

## Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

### SITUACION GLOBAL

Al 05 de abril del 2020, se han reportado **1,133,758 casos confirmados** (82,061 casos nuevos) de COVID-19 y **62,784 defunciones** (5,798 nuevas defunciones) a nivel mundial.

En la región de Las Américas se han reportado **315,714 casos confirmados** (36,171 casos nuevos) y **8,187 defunciones** (1,385 nuevas defunciones).

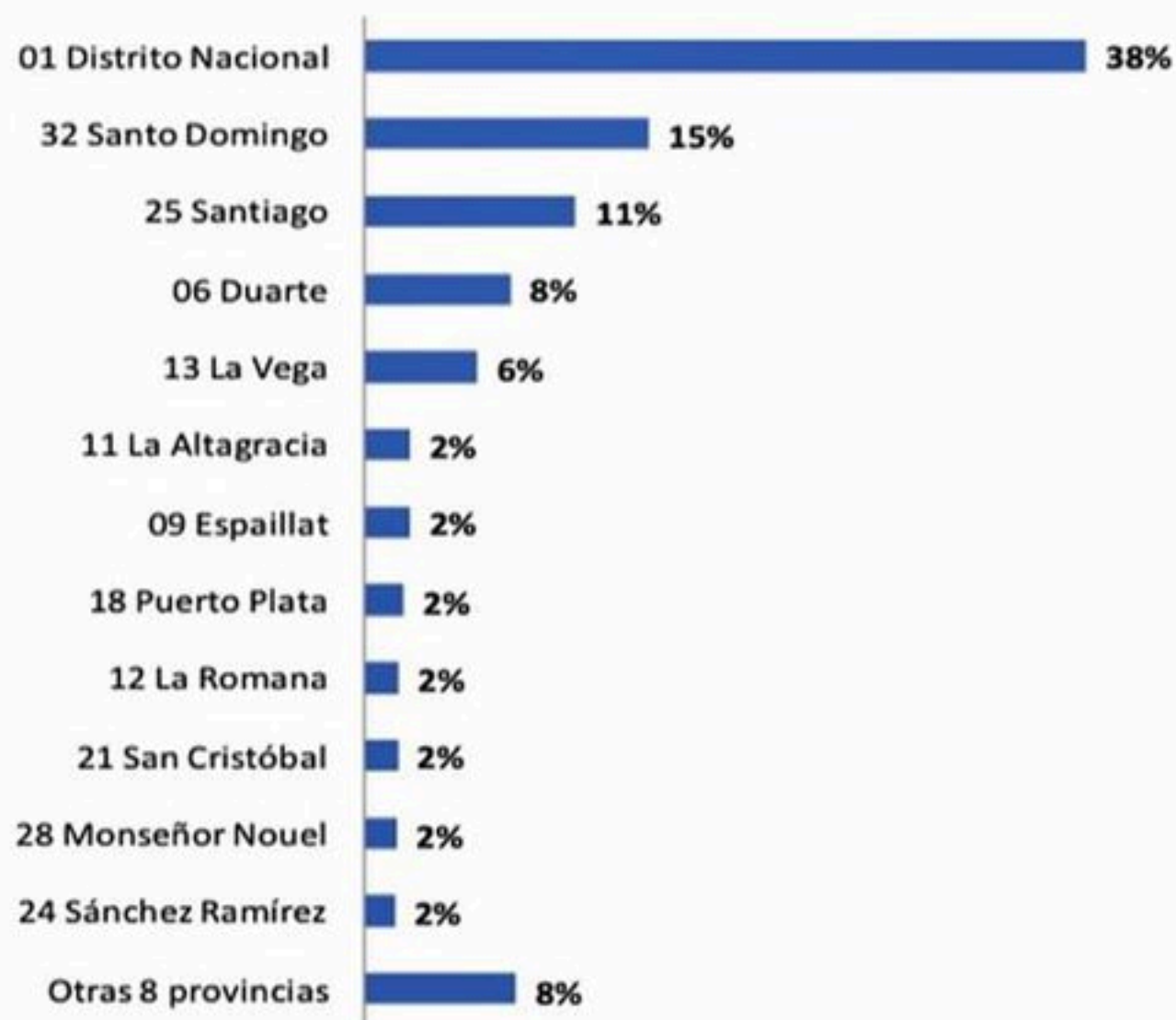
Información adicional disponible en la página web de la OMS: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

### SITUACION REPÚBLICA DOMINICANA



Hasta el 05 de abril, en la República Dominicana se han reportado 1828 casos confirmados de COVID-19 (83 casos nuevos), de los cuales 228 se encuentran en aislamiento hospitalario, 1481 en aislamiento domiciliario, 33 recuperados y 86 fallecieron (4 nuevas defunciones) (letalidad=5%).

Figura 1. Casos confirmados de COVID-19, según provincia de residencia. República Dominicana, 05/04/2020



El 56% (1020/1828) de los casos confirmados son hombres. Por lugar de residencia, la mayor proporción de los casos corresponde al Distrito Nacional (38%), Santo Domingo (15%), Santiago (11%), Duarte (8%) y La Vega (6%).

En las últimas cuatro semanas, la positividad de COVID-19 en las muestras procesadas fue del 33% (1818/5442) (Ver detalles por provincia en la figura 2).

## Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

### SITUACION REPÚBLICA DOMINICANA

Figura 2. Casos, defunciones y % de positividad por COVID-19 según provincia de residencia, República Dominicana, 05/04/2020

Provincia	Casos (Nº)				Defunciones* (Nº)	
	Nuevos	Acumulados	%	Positividad** (%)	Nuevos	Acumulados
01 Distrito Nacional	31	696	38%	27%	0	13
02 Azua	0	7	0%	39%	0	0
03 Baoruco	0	1	0%	25%	0	0
04 Barahona	0	12	1%	60%	0	0
05 Dajabón	0	1	0%	100%	0	0
06 Duarte	9	141	8%	48%	1	26
07 Elías Piña	0	0	0%	0%	0	0
08 El Seibo	0	1	0%	25%	0	0
09 Espaillat	0	44	2%	69%	0	1
10 Independencia	0	1	0%	100%	0	0
11 La Altagracia	4	44	2%	19%	0	1
12 La Romana	1	33	2%	30%	0	1
13 La Vega	0	109	6%	43%	0	5
14 María Trinidad Sánchez	2	12	1%	24%	0	1
15 Monte Cristi	0	3	0%	30%	0	0
16 Pedernales	0	1	0%	100%	0	0
17 Peravia	0	7	0%	21%	0	0
18 Puerto Plata	4	38	2%	40%	0	0
19 Hermanas Mirabal	1	20	1%	74%	0	2
20 Samaná	0	15	1%	41%	0	1
21 San Cristóbal	0	32	2%	43%	0	1
22 San Juan	1	12	1%	40%	0	3
23 San Pedro de Macorís	0	24	1%	25%	0	4
24 Sánchez Ramírez	2	29	2%	53%	0	2
25 Santiago	10	204	11%	44%	2	8
26 Santiago Rodríguez	0	18	1%	41%	0	0
27 Valverde	0	10	1%	45%	0	0
28 Monseñor Nouel	1	31	2%	44%	0	2
29 Monte Plata	0	4	0%	67%	0	1
30 Hato Mayor	0	4	0%	33%	0	0
31 San José de Ocoa	0	0	0%	0%	0	0
32 Santo Domingo	17	274	15%	35%	1	14
<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>1828</b>	<b>100%</b>	<b>33%</b>	<b>4</b>	<b>86</b>

\* Incluye casos confirmados y probables

\*\* Últimas 4 semanas

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.

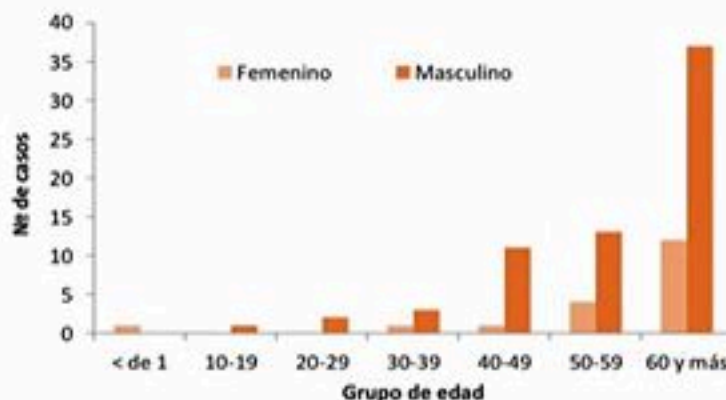
## Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

### SITUACION REPÚBLICA DOMINICANA

En relación a los fallecimientos, el 78% (67/86) corresponde a hombres. La mediana de edad de los fallecidos es de 62 años con antecedentes de hipertensión arterial, diabetes y asma bronquial.

Por lugar de residencia, los fallecimientos corresponden principalmente en 30% (26) a Duarte, 16% (13) al Distrito Nacional, 15% (14) a Santo Domingo y el 9% (8) en Santiago, representando el 71% (61/86).

Figura 3. Defunciones por COVID-19, según grupo de edad. República Dominicana, 05/04/2020



### RECOMENDACIONES

#### A la población:

- Limitación de las salidas o visitas sólo para atender asuntos estrictamente necesarios.
- Aplicación de medidas para la prevención de COVID-19 y otros virus respiratorios definidas en la Guía de Orientaciones Básicas para el Hogar y la Comunidad.
- Cuidado en el hogar de las personas que presentan signos y síntomas leves, con uso correcto de mascarilla por parte del enfermo y el cuidador, distanciamiento de personas en riesgo (personas mayores de 70 años y otras condiciones de riesgo).
- Busque atención en los centros de salud si presenta fiebre, tos y dificultad respiratoria o signos y síntomas de peligro.

#### A los prestadores de servicios de salud:

- Aplicar medidas estándares de prevención y control de infecciones en el manejo de todos los pacientes.
- Implementar y mantener habilitada el área de triaje para la atención de casos con enfermedades respiratorias en los centros de salud.
- Seguimiento de los casos confirmados en aislamiento domiciliario.
- Notificación inmediata de los casos sospechosos, probables y confirmados al SINAVE.

#### A centros de cuidado de adultos mayores y centros penitenciarios:

- Suspensión de recibimiento de visitas.
- Disposición de facilidades e insumos para lavado de manos frecuente con agua y jabón.

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.

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