

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

SITUACION GLOBAL

Al 29 de marzo del 2020, se han reportado **634,835 casos confirmados** (63,159 casos nuevos) de COVID-19 y **29,891 defunciones** (3,398 nuevas defunciones) a nivel mundial.

En la región de Las Américas se han reportado **120,798 casos confirmados** (20,484 casos nuevos) y **1,973 defunciones** (488 nuevas defunciones).

Información adicional disponible en la página web de la OMS: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

SITUACION REPÚBLICA DOMINICANA

Hasta el 29 de marzo, en la República Dominicana se han reportado 901 casos confirmados de COVID-19, de los cuales se encuentran 136 se en aislamiento hospitalario, 719 en aislamiento domiciliario, cuatro (4) recibieron el alta médica y 42 fallecieron (letalidad=5%).

Del total de casos sospechosos reportados al SINAVE, el 70% (2055/2956) fueron descartados por laboratorio. Otros 65 casos sospechosos están en espera de resultados.

El 52% (470/901) de los casos confirmados son hombres. El rango de edad de los casos es de menor de 1 año hasta 90 años.

Por lugar de residencia, la mayor proporción de los casos corresponde al Distrito Nacional (42%) y Santo Domingo (12%), Santiago (11%) y Duarte (10%) (ver más detalles en figura 2).

En relación a los fallecimientos, la mediana de edad es de 60 años, el 76% (32/42) eran hombres. El 52% (22/42) de las defunciones corresponden a la provincia Duarte (Letalidad=24%).



Figura 1. Casos sospechosos de COVID-19 según fecha de reporte y resultado de laboratorio. República Dominicana, 29/03/2020



Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

SITUACION REPÚBLICA DOMINICANA

Figura 2. Casos de COVID-19 y letalidad según provincia de residencia. República Dominicana, 29/03/2020

Provincia	No de casos		Defunciones*	Letalidad
	Casos nuevos	Casos acumulados		
01 Distrito Nacional	5	381	5	1%
02 Azua	1	7	0	0%
03 Baoruco	0	0	0	**
04 Barahona	1	3	0	0%
05 Dajabón	0	0	0	**
06 Duarte	7	90	22	24%
07 Elías Piña	0	0	0	**
08 El Seibo	0	0	0	**
09 Espaillat	0	15	0	0%
10 Independencia	0	1	0	0%
11 La Altagracia	8	29	0	0%
12 La Romana	6	21	0	0%
13 La Vega	0	48	1	2%
14 María Trinidad Sánchez	0	4	0	0%
15 Monte Cristi	0	1	0	**
16 Pedernales	1	1	0	**
17 Peravia	3	4	0	**
18 Puerto Plata	0	16	0	0%
19 Hermanas Mirabal	0	10	0	0%
20 Samaná	0	9	1	11%
21 San Cristóbal	0	9	0	0%
22 San Juan	2	5	1	20%
23 San Pedro de Macorís	1	17	2	12%
24 Sánchez Ramírez	2	9	2	22%
25 Santiago	0	97	2	2%
26 Santiago Rodríguez	0	2	0	**
27 Valverde	0	2	0	0%
28 Monseñor Nouel	0	11	1	9%
29 Monte Plata	0	1	0	**
30 Hato Mayor	0	2	0	0%
31 San José de Ocoa	0	0	0	**
32 Santo Domingo	5	106	5	5%
Total	42	901	42	5%

* Incluye casos confirmados y probables

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)

La información contenida en este boletín es actualizada diariamente, y puede estar sujeta a modificación posterior a la revisión de los casos de COVID-19.

RECOMENDACIONES

A la población:

- Mantener el distanciamiento social (al menos 1 metro entre dos personas) y las prácticas de lavado de manos frecuente.
- Aislamiento y cuidado en el hogar de las personas que presentan signos y síntomas leves.
- Personas con síntomas respiratorios deben usar mascarillas y evitar lugares concurridos.
- Acuda al médico si tiene gripe con fiebre, tos y dificultad respiratoria y enfermedades respiratorias crónicas, hipertensión, diabetes, enfermedades del corazón, insuficiencia renal o si presenta un signo de peligro.

A los prestadores de servicios de salud:

- Habilitar área de triaje respiratorio para la atención de las personas con sintomatología respiratoria.
- Aplicar medidas estándares de prevención y control de infecciones en el manejo de todos los pacientes.
- Mantener el seguimiento de los casos confirmados en aislamiento domiciliario.



República Dominicana

Dirección General de Epidemiología

Boletín especial #11 FECHA: 29/03/2020 HORA: 6:00 pm

Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

DEFINICIONES DE CASO

Caso sospechoso

A. Una persona con enfermedad respiratoria aguda (fiebre y al menos un signo/síntoma de enfermedad respiratoria, por ejemplo, tos, dificultad respiratoria), Y un historial de viaje o residencia en un lugar donde haya transmisión comunitaria de la enfermedad de COVID-19 durante los 14 días previos al inicio de los síntomas; O

B. Una persona con alguna enfermedad respiratoria aguda Y que haya estado en contacto con un caso confirmado o probable de COVID-19 (ver definición de contacto) en los últimos 14 días antes del inicio de los síntomas; O

C. Una persona con enfermedad respiratoria aguda grave (fiebre y al menos un signo/síntoma de enfermedad respiratoria, por ejemplo, tos, dificultad respiratoria; Y que requiere hospitalización) Y en ausencia de un diagnóstico alternativo que explica completamente la presentación clínica.

Caso probable

A. Un caso sospechoso para quien las pruebas para COVID-19 no son concluyentes:

a. No es concluyente el resultado de la prueba informada por el laboratorio; O

B. Un caso sospechoso para quien las pruebas no pudieron realizarse por ningún motivo.

Caso confirmado

Una persona con confirmación de laboratorio de infección por COVID-19, independientemente de los signos y síntomas clínicos.

Caso descartado:

Caso sospechoso cuyas pruebas de laboratorio no detectan infección por COVID-19.

Definición de contacto

Un contacto es una persona que experimentó cualquiera de las siguientes exposiciones durante los 2 días anteriores y los 14 días después del inicio de los síntomas de un caso probable o confirmado:

1. Contacto cara a cara con un caso probable o confirmado dentro de 1 metro y por más de 15 minutos.
2. Contacto físico directo con un caso probable o confirmado.
3. Atención directa a un paciente con enfermedad COVID-19 probable o confirmada sin utilizar equipo de protección personal adecuado.
4. Otras situaciones indicadas por las evaluaciones de riesgos locales.

Nota:

Para casos asintomáticos confirmados, el período de contacto se mide desde los 2 días anteriores hasta los 14 días después de la fecha en que se tomó la muestra que condujo a la confirmación.

• Información actualizada disponible en:

http://digepisalud.gob.do/documentos/?drawer=Vigilancia%20Epidemiologica*Alertas%20epidemiologicas*Coronavirus*Nacional