

# ¿Cómo va la vacunación en Colombia?

Fecha de inicio: **Febrero 19 de 2021**

Hoy es el día **117** de vacunación

Nos faltan **199** para la meta

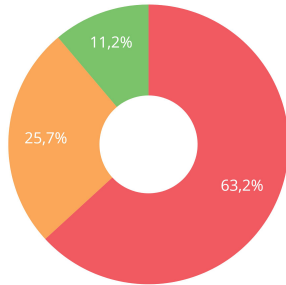
1

**Población a inmunizar: 37,255,367 personas**

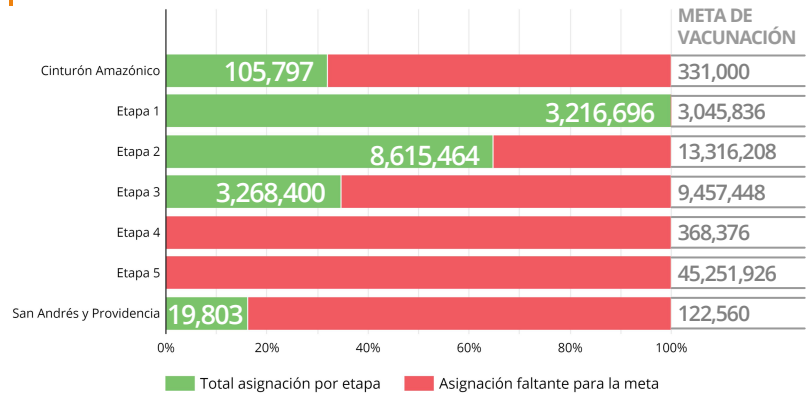
**4.1M** Población  
inmunizada

**9.6M** Población  
con 1 dosis

**23.6M** Población  
sin vacunar

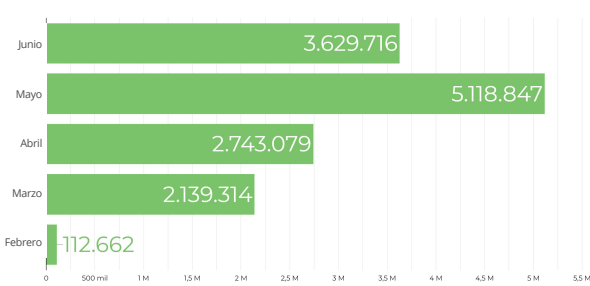


**Estamos en la etapa 3**



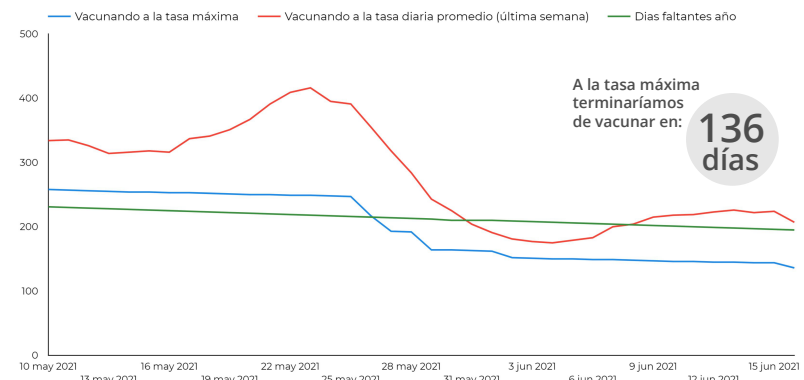
2

**Dosis que hemos aplicado al mes:**



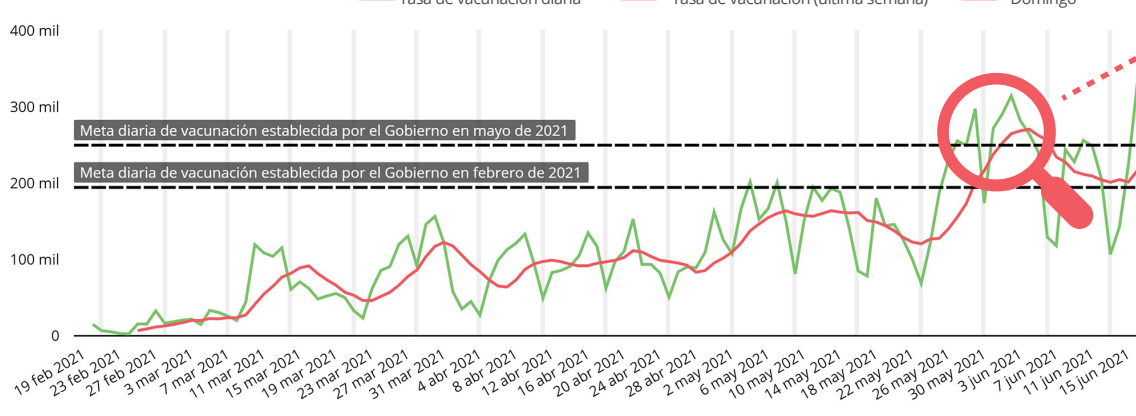
Departamentos priorizados con etapas unificadas son: Amazonas, Vaupés, Guainía y San Andrés y Providencia.

**Pronosticamos terminar en:**



3

**Tasa de vacunación:**

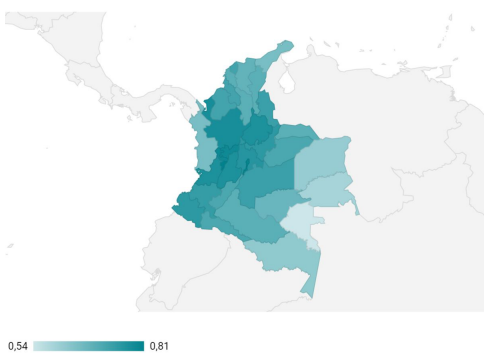


Se puede vacunar más que la meta diaria.

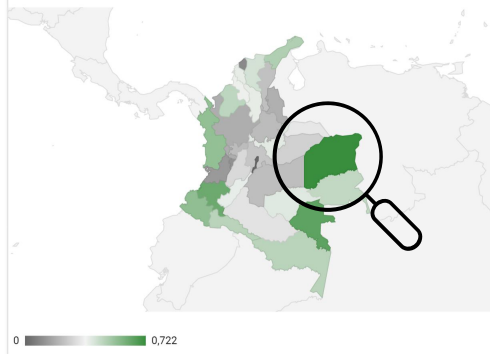
¿Qué pasa con los domingos?

4

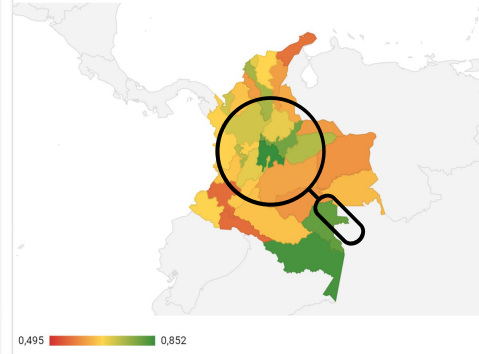
**Distribución poblacional 16 años en Colombia**



**Distribución de la población rural y urbana**



**Eficacia = aplicadas / asignadas**



Hay una preocupación especial por los departamentos del **Vichada, Chocó, Putumayo, Cauca y la Guajira**, que, al tener un gran porcentaje rural, debería tener un plan de vacunación como el del cinturón amazónico y San Andrés. Los departamentos más eficaces son **Cundinamarca y Santander**. Sin embargo, para

llegar al promedio del 71% de la vacunación los departamentos tienen que alcanzar eficiencias dependiendo la población; como, por ejemplo: en la zona cafetera la población mayor a 16 años es alrededor del 80%, junto con Bogotá y Antioquia mientras que en el Cinturón amazónico es alrededor del 60% y Vichada del 62%.

<https://colev.uniandes.edu.co/2-uncategorised/58-avance-nacional-de-vacunacion>

Creado por:

Apoyan:



Facultad de Administración | Facultad de Arquitectura y Diseño | Facultad de Ciencias | Facultad de Ingeniería | Facultad de Medicina

Canada