

**OPS**



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

# Reporte de Situación COVID-19 Panamá

Reporte No. 65  
Octubre 19 de 2021

# REPORTE DE SITUACIÓN - PANAMÁ

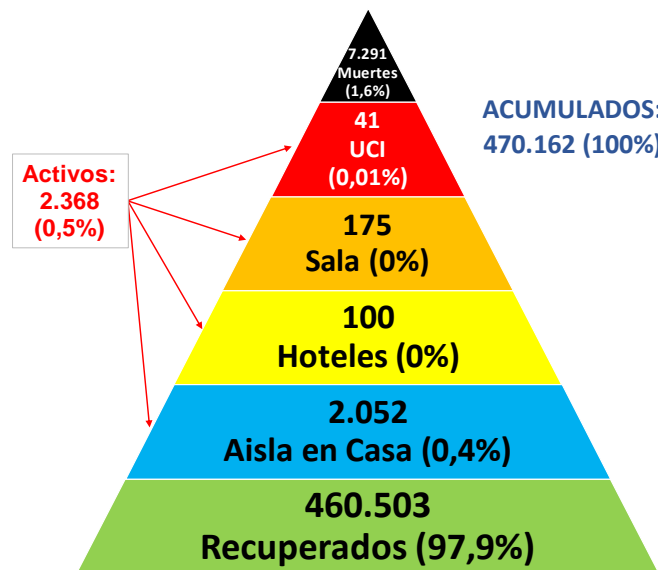
Reporte No. 65 - COVID-19

Octubre 19 de 2021

## Puntos Destacados:

- A la fecha, se reportan 2.152 pacientes (0,5%) en aislamiento domiciliario, 216 pacientes (0,04%) se encuentran hospitalizados (175 en sala general y 41 en Unidades de Cuidado Intensivo -UCI). Se informan 460.503 (97,9%) casos como recuperados (Figura 1).
- Se notifica un total de 7.921 fallecidos con 55 nuevas muertes desde el 2 de octubre, para un porcentaje de fallecidos de 1,6%.

**Figura 1**  
Casos de COVID-19 en Panamá al 16 octubre de 2021

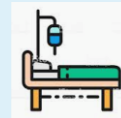


## SITUACIÓN EN NÚMEROS PANAMÁ

Hasta el 16 de octubre de 2021 - 6:00 p.m.

**Casos Confirmados**  
**470.162 (164 nuevos\*)**

**Muertes**  
**7.921 (3 nuevas\*)**



**Camas en sala**

**5.888 [46% disponibles\*\* (2.715)]**



**Camas en UCI y semi UCI**

**710 [58% disponibles\*\* (412)]**



**Ventiladores**

**1.134 [81% disponibles\*\* (915)]**

\*En las últimas 24 horas

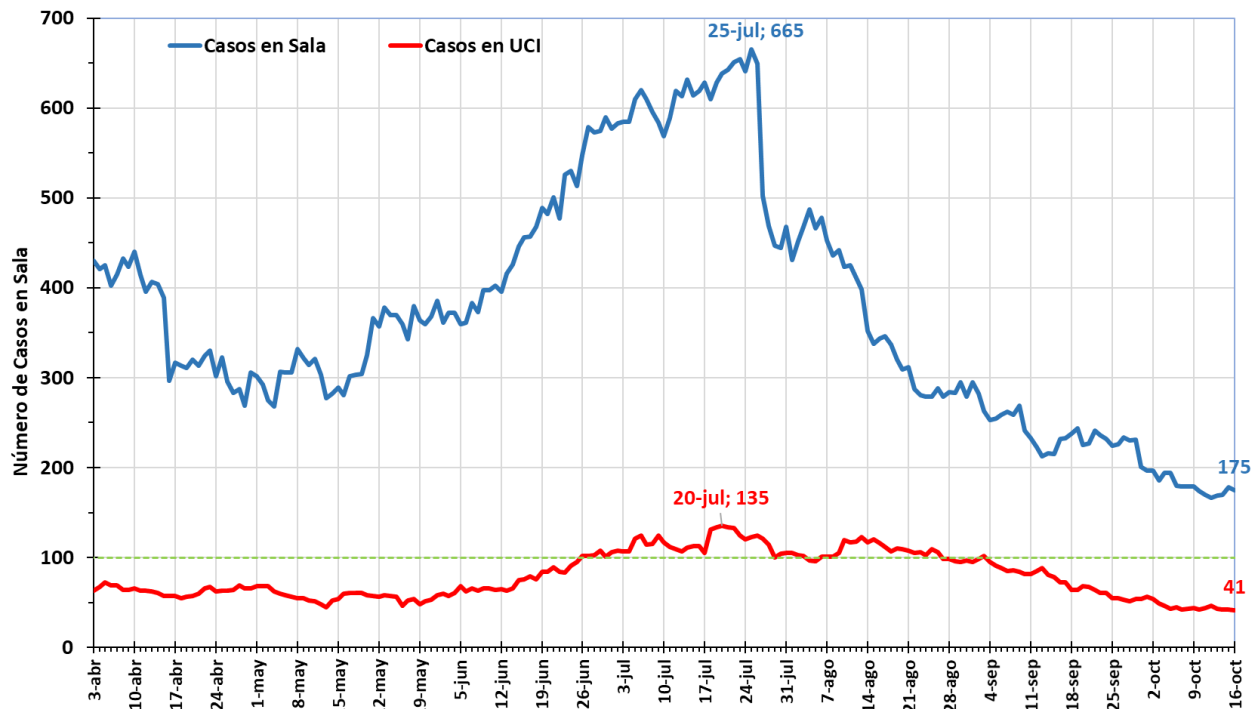
\*\*Hasta el 16 de octubre de 2021

Hasta el 16 de octubre de 2021, a nivel nacional se mantiene constante la ocupación hospitalaria en sala del 54% (2.715). Se aumentó la disponibilidad de las camas de UCI y semi UCI al pasar del 46% en la SE39 al 58% en la SE41, con 298 camas ocupadas y también se incrementó la disponibilidad de ventiladores del 77% al 81%.

En la SE41, se tiene un promedio de 172 ingresos en sala, variando entre 166 y 178 y presentando una disminución del 20,7% respecto a la semana 39. En UCI/SemiUCI se tiene un promedio de 43 con entre 41 y 46 ingresos diarios y una baja del 20,4% respecto al promedio de la SE39.

Al 16 de octubre, se registran 175 pacientes en sala y 41 en UCI/SemiUCI con una reducción del 11,2% y del 20,0% en los respectivos servicios desde el reporte del 2 de octubre. (Figura 2, tabla 1).

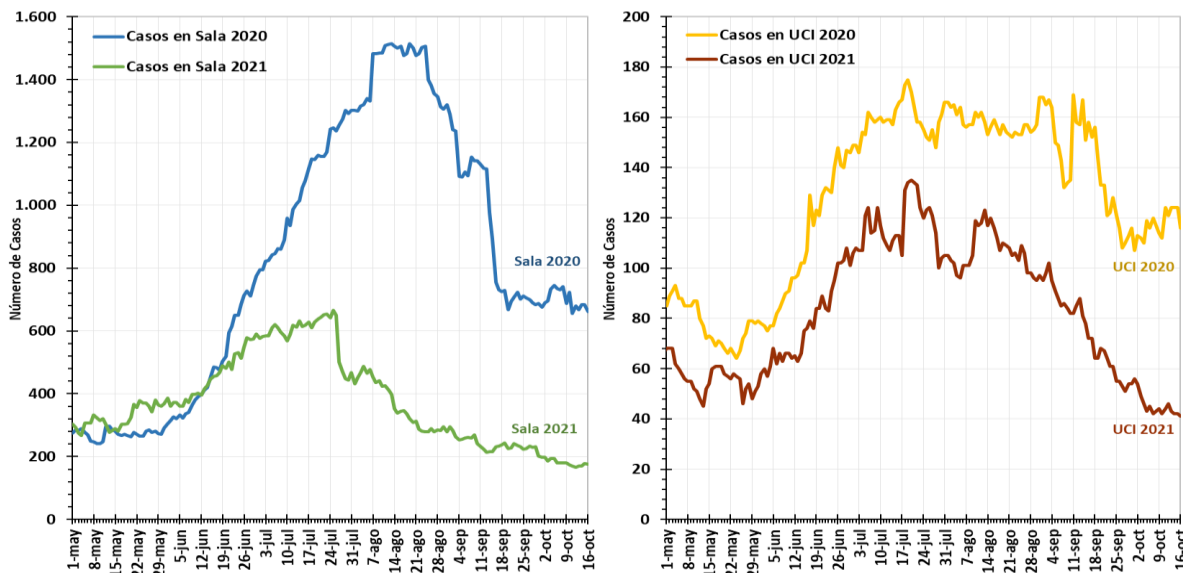
**Figura 2**  
**Número de casos confirmados de COVID-19 hospitalizados en sala y UCI por día**  
**Panamá, 3 abril a 16 octubre 2021**



La figura 3 muestra la comparación de las tendencias de las hospitalizaciones en sala y en UCI/SemiUCI en un mismo periodo del 2020 y 2021 (1 de mayo al 16 de octubre). Las hospitalizaciones presentan un comportamiento similar en ambos años hasta la SE24 (13 al 19 de junio), luego en el 2020 se evidencia una marcada elevación hasta alcanzar 1.500 ingresos entre el 7 y el 28 de agosto en el 2020, y posteriormente descienden hasta 662 en la SE41 (16 de octubre), esa cifra casi cuadruplica las admisiones reportadas actualmente (175).

Los ingresos en UCI también son inferiores en el 2021 (por debajo de 100 pacientes en promedio) y han mantenido un comportamiento paralelo en ambos años, en el 2020 para esta misma fecha se registraban 116, aproximadamente el triple del 2021 (41). (Figura 3).

**Figura 3**  
**Comparativo entre Hospitalizaciones por COVID-19\* en el mismo período 2020 y 2021**  
**(Mayo 1 a Octubre 16)**



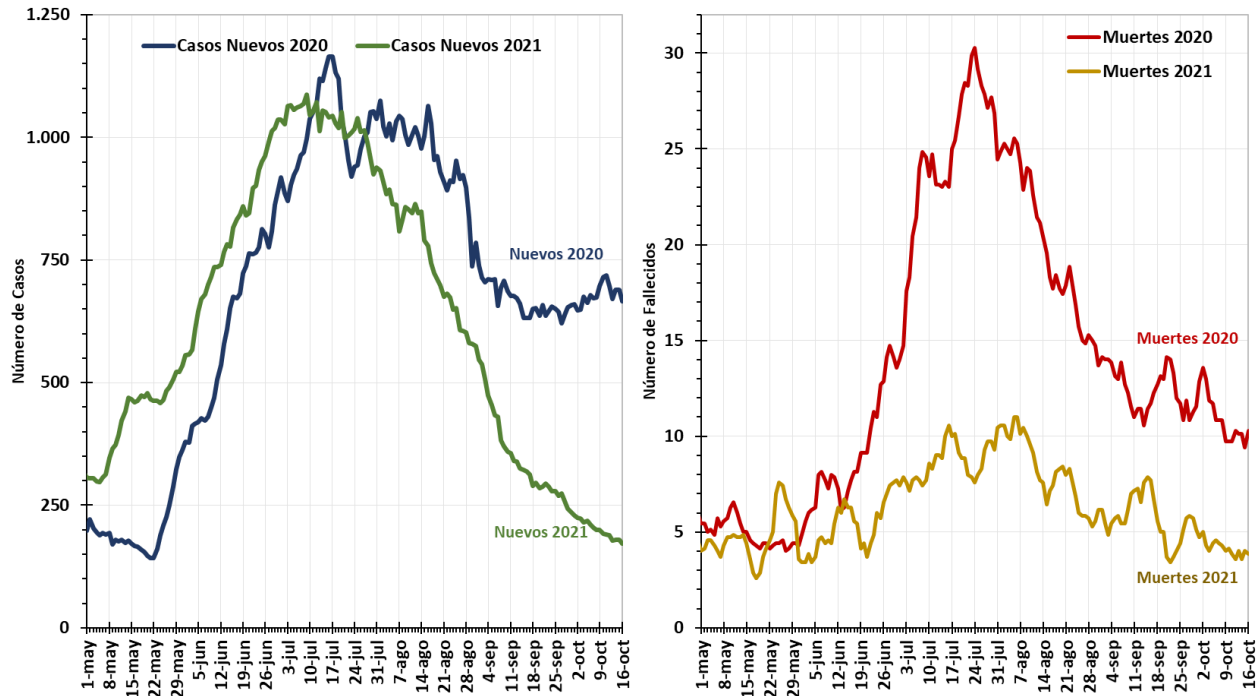
**Tabla 1**  
**Cambios de los principales indicadores en las semanas epidemiológicas 37 y 39 de 2021**

Indicador	SE39 (2 octubre)	SE41 (16 octubre)	% de cambio
Casos acumulados totales	467.565	470.162	↑ 0,5
Casos activos	3.137	2.368	↓ 24,5
Casos nuevos en la semana	1.572	1.199	↓ 23,1
Muertes acumuladas	7.236	7.291	↑ 0,8
Muertes en la semana	35	27	↓ 22,8
Hospitalizados en sala	197	175	↓ 11,2
Hospitalizados en UCI/SemiUCI	54	43	↓ 20,4
Rt casos	0,86	0,91	↑ 5,8
Rt muertes	0,96	1,0	↑ 4,2

El promedio móvil de casos nuevos en 7 días de la figura 4 (izquierda), muestra una oleada casi en el mismo periodo del 2020 y del 2021, que inicia a finales de mayo en ambos años, con declive a inicios de septiembre para el 2020 y en agosto para el 2021. En el 2020 se observa una meseta desde la primera semana de septiembre, mostrando un ligero aumento en la última semana (SE41), con un promedio móvil de 665 casos, este es cerca de cuatro veces más respecto a al promedio de 172 casos presentado en la misma fecha del 2021. Esta tendencia es compatible con el patrón estacional que presentan las enfermedades respiratorias y por otros coronavirus, que debe seguir observándose.

En el lado derecho de la misma figura, obsérvese el promedio móvil de muertes en 7 días en el pico máximo sobrepasó las 30 muertes en el 2020, mientras que el promedio móvil máximo de fallecidos durante el 2021 ha sido de 11. Al 16 de octubre de 2021, el promedio móvil de muertes es 4, mientras que para la misma fecha del 2020 se registró un promedio móvil 2,5 veces más alto (10 muertes en promedio).

**Figura 4**  
**Comparativo entre Casos Nuevos y Muertes por COVID-19\* en el mismo período 2020 y 2021**  
**(Mayo 1 a Octubre 16)**



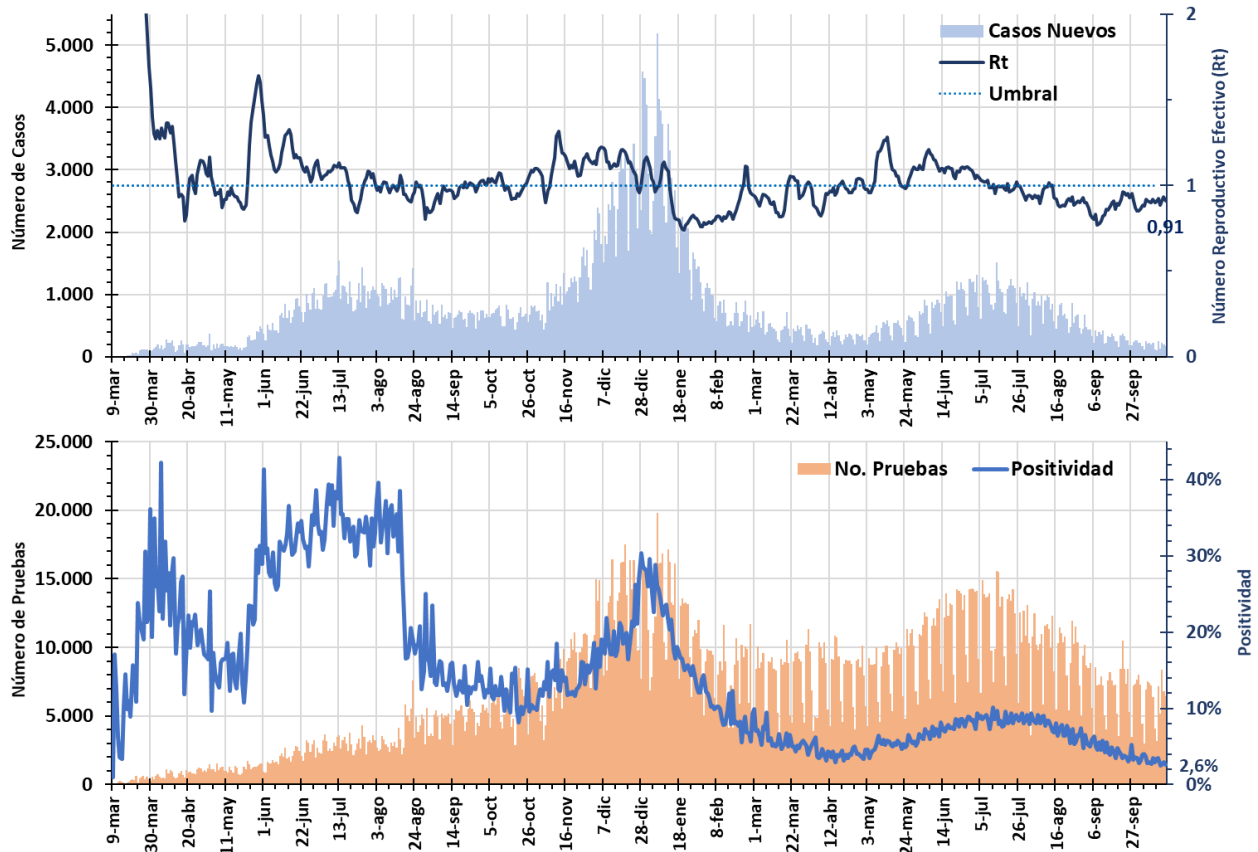
\* Promedios móviles de 7 días

En la figura 5, se observa la variación del  $R_t$  de casos nuevos a lo largo de las tres olas de la pandemia en Panamá, alcanzando valores entre 1 y por encima de 2 en la primera ola que posteriormente mostraron una mayor estabilidad. En la tercera ola se mantenido un  $R_t$  entre 1 (primera semana de julio) y 0,8 (el 6 de septiembre); a partir de entonces, se observa un leve aumento que sin sobrepasar la unidad, alcanza en la SE41 un  $R_t=0,91$  (IC95%: 0,86 –0,96).

Desde la SE37 y por cinco semanas consecutivas se registra una positividad por debajo del 4,3%, llegando en la SE41 al 2,9%. De acuerdo con la OPS/OMS, **uno de los criterios epidemiológicos para considerar si la pandemia está controlada**, es que menos del 5% de las muestras analizadas dan positivo para COVID-19 al menos durante las dos últimas semanas y que se tenga una vigilancia integral y el análisis de muestras de casos sospechosos, del orden de 1/1000 población/semana. Para el caso de Panamá, la vigilancia de la enfermedad se ha sostenido con un alto volumen de pruebas aplicadas a la población, por encima de 9,5% por 1.000 habitantes.

Esto se traduce en que, desde la SE37 a la SE41 se observe una reducción del 40,9% de los casos confirmados por semana (al pasar de 2.028 a 1.119), y del 41,0% del promedio de casos por día (pasando de un promedio 290 a 171 diarios). (Figura 5 y 6).

**Figura 5**  
**Casos Incidentes, Número de Reproducción Efectivo (Rt) y Positividad de las pruebas COVID-19 en Panamá hasta 16 de octubre de 2021**



## Pruebas Diagnósticas para COVID-19

- Se evidencia la realización de más de 46.000 pruebas entre la SE37 a la SE39, con descenso en las dos últimas semanas hasta las 41.235 en la SE41, con una disminución del 12,2% en las últimas dos semanas, pasando de 46.958 en la SE37 a 41.235 en la SE41. (Figura 7).
- Entre el 9 de marzo de 2020 y el 16 de octubre de 2021, se tiene un acumulado de 3.980.021 pruebas antigénicas y de RT-PCR; con 6.420 nuevas pruebas en las últimas 24 horas y 84.117 nuevas pruebas realizadas desde el 2 de octubre. (Figura 8, tabla 2).
- Se están realizando 897.875 pruebas x millón de habitantes, figurando entre los países de la región que desde el inicio de la pandemia aplica más pruebas a la población y siendo superada solo por tres países: Chile (1.160.708), Canadá (1.174.836) y Estados Unidos (1.792.221). (Figura 8 y 9).

- En la última semana, se está detectando un caso positivo por cada 34 pruebas realizadas en la población. (Figura 10).

Figura 6. Casos nuevos por día y Positividad. Panamá, 5 junio 2021 – 16 octubre 2021

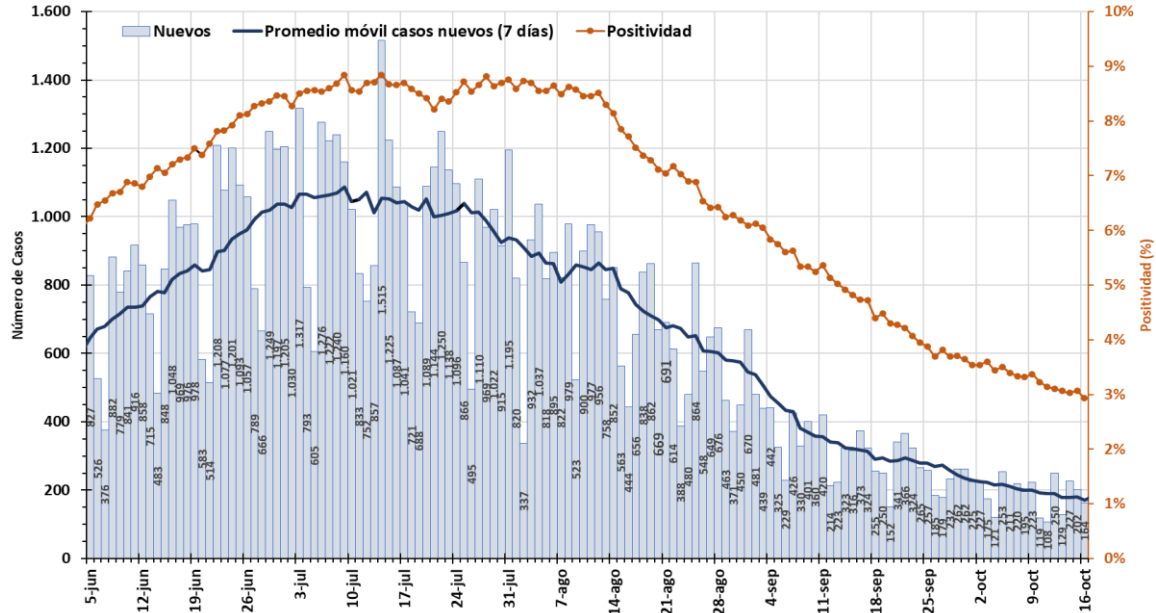
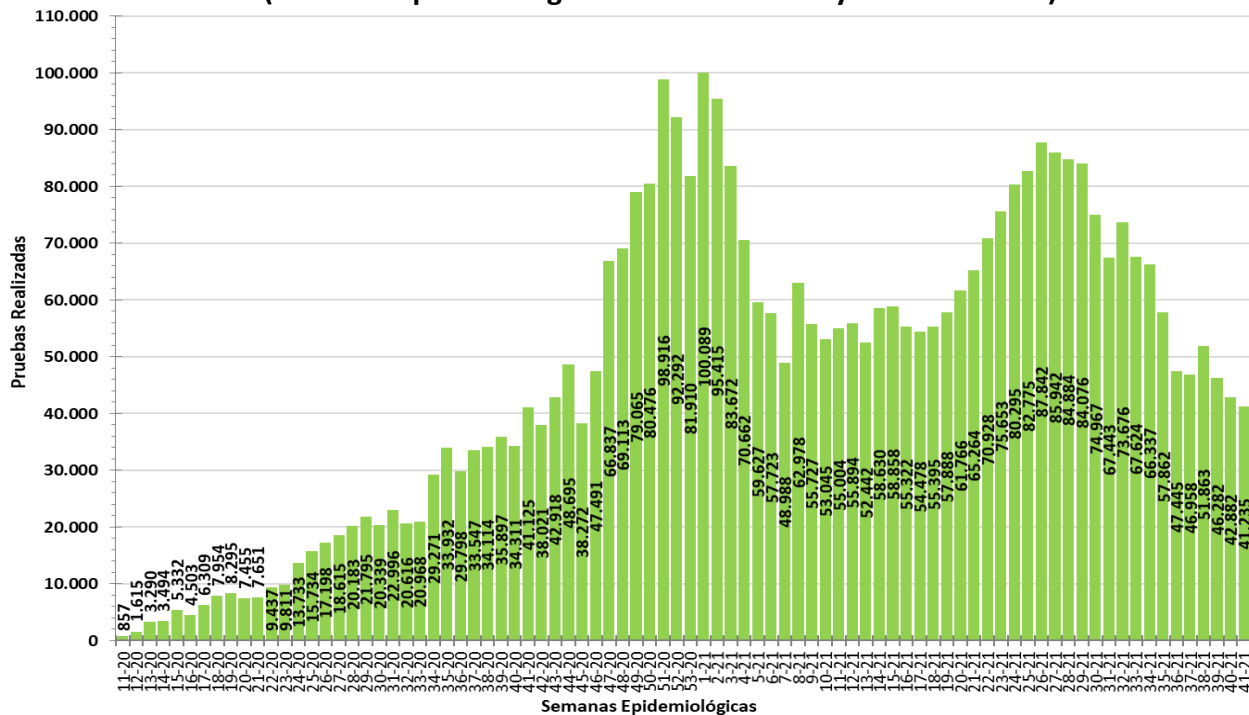
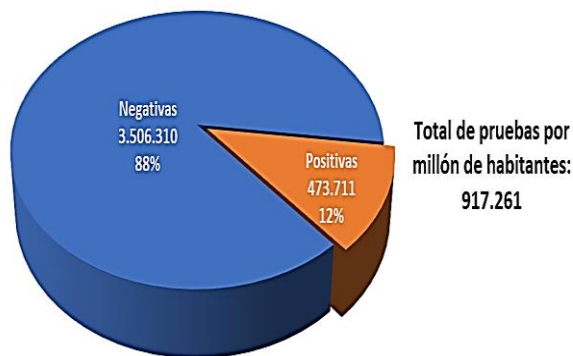


Figura 7. Pruebas por semana epidemiológica. Panamá, 09 marzo 2020 – 16 octubre 2021 (semanas epidemiológicas 11 a 53 de 2020 y 1 a 41 de 2021)



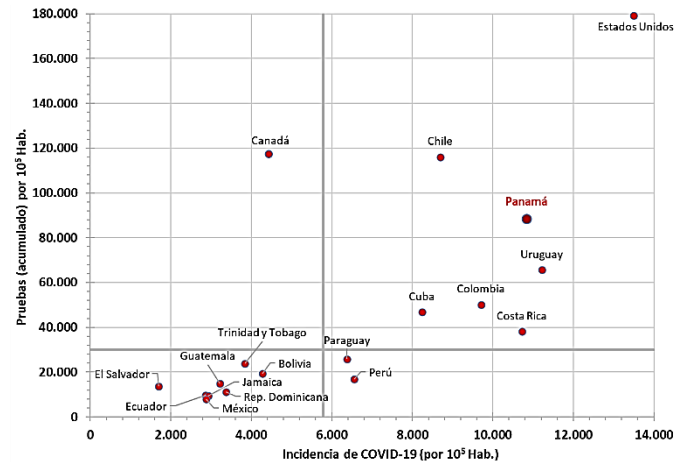
**Figura 8**

**Pruebas Antigénicas y de RT-PCR en tiempo para COVID-19 en Panamá, acumulado a octubre 16 2021**

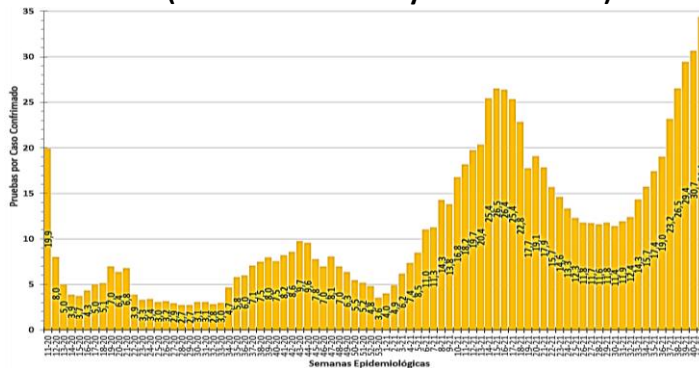


**Figura 9**

**Incidencia de COVID-19 y Pruebas por países, Octubre 16 de 2021**



**Figura 10. Pruebas por Caso Confirmado según semana epidemiológica. Panamá, 09 marzo 2020 – 16 octubre 2021 (SE 11 a 53 de 2020 y 1 a 41 de 2021)**



**Tabla 2. Cambios en los indicadores de pruebas en las semanas epidemiológicas 39 y 42 de 2021**

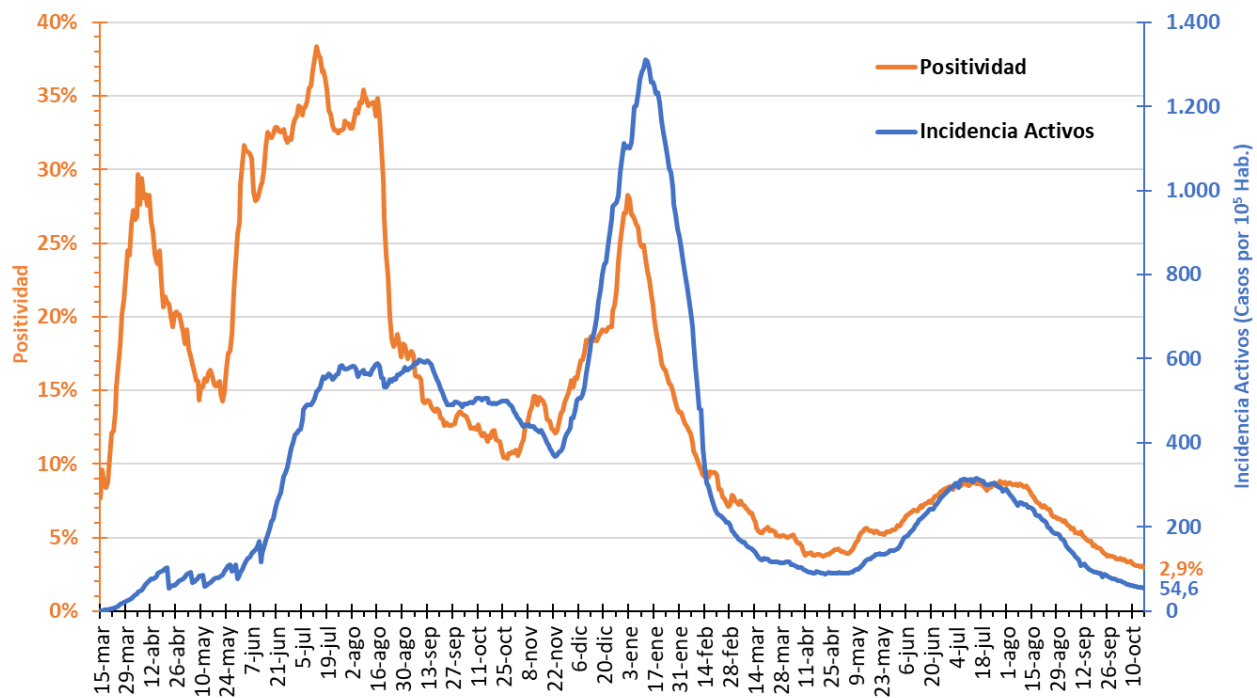
Indicador	SE39 (2 octubre)	SE41 (16 octubre)	% de cambio
Pruebas acumuladas	3.895.904	3.980.021	↑ 2,1
Total de pruebas en la semana	46.282	41.235	↓ 10,9
% de positividad	3,4%	2,9%	↓ 14,7
Pruebas por caso confirmado	29,4	34,4	↑ 17,0

## Incidencia, Mortalidad y Letalidad

La figura 11, refleja una tendencia similar entre la incidencia de casos activos y la positividad desde el final de agosto del 2020 hasta la fecha, coincidiendo los picos de más elevada incidencia de casos activos con los de más alta positividad en la segunda y tercera ola la pandemia, alcanzando a un máximo de positividad del 28% en la segunda ola y un 9% en la tercera ola.



**Figura 11**  
**Incidencia de casos activos de COVID-19 y Positividad en Panamá, Marzo 15 2020 a Octubre 16 2021**



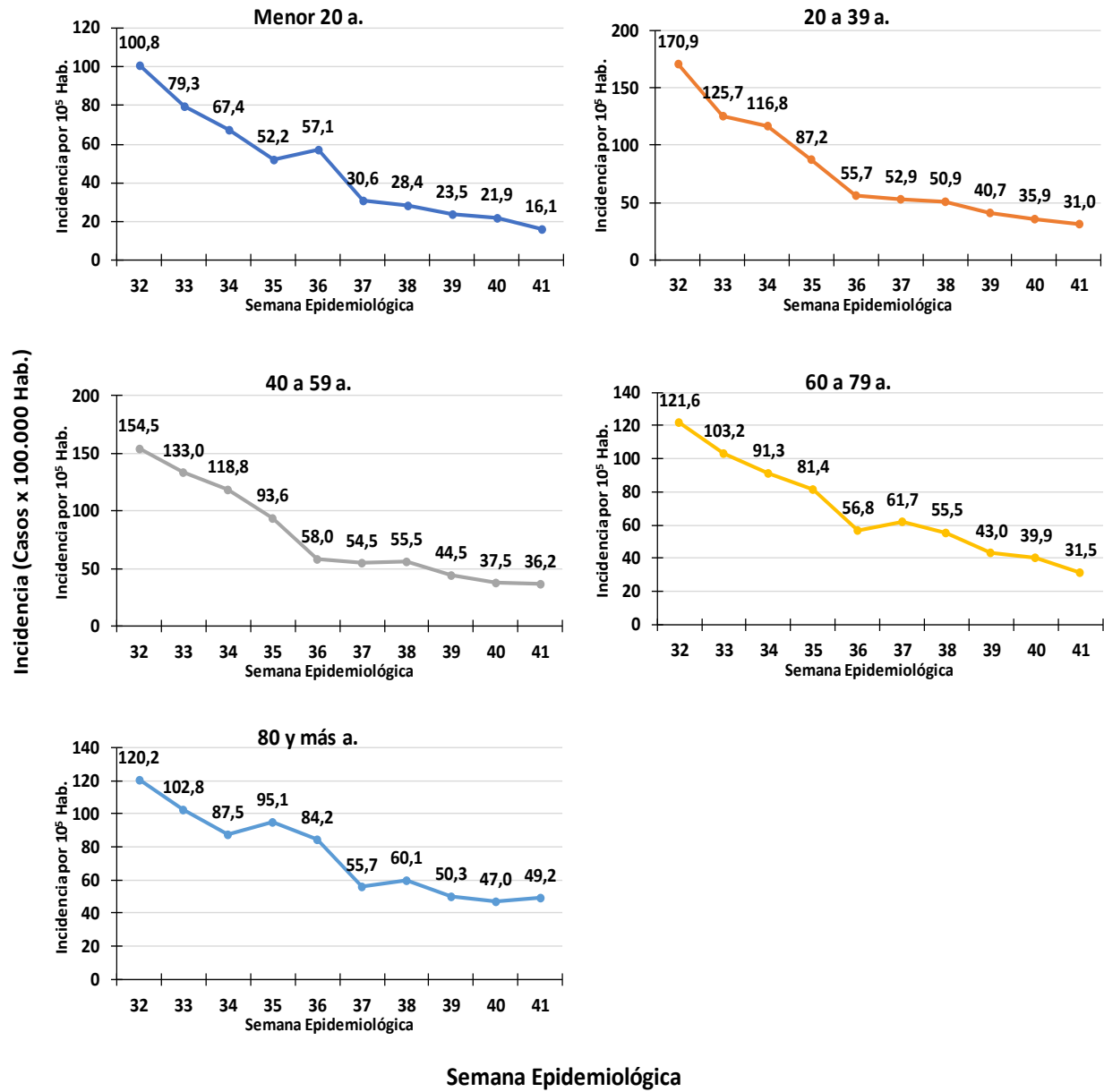
Todos los grupos de edad muestran disminución progresiva en la incidencia de la COVID-19 desde la SE32 hasta la SE41 en todas las semanas, excepto el grupo de 80 y más años que registra un leve aumento en la incidencia en la última semana respecto a la anterior, al pasar de 47,9 a 49,2 casos x 100.000 hab. (Figura 12).

En la tercera ola de la pandemia en Panamá, el mayor número de muertes se reportó en la SE30 con 73, posteriormente se observa descenso paulatino. En la SE41 se reportan 27 fallecidos, con descenso del 22,8% desde la SE39. En esta última semana se notificó un promedio de 4 muertes diarias, con un mínimo de 1 y un máximo de 8. (Figura 13).

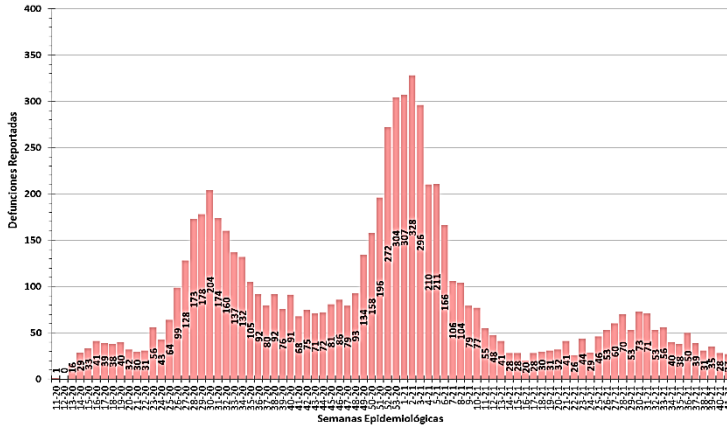
El Rt para las defunciones (figura 14) ha presentado un comportamiento en zigzag, fluctuando con valores por encima y debajo de 1. En la SE41 se reporta un Rt=1,0 (IC95%: 0,68 –0,43), mostrando un alza progresiva desde la SE37 que reportó un Rt=0,78.

En la mortalidad por grupos de edad de la figura 15, se destaca el grupo de 80 y más años que mostro un ascenso entre las SE35 a SE37 hasta 14,2 muertes x 100.000 hab., y luego se estabilizó, oscilando entre 9,8 muertes x 100.000 hab. (SE38) a 10,9 muertes x 100.000 hab. (en las SE40 y SE41). El grupo de 60 a 79 años también denota estabilidad por cinco semanas consecutivas (SE37 a SE41), al mantener una mortalidad promedio de 2,6 x 100.000 hab. Los grupos que reflejan una marcada disminución en este indicador son en orden los menores de 20 años, de 20 a 39 y el grupo de 40 a 50 años.

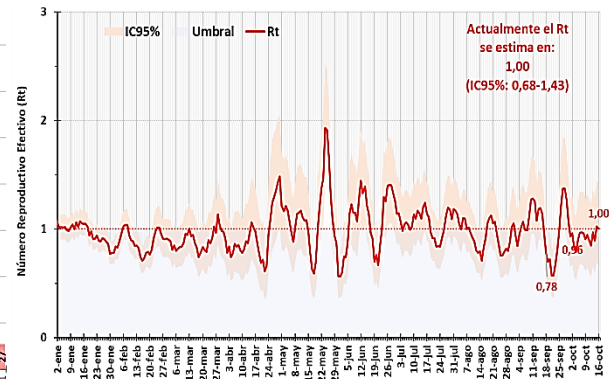
**Figura 12**  
**Incidencia por Semana Epidemiológica de COVID-19 en Panamá según Grupos de Edad**



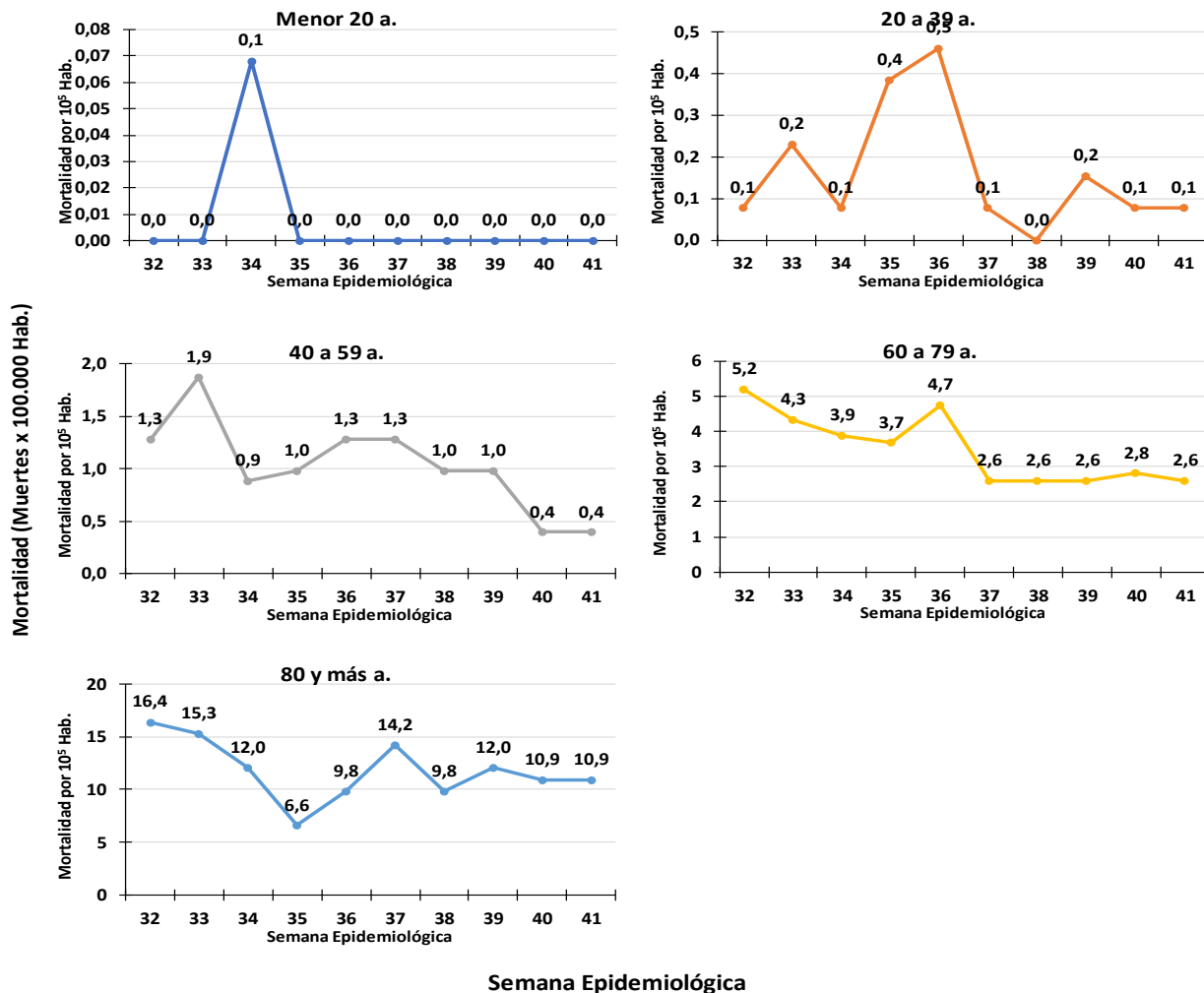
**Figura 13. Muertes por semana epidemiológica. Panamá, 09 marzo 2020 – 16 octubre 2021 (SE 11 a 53 de 2020 y 1 a 41 de 2021)**



**Figura 14. Número de Reproducción Efectivo COVID-19 en Panamá al 16 de Octubre de 2021 por número de defunciones diarias reportadas**



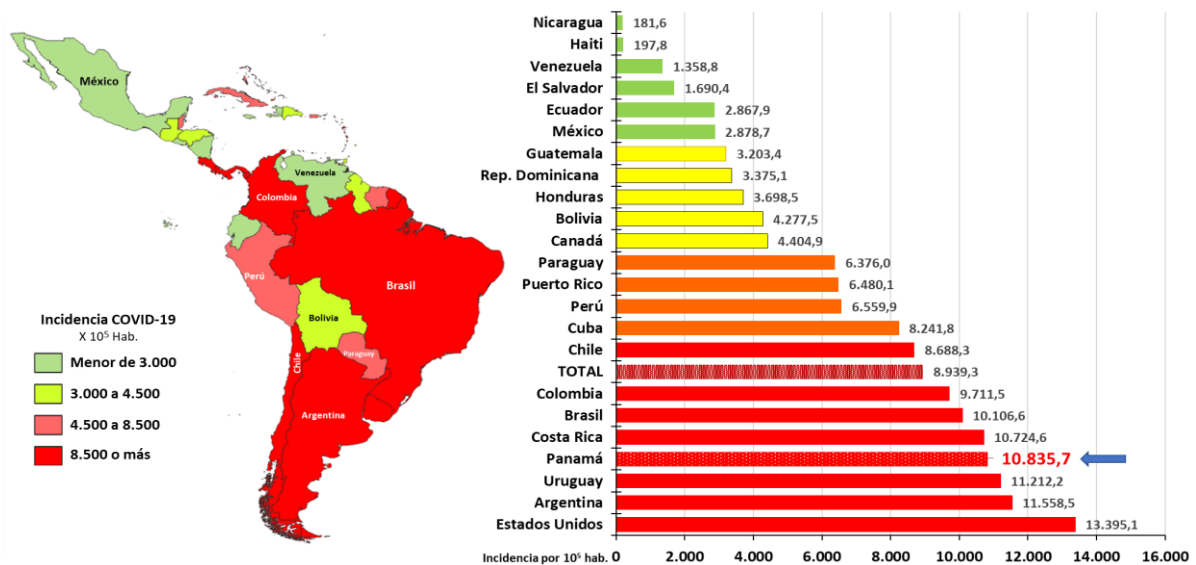
**Figura 15. Mortalidad por Semana Epidemiológica de COVID-19 en Panamá según Grupos de Edad**



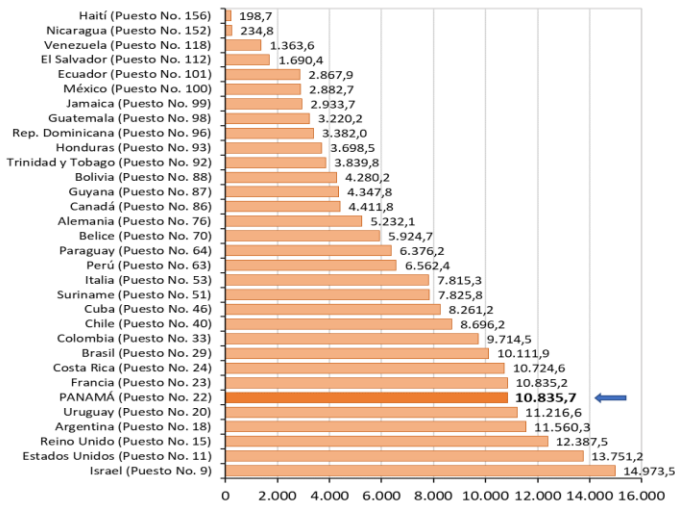
Al 16 de octubre, Panamá:

- Continua en cuarta posición entre los países de las Américas con más alta incidencia **acumulada**, con 10.835,7 casos acumulados por cada 100.000 habitantes (después de Uruguay, Argentina y Estados Unidos), por encima de la tasa promedio para la Región de 8.939,3 casos x 100.000 habitantes (Figura 16) y tiene la posición 22 en el ranking mundial de países que reportan datos a la OMS (Figura 17).
- Con 2.368 casos activos a la fecha, registra una incidencia de 54,6 casos activos x 100.000 habitantes, ubicando a Panamá en el puesto 109 entre de los países con más baja incidencia de casos activos. (Figuras 18 y 19).
- La mortalidad es de 168,8 x 100.000 habitantes, por debajo del promedio para la Región de 219,3 x 100.000 habitantes (Figura 20).
- La letalidad es del 1,6% (porcentaje de muertes entre quienes se confirmaron con la COVID-19), siendo el país de las Américas con más baja letalidad, ubicándolo por debajo del promedio para la Región que es del 2,5% (Figura 21 y 22), y en segundo lugar entre los países de Centro América después de Costa Rica. (Figura 23).
- Desde la SE36 a la SE41 se ha tenido un incremento en la letalidad semanal por arriba del promedio nacional y variando entre 1,6% (SE38) a 2,3% en la SE41. (Figura 23).

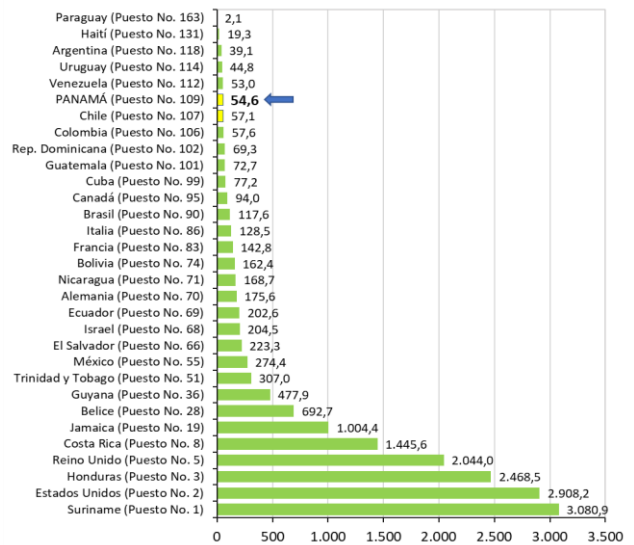
**Figura 16**  
**Incidencia Acumulada de COVID-19 por Países, Octubre 16 de 2021**



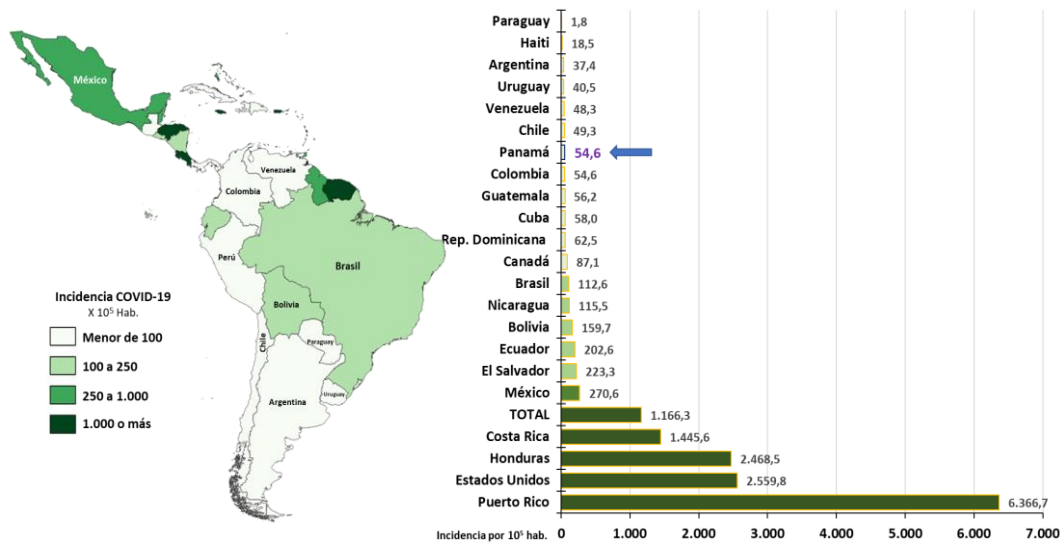
**Figura 17. Incidencia Acumulada**



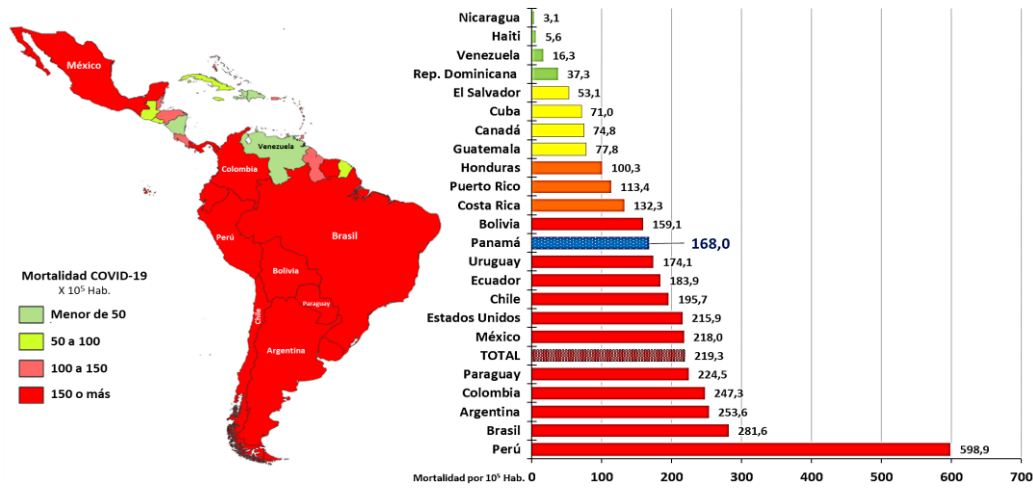
**Figura 18. Incidencia de Casos Activos**



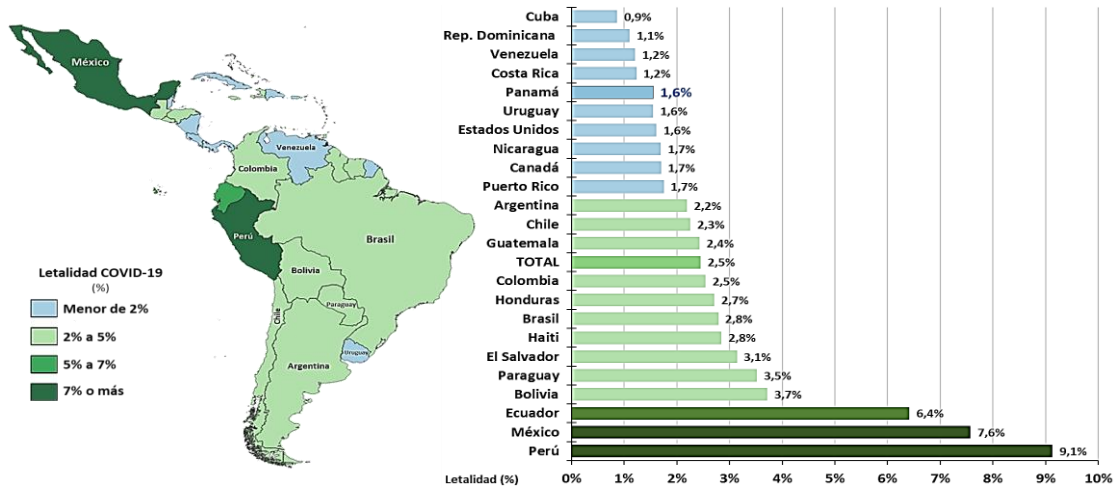
**Figura 19. Incidencia de Casos Activos de COVID-19 por países, octubre 16 de 2021**



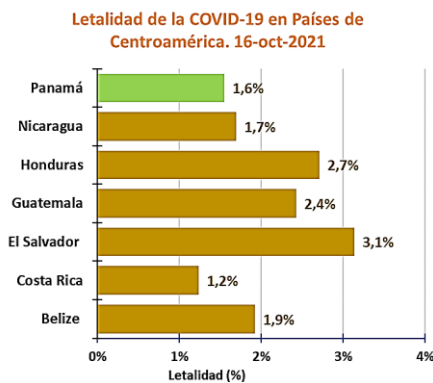
**Figura 20. Mortalidad por COVID-19 por Países, Octubre 16 de 2021**



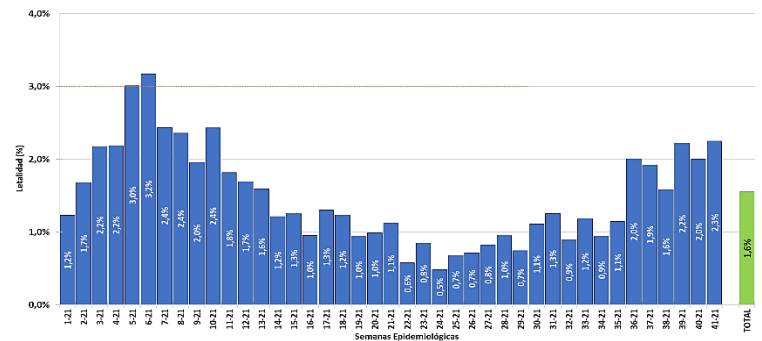
**Figura 21. Letalidad por COVID-19 por Países, Octubre 16 de 2021**



**Figura 22. Letalidad por COVID-19 en países de Centroamérica, Octubre 16 de 2021**



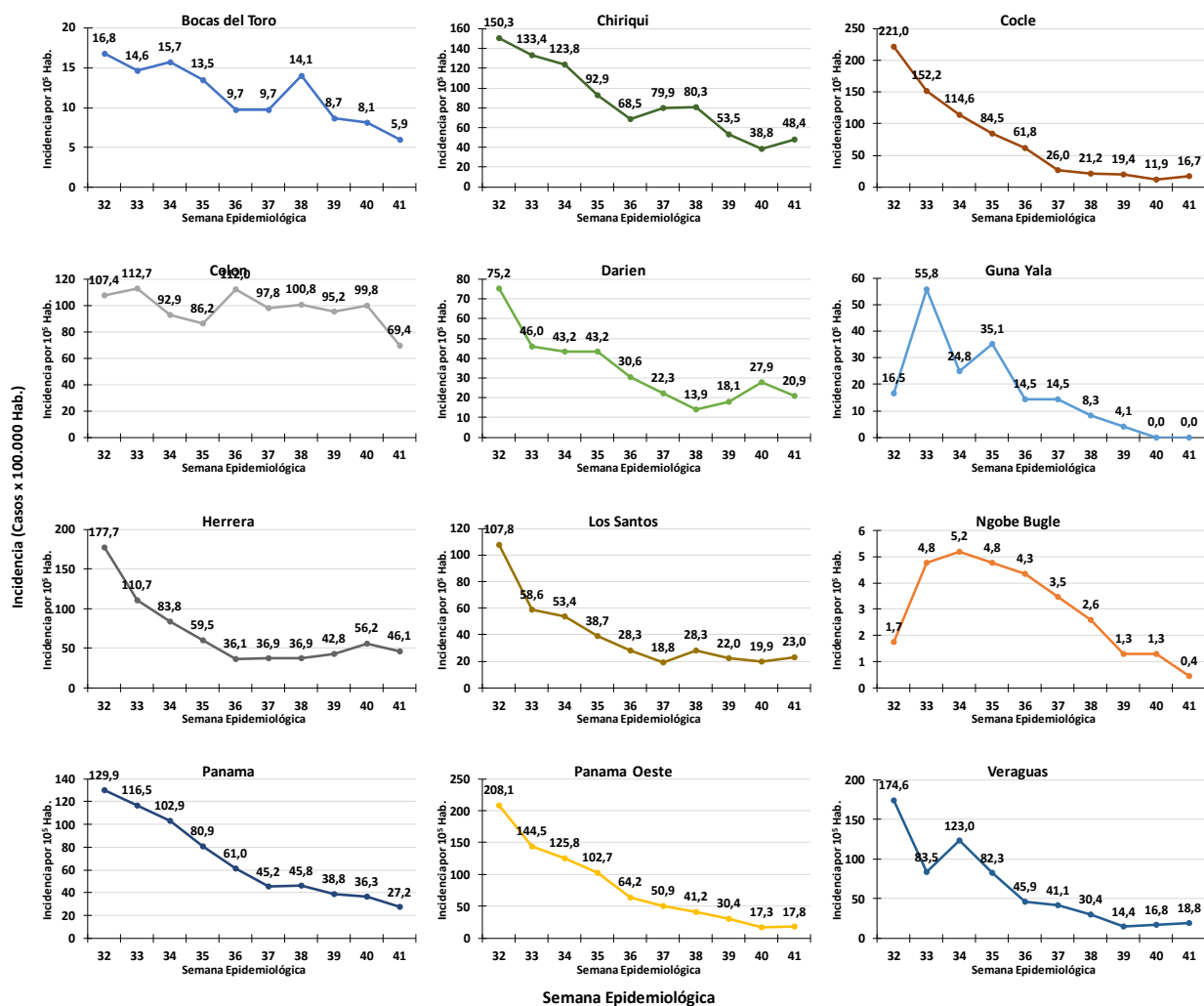
**Figura 23. Porcentaje de Muertes según Semanas Epidemiológicas año 2021**



## Situación por Provincias

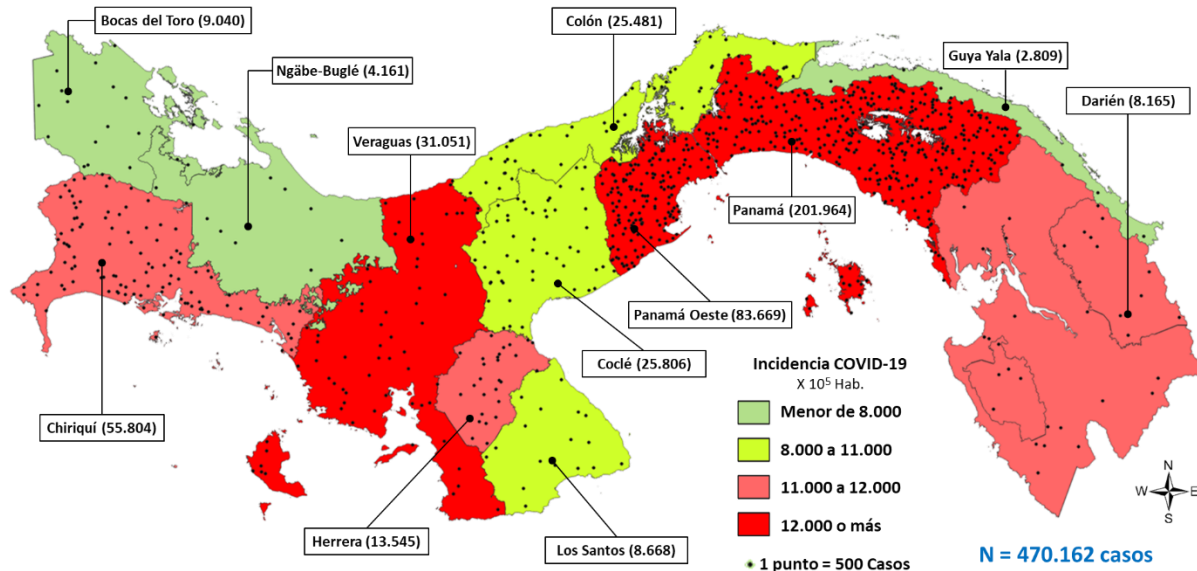
En cuatro provincias se presenta un incremento entre leve y moderado en las tasas de incidencia SE41: Coclé, Chiriquí, Los Santos y Veraguas; las ocho provincias restantes reflejan una tendencia a la baja y se destaca la de Guna Yala que no reportó casos en la última semana (SE41). (Figura 24).

**Figura 24**  
**Incidencia de COVID-19 por Provincias. Panamá, Semanas Epidemiológicas 32 a 41 de 2021**



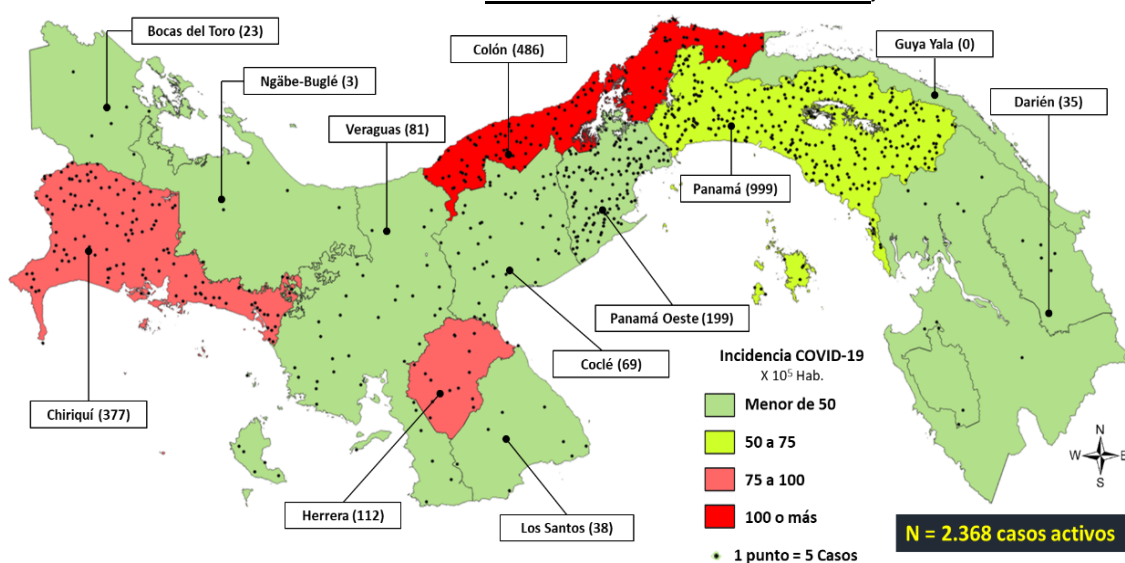
La figura 25 muestra tres provincias con más de 12.000 casos acumulados por 100.000 habitantes: Panamá Oeste, Panamá y Veraguas; tres provincias con entre 11.000 a 12.000 casos por 100.000 habitantes: Chiriquí, Darién, y Herrera; con entre 8.000 a 11.000 casos por 100.000 habitantes: Coclé, Los Santos y Colon y tienen menos de 8.000 casos por 100.000 habitantes: Guna Yala, Ngäbe Bugle y con Bocas del Toro.

**Figura 25**  
**COVID-19 en Provincias de Panamá – Casos e Incidencia Acumulada, octubre 16 de 2021**



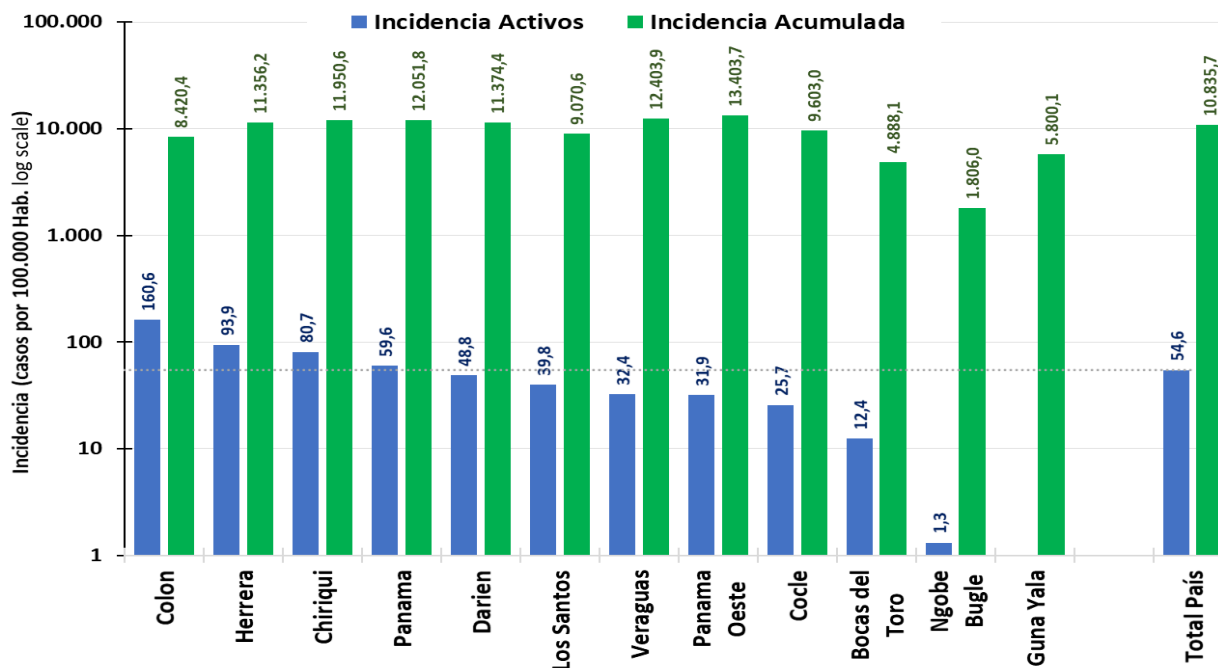
Al 16 de octubre se tienen 2.368 casos activos, con una reducción del 24,5% respecto a lo reportado en la SE39 (3.137 casos activos). En cuatro provincias se muestran tasas de incidencia de casos activos por encima del promedio nacional (54,6 casos por 100.000 habitantes), estas son: Colón con 160,6; Herrera con 93,9; Chiriquí con 80,7 y Panamá con 59,6 casos por 100.000 habitantes; la Comarca Guna Yana no presenta casos activos a la fecha y las demás siete provincias tienen una baja incidencia de casos activos, entre 1,3 y 48,8 casos por 100.000 habitantes. (Figura 26 y 27).

**Figura 26**  
**COVID-19 en Provincias de Panamá – Casos e Incidencia de Activos, octubre 16 de 2021**



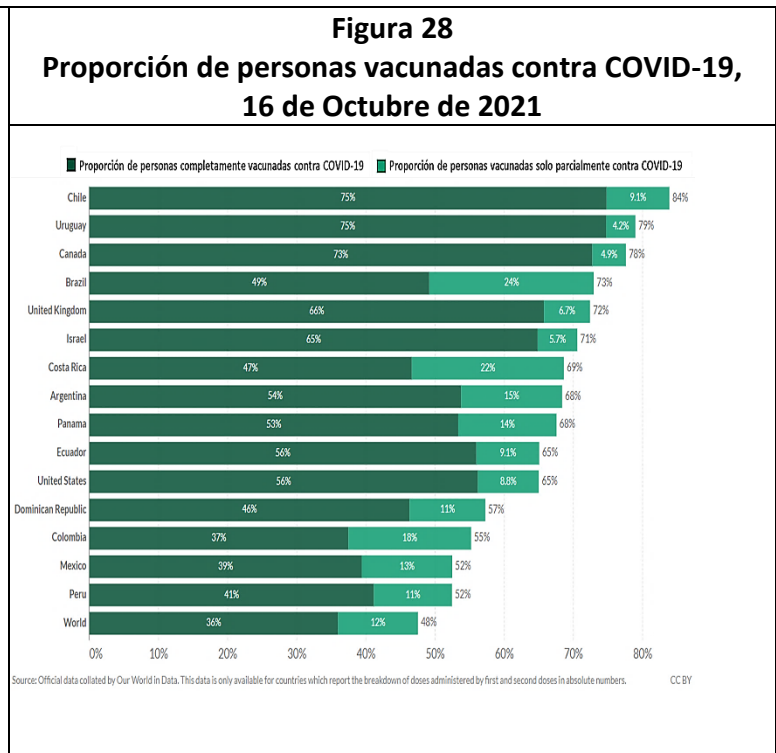
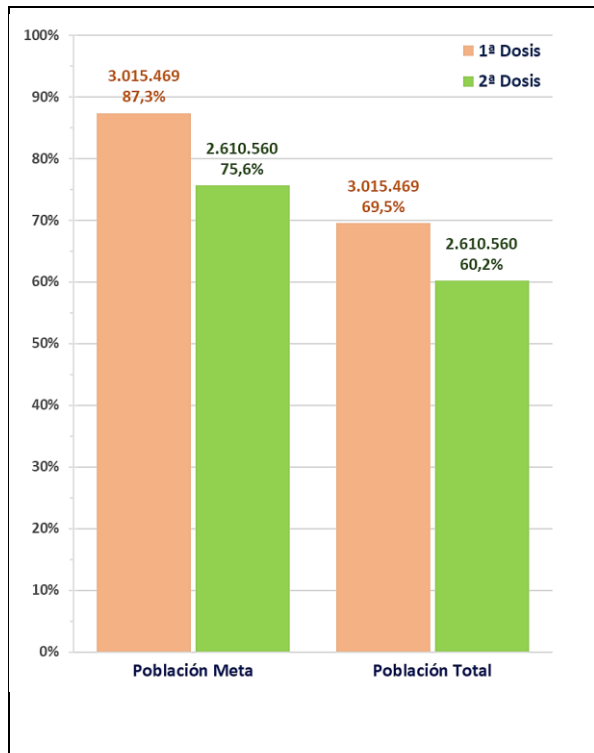


**Figura 27**  
**Incidencia de COVID-19 por Provincias. Panamá, octubre 16 de 2021**



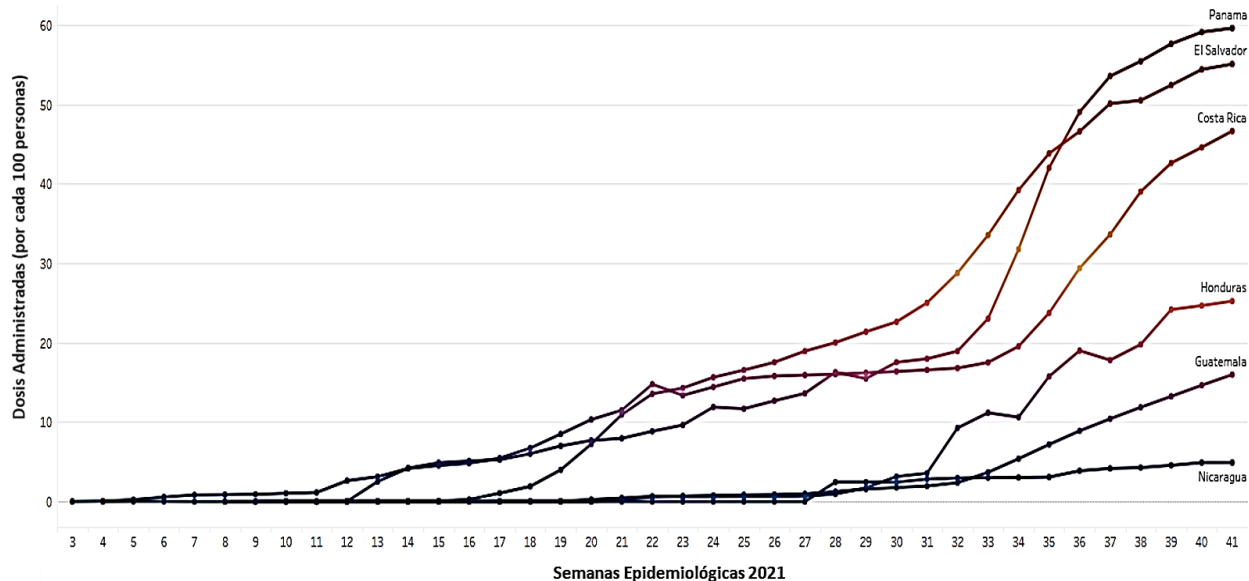
## Vacunación COVID-19 en Panamá

- Al 13 de Octubre de 2021, el Programa Ampliado de Inmunización (PAI) del Ministerio de Salud de Panamá indica que un **75,6%** de la población meta (12 y más años), que puede recibir la vacuna, ya cumplió el esquema **completo** de inmunización contra el COVID-19.
- En Panamá se han aplicado 5.630.863 dosis de vacuna contra el COVID-19 según el informe del PAI. De este total, 4.879.674 corresponden a dosis de la vacuna Pfizer (86,6%) y 751.189 de AstraZeneca.
- Además, **3.015.469** corresponden a primeras dosis (69,5%); **2.610.560** (60,2%) son segundas dosis y 4.834 de terceras dosis (figura 28 izquierda). La mayoría de las terceras dosis han sido colocadas a pacientes de diálisis, VIH, hemodiálisis y cáncer.
- Según los datos oficiales publicados por [Our World in Data](#) (figura 28 derecha), hasta el 16 de octubre en Panamá al menos 53 de cada 100 personas tienen esquemas completos de vacunación y el 68% de las personas han recibido al menos una dosis de la vacuna COVID-19, convirtiéndolo en uno de los países que tiene la mayor proporción de la población completamente inmunizada, posicionándolo por encima de la media mundial del 36% y como el primero entre los países centroamericanos. (Figura 28).

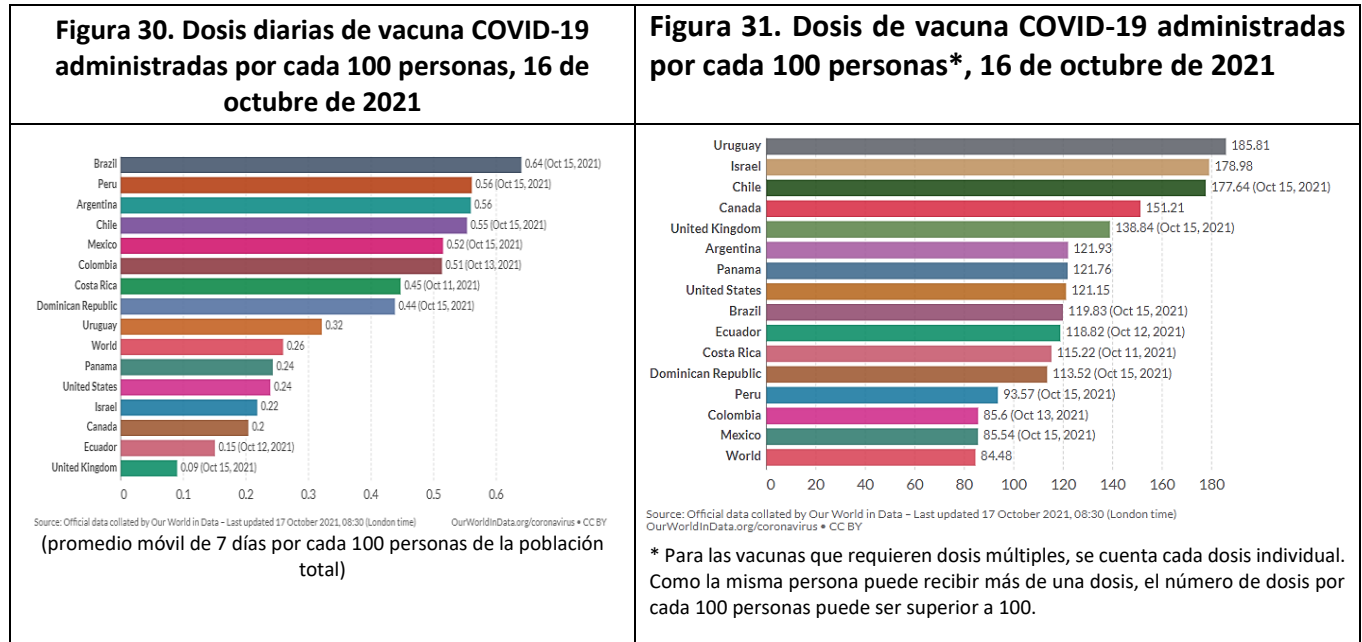


### Figura 29

#### Esquemas Completos por cada 100 personas de vacuna contra COVID-19, 16 de octubre de 2021



El promedio móvil de dosis aplicadas en 7 días por cada 100 personas es de 0,24 equiparable al promedio móvil alcanzado por los Estados Unidos y estando ligeramente por debajo de la media mundial de 0,26. (Figura 30). Así mismo, se registra 121,76 dosis administradas por cada 100 personas. (Figura 31).



## RESPUESTA A POBLACIONES VULNERABLES

### Informe de COVID-19 en personas privadas de libertad

La Dirección General del Sistema Penitenciario del Ministerio de Gobierno, reporta un total de 3.598 casos acumulados de COVID-19 en personas privadas de libertad, hasta el 15 de octubre, con un aumento de 56 casos con relación al reporte previo, a expensas de los centros penitenciarios Cefere (44), Nueva Esperanza (5), Chiriquí (4), Tinajitas, Chitré y La Joya (1), aumentando el número total de casos activos a 101 y 6 hospitalizaciones notificadas hasta esa fecha. Cuentan con un 97% de los casos recuperados. Se han notificado un total de 10 defunciones desde el inicio de la pandemia. [Informe oficial Covid-19 en centros penitenciarios](#)

Centro	Total Pos.	Recuperados	Pos. activos	Hospitalizados	Defunciones
Penonomé	617	617	0	0	0
Cefere	504	422	82	5	0
Aguadulce	180	180	0	0	0
Tinajitas	192	190	1	0	1
El Renacer	146	145	0	0	1
N. Esperanza	112	105	5	1	2
B. del Toro	32	32	0	0	0
T. Tocumen	15	15	0	0	0
Darién	7	7	0	0	0
Los Algarrobos	2	2	0	0	0
Chiriquí	316	315	0	0	1
Chitré	242	241	1	0	0
La Joya	115	112	1	0	2
C. C. Pacora	74	74	0	0	0
Las Tablas	153	153	0	0	0
La Nueva Joya	429	418	11	0	0
La Joyita	67	65	0	0	2
Santiago	395	394	0	0	1
<b>Total</b>	<b>3.598</b>	<b>3.487</b>	<b>101</b>	<b>6</b>	<b>10</b>



## ACCIONES DE GOBIERNO Y DEL SECTOR SALUD

- El Ministerio de Salud en conjunto con el Municipio de Panamá organizaron una feria de salud mental con la participación de otras instituciones del Estado con el fin de promover los buenos hábitos y estilos de vida saludable, en el cual se desarrolló el seminario denominado “Atención de Salud Mental para todos: Hagámoslo Realidad” en donde se abordaron temas importantes como los servicios de salud mental los cuales han sido fundamentales en la respuesta a la Covid-19. Se aprovechó para comentar que se han reforzado los equipos de salud mental en el Estado, contratando psicólogos y psiquiatras para brindar atención a cada paciente en las diferentes regiones de salud en todo el país. Además, se establecieron líneas telefónicas con opción a salud mental para atención por un especialista, y la habilitación de consultorios transitorios. Se añadió que los diagnósticos más comunes en los últimos meses han sido depresión, ansiedad, trastorno de estrés postraumático, trastorno de sueño, trastorno mixto y ansioso depresivo. [Atención de salud mental ha sido reforzada en las instalaciones del Minsa | Ministerio de Salud de la República de Panamá](#)

- El Ministerio de Salud anunció la aplicación de terceras dosis de refuerzo a la población que ya recibió las dos primeras vacunas contra COVID-19, con la vacuna contra el COVID-19 de Pfizer-BioNTech, desde el 13 de octubre, tanto en hospitales públicos como privados, iniciando con la Fase 1, que incluye a trabajadores de la salud, adultos a partir de los 55 años, pacientes encamados, personas en asilos y casas hogares, al igual que miembros de los estamentos de seguridad. Se aprobó también la dosis de refuerzo a personas entre 18 a 54 años con condiciones de alto riesgo de contraer COVID-19 y con enfermedades crónicas, a partir de los seis meses de aplicada su segunda dosis de AstraZeneca o Pfizer. [COMUNICADO N° 595 | Ministerio de Salud de la República de Panamá \(minsa.gob.pa\)](#)



Ministerio de Salud. **Enlaces de utilidad para viajeros:**

- Nuevas restricciones de entrada a Panamá: [Requisitos y Protocolos de Viaje por Emergencia Sanitaria - Autoridad de Turismo de Panamá \(atp.gob.pa\)](#)
- Declaración jurada electrónica: [Registro Paco Viajero - Panamá Digital \(panamadigital.gob.pa\)](#)

**OPS** RESPUESTA DE LA OPS/OMS EN PANAMÁ

- La OPS/OMS, realiza inspección de campo de los terrenos seleccionados para la construcción de edificaciones modulares multiuso con sala de situación, depósito de biológicos y servicio de inmunización para la Dirección Regional de Salud del Darién y de la Comarca Ngäbe Buglé con el objetivo de fortalecer el seguimiento epidemiológico y los servicios de inmunización locales en el marco de la pandemia COVID-19.



- Apoyo técnico al Ministerio de Salud para la revisión exhaustiva y actualización de cada uno de los atributos de los indicadores del Plan de Acción de Recursos Humanos en Salud y el llenado del Sistema de Monitoreo del PdA.

**Tabla No. 2 Número de indicadores alcanzados por categoría, país y año. Región Mesoamérica. 2018-2021**

País	Linea base			Meta 2023			No alcanza 2023			No aplica			Otros		
	2018	2020	2021	2018	2020	2021	2018	2020	2021	2018	2020	2021	2018	2020	2021
Costa Rica	3	3	7	16	16	7	0	0	6	2	0	1	0	2	0
Cuba	20	20	X	1	1	X	0	0	X	0	0	X	0	0	X
El Salvador	13	X	11	6	X	8	2	X	2	0	X	0	0	X	0
Guatemala	4	5	2	15	13	10	1	3	9	0	0	0	1	0	0
Honduras	1	1	9	17	17	8	3	2	4	0	1	0	0	0	0
México	10	12	16	10	8	4	0	0	0	1	1	1	0	0	0
Nicaragua	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Panamá	3	10	15	14	7	3	3	3	3	1	1	0	0	0	0
República Dominicana	3	3	X	13	13	X	5	5	X	0	0	X	0	0	X

- Apoyo técnico al Instituto Nacional de Medicina Física y Rehabilitación (INMFRE) y la Secretaría Nacional de Discapacidad (SENADIS) en la organización y realización del primer *“Taller de implementación de la metodología de inclusión para la gestión del riesgo de desastres en hospitales (INGRID-H)”*, con el objetivo de generar un informe para mejorar ciertos aspectos del establecimiento del INMFRE, que beneficia e incluye a las personas con discapacidad, gestión del riesgo, preparación, respuesta frente a emergencias y desastres. Esta metodología permite ubicar a los establecimientos de salud en un alto nivel de inclusión mediante la definición de un plan de acción de mejoras a corto, mediano y largo plazo. Noticia: <https://www.paho.org/es/noticias/8-10-2021-metodologia-ingrid-h-es-implementada-por-primera-vez-panama-inmfre-define-plan>
- Apoyo en la organización y realización del *“Taller para la Aplicación de la Herramienta Análisis Estratégico de Riesgo (STAR) y el Índice de Preparativo para Emergencia y Desastres (IPED)”*, con el objetivo de determinar y priorizar los riesgos para apoyar la planificación para emergencias de salud. En este taller participó un equipo conformado por el personal encargado de la planificación del sector de la salud en el contexto de las emergencias y las instituciones gubernamentales que acompañan al sector salud en la respuesta. Noticia: <https://www.paho.org/es/noticias/14-10-2021-panama-realiza-analisis-estrategico-riesgo-desastres-esfuerzo-multisectorial>
- Apoyo en la organización y lanzamiento de la Década del envejecimiento saludable 2021-2030 que permitirá una oportunidad de sensibilizar sobre la urgencia de colocar este tema, a partir de hoy y por diez años, en el centro de las agendas de todos los sectores, desde los gobiernos, la sociedad civil, los organismos internacionales, los profesionales, las instituciones académicas, hasta los medios de comunicación y el sector privado, con el objetivo de realizar acciones concertadas, catalizadoras y de colaboración que permitan mejorar las vidas de las personas mayores, sus familias y las comunidades. Noticia: <https://www.paho.org/es/noticias/1-10-2021-panama-realiza-lanzamiento-decada-envejecimiento-saludable-2021-2030-con-apoyo>



- Organización y realización de la reunión intersectorial para elaboración de propuesta de afiliación de trabajadoras domésticas a la Caja de Seguro Social para la Salud Universal con la participación del Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral (Instituto de Estudios Laborales y Dirección de género), la Caja de Seguro Social (Dirección de Salud y Seguridad ocupacional), expertos en derecho del trabajo, SINGRETRADS y Convergencia Sindical. Esta reunión tuvo por objetivo integrar un Grupo de Trabajo para generar una propuesta de afiliación a la CSS para trabajadoras domésticas que sea flexible, en términos del proceso de admisión al aseguramiento y del mantenimiento dentro del seguro; integral, en relación con el acceso a la cobertura de los tres programas de protección que brinda la CSS; y asequible, en materia de los montos y la forma de pago de la cotización mensual para los involucrados en el proceso.



- La Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) presentaron la publicación del informe conjunto sobre **“La prolongación de la crisis sanitaria y su impacto en la salud, la economía y el desarrollo social”**.

Este es el segundo informe que realizan ambas organizaciones desde el inicio de la pandemia por COVID-19 y define escenarios potenciales para el control y evolución de la pandemia en el corto plazo y profundizan las líneas de acción de largo plazo recomendadas para fortalecer la capacidad de respuesta del Estado a las necesidades de salud de la población y sus determinantes, en el contexto de una recuperación transformadora. El evento fue transmitido por el sitio web de CEPAL, y por las redes sociales de ambos organismos. Ver en:



en el contexto de una recuperación transformadora. El evento fue transmitido por el sitio web de CEPAL, y por las redes sociales de ambos organismos. Ver en: <https://www.youtube.com/PAHOTV> (en español, inglés, portugués y sonido original), Facebook de la OPS (<https://www.facebook.com/PAHOWHO>) (en español).

La versión electrónica completa del nuevo documento aquí: [Informe COVID-19: La prolongación de la crisis sanitaria y su impacto en la salud, la economía y el desarrollo social \(paho.org\)](https://paho.org)

## REFERENCIAS

1. Panamá. [www.minsa.gob.pa](http://www.minsa.gob.pa)
2. Comunicado del Ministerio de Salud No. 601  
<http://www.minsa.gob.pa/noticia/comunicado-ndeg-601>
3. Conferencias diarias de prensa del Gobierno Nacional de Panamá.  
[https://www.facebook.com/watch/live/?v=861224491053419&external\\_log\\_id=83d205912161db87f26d5a367b52cac8](https://www.facebook.com/watch/live/?v=861224491053419&external_log_id=83d205912161db87f26d5a367b52cac8)
4. Instituto Conmemorativo Gorgas. <http://www.gorgas.gob.pa/>
5. COVID-19 en Panamá: Información y recursos: <https://panama.campusvirtualesp.org/covid-198>
6. Informes de Situación para COVID-19 de Panamá:  
<https://www.paho.org/es/taxonomy/term/1066>

### NOTA:

La publicación de este SITREP se realiza de manera quincenal