

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Polio	1.012	1.289	1.367	199		
HB	284	313	1.097	1.347	1.770	251
DTP-HB-Hib	603	811	886	144		
DTPa-Hib	196	249	260	60		
Pentavalente				1.054	1.421	496

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
DTP	3					
Tétanos Adultos	187					
Haemophilus influenzae tipo b	2					
Tétanos Difteria	20					
Hexavalente						653

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
VNC 13v						
TV	663	740	590	517	612	705
SRPV						
Men C	833	835	790	2.934	711	884
MEN ACWY						

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Varicela						
DTPa-VPI						
DTPa	181	222	224	205	256	257
VPH						
Td	658	872	599	373	1.104	653

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Polio						
HB	791	349	419			
DTP-HB-Hib						
DTPa-Hib						
Pentavalente	285	294	456	344	300	309

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
DTP						
Tétanos Adultos						
Haemophilus influenzae tipo b						
Tétanos Difteria						
Hexavalente	960	955	963	914	910	807

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
VNC 13v						
TV	648	652	825	2.708	465	358
SRPV						
Men C	1.004	950	1.544	1.281	1.260	1.176
MEN ACWY						

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Varicela		178	481	506	623	460
DTPa-VPI						
DTPa	261	278	465	396	295	226
VPH			1.014	639	490	843
Td	862	904	1.605	1.287	1.267	1.301

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Polio						
HB						
DTP-HB-Hib						
DTPa-Hib						
Pentavalente	278	265	267	274	119	

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
DTP						
Tétanos Adultos						
Haemophilus influenzae tipo b						
Tétanos Difteria						
Hexavalente	767	862	815	814	748	1.128

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
VNC 13v				807	777	1.149
TV	515	609	620	534	528	726
SRPV						
Men C	1.111	971	886	773	768	1.069
MEN ACWY						

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Varicela	305	1.163	142	364	397	603
DTPa-VPI						
DTPa	318	318	259	257	683	777
VPH	1.025	1.717	2.043	288	285	317
Td	1.685	948	822	816	451	341

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2019	2020	2021	2022
Polio				
HB				
DTP-HB-Hib				
DTPa-Hib				
Pentavalente				

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2019	2020	2021	2022
DTP				
Tétanos Adultos				
Haemophilus influenzae tipo b				
Tétanos Difteria				
Hexavalente	765	755	774	717

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2019	2020	2021	2022
VNC 13v	773	773	807	725
TV	445	325	291	261
SRPV	210	259	252	234
Men C	587	532	528	289
MEN ACWY	271	239	1.765	725

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela

11. Evolución del número de dosis administradas según tipo de vacuna.

Vacunaciones - Jumilla

	2019	2020	2021	2022
Varicela	419	393	373	374
DTPa-VPI				99
DTPa	475	514	571	269
VPH	302	267	323	417
Td	476	417	317	265

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.

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.

Polio: Se sustituye en marzo de 2004 por incluirse en la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

TV: Triple vírica (Sarampión, Rubeola y Parotiditis).

HB: Hepatitis B. En el curso 2009-2010 deja de administrarse la vacuna frente a la Hepatitis B en los preadolescentes de 11 años, ya que éstos ya llegaban vacunados desde la edad infantil. Se introdujo la vacuna frente a la Hepatitis B en el primer año de vida en el año 1999.

Td: Tétanos, difteria (adultos). A partir del año 2001 a los adultos se les vacuna con Tétanos-difteria tipo adulto (Td) en lugar de con Tétanos solo.

DTP-HB-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina, Hepatitis B, Haemophilus influenzae tipo b. Se sustituye en marzo de 2004 la vacuna pentavalente DTP-HB-Hib que se administraba a los 2, 4 y 6 meses de edad junto con la vacuna de polio oral, por la Pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

DTPa-Hib: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b.

DTPa: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular). En marzo de 2001 se introduce a los 6 años en sustitución de la DT, la vacuna DTPa (Difteria-Tétanos-Tos ferina acelular) para los que cumplen 6 años. A partir de Marzo de 2011 se sustituye la vacuna DTPa por la dTpa -Difteria (carga reducida), Tétanos, Tos ferina (acelular de carga reducida)-.

Hexavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Hepatitis B, Polio Inactivada. En marzo del 2006 la vacuna pentavalente de los 2, 4 y 6 meses se sustituye por una hexavalente que incluye también Hepatitis B (DTPa-HB-Hib-VPI).

Pentavalente: Difteria, Tétanos, Tos ferina (acelular), Haemophilus influenzae tipo b, Polio Inactivada. En marzo de 2004 se sustituye la vacuna DTP-HB-Hib junto con la vacuna de polio oral, por esta vacuna (DTPa-Hib-VPI), además se administra Hepatitis B. Del mismo modo la vacuna DTP-Hib que se administraba en niños a los 18 meses junto con polio oral, se sustituye por la misma vacuna pentavalente (DTPa-Hib-VPI).

VNC 13v: Vacuna Neumocócica conjugada 13 valente.

Men C: Meningococo C. En 2004, se administró durante los meses de mayo y junio, además del calendario habitual, en una campaña dirigida a los nacidos entre 1-1-1984 y el 30-11-1994.

Varicela. En el año 2008 comienza a administrarse a los preadolescentes de 11 años que no se hayan vacunado anteriormente o no hayan padecido la enfermedad.

VPH: Virus del papiloma humano.

MEN ACWY: Meningococo ACWY

SRPV: Sarampión, Rubeola, Parotiditis y Varicela