

COVID-19 MÉXICO

Comunicado Técnico Diario

Viernes
28 mayo, 2021

19h00

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



Componente técnico COVID-19

Informe epidémico diario

FASE 3 Viernes 28 de mayo, 2021

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



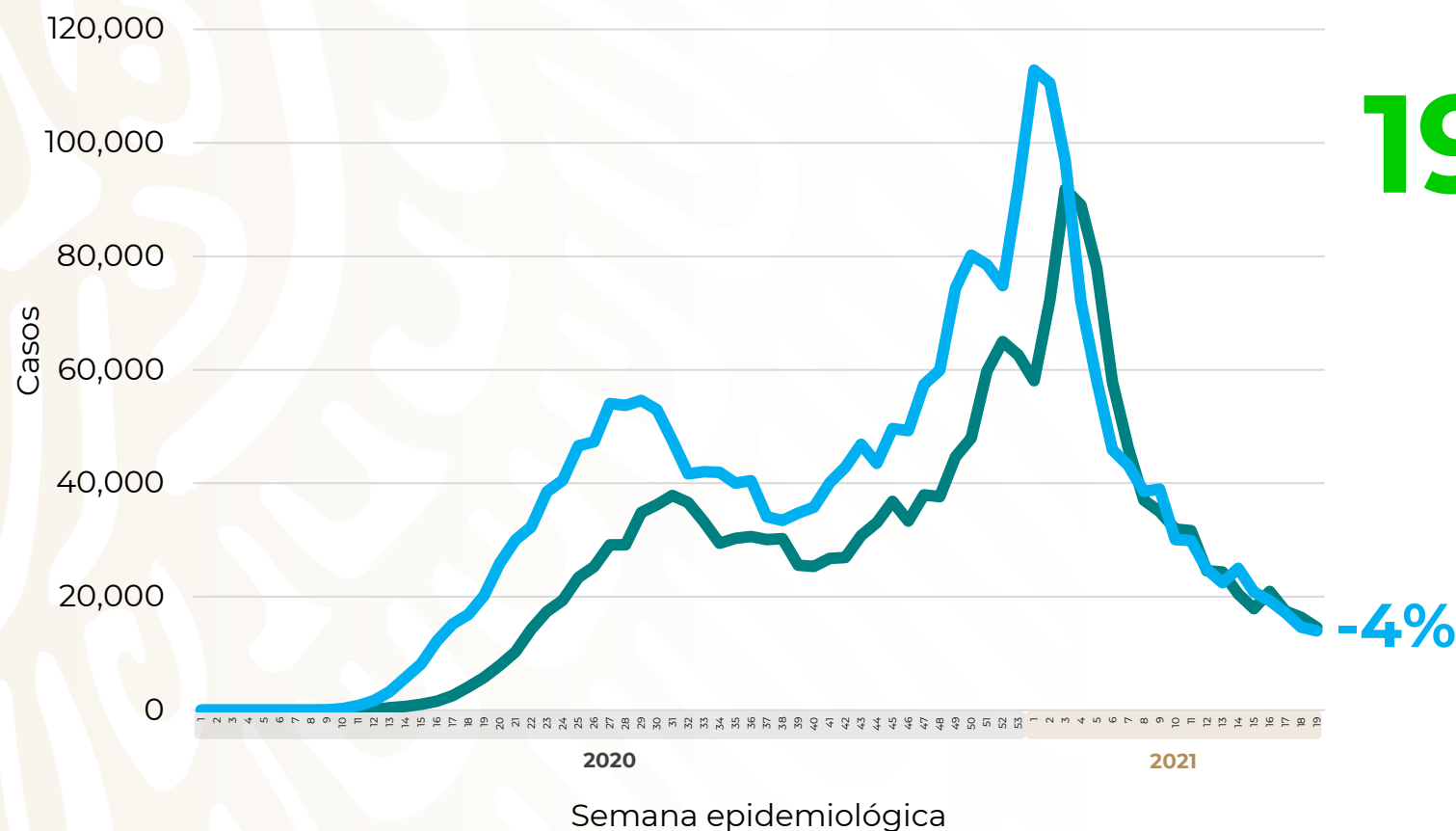
COVID-19 México: casos incidentes y activos estimados y personas recuperadas por semana epidemiológica



Fase 3

28 mayo, 2021

Escenario nacional



19,425 (0.7%)

casos activos estimados

2,595,027 casos estimados

1,923,744 personas recuperadas

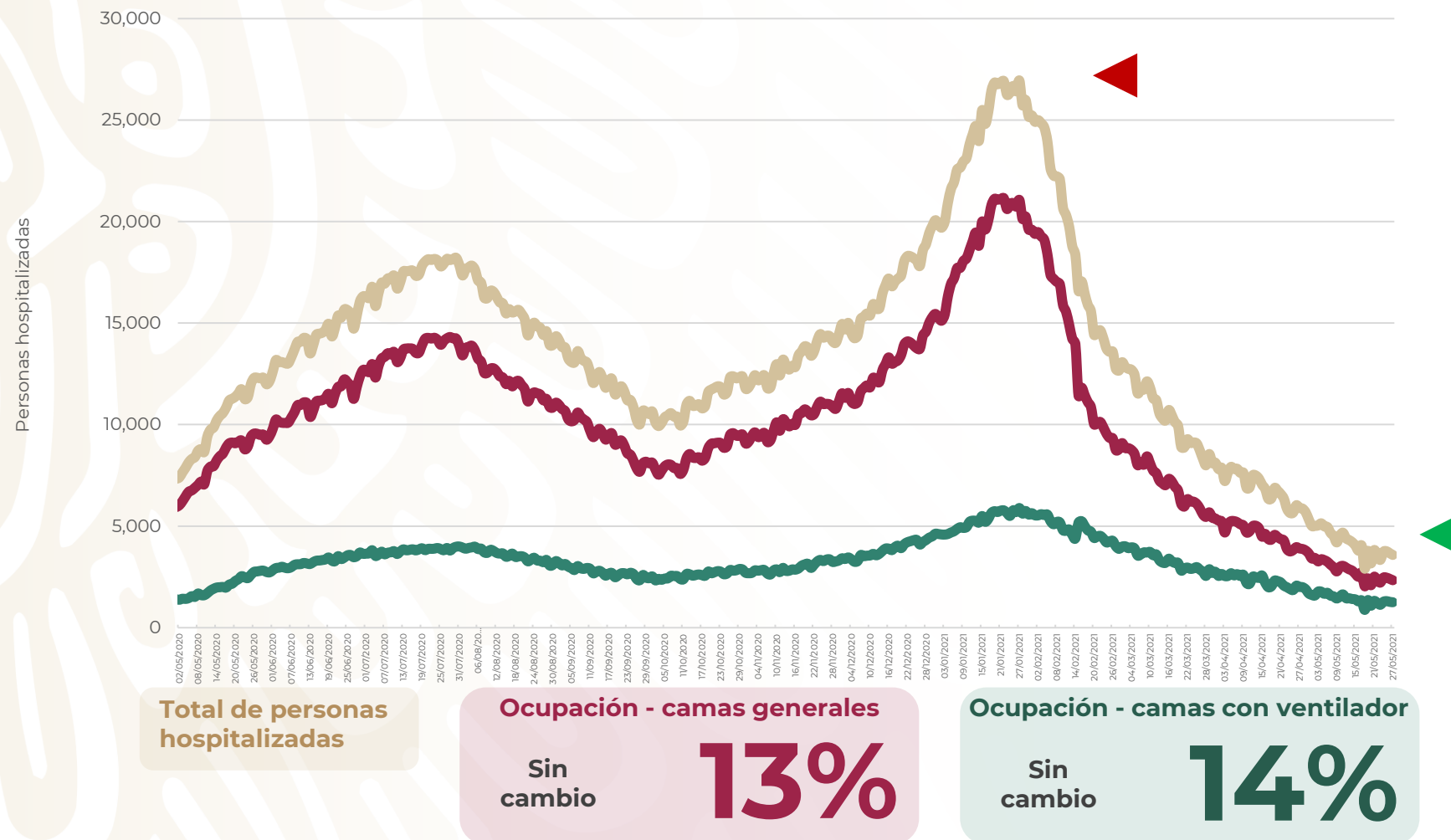
223,068 defunciones confirmadas

COVID-19 México: situación de hospitalización, camas generales y camas con ventilador mecánico



Fase 3

28 mayo, 2021



-87%

reducción de ocupación nacional (máximo vs. hoy)

Componente técnico COVID-19

Elemento Internacional

FASE 3 Viernes 28 de mayo, 2021

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

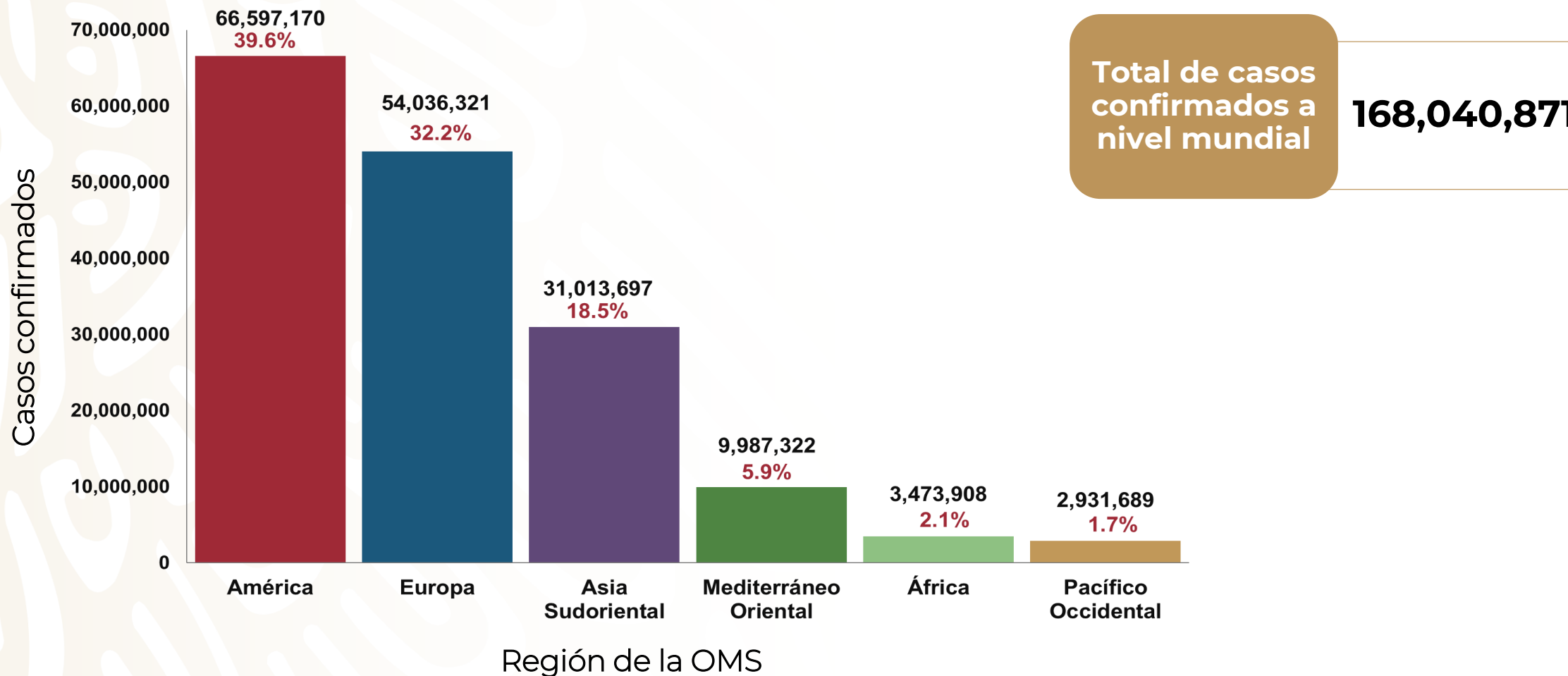


COVID-19: Internacional

Casos confirmados acumulados por regiones de la OMS, al 27 de mayo de 2021

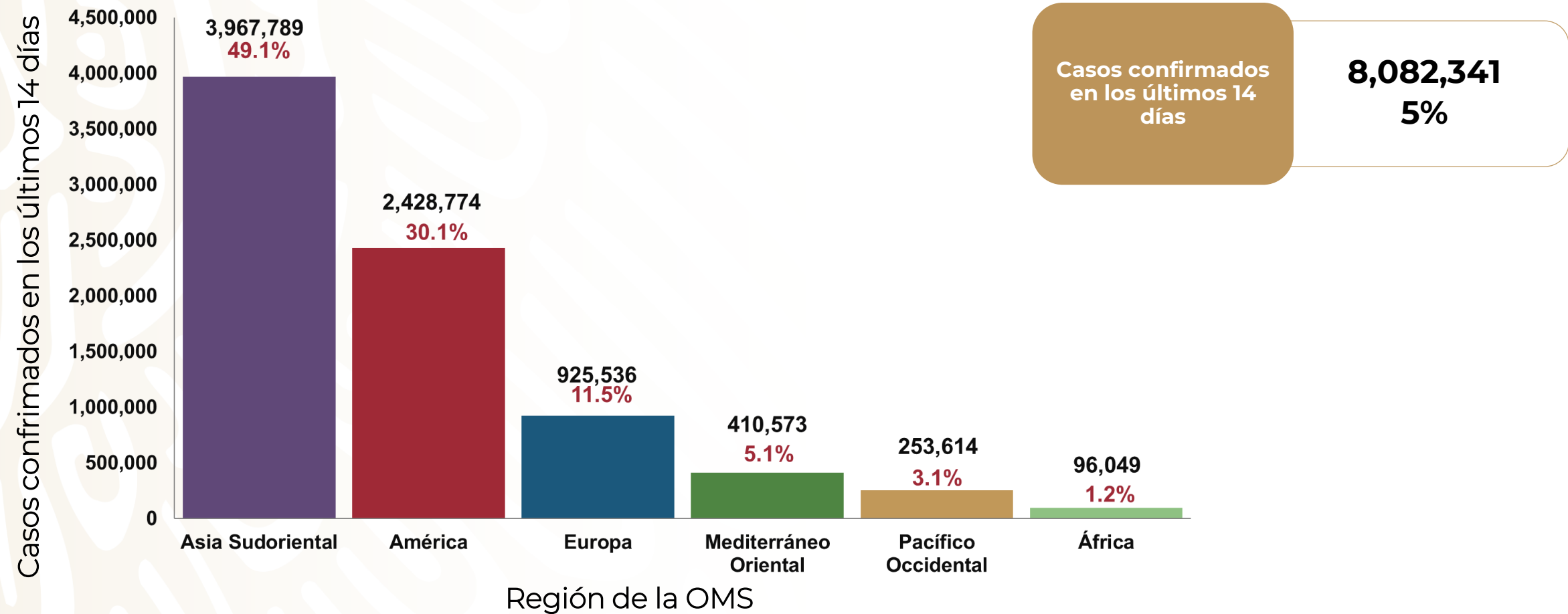


28 mayo,
2021



COVID-19: Internacional

Casos confirmados en los últimos 14 días por regiones de la OMS, al 27 de mayo 2021

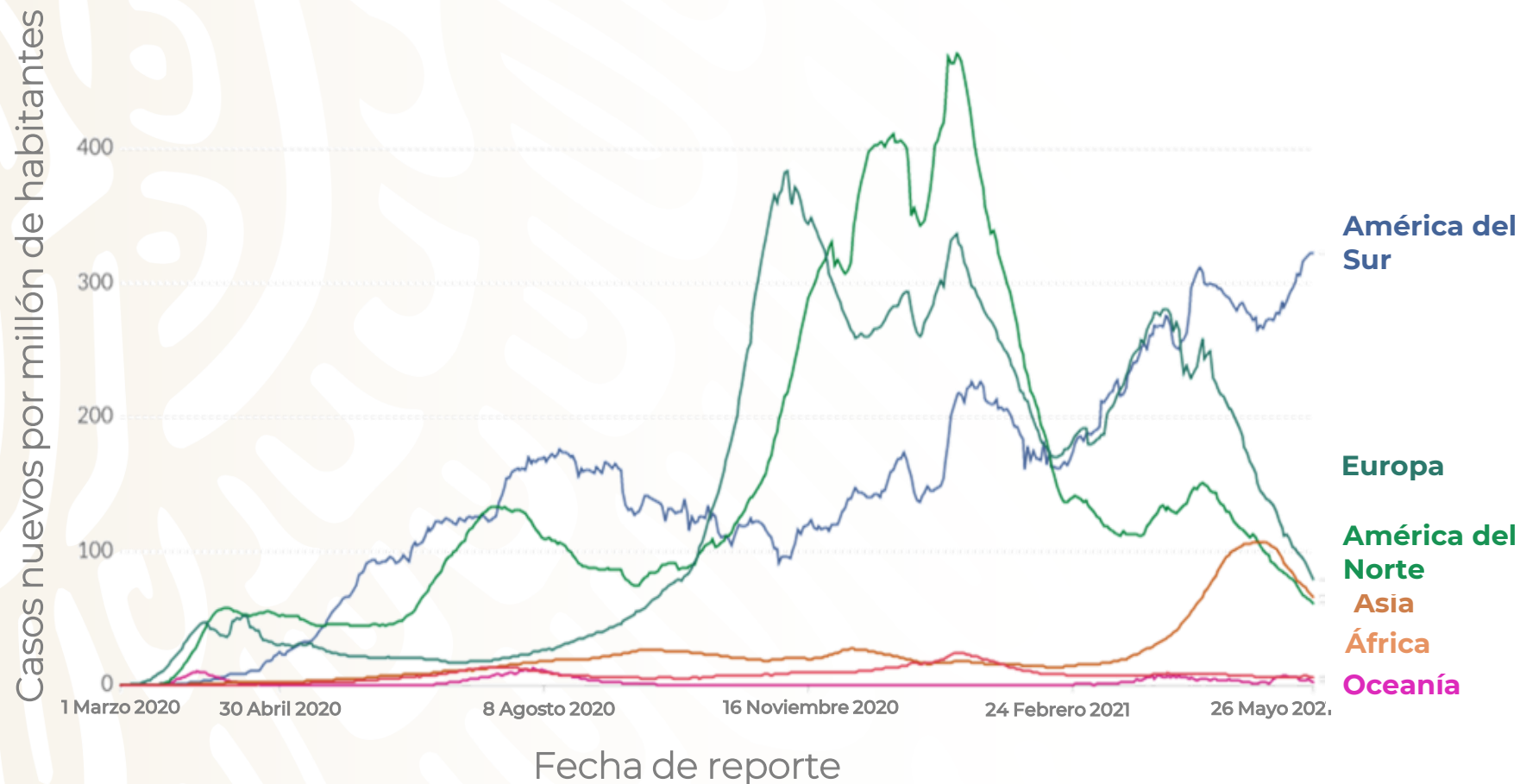


COVID-19: Internacional

Casos nuevos por millón de habitantes en los continentes del mundo, promedio móvil de 14 días, al 27 de mayo 2021



28 mayo,
2021



COVID-19: Internacional

Defunciones nuevas por millón de habitantes en los continentes del mundo, promedio móvil de 14 días, al 27 de mayo de 2021



Total de defunciones confirmadas a nivel mundial

3,494,758

Fuente: Our World in Data. Oxford. Disponible en: <https://ourworldindata.org/> Fecha de consulta: 27 de mayo de 2021
Fuente: Gráfico construido con los datos del Panel de control de la enfermedad por coronavirus de la OMS (COVID-19). Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2021. Disponible en línea: <https://covid19.who.int/> (última cita: [27 de mayo de 2021])
El total de casos y defunciones acumuladas a nivel mundial incluyen las embarcaciones internacionales

COVID-19 REGIÓN AMÉRICA

Viernes 28 de mayo, 2021

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

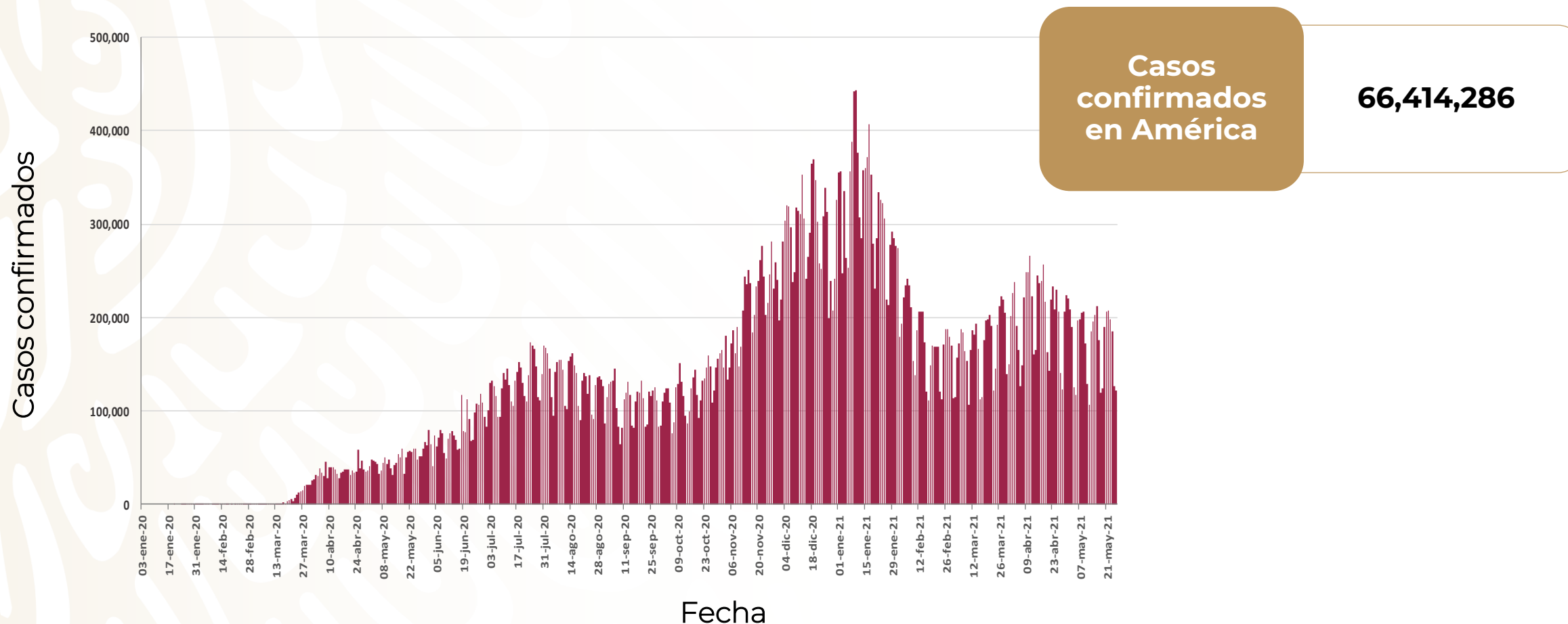


COVID-19: Internacional

Casos confirmados en la Región de América, al 26 de mayo 2021.



28 mayo,
2021

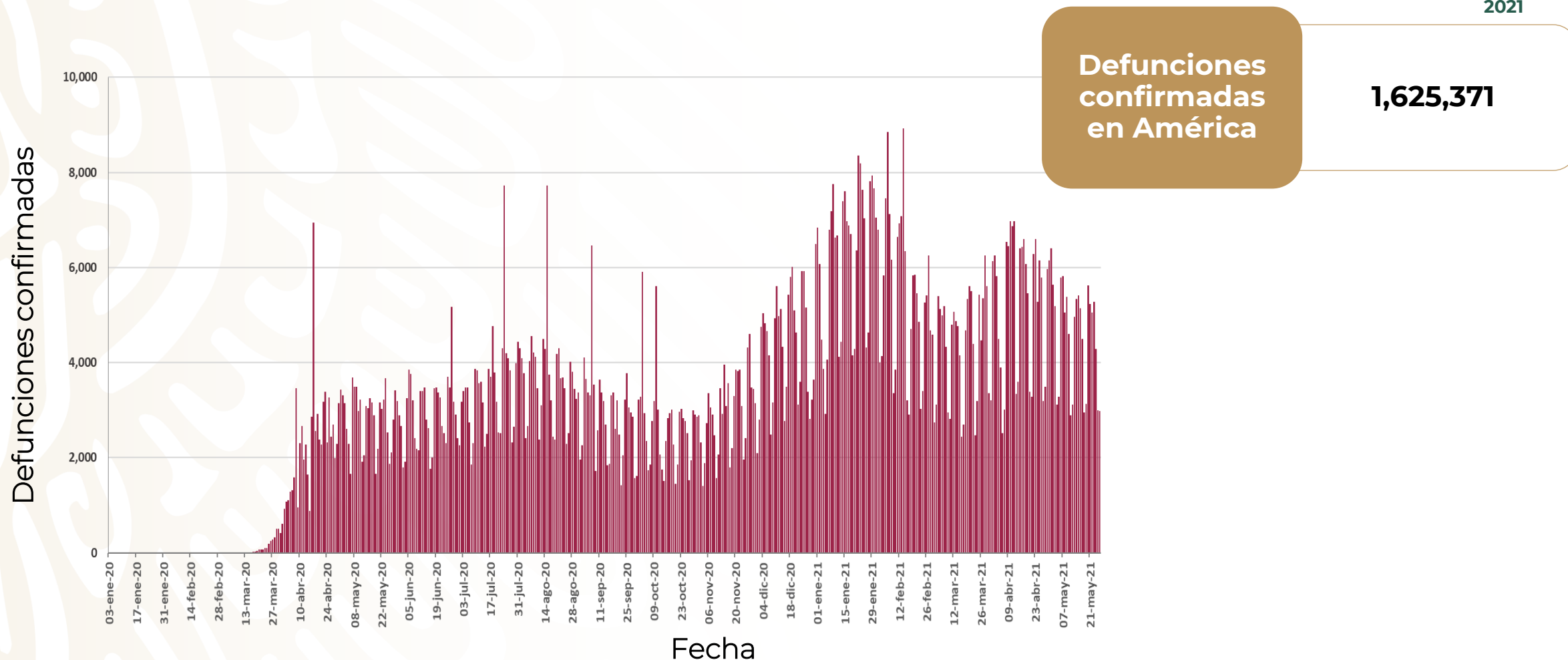


COVID-19: Internacional

Defunciones confirmadas en la Región de América, al 26 de mayo 2021.



28 mayo,
2021



COVID-19 internacional: escenario



Argentina: casos diarios confirmados por millón de habitantes

Casos diarios confirmados por millón de habitantes



28 mayo, 2021

Total de casos confirmados

3,562,135

Clasificación OMS

Transmisión comunitaria

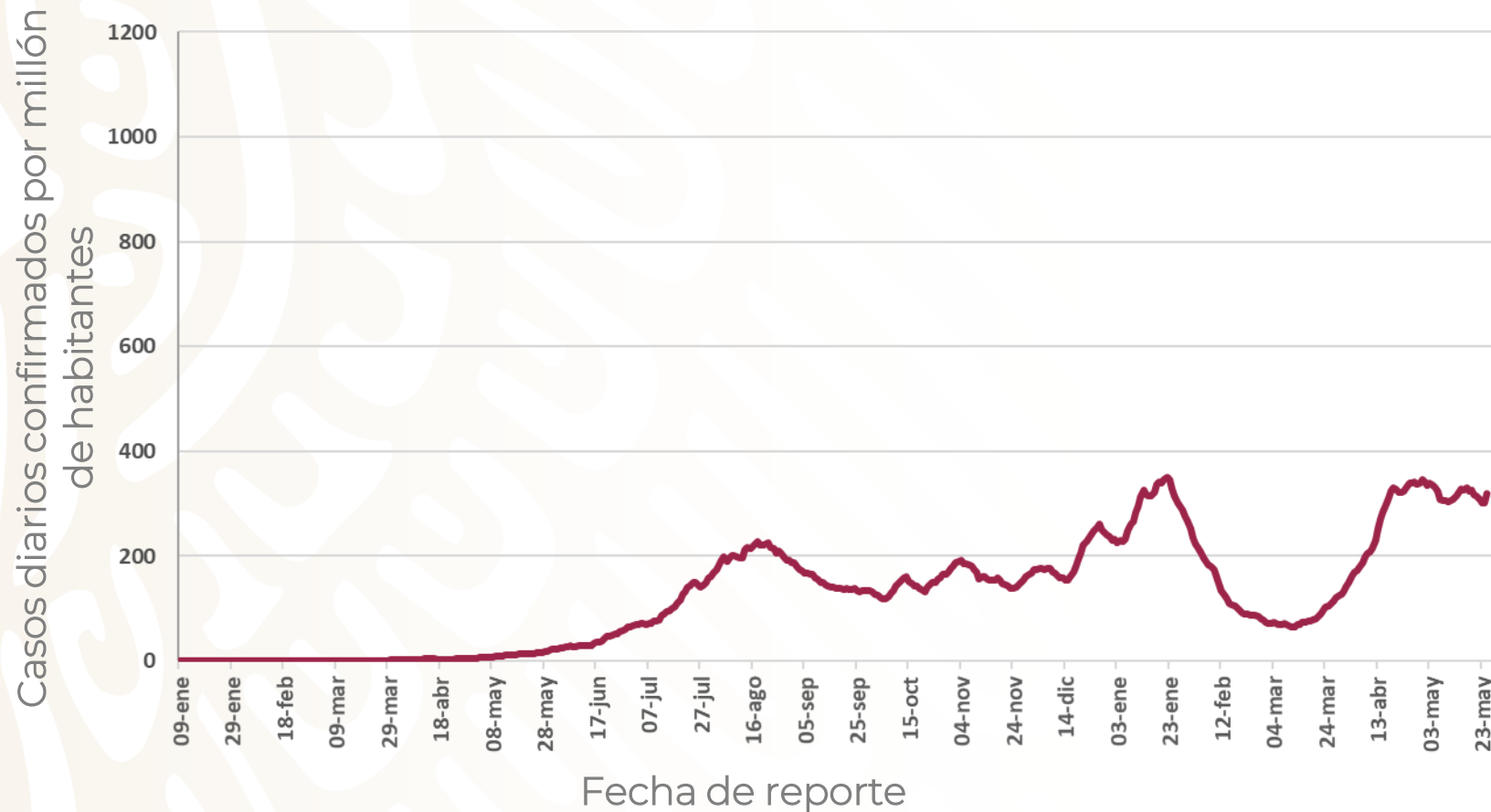
COVID-19 internacional: escenario



Colombia: casos diarios confirmados por millón de habitantes



28 mayo,
2021



Total de
casos
confirmados

3,249,433

Clasificación
OMS

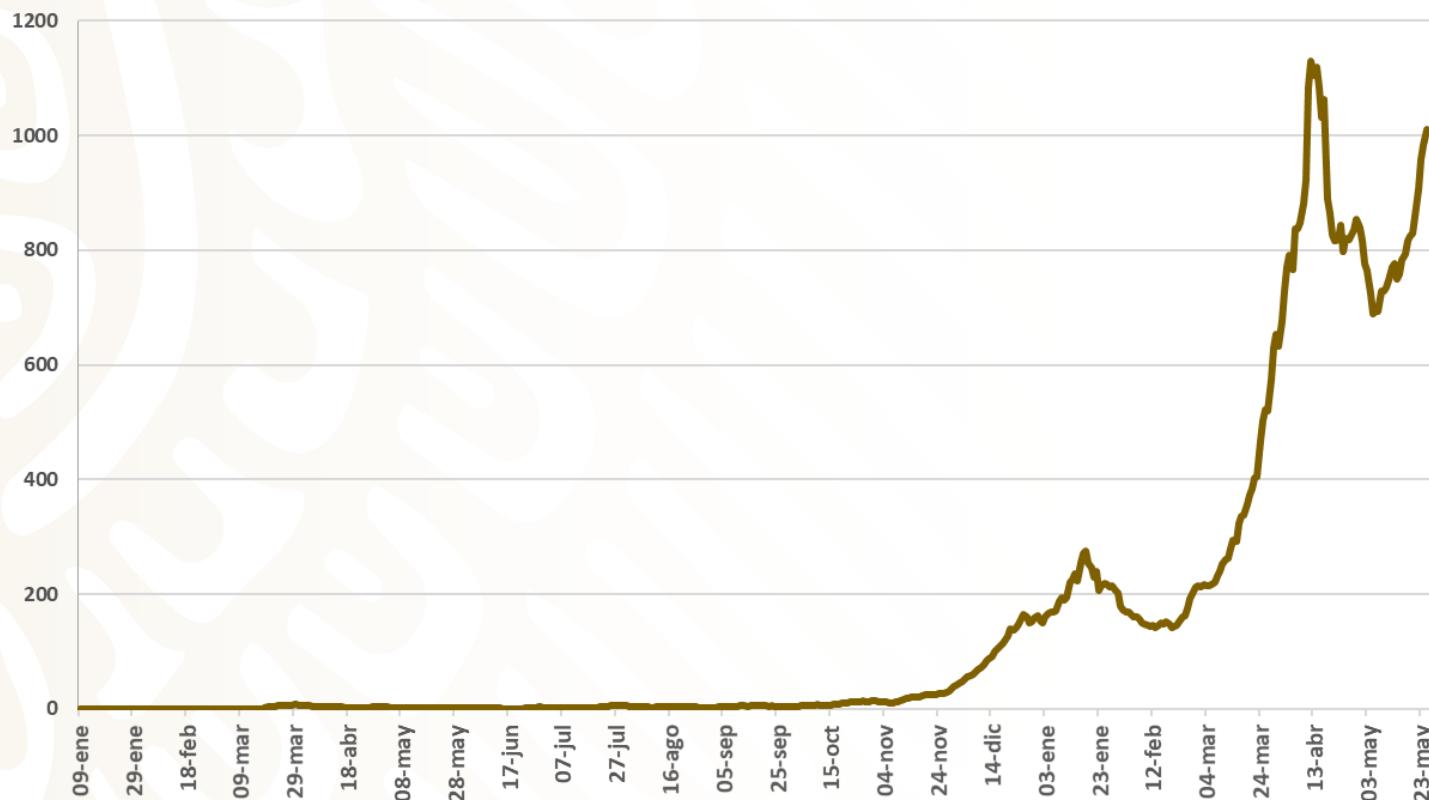
Transmisión
comunitaria

COVID-19 internacional: escenario



Uruguay: casos diarios confirmados por millón de habitantes

Casos diarios confirmados por millón de habitantes



Fecha de reporte



28 mayo, 2021

Total de
casos
confirmados

227,888

Clasificación
OMS

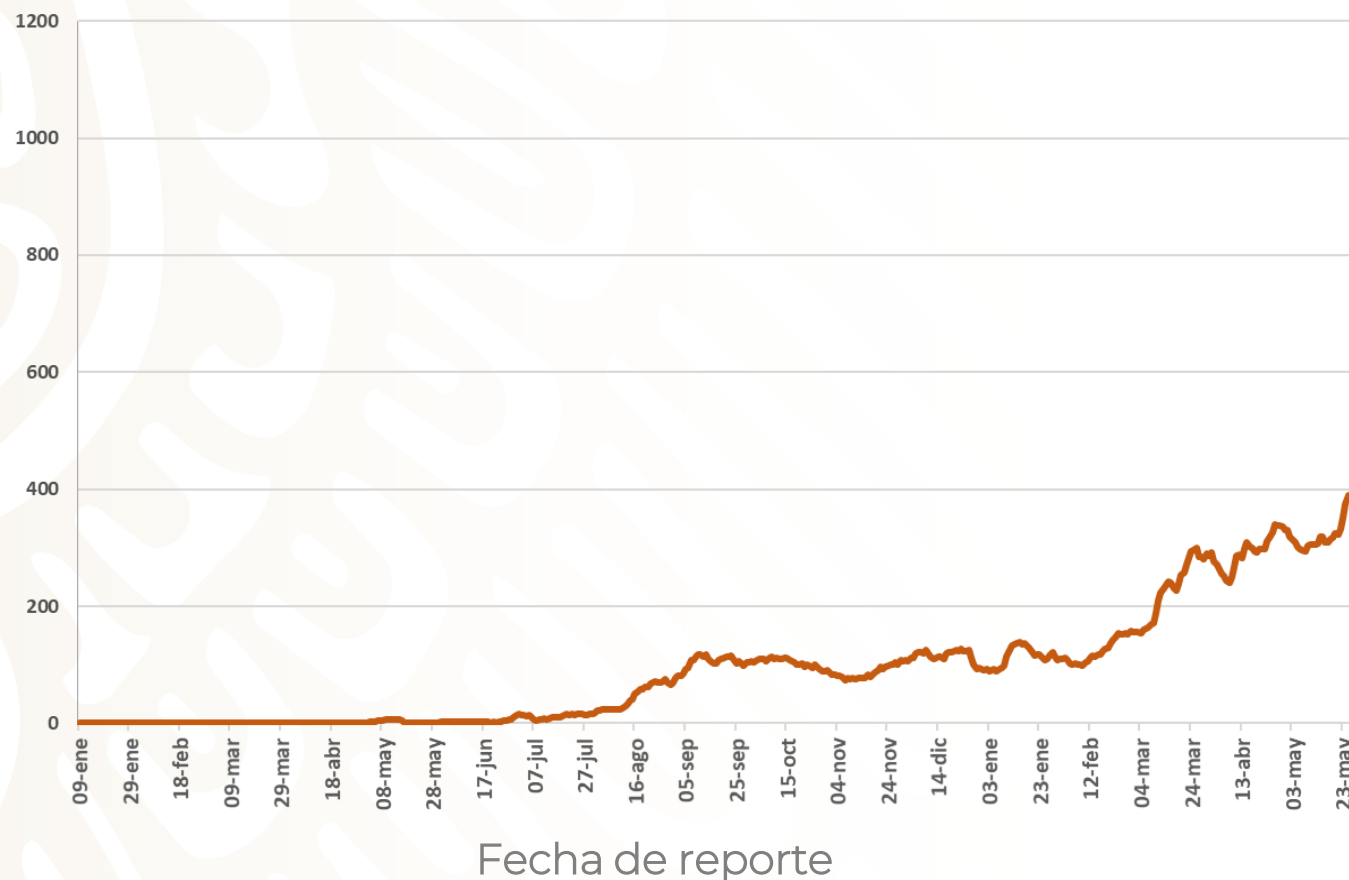
Transmisión
comunitaria

COVID-19 internacional: escenario



Paraguay: casos diarios confirmados por millón de habitantes

Casos diarios confirmados por millón de habitantes



28 mayo,
2021

Total de
casos
confirmados

335,691

Clasificación
OMS

Transmisión
comunitaria

COVID-19 internacional: escenario

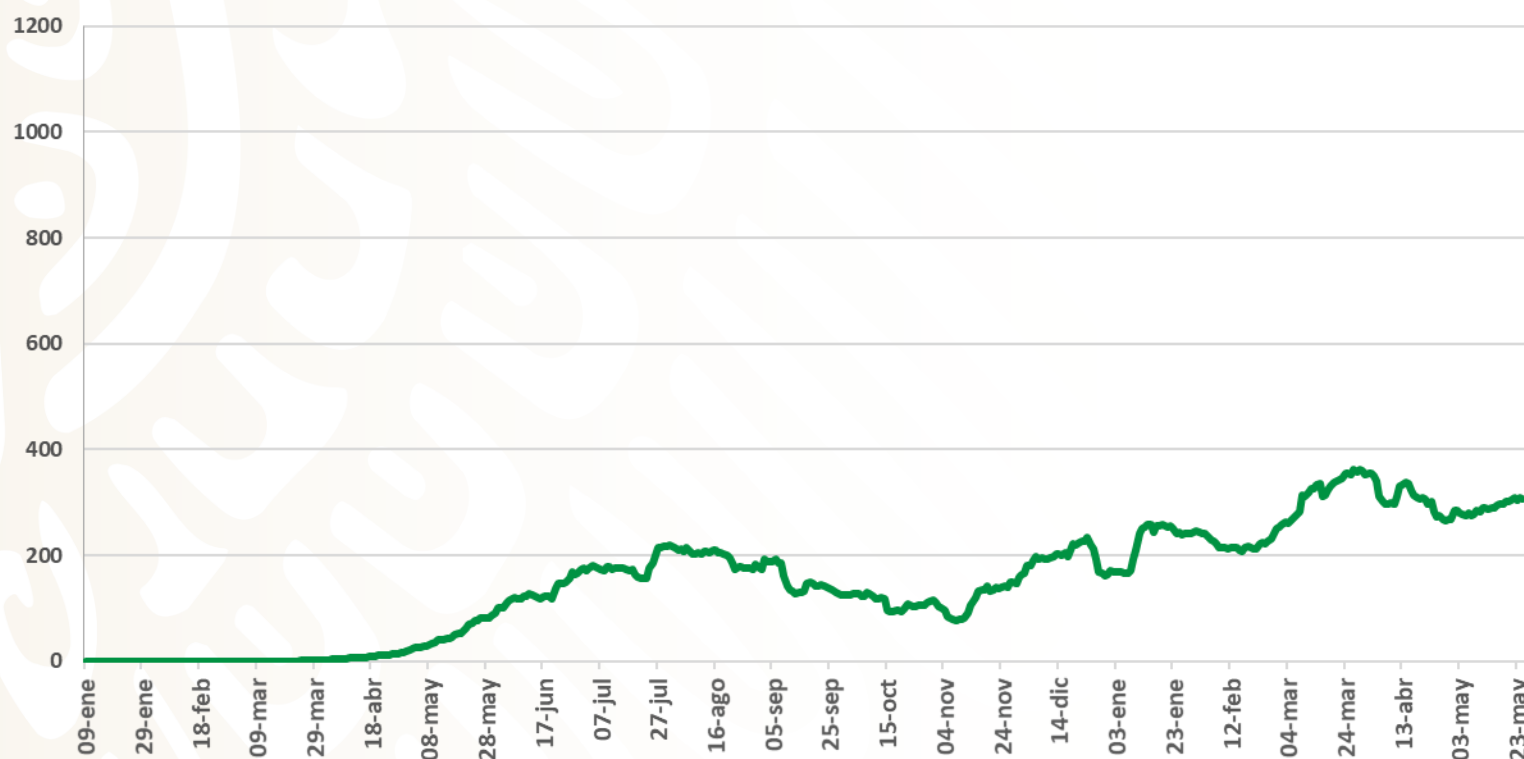


Brasil: casos diarios confirmados por millón de habitantes



28 mayo,
2021

Casos diarios confirmados por millón
de habitantes



Fecha de reporte

Total de casos
confirmados

16,120,756

Clasificación
OMS

Transmisión
comunitaria

Estrategia Nacional de Vacunación Panorama General, COVID-19

Viernes 28 de mayo, 2021

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



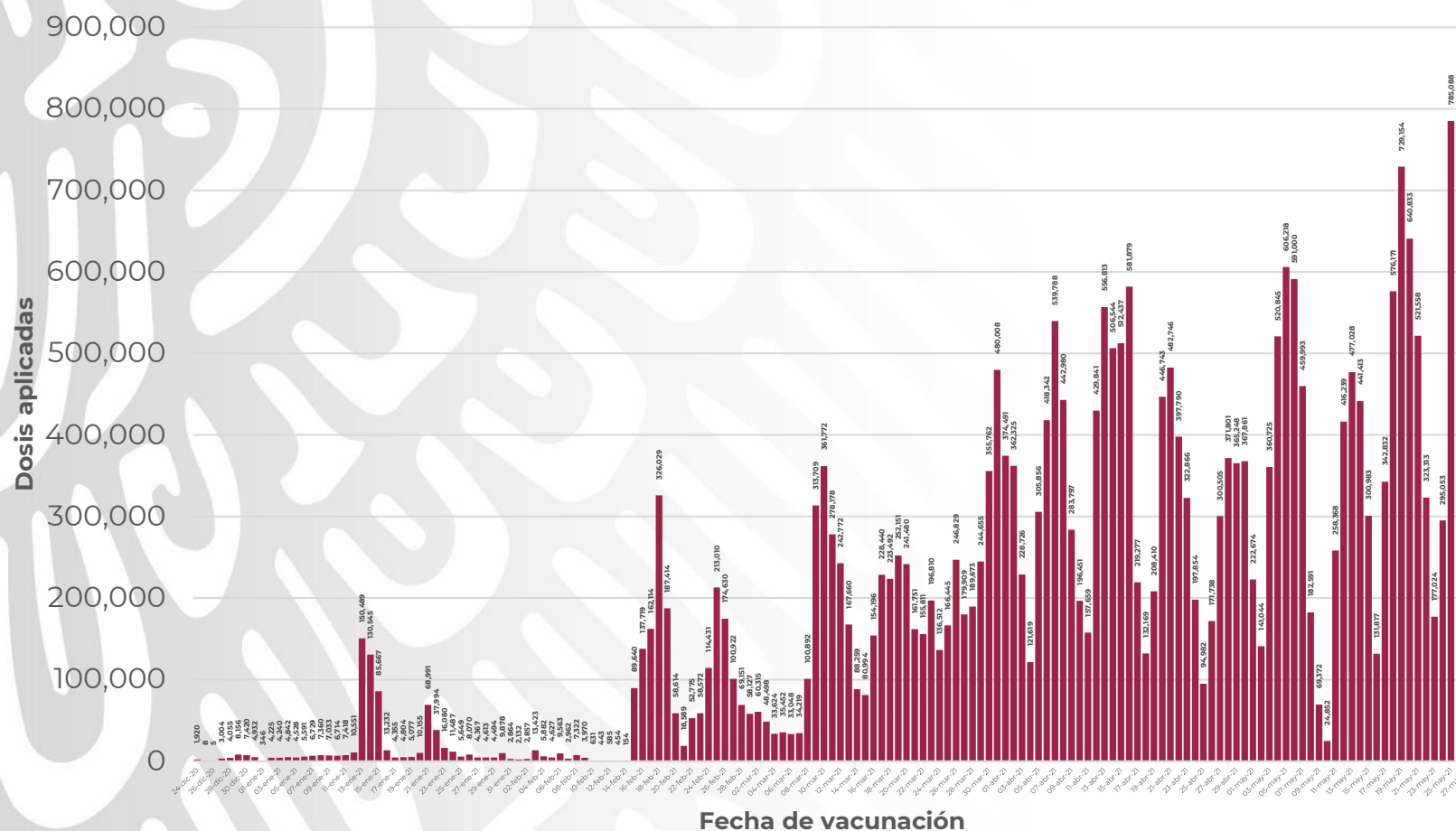
Estrategia Nacional de Vacunación

Avance diario (dosis)*



COVID-19

28 mayo,
2021



732,001

Dosis aplicadas reportadas,
27 mayo 2021, corte 21h00

*Datos preliminares, corte de información al 27 mayo 2021, 21:00 h.

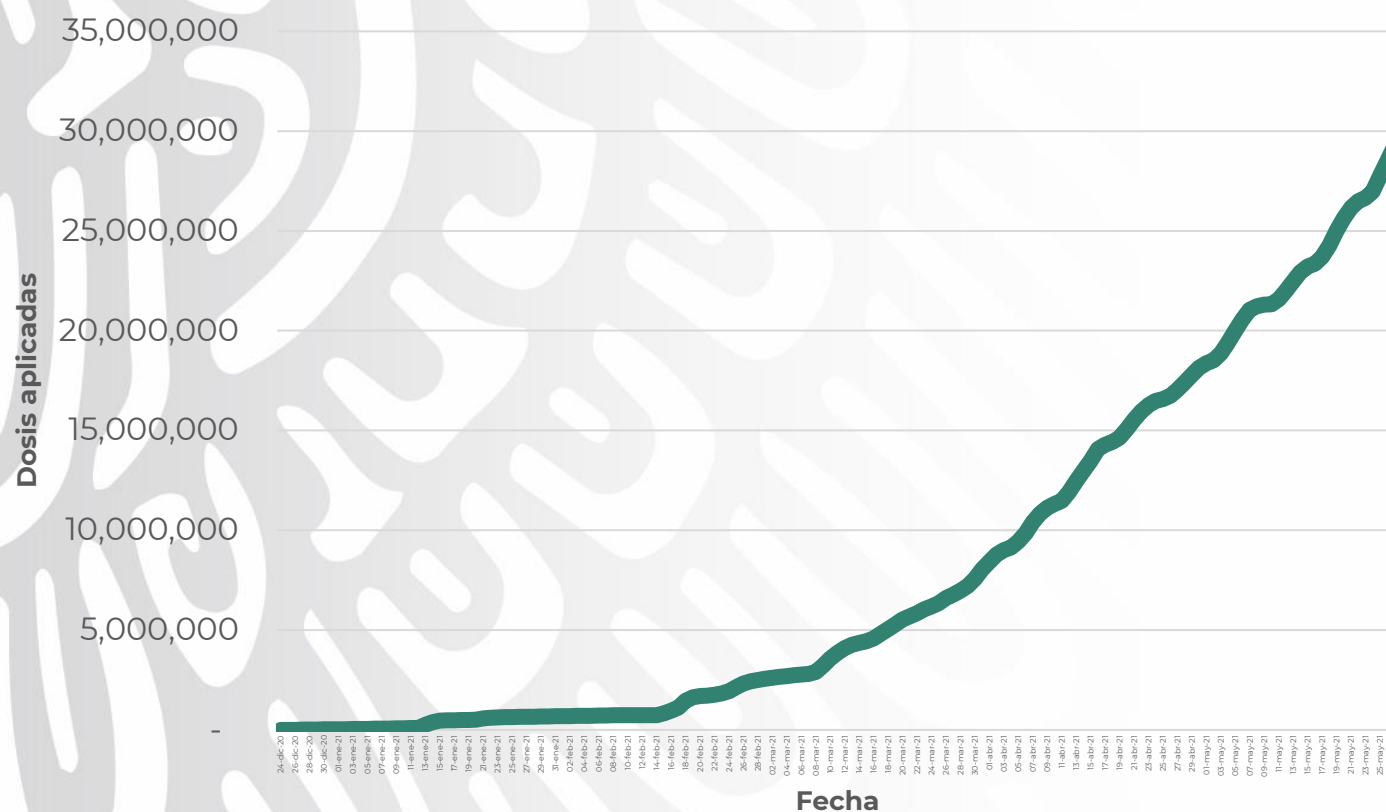
Estrategia Nacional de Vacunación

Avance acumulado (dosis)*



COVID-19

28 mayo,
2021



Estrategia Nacional de Vacunación

Personas vacunadas*



COVID-19

28 mayo,
2021

Esquema
completo

12,204,779

Personas vacunadas
con esquema completo

59%

Medio
esquema

8,516,469

Personas vacunadas
con medio esquema

41%

20,721,248

Personas vacunadas reportadas

23% De la población
mayor de 18 años**

Estrategia Nacional de Vacunación

Vacunas recibidas (dosis)*



COVID-19

28 mayo,
2021



14,649,765



9,070,200



7,000,000



2,400,000



4,645,310

37,765,275

Total de dosis recibidas desde el
23 de diciembre de 2020

Estrategia Nacional de Vacunación

Embarques de vacuna programados* (24 – 30 mayo)



COVID-19

28 mayo,
2021

	lunes 24 may.	martes 25 may.	miércoles 26 may.	jueves 27 may.	viernes 28 may.	sábado 29 may.	domingo 30 may.	Total
Pfizer- BioNtech	-	114,660	585,000	585,000	-	-	-	1,284,660
Astra Zeneca	-	-	-	2,301,600	-	-	2,195,400	4,497,000
CanSino	-	-	-	-	-	-	-	-
Sputnik V	-	-	-	-	-	-	-	-
SinoVac	-	-	-	-	-	-	-	-
Embarques arribados o entregados	Cantidad de vacuna en dosis							Total en dosis
								5,781,660

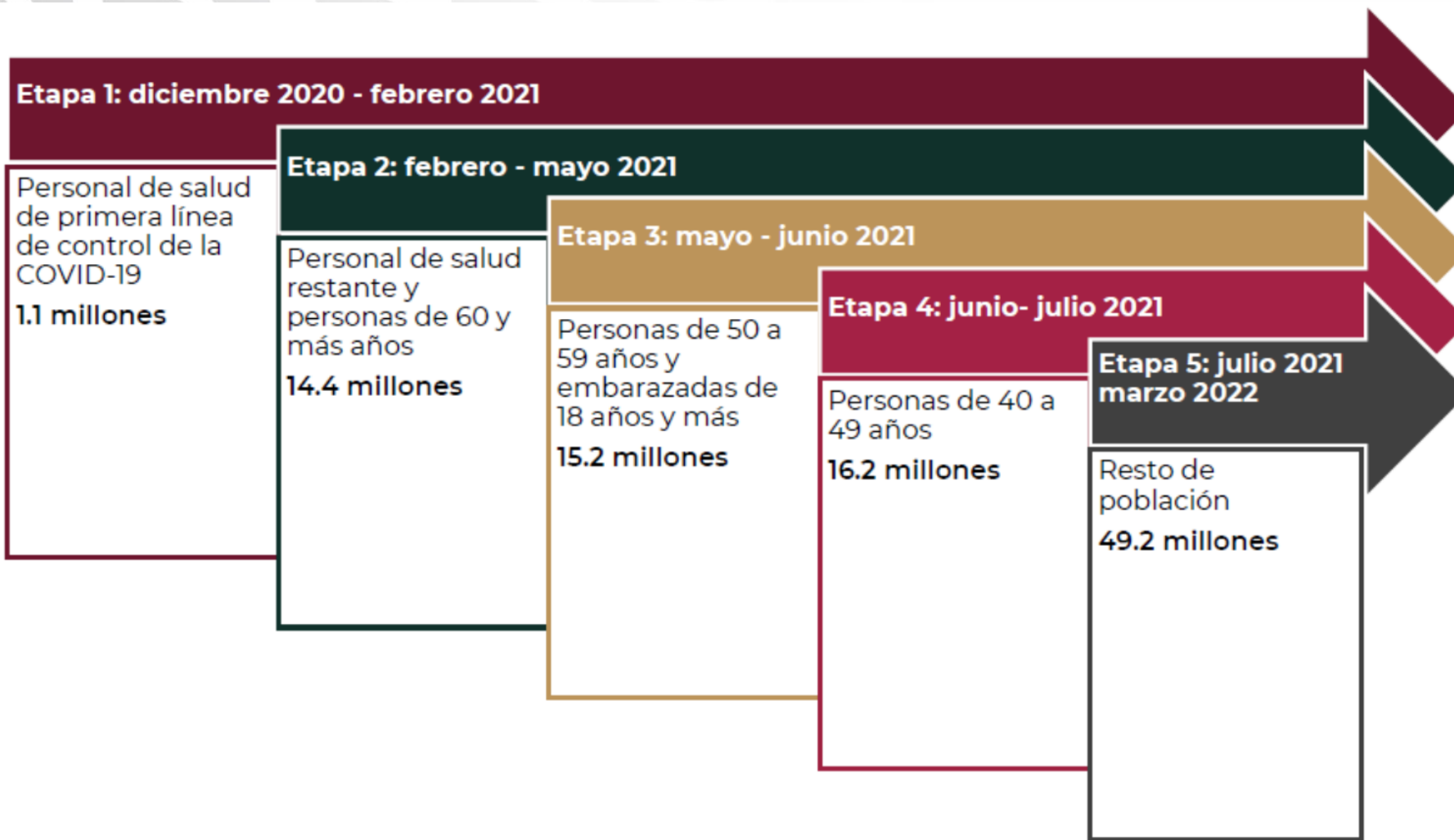
*Todas las cantidades están sujetas a confirmación una vez liberado y recibido el biológico por parte de las autoridades correspondientes. Toda la Información es provista por COFEPRIS.

Etapas de vacunación

Eje prioritario edad



28 mayo,
2021



Estrategia Nacional de Vacunación

Vacunación de personas 40-49 años



COVID-19

28 mayo,
2021

Meta de vacunación al 5 de junio

- **2as dosis de adulto mayor y personal de salud:**
 - 228 municipios en 16 estados
- **1as dosis de 50-59:**
 - 1,095 municipios en 30 estados
- **Esquemas completos de personal educativo**

11,449,482

16,356,403 población de 40-49años* (70%)

Inicio: 1ª semana de junio

Detalles operativos

- **Priorización** en municipios y ciudades de alta mortalidad y en riesgo de repunte
- **Macro y Mega centros de vacunación**
 - **Grandes ciudades**
 - **Regionales (varios municipios)**
- **Concurrencia con**
 - **2as dosis 50-59**
 - **Mujeres embarazadas**

Estrategia operativa



**BRIGADA
Correccaminos**

Estrategia Nacional de Vacunación

Prerregistro, vacunación 40-49 años

¡Elementos importantes!

1) Datos requeridos:

- CURP
- Entidad
- Municipio
- Código postal (opcional)
- Teléfono (s) de contacto (a 10 dígitos)
- Correo-e (s) de contacto

2) El registro no tiene relación alguna con el orden de aplicación de las vacunas

3) **Objetivo:** auxiliar la planeación de la logística, programación y convocatoria

<https://mivacuna.salud.gob.mx>



COVID-19

28 mayo,
2021

A partir de:

**Viernes
28 mayo**

Componente técnico COVID-19

Temático – Embarazo y vacunación COVID-19

FASE 3 Viernes 28 mayo, 2021

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



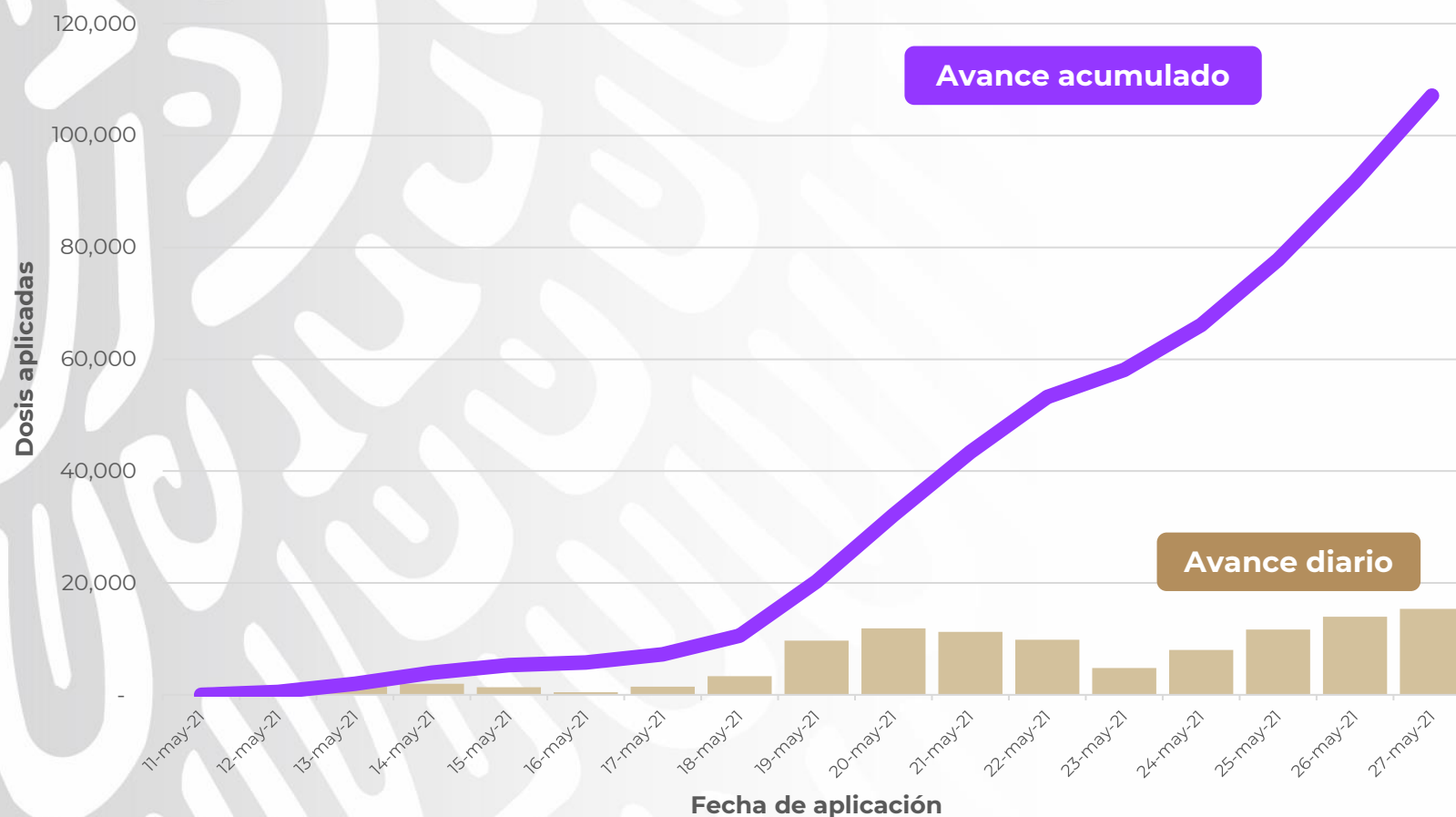
Estrategia Nacional de Vacunación

Vacunación en embarazo



COVID-19

28 mayo,
2021



107,166

Total de dosis aplicadas

INFECCIÓN POR COVID-19: EMBARAZADAS VS. NO EMBARAZADAS

- Mayor riesgo de hospitalización, admisión a terapia intensiva, y de requerir ventilación mecánica
- Mayor riesgo de partos prematuros y/o que vayan a requerir de hospitalización por prematuridad
- Mayor el riesgo si la mujer es >35 años, diabética, hipertensa, etc.



VACUNACIÓN VS. COVID-19: EMBARAZADAS VS. NO EMBARAZADAS

- Mujeres embarazadas no se incluyeron en los ensayos clínicos.
- Las vacunas actuales vs COVID-19 ninguna contiene virus vivos o replicantes
- Estudios en animales embarazadas = no riesgo



Resultados preliminares de la seguridad de vacunas COVID-19 base RNAm en personas embarazadas

Tom T. Shimabukuro, M.D., Shin Y. Kim, M.P.H., Tanya R. Myers, Ph.D., Pedro L. Moro, M.D., Titilope Oduyebo, M.D., Lakshmi Panagiotakopoulos, M.D., Paige L. Marquez, M.S.P.H., Christine K. Olson, M.D., Ruiling Liu, Ph.D., Karen T. Chang, Ph.D., Sascha R. Ellington, Ph.D., Veronica K. Burkel, M.P.H., et al., for the CDC v-safe COVID-19 Pregnancy Registry Team*

[Article](#)[Figures/Media](#)[Metrics](#)[April 21, 2021](#)[DOI: 10.1056/NEJMoa2104983](#)

- ✓ Estudio del CDC (EUA)
- ✓ Diciembre 2020 – febrero 2021
 - ✓ Sólo con vacunas de RNAm
 - ✓ 3,958 mujeres embarazadas
- ✓ 827 completaron el embarazo
 - ✓ El estudio continúa

RESULTADOS, ESTUDIO DEL CDC:

Evento	Incidencia publicada	Incidencia del estudio
✓ Aborto	10-26%	12.6%
✓ Óbito	<1%	0.1%
✓ Parto prematuro	8-15%	9.4%
✓ Malf. Congénitas	3%	2.2%
✓ Muerte del bebé	<1%	0%

➤ No mayores reacciones en embarazadas,
Vs. No embarazadas.

RECOMENDACIONES INTERINAS DE LA OMS DE VACUNACIÓN VS COVID-19 EN EMBARAZADAS

- El beneficio/riesgo justifica la vacunación en embarazadas
- Se debe proveer información a la mujer embarazada ante cualquier eventualidad durante el curso del embarazo
- No se requiere prueba de embarazo previo a vacunarse
- Es esencial seguimientos de cada mujer embarazada vacunada vs COVID-19



LACTANCIA Y VACUNACIÓN VS COVID-19

No hay suficiente información de seguridad pero...

El perfil de las vacunas no sugiere contraindicar

La lactancia salva millones de vidas

Mujeres lactando y vacunadas transmiten anticuerpos al bebé

La OMS (mayo 5/2021) sugiere vacunar vs COVID-19 a toda mujer lactando

