2014	166	174					88

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.

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.

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.

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.

Los niños nacidos antes del 1 de julio de 2016 aún recibieron la cuarta dosis frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Haemophilus influenzae tipo b a los 18 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.

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

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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:

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.

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

### 13. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

#### Número de niños vacunados - Mula

	4 años	6 años	11 años	11 - 12 años (Men C)	11 - 12 años (Men ACWY)	11 - 12 años (niñas VPH)	1ª cohorte VPH
2015	149	164				81	
2016	141	6		131		79	
2017	140	483		187		87	
2018	173	146		841		95	
2019	166	147		179		87	
2020	167	167			168	72	
2021	163	160			186	89	
2022	172	158			174	93	

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.

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.

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.

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.

Los niños nacidos antes del 1 de julio de 2016 aún recibieron la cuarta dosis frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Haemophilus influenzae tipo b a los 18 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.

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

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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:

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.

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

### 13. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

#### Número de niños vacunados - Mula

	2ª cohorte VPH	Td (14 años)	VPH (niñas de 14 años)
2000		230	
2001		185	
2002		192	
2003		222	
2004		205	
2005		161	
2006		156	
2007		177	
2008		165	
2009		186	1
2010		182	1
2011		179	1
2012		161	1
2013	77	156	
2014	65	152	

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.

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.

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.

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.

Los niños nacidos antes del 1 de julio de 2016 aún recibieron la cuarta dosis frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Haemophilus influenzae tipo b a los 18 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.

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

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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:

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.

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

### 13. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

#### Número de niños vacunados - Mula

	2ª cohorte VPH	Td (14 años)	VPH (niñas de 14 años)
2015		163	
2016		143	
2017		167	
2018		158	
2019		167	
2020		156	
2021		159	
2022		144	

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 tetravérica SRPV. A los 11 años la vacuna frente al Meningococo C se ha sustituido por vacuna frente a Meningococo ACWY.

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.

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.

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.

Los niños nacidos antes del 1 de julio de 2016 aún recibieron la cuarta dosis frente a Difteria, Tétanos, Tosferina, Polio inactivada, Haemophilus influenzae tipo b a los 18 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.

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

Td: Tétanos, difteria (adultos).

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:

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.

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