

11. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Calasparra

	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
2000	106	99	88			103	98
2001	97	96	90			98	97
2002	94	92	90			99	104
2003	84	84	84			90	85
2004	89	90	89			77	74
2005	107	106	107			90	83
2006	79	76	77			115	108
2007	91	91	91			76	73
2008	92	92	91			93	92
2009	102	95	100			91	93
2010	102	105	100			108	107
2011	103	97	96		99		91
2012	102	100	101		103		97
2013	99	98	97		101		95
2014	92	92	92		97		94

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

11. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Calasparra

	2 meses	4 meses	6 meses	11 meses	12 meses	15 meses	18 meses
2015	83	82	83		95		88
2016	103	101	100		82	62	80
2017	70	71		68	66	84	93
2018	85	84		81	68	66	
2019	98	98		95	95	81	
2020	69	67		65	65	91	
2021	78	78		77	76	64	
2022	81	81		76	73	81	

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

11. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Calasparra

	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		86	0				
2001		97	90				
2002		84	86				
2003		81	106				
2004		93	103				
2005		101	103				
2006		105	109				
2007		97	94				
2008		76	110				
2009		94	112				
2010		103					
2011		67					
2012		91					
2013	91	89					52
2014	90	95					42

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

11. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Calasparra

	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	90	70				34	
2016	89	5		59		48	
2017	85	256		72		38	
2018	77	87		19		40	
2019	94	88		83		38	
2020	69	77			103	49	
2021	79	95			85	44	
2022	80	66			91	44	

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

11. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Calasparra

	2ª cohorte VPH	Td (14 años)	VPH (niñas de 14 años)
2000		0	
2001		137	
2002		139	
2003		6	
2004		98	
2005		104	
2006		110	
2007		102	
2008		82	
2009		98	70
2010		92	58
2011		117	60
2012		102	63
2013	46	106	
2014	35	85	

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

11. Evolución del número de niños vacunados por dosis.

Número de niños vacunados - Calasparra

	2ª cohorte VPH	Td (14 años)	VPH (niñas de 14 años)
2015		85	
2016		60	
2017		82	
2018		83	
2019		62	
2020		76	
2021		72	
2022		87	

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