

12. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Abanilla

	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
2000	49	54	54			52	48
2001	44	45	42			55	55
2002	59	59	59			49	47
2003	59	61	59			58	57
2004	58	57	56			59	56
2005	57	57	58			59	58
2006	63	64	64			57	57
2007	68	68	67			66	66
2008	65	65	65			67	65
2009	76	65	63			51	60
2010	59	63	65			79	65
2011	63	63	64		80		80
2012	54	54	54		66		65
2013	42	42	41		51		49
2014	42	42	42		42		36

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

12. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Abanilla

	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
2015	45	45	45		42		42
2016	49	47	50		45	36	45
2017	47	46		48	42	46	48
2018	37	37		37	36	45	
2019	47	47		46	46	34	
2020	41	41		41	41	45	
2021	35	34		32	34	37	
2022	44	44		42	43	33	

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

12. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Abanilla

	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		66	62				
2001		63	57				
2002		59	59				
2003		56	56				
2004		53	60				
2005		59	57				
2006		43	61				
2007		58	62				
2008		63	51				
2009		59	58				
2010		59					
2011		56					
2012		61					
2013	78	62					27
2014	60	47					27

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

12. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Abanilla

	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	49	67				30	
2016	35	1		40		24	
2017	42	184		53		24	
2018	40	39		60		22	
2019	49	47		54		24	
2020	49	43			53	26	
2021	32	46			74	35	
2022	45	49			55	28	

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

12. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Abanilla

	2ª cohorte VPH	Td (14 años)	VPH (niñas de 14 años)
2000		70	
2001		48	
2002		50	
2003		58	
2004		53	
2005		55	
2006		61	
2007		62	
2008		63	
2009		66	32
2010		63	31
2011		53	21
2012		50	22
2013	24	59	
2014	29	43	

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

12. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Abanilla

	2ª cohorte VPH	Td (14 años)	VPH (niñas de 14 años)
2015			45
2016			45
2017			49
2018			50
2019			44
2020			58
2021			51
2022			45

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