

Programa de vacunación contra el VPH en Colombia

Diego Alejandro García Londoño
Asesor Despacho del Viceministro de Salud – MSPS
Coordinador Nacional del PAI
16 de noviembre de 2018



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

LINEAMIENTOS TÉCNICOS Y OPERATIVOS PARA LA VACUNACIÓN CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

Aspectos políticos y técnicos

- En el año 2008 la U. Nacional estudio “*Costo efectividad de las vacunas contra VPH en Colombia*”
- El 3 de Mayo de 2012 CNPI Define la introducción de la vacuna contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) y de la Hepatitis A en el Programa Ampliado de Inmunizaciones- PAI.



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

VACUNA A UTILIZAR

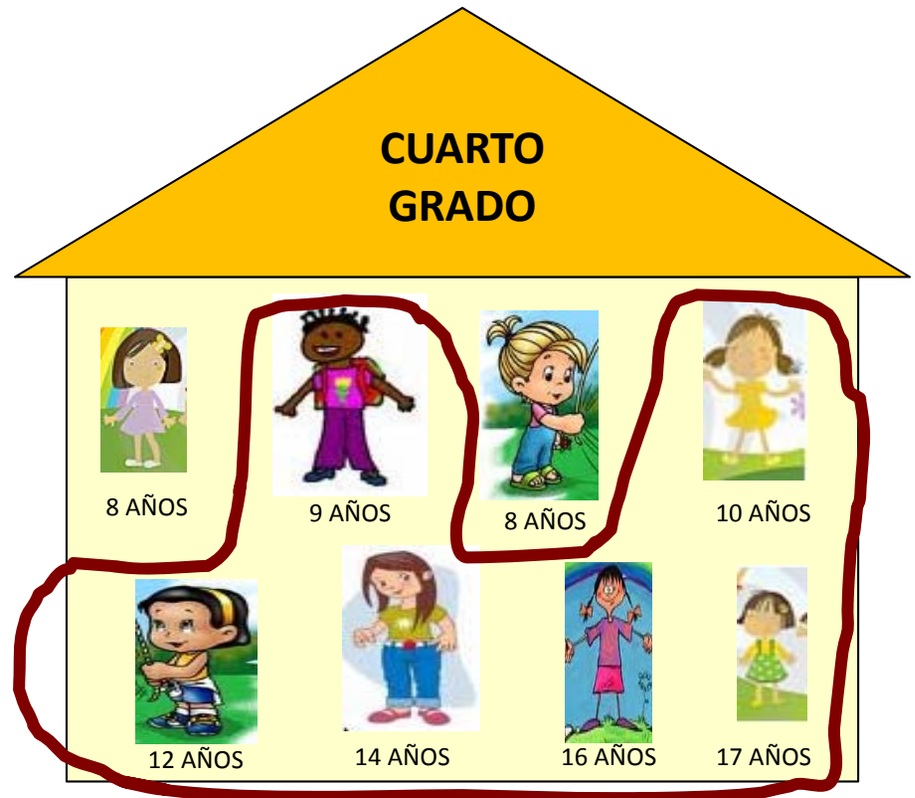
Vacuna recombinante tetravalente contra el Virus del Papiloma Humano - VPH (Tipos 6, 11, 16 y 18)

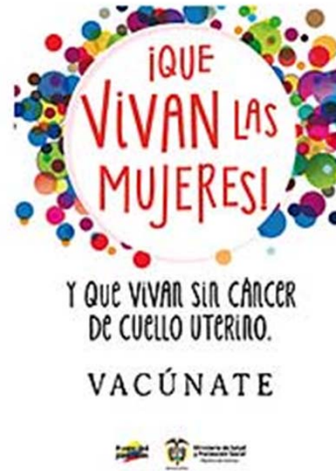
1. Lesiones genitales precancerosas (cervicales, vulvares y vaginales) y cáncer cervical, relacionados causalmente, con ciertos tipos oncogénicos del VPH.
2. Verrugas genitales, relacionadas causalmente con tipos específicos del VPH.



POBLACIÓN OBJETO 2012

Todas las niñas de cuarto grado de básica primaria, de nueve años de edad y más.

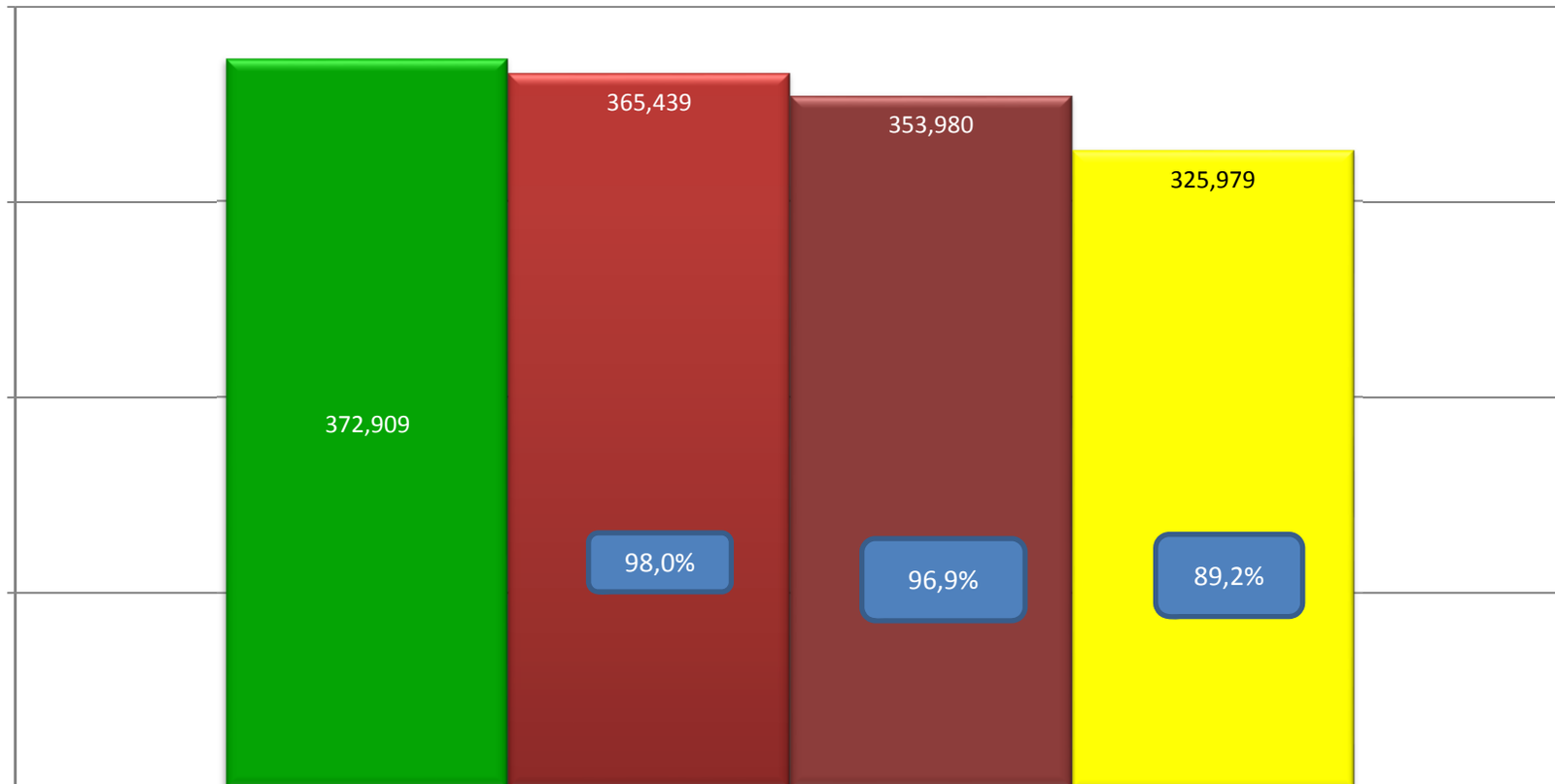




Agosto 2012
niñas 9 años
4 grado
0-2-6 meses
escuelas



Primera fase de vacunacion, escolarizadas 4 grado mas de 9 años, esquema 0-2-6 meses COLOMBIA * 2012 - 2013



■ META NACIONAL POR CENSO E.T. ■ NIÑAS VACUNADAS 1ra DOSIS ■ NIÑAS VACUNADAS 2das DOSIS ■ NIÑAS VACUNADAS 3ras DOSIS

Fuente: Plantilla de reporte de VPH de los Departamentos - Sistemas de Información -PAI-MPS



GOBIERNO DE COLOMBIA



MINSALUD

niñas 9-17 años
Esquema 0,6,60
meses



MINSALUD

2013:

Cohorte de niñas que inició vacunación en el año 2012: completa su esquema de vacunación con tres dosis en los intervalos descritos en los lineamientos 2012, es decir a los 0,2 y 6 meses.

Cohorte de niñas de cuarto grado primaria de 9 años y más: Inicia esquema de vacunación con tres dosis a los 0,6 y 60 meses.



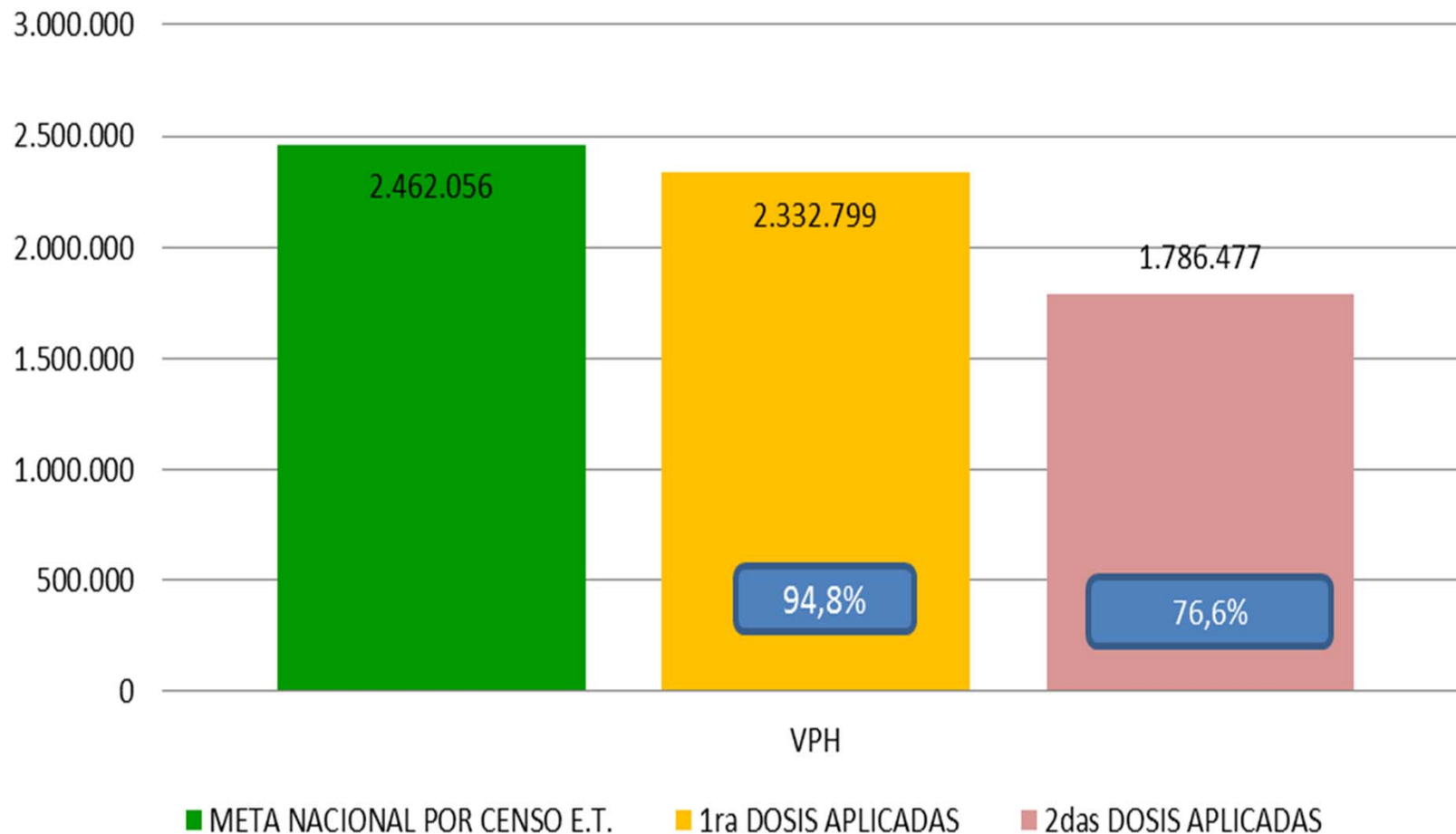
GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

Segunda fase de vacunación 2 dosis esquema 0-6-60 meses COLOMBIA * 2013

CUMPLIMIENTO JORNADA DE VACUNACION CONTRA EL VPH SEGUNDA FASE - ESCOLARIZADOS - COLOMBIA 2013



EL ESPECTADOR

www.elespectador.com

EL TIEMPO

Figura 8. Nombres del diario compuestos en las versiones digitales de Gobe Gothic, en calibre medio y negra.



¡ALERTA VACCÍNEA!
VACUNA GARDASIL (VPH) HOSPITALIZA A MUJERES ADOLESCENTES EN COLOMBIA

NOTICIAS
concienciaredio.info

GARDASIL
Human Papillomavirus Vaccine
Helping destroy the
LIFE OF EVERY WOMAN
ONE INJECTION AT A TIME



Las acciones en salud pública son responsabilidad de todos no solo del Gobierno, al ser actores en salud nuestras acciones a favor o en contra, tienen mayor impacto.



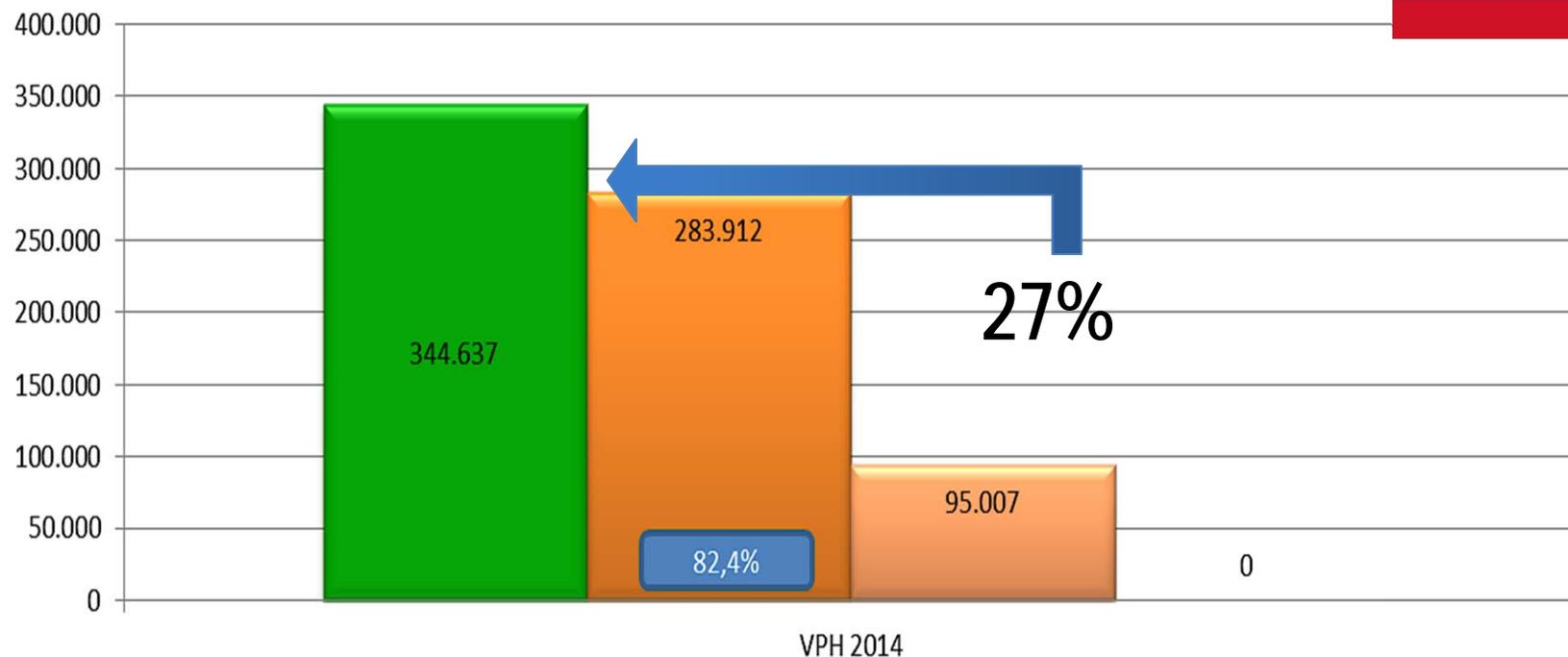
GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

Tasas de vacunación dos dosis 0,6,60 meses COLOMBIA * 2014

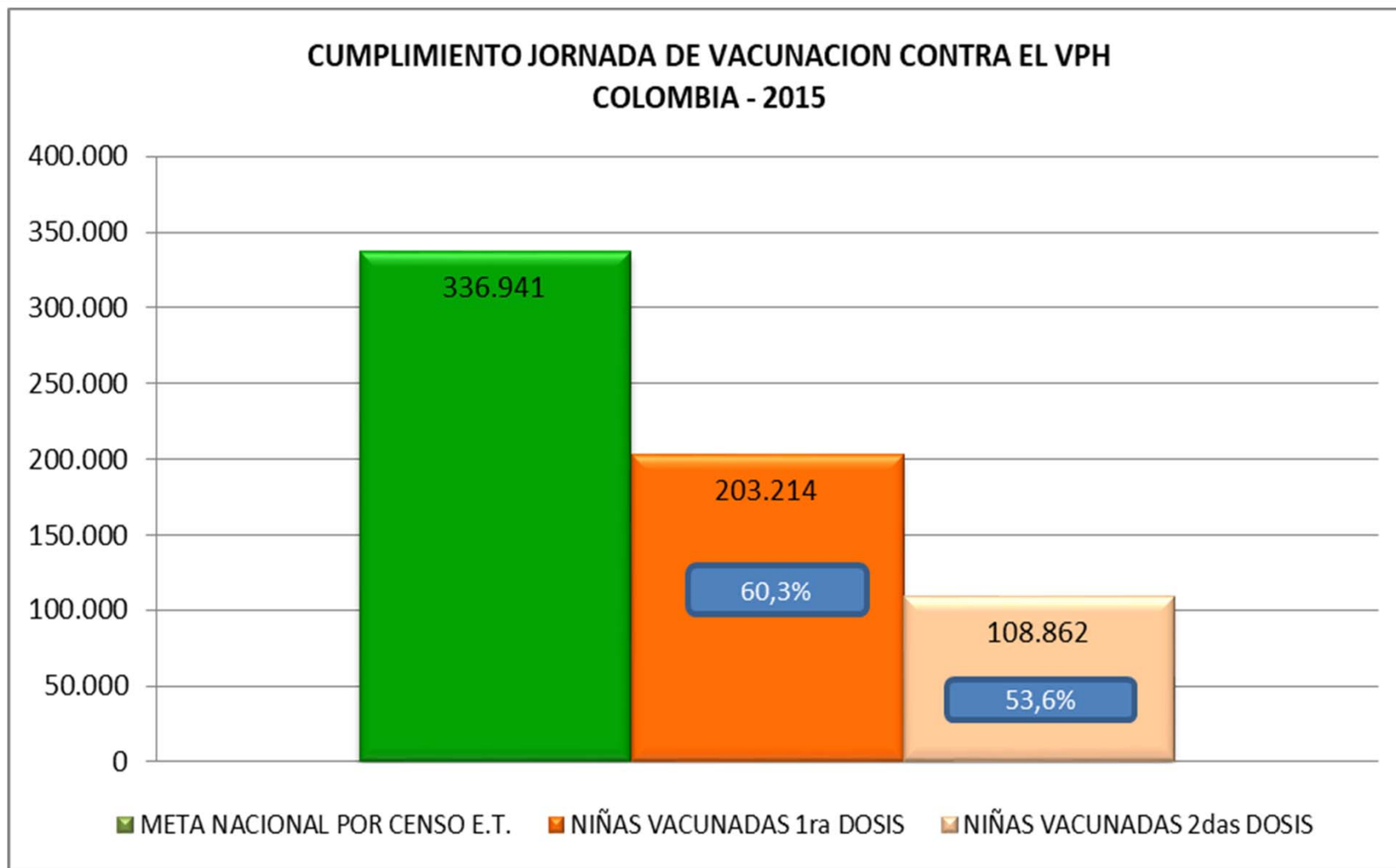
CUMPLIMIENTO JORNADA DE VACUNACION CONTRA EL VPH ESCOLARIZADAS - 2014



- META NACIONAL POR CENSO E.T.
- NIÑAS VACUNADAS 1ra DOSIS
- NIÑAS VACUNADAS 2das DOSIS
- NIÑAS VACUNADAS 3ras DOSIS



Tasas de vacunacion dos dosis esquema 0,6,60 meses COLOMBIA * 2015



Fuente: Plantilla de reporte de VPH de los Departamentos - Sistemas de Información -PAI-MPS



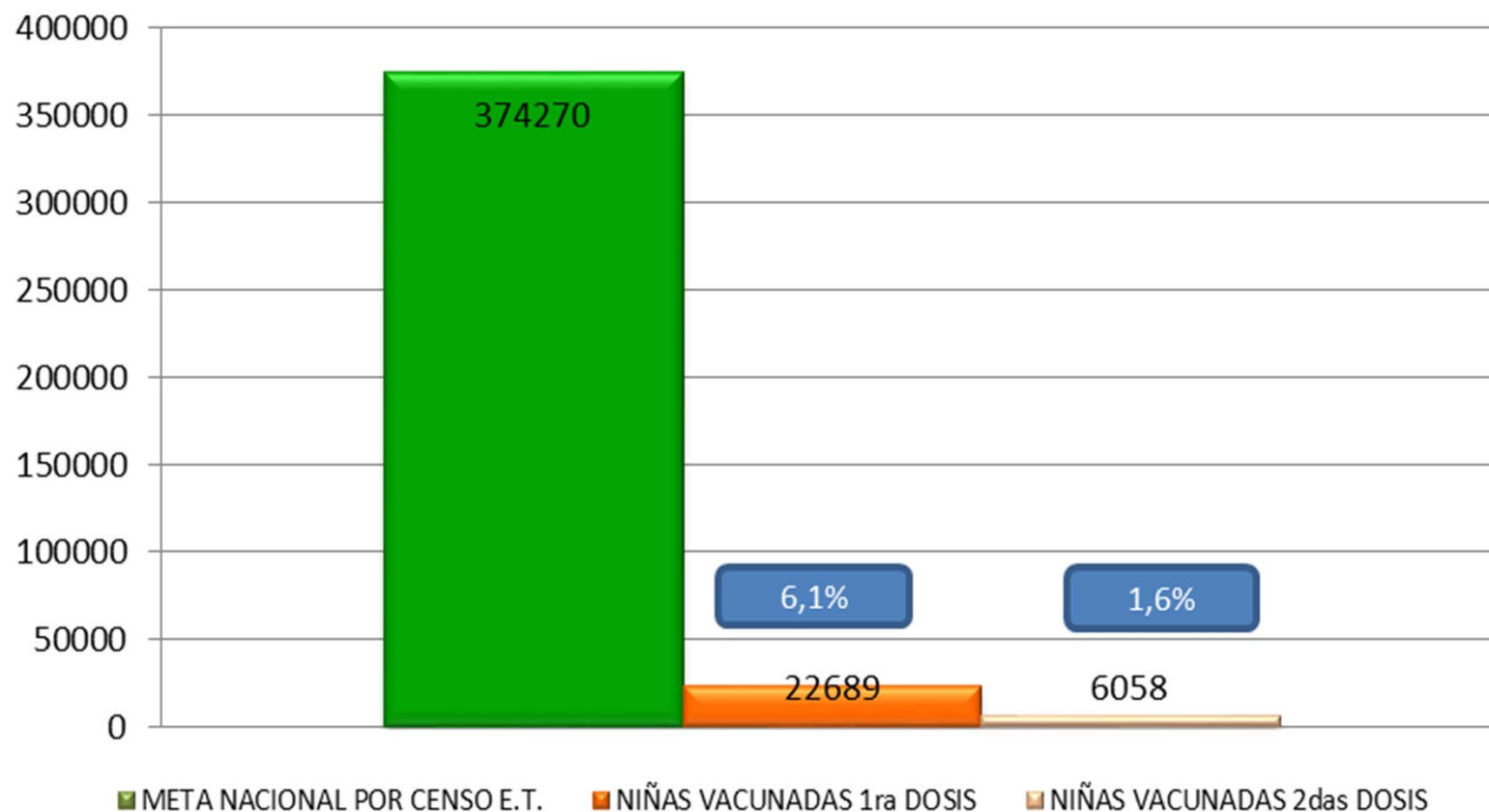
GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

Tasas de vacunacion dos dosis esquema 0,6,60 meses COLOMBIA * 2016

CUMPLIMIENTO JORNADA DE VACUNACION CONTRA EL VPH
COLOMBIA - 2016



Fuente: Plantilla de reporte mensual de los Departamentos - Sistemas de Información -PAI-MPS



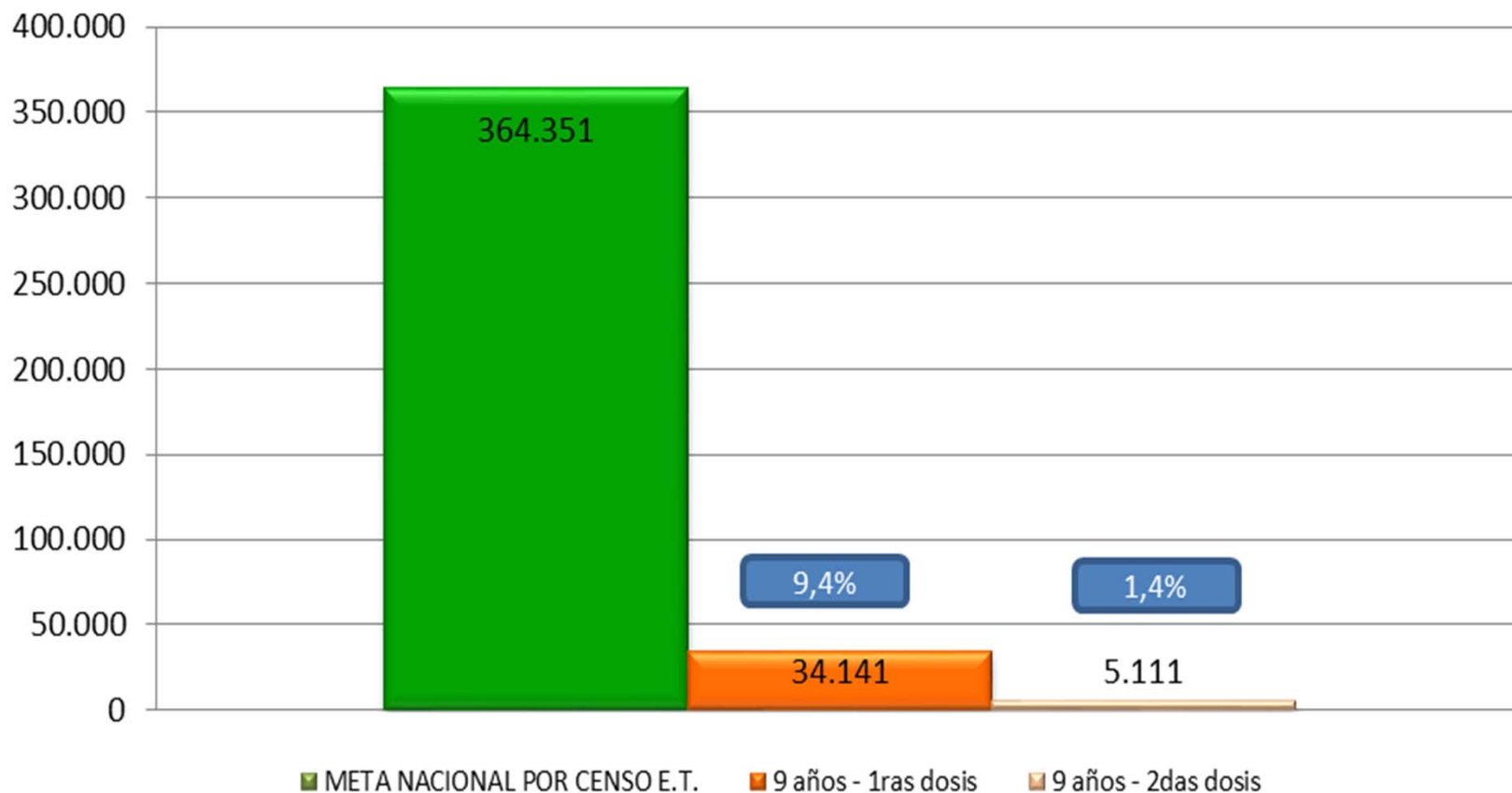
GOBIERNO DE COLOMBIA



MINSALUD

Tasas de vacunacion dos dosis esquema 0,6,60 meses COLOMBIA * 2017

CUMPLIMIENTO JORNADA DE VACUNACION CONTRA EL VPH COLOMBIA - 2017



Fuente: Plantilla de reporte mensual de los Departamentos - Sistemas de Información -PAI-MPS

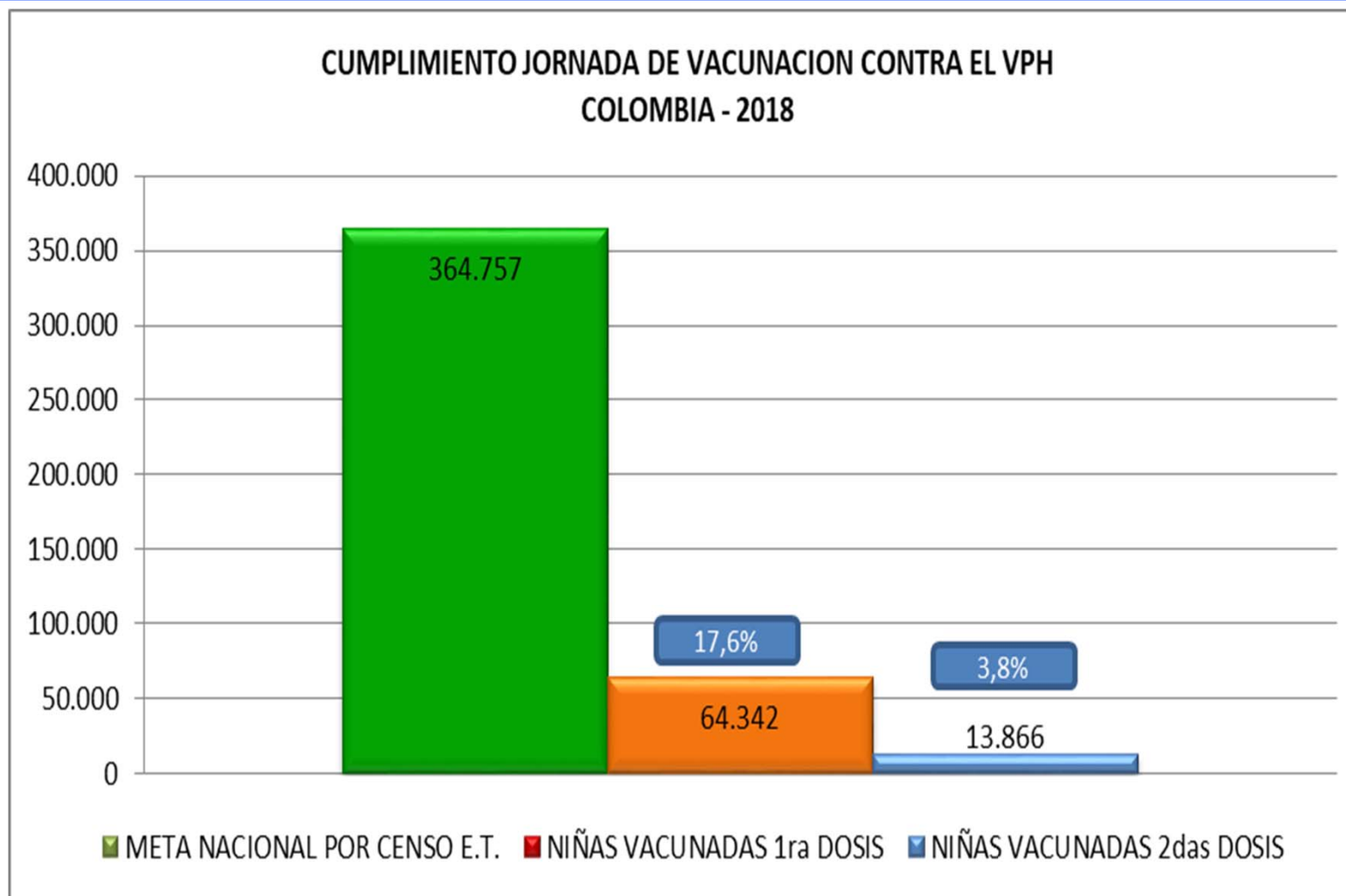


GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

Tasas de vacunacion dos dosis esquema 0,6,60 meses COLOMBIA * 2018



Fuente: Plantilla de reporte mensual de los Departamentos - Sistemas de Información -PAI-MPS
Fecha de corte: Septiembre de 2018



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD



The American College of
Obstetricians and Gynecologists
WOMEN'S HEALTH CARE PHYSICIANS

(Published Electronically Ahead of Print on June 26, 2015)

COMMITTEE OPINION

Number 641 • September 2015

(This Committee Opinion Replaces Committee Opinion Number 588)

Committee on Adolescent Health Care Immunization Expert Work Group

This Committee Opinion reflects emerging clinical and scientific advances as of the date issued and is subject to change. This information should not be construed as dictating an exclusive course of treatment or procedure to be followed.

Human Papillomavirus Vaccination

- Es crucial que los ginecobstetras, educadores padres de familia y otros proveedores de salud entiendan los beneficios y la seguridad de vacunar contra el HPV.
- Los centros de control de enfermedades el colegio americano de ginecología y obstetricia la asociación Americana de pediatría deben recomendar la necesidad de vacunar niñas y niños.
- La edad ideal de vacunar niñas y niños es entre los 11 y 12 años.
- La vacuna Nonavalente contra el virus de papiloma humano debe ser incluida por el comité de practicas de inmunización para niños y niñas y hasta los 26 años para los que no fueron vacunados a esta edad.
- El realizar un test de HPV no es una practica recomendada antes de vacunar, igual si este fuera positivo la vacunación se recomienda.



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

Porque modificar nuevamente el esquema de vacunación contra el Virus de Papiloma Humano



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

DECISIÓN COLOMBIA

- El Ministerio de Salud luego de tener evidencias científicas hace la convocatoria al Comité Nacional de Practicas de Inmunización- CNPI- el 27 de abril de 2018.
- Se toma la decisión del cambio de esquema por dos dosis (0-6 meses) de vacuna contra el VPH, para todas las niñas entre 9 y 18 años inmunocompetentes.



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

Conclusiones

- **El impacto de la vacunación y sus coberturas dependen de:**
 - La aceptación por parte de la población adolescente y de sus padres
 - Entendimiento del personal de Salud
 - Manejo correcto de la información y rumores de la seguridad de las vacunas.
- **Las vacunas contra VPH no se han desarrollado con la intención de cambiar los comportamientos sexuales, fueron desarrollados para prevenir el cáncer y salvar vidas: 100% Eficacia**
- **Deben reforzarse los sistemas de vigilancia pasiva locales para mejorar así el conocimiento del grupo médico, las autoridades sanitarias y la población en general respecto a seguridad de las vacunas y las entidades hasta el momento pobremente entendidas que parecieran relacionarse con las vacunas.**
- **Debe continuarse la vigilancia independiente y mejorar las limitaciones de la farmacovigilancia**

(Indian Journal of Medical Ethics 2017; 2(1))



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD

GRACIAS



GOBIERNO
DE COLOMBIA



MINSALUD