

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

Vacunaciones - Cartagena

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Polio	9.549	9.989	12.147	1.916		
HB	6.298	3.437	4.317	10.772	13.953	5.859
DTP-HB-Hib	6.161	6.357	7.066	1.275		
DTPa-Hib	2.005	2.149	2.224	476		
Pentavalente				8.236	10.841	4.500

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
DTP	30					
Tétanos Adultos	1.909					
Haemophilus influenzae tipo b	20					
Tétanos Difteria	1.019					
Hexavalente						6.130

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
VNC 13v						
TV	5.407	4.656	5.415	3.876	4.920	4.880
SRPV						
Men C	8.139	6.623	6.625	24.523	5.421	7.793
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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Varicela						
DTPa-VPI						
DTPa	325	1.462	2.793	1.383	2.210	1.939
VPH						
Td	7.187	6.128	5.349	2.024	8.694	5.143

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.

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Polio						
HB	4.278	3.507	3.228			
DTP-HB-Hib						
DTPa-Hib						
Pentavalente	2.654	2.451	3.711	3.232	2.571	2.573

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
DTP						
Tétanos Adultos						
Haemophilus influenzae tipo b						
Tétanos Difteria						
Hexavalente	7.837	7.999	8.975	7.765	7.858	7.284

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
VNC 13v						
TV	5.356	4.927	6.138	6.725	7.174	6.578
SRPV						
Men C	8.144	8.006	12.667	10.976	10.658	10.495
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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Varicela		508	1.370	1.343	1.980	2.317
DTPa-VPI						
DTPa	2.363	2.204	3.604	3.642	3.664	3.417
VPH			4.580	3.743	3.063	5.124
Td	5.809	6.012	10.275	9.502	8.117	8.201

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Polio						
HB						
DTP-HB-Hib						
DTPa-Hib						
Pentavalente	2.369	2.271	2.230	2.109	1.112	

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
DTP						
Tétanos Adultos						
Haemophilus influenzae tipo b						
Tétanos Difteria						
Hexavalente	6.817	6.736	6.776	6.686	6.485	9.235

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
VNC 13v				6.525	7.030	9.639
TV	7.888	7.788	4.998	4.288	4.530	6.357
SRPV						
Men C	9.471	8.537	6.995	6.124	6.644	9.156
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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Varicela	1.986	10.060	1.338	2.495	3.152	5.197
DTPa-VPI						
DTPa	2.985	3.317	2.542	2.206	5.586	6.793
VPH	8.519	15.239	15.360	2.087	2.509	4.186
Td	14.544	6.731	5.676	4.961	3.451	3.226

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2019	2020	2021	2022
DTP				
Tétanos Adultos				
Haemophilus influenzae tipo b				
Tétanos Difteria				
Hexavalente	5.888	5.613	5.357	5.430

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2019	2020	2021	2022
VNC 13v	6.151	6.044	6.248	5.444
TV	3.519	2.458	2.300	2.009
SRPV	1.695	1.868	1.825	1.863
Men C	4.369	3.492	3.310	2.143
MEN ACWY	3.205	329	13.474	6.287

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

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

Vacunaciones - Cartagena

	2019	2020	2021	2022
Varicela	3.379	3.084	3.033	2.678
DTPa-VPI				752
DTPa	4.073	3.870	3.859	2.190
VPH	2.920	2.594	2.771	3.213
Td	3.979	2.988	2.169	2.788

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