

El Boletín Epidemiológico Semanal tiene como objetivo dar a conocer la situación epidemiológica de los eventos de notificación obligatoria que se vigilan a través del módulo de vigilancia especial y del módulo de alerta temprana.

Boletín Epidemiológico
Semanal 43

Desde el 21/10/2018
al 27/10/2018

Contenido

| | |
|---|-----------|
| Infección respiratoria aguda..... | Pág. 1 |
| Evento de salud pública de importancia internacional | Pág. 1 |
| Enfermedades de notificación obligatoria ... | Pág. 2-11 |
| Indicadores de desempeño de vigilancia epidemiológica | Pág. 12 |

Dirección

Santo Tomás de Aquino
Nº1, Zona Universitaria,
Distrito Nacional,
Rep. Dominicana.

Teléfonos:

809-686-9140
809-686-7347
809-686-5327
1-809-200-4091
Fax: 809-689-8395

Email:

digepi@ministeriodesalud.gob.do

Web:

www.digepisalud.gob.do

Infección respiratorias aguda (IRA)

Las IRAs son padecimientos infecciosos víricos agudos de las vías respiratorias altas y bajas que puede afectar a todos los grupos de edad y que se transmiten con facilidad. Factores como los cambios en la temperatura favorecen el desarrollo de estas enfermedades (OMS / CDC).

Por medio de la notificación rutinaria semanal, en las últimas cuatro semanas (SE 40 a la SE 43) se han reportado 207 112 episodios de **enfermedad de**

vías respiratorias altas y 40 507 de **vías bajas** (Fig.-12), ambos eventos se encuentran dentro de lo esperado para el mismo periodo de los últimos cinco años (índice epidémico= 0.91 y 0.94 respectivamente).

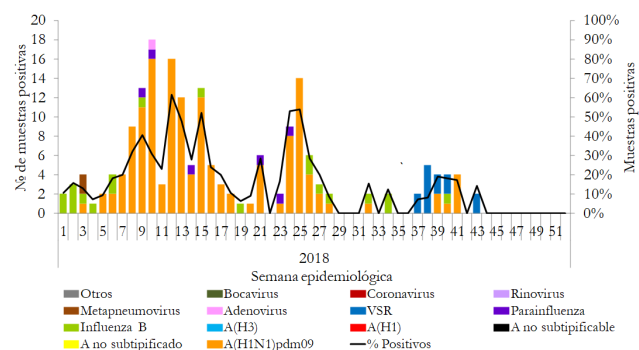
Mediante la vigilancia centinela de **infección respiratoria aguda grave** en esta semana se notificaron 63 casos, todos vivos, para un acumulado de 261 casos en las últimas cuatro semanas. Hasta la SE 43 los casos notificados suman 1 636, incluidos 11 fallecimientos (Fig. -11).

En cuanto a los **virus respiratorios**, en muestras analizadas durante las últimas cuatro semanas se identificó la circulación de influenza A H1N1 pdm09, sincicial respiratorio e influenza B (Fig.- 1). Durante este periodo, las mayores tasas de incidencia por 100 000 habitantes de episodios de IRA bajas se observan en las provincias María Trinidad Sánchez (1178.55), Valverde (1048.11) y San Pedro de Macorís (1033.13).

Para disminuir el riesgo de infección, el Ministerio de Salud recomienda a la población en general: 1. Cubrirse nariz y boca con un pañuelo desechable al toser o estornudar (Si no tiene pañuelo utilizar el ángulo interno del codo). 2. Lavarse las manos con agua y jabón después de toser o estornudar. 3. Si tiene gripe, evitar saludar de mano o de beso, así como asistir a lugares concurridos (escuela, iglesias, entre otros). Se recomienda reposo en casa hasta recuperarse. 4. Aislamiento domiciliario a todos los casos con gripe restringiendo las visitas al enfermo. 5. Evitar escupir en el suelo y en otras superficies expuestas al medio ambiente. 6. No compartir vasos, platos y/o cubiertos ni alimentos y bebidas. 7. Si una persona presenta fiebre acompañado de dolor de garganta, o tos, o vómitos, diarrea, dolor de cabeza, o dolor muscular o malestar general, debe acudir al centro de salud más cercano, seguir las recomendaciones del médico y no auto medicarse.

Estas y otras recomendaciones dirigidas al personal de salud y a los servicios de epidemiología de las Direcciones provinciales y de áreas de salud, se encuentran en las Pautas de Prevención y Manejo de IRA, disponibles en http://digepisalud.gob.do/documentos/?drawer=Vigilancia%20Epidemiologica*Medidas%20Prevencion

Fig. 1- Virus respiratorios circulantes (tipo y positividad). SE 1 a la SE 43 de 2018. República Dominicana.

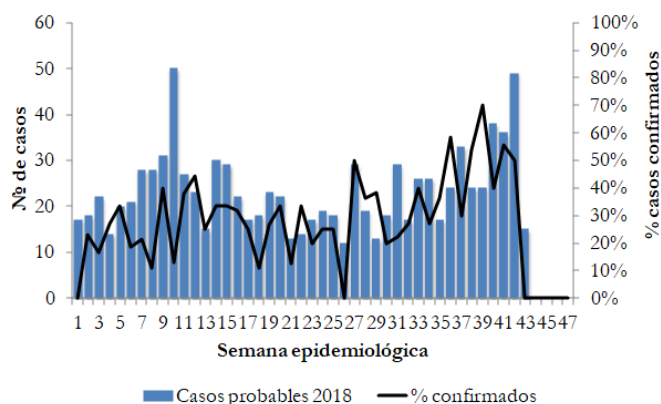


Enfermedades transmitidas por vectores

En la SE 43 se notificaron 44 casos probables de dengue, para un acumulado de 154 casos en las últimas cuatro semanas, el 66% (102) de los casos notificados en este periodo, residen en el Distrito Nacional (14) y las provincias Santo Domingo (40), Barahona (15), Santiago (13), Sánchez Ramírez (13) y Pedernales (10) (Fig. 9).

Durante el año 2018, se han notificado 1 014 casos (probables y confirmados) de dengue, para una incidencia acumulada (IA) de 11.94 casos por 100 000 hab., lo que representa una disminución de un 14% comparado con el mismo periodo del año anterior (Fig.-3). Desde la SE 30 se observa un incremento sostenido en la notificación de casos y detección del virus dengue en las muestras procesadas por el método ELISA en el Laboratorio Nacional Dr. Defilló. (Fig.-2).

Fig. 2-. Casos de dengue y positividad. SE 1 a la SE 43 de 2018. República Dominicana.



En relación a la **malaria**, se notificaron siete (7) casos confirmados, cinco autóctonos y dos importados en mujeres con 14 y 28 años de edad, procedentes desde Venezuela y Guyana Inglesa en las que se identificó *Plasmodium vivax*. Cuatro de los casos autóctonos proceden de las localidades que conforman el foco de La Ciénaga. Hasta la SE 43 en todo el país se han confirmado 416 casos de malaria, todos vivos, lo que representa una incidencia de 4.90 casos por 100 000 habitantes. La distribución de los casos por provincia se presenta en la figura 10.

Fig. 3– Indicadores epidemiológicos de enfermedades y eventos bajo vigilancia especial

| ID | Enfermedad/evento | Indicadores epidemiológicos | | | | | | | | | | | | | | % Var. de tasas o casos | Alerta y tendencia (3) |
|----|--------------------------|-----------------------------|------|----------|------|----------|------|---------------------------|------|-----------|------|----------|------|---------------------|-------|-------------------------|------------------------|
| | | Número de casos (1) | | | | | | Número de defunciones (1) | | | | | | Tasa incidencia (2) | | | |
| | | SE 43 | | SE 40-43 | | SE 1- 43 | | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | 2017 | 2018 | | |
| | | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | | |
| 1 | Cólera | 1 | 0 | 3 | 3 | 108 | 117 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 1.28 | 1.38 | 7% | |
| 2 | Dengue | 25 | 44 | 151 | 154 | 1163 | 1014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 13.83 | 11.94 | -14% | → |
| | Malaria | 4 | 7 | 11 | 37 | 358 | 416 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4.26 | 4.90 | 15% | → |
| 3 | Leptospirosis | 22 | 20 | 89 | 67 | 636 | 502 | 0 | 3 | 3 | 9 | 53 | 51 | 7.56 | 5.91 | -22% | → |
| | Rabia humana | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0.00 | 0.02 | ** | |
| | Difteria | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | ** | |
| | Polio | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | ** | |
| | Rubeola | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | ** | |
| | Sarampión | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | ** | |
| | Tétanos otras edades | 1 | 2 | 3 | 2 | 38 | 38 | 1 | 0 | 2 | 0 | 11 | 10 | 0.38 | 0.37 | -1% | |
| | Tos ferina | 2 | 5 | 3 | 14 | 38 | 116 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0.38 | 1.14 | 202% | |
| 5 | Enfermedad meningocócica | 0 | 0 | 1 | 2 | 9 | 8 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 3 | 0.11 | 0.09 | -12% | |
| 6 | Muertes maternas | | | | | | | 3 | 3 | 19 | 17 | 169 | 150 | | | | |
| | Muertes infantiles | | | | | | | 83 | 61 | 330 | 296 | 2578 | 2918 | | | | |

1. Sumatoria por semana de atención. En las muertes maternas e infantiles corresponde con la semana de ocurrencia del deceso

2. Casos por 100 000 habitantes

3. Nivel de alerta y tendencia en las últimas cuatro semanas del año 2018

□ Exito ■ Seguridad ■ Alerta ■ Brote

Enfermedades transmitidas por alimentos y agua

Por medio de la vigilancia sindrómica semanal, en la SE 43 se reportaron 14 202 episodios de **enfermedad diarreica aguda** (EDA) y 472 de enfermedad **transmitida por alimentos** (ETA). En las últimas cuatro semanas epidemiológicas, estos eventos se encuentran dentro de lo esperado para el mismo periodo de los últimos cinco años (índice epidémico = 1.02 y 0.79 respectivamente), con un total de 53 375 EDAs y 1 838 ETAs reportados.

Hasta la SE 43, la mayor IA de episodios de EDA corresponde a los menores de cinco años de edad y por territorio, las mayores tasas 100 000 habitantes se observan en Pedernales (11,357.62), Baocuro (9,333.52), Sánchez Ramírez (9,274.74), María Trinidad Sánchez (9,034.15), Barahona (8,850.22) e Independencia (8,796.80) (Fig.- 4).

En relación al **cólera**, desde la SE 41 no se notifican casos sospechosos de esta enfermedad. En las últimas cuatro semanas se han notificado tres (3) casos, correspondiente a niña de 8 meses, hombre de 29 años y mujer de 48 años de edad, residentes en los municipios Santo Domingo Norte, Bonao y Moca, las tres muestras procesadas resultaron negativas para *Vibrio cholerae*. Los casos notificados hasta la SE 43 suman 117, incluyendo un fallecimiento relacionado, lo que representa una IA de 1.38 casos por 100 000 habitantes.

Enfermedades transmitidas por animales (zoonosis)

En la SE 43 se notificaron 20 casos sospechosos de **leptospirosis**, incluyendo el fallecimiento de tres (3) hombres de 17, 60 y 87 años de edad, los cuales residían en Santo Domingo, el Distrito Nacional y Monte Plata (Fig.-13).

Durante las últimas cuatro semanas, la frecuencia de casos notificados (60) se encuentra dentro de lo esperado para el mismo periodo de los últimos cinco años (índice epidémico = 0.96), de estos, 49% (33) corresponden al grupo de edad de 10 a 29 años.

El total de casos notificados hasta la SE 43 son 502, incluyendo 51 fallecimientos (letalidad = 10.1%). La figura 5 presenta la distribución de los casos por semana epidemiológica de inicio de síntomas, en 2018 se observa un comportamiento similar al mismo periodo del año anterior.

En relación a la **rabia animal**, en esta semana se notificó un caso sospechoso en canino en el municipio Santa Bárbara de Samaná. Hasta la SE 43 se han notificado 71 casos, de los cuales más de la mitad corresponden al brote de rabia animal, con un caso humano que afectó Pedernales desde la SE 25 a la SE 34 de 2018.

Según la especie 58% (41) son caninos; 28% (20) jirones, la mayoría procedentes de Santiago (5), Duarte (4), Santo Domingo (4) y Sánchez Ramírez (3). En menor proporción se han identificado otras especies, como son: gatos (7), caballos (2), murciélago (1) y vaca (1).

Fig. 4– Incidencia acumulada de enfermedad diarreica aguda, según provincia. SE 01 a la SE 43 de 2018. República Dominicana.

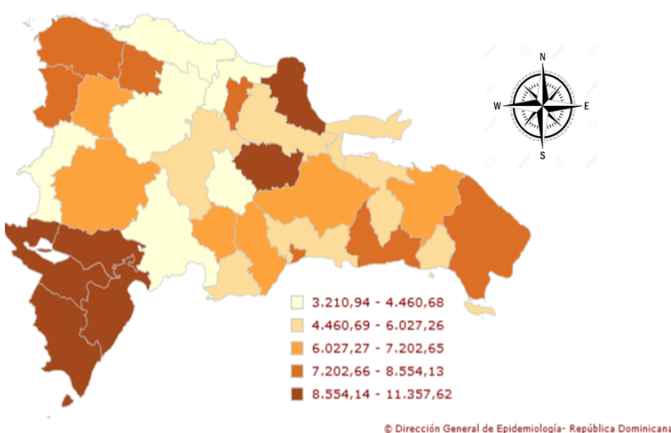
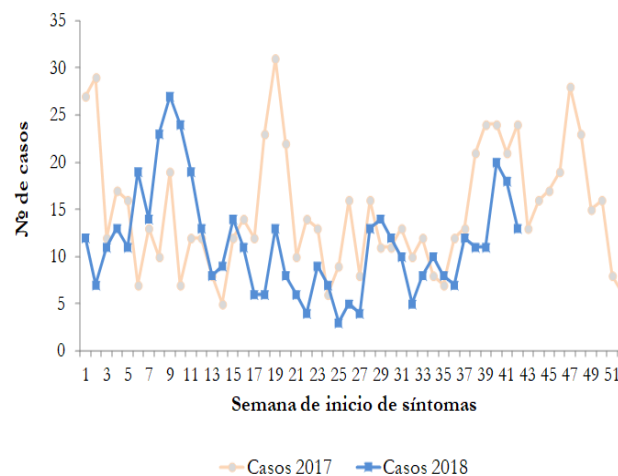


Fig. 5– Curva epidemiológica de leptospirosis. SE 01 a la SE 43 de 2018. República Dominicana.



Enfermedades transmitidas por contacto

Esta semana, no se notificaron casos probables de **enfermedad meningocócica**. A nivel nacional y hasta la SE 43 los casos notificados suman ocho (8), incluidos tres (3) fallecimientos. Por lugar de residencia, los casos corresponden a Santo Domingo (2), el Distrito Nacional, Duarte, Espaillat, La Vega, San Juan y San Pedro de Macorís con un caso cada uno.

Identificar los contactos íntimos y aplicar quimioprofilaxis es una medida fundamental para cortar la transmisión de esta enfermedad y evitar la aparición de casos secundarios, por lo que la detección y notificación oportunas es favorable para que los servicios de epidemiología en los centros asistenciales, provincias y/o áreas de salud puedan intervenir a tiempo.

Enfermedades prevenibles por vacuna

En la SE 43 se notificaron cinco (5) casos probable de **tos ferina** en niños y niñas entre 1 y 2 meses de edad, residentes en los municipios Santo Domingo Norte (2), San Cristóbal (2) y Santo Domingo de Guzmán (1). Durante las últimas cuatro semanas se han notificado 14 casos, la mayor frecuencia reside en Santo Domingo de Guzmán (Fig.-6).

Adicionalmente, se notificaron dos (2) casos probable de **tétanos** en hombres con 39 y 82 años de edad, residentes en los municipios Puerto Plata y La Vega. Hasta la SE 43 se han notificado 38 casos de tétanos (2 corresponden a las últimas cuatro semanas), incluyendo 10 fallecimientos, situación similar a la reportada en el mismo periodo del año anterior (Fig.-3).

Muerte materna e infantil

En esta semana se notificaron tres (3) **muerte maternas** (MM), en mujeres con 15, 18 y 33 años de edad, dos tenían 20 y 38 semanas de embarazo. Hasta la SE 43 de 2018 se han notificado 150 MM y 23 muertes obstétricas tardías (≥ 43 días post parto). Por región de residencia, la mayor frecuencia de MM se observa en las regiones O Metropolitana, I Valdesia y II Cibao Norte (Fig.-7).

En cuanto a las **muertes infantiles** (MI), en esta semana se notificaron 61, para un total de 296 MI en las últimas cuatro semanas. Hasta la SE 43 se han notificado 2 918 MI, ocurriendo el 73% (2 138) en los primeros 27 días de nacimiento. Por región de residencia de las madres, las regiones O Metropolitana, II Cibao Norte y Valdesia concentran la mayor frecuencia de MI notificadas durante este año (Fig. -7).

Fig. 6– Casos probables de tos ferina por municipio de residencia. SE 40 a la SE 43 de 2018. República Dominicana.

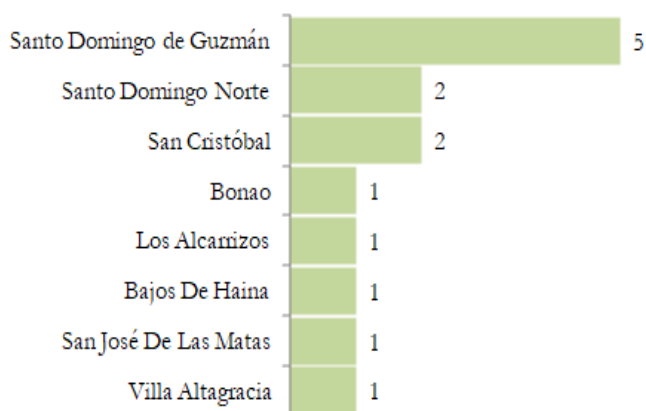


Fig. 7– Mortalidad materna y neonatal según región de residencia de la mujer. SE 1 a la SE 43 de 2018. República Dominicana.

| Región | Mortalidad materna | | Mortalidad neonatal | |
|----------------------|--------------------|------------|---------------------|-------------|
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 |
| 0 Metropolitana | 69 | 65 | 850 | 832 |
| I Valdesia | 17 | 16 | 185 | 180 |
| II Cibao Norte | 23 | 15 | 322 | 389 |
| III Cibao Nordeste | 5 | 7 | 83 | 101 |
| IV Enriquillo | 11 | 2 | 47 | 104 |
| V Este | 21 | 12 | 147 | 145 |
| VI Del Valle | 6 | 6 | 97 | 123 |
| VII Cibao Occidental | 6 | 11 | 91 | 116 |
| VIII Cibao Central | 10 | 12 | 106 | 144 |
| Población extranjera | 1 | 4 | 2 | 4 |
| Total país | 169 | 150 | 1930 | 2138 |

Fig. 8. - Indicadores de vigilancia de cólera según provincia de residencia de los casos. 2017-2018

| Provincia | Cólera | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------|----------|-----------|----------|------------|------------|----------------------------------|---------------|-----------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|-----------------------------------|-------------|--------------------|
| | Casos Sospechosos | | | | | | Incidencia acumulada x 100,000 h | | Número de defunciones | | | | | | Tasa de letalidad (por 100 casos) | | Alerta y tendencia |
| | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | 2017 | 2018 | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | SE 1- 43 | | |
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | | | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 |
| 01 Distrito Nacional | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 1 | 1.30 | 0.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9.1 | 0.0 | |
| 02 Azua | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.00 | 0.55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 03 Baoruco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.00 | 1.21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 04 Barahona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0.00 | 1.92 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 05 Dajabón | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 06 Duarte | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.41 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 07 Elías Piña | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 3 | 13.34 | 5.72 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 14.3 | 0.0 | |
| 08 El Seibo | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 22.39 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 09 Espaillat | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0.00 | 1.01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 10 Independencia | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 87 | 6.39 | 183.49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 1.1 | |
| 11 La Altagracia | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0.73 | 0.72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 12 La Romana | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1.82 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 13 La Vega | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0.30 | 1.78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 14 Maná Trinidad Sánchez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 15 Monte Cristi | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1.05 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 16 Pedernales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.00 | 3.52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 17 Peravia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0.00 | 1.24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 18 Puerto Plata | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 19 Hermanas Mirabal | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 20 Samaná | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 21 San Cristóbal | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0.78 | 0.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 22 San Juan | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.54 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 23 San Pedro de Macoís | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1 | 6.42 | 0.40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 24 Sánchez Ramírez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 25 Santiago | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0.47 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 26 Santiago Rodríguez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 27 Valverde | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 28 Monseñor Nouel | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 1 | 3.52 | 0.70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 29 Monte Plata | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 30 Hato Mayor | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2.82 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 31 San José de Ocoa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 32 Santo Domingo | 1 | 0 | 2 | 1 | 29 | 3 | 1.27 | 0.13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 6.9 | 0.0 | |
| Extranjera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| TOTAL PAÍS | 1 | 0 | 3 | 3 | 108 | 117 | 1.28 | 1.38 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 3.70 | 0.85 | |

Exito

Seguridad

Alerta

Brote

Fig. 9.- Indicadores de vigilancia de dengue según provincia de residencia de los casos. 2017-2018

| Provincia | Dengue | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Alerta y tendencia |
|---------------------------|-----------------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|----------------------------------|-------------|--------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------------------|------------|--------------------|
| | Casos probables | | | | | | Incidencia acumulada x 100,000 h | | Casos graves | | | | | | Número de defunciones | | | | | | Tasa de letalidad (por 100 casos) | | |
| | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | | | SE 43 | | SE 40-43 | | SE 1- 43 | | SE 43 | | SE 40-43 | | SE 1- 43 | | SE 1- 43 | | |
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | |
| 01 Distrito Nacional | 2 | 2 | 15 | 14 | 94 | 85 | 11.1 | 10.0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 6 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 02 Azua | 1 | 0 | 2 | 9 | 25 | 51 | 13.7 | 27.9 | 1 | 0 | 1 | 1 | 4 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 03 Baoruco | 0 | 3 | 0 | 5 | 6 | 16 | 7.3 | 19.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 04 Barahona | 2 | 4 | 5 | 15 | 27 | 53 | 17.3 | 33.9 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 05 Dajabón | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 11.0 | 3.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 06 Duarte | 0 | 1 | 5 | 2 | 39 | 31 | 15.9 | 12.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | ↓ |
| 07 Elías Piña | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | 9.5 | 5.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 08 El Seibo | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 5 | 4.0 | 6.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 09 Espaillat | 1 | 1 | 10 | 2 | 44 | 29 | 22.4 | 14.7 | 0 | 1 | 5 | 1 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | ↓ |
| 10 Independencia | 0 | 0 | 2 | 1 | 8 | 7 | 17.0 | 14.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 11 La Altagracia | 1 | 2 | 2 | 9 | 9 | 27 | 3.3 | 9.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 12 La Romana | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | 9 | 2.7 | 4.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 13 La Vega | 2 | 1 | 5 | 2 | 39 | 31 | 11.6 | 9.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | ↓ |
| 14 María Trinidad Sánchez | 0 | 0 | 1 | 0 | 26 | 8 | 22.3 | 6.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 15 Monte Cristi | 0 | 1 | 0 | 1 | 31 | 19 | 32.5 | 19.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 16 Pedernales | 0 | 1 | 1 | 10 | 6 | 31 | 21.3 | 109.0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 17 Peravia | 1 | 1 | 5 | 1 | 12 | 2 | 7.5 | 1.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 18 Puerto Plata | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 6 | 11.7 | 2.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 19 Hermanas Mirabal | 0 | 0 | 5 | 0 | 28 | 22 | 36.7 | 28.8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 20 Samaná | 0 | 1 | 0 | 1 | 25 | 16 | 27.7 | 17.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 21 San Cristóbal | 1 | 1 | 15 | 4 | 60 | 32 | 11.7 | 6.2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1.7 | 0.0 | ↓ |
| 22 San Juan | 0 | 0 | 2 | 3 | 12 | 29 | 6.4 | 15.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 3.4 | |
| 23 San Pedro de Macoís | 5 | 1 | 10 | 2 | 41 | 30 | 16.5 | 12.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 24 Sánchez Ramírez | 1 | 4 | 4 | 10 | 29 | 31 | 23.1 | 24.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 25 Santiago | 0 | 6 | 4 | 13 | 102 | 119 | 12.1 | 14.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 26 Santiago Rodríguez | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 4 | 14.8 | 8.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 27 Valverde | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 31 | 10.5 | 21.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 28 Monseñor Nouel | 0 | 0 | 0 | 3 | 22 | 19 | 15.5 | 13.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 29 Monte Plata | 0 | 0 | 1 | 0 | 21 | 6 | 13.4 | 3.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 30 Hato Mayor | 1 | 1 | 4 | 2 | 19 | 11 | 26.8 | 15.5 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | ↓ |
| 31 San José de Ocoa | 2 | 0 | 4 | 3 | 39 | 18 | 84.2 | 39.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | ↓ |
| 32 Santo Domingo | 5 | 12 | 45 | 40 | 324 | 230 | 14.2 | 9.9 | 0 | 2 | 0 | 4 | 21 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.6 | 0.0 | → |
| Extranjera | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| TOTAL PAÍS | 25 | 44 | 151 | 154 | 1163 | 1014 | 13.8 | 11.9 | 1 | 4 | 12 | 12 | 72 | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0.3 | 0.1 | → |

□ Exito ■ Seguridad ■ Alerta ■ Brote

Fig. 10.- Indicadores de vigilancia de malaria según provincia de residencia. 2017-2018

| Provincia | Malaria | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------|----------|-----------|-----------|------------|------------|----------------------------------|-------------|-----------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|-----------------------------------|------------|--------------------|
| | Casos confirmados | | | | | | Incidencia acumulada x 100,000 h | | Número de defunciones | | | | | | Tasa de letalidad (por 100 casos) | | Alerta y tendencia |
| | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | | | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | SE 1- 43 | | |
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2018 |
| 01 Distrito Nacional | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 17 | 2.74 | 9.30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | ↓ |
| 02 Azua | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 9.68 | 1.21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 03 Baoruco | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1.28 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 04 Barahona | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1.84 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 05 Dajabón | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.82 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 06 Duarte | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 07 Elias Piña | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 08 El Seibo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0.00 | 2.03 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 09 Espaillat | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 10 Independencia | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0.73 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 11 La Altagracia | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 19 | 21.90 | 8.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 12 La Romana | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 1.49 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 13 La Vega | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 14 María Trinidad Sánchez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 15 Monte Cristi | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 28.40 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 16 Pedernales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 17 Peravia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.00 | 0.36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 18 Puerto Plata | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 19 Hermanas Mirabal | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 20 Samaná | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 21 San Cristóbal | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 15 | 2.15 | 8.09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | → |
| 22 San Juan | 2 | 0 | 2 | 1 | 8 | 2 | 3.21 | 0.80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 23 San Pedro de Macoís | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | 3 | 31.02 | 2.39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 24 Sánchez Ramírez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 25 Santiago | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.00 | 2.11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| 26 Santiago Rodríguez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 27 Valverde | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 28 Monseñor Nouel | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 29 Monte Plata | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 30 Hato Mayor | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 10.79 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 31 San José de Ocoa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** | |
| 32 Santo Domingo | 2 | 5 | 6 | 31 | 171 | 309 | 2.03 | 3.64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.6 | 0.0 | → |
| Extranjera | 0 | 2 | 2 | 4 | 50 | 44 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| TOTAL PAÍS | 4 | 7 | 11 | 37 | 358 | 416 | 4.26 | 4.90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0.3 | 0.0 | → |

□ Exito

■ Seguridad

■ Alerta

■ Brote

Fig. 11. - Indicadores de vigilancia de IRAG según provincia de residencia de los casos. 2017-2018

| Provincia | Infección respiratoria aguda grave | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|------------------------------------|-----------|-----------|------------|------------|-------------|-------------------------------|-----------------------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------------------------------|------------|
| | Casos Sospechosos | | | | | | % variación últimas 4 semanas | Número de defunciones | | | | | | Tasa de letalidad (por 100 casos) | |
| | SE 43 | | SE 40-43 | | SE 1- 43 | | | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | SE 1- 43 | |
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 |
| 01 Distrito Nacional | 2 | 1 | 10 | 7 | 105 | 64 | -30% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1.0 | 0.0 |
| 02 Azua | 3 | 24 | 20 | 85 | 88 | 488 | 325% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 03 Baoruco | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 9 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 04 Barahona | 0 | 0 | 2 | 3 | 10 | 23 | 50% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 05 Dajabón | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 06 Duarte | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 07 Elías Piña | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 08 El Seibo | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 09 Espailat | 0 | 1 | 0 | 3 | 6 | 18 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 10 Independencia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 |
| 11 La Altagracia | 0 | 0 | 2 | 0 | 13 | 6 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 12 La Romana | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 18 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 13 La Vega | 1 | 1 | 1 | 8 | 13 | 26 | 700% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 3.8 |
| 14 Maná Trinidad Sánchez | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 15 Monte Cristi | 0 | 1 | 2 | 5 | 8 | 17 | 150% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 16 Pedernales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** |
| 17 Peravia | 1 | 0 | 4 | 0 | 11 | 12 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 18.2 | 0.0 |
| 18 Puerto Plata | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 22 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 19 Hermanas Mirabal | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | 7 | 50% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 20 Samaná | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 |
| 21 San Cristóbal | 1 | 3 | 4 | 8 | 50 | 67 | 100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 1.5 |
| 22 San Juan | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 3 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 23 San Pedro de Macoís | 2 | 15 | 9 | 47 | 95 | 221 | 422% | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0.0 | 0.9 |
| 24 Sánchez Ramírez | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 25 Santiago | 3 | 11 | 12 | 55 | 173 | 369 | 358% | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | 1.2 | 1.4 |
| 26 Santiago Rodríguez | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | 10 | 0% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 27 Valverde | 0 | 0 | 1 | 4 | 18 | 25 | 300% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5.6 | 4.0 |
| 28 Monseñor Nouel | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 8 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 12.5 | 12.5 |
| 29 Monte Plata | 1 | 0 | 2 | 1 | 11 | 8 | -50% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 30 Hato Mayor | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 11 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 31 San José de Ocoa | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | -100% | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 |
| 32 Santo Domingo | 2 | 5 | 15 | 21 | 198 | 179 | 40% | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2.0 | 0.0 |
| Extranjera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | ** |
| TOTAL PAÍS | 16 | 63 | 91 | 261 | 856 | 1636 | 187% | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 11 | 1.3 | 0.7 |

Fig. 12. - Indicadores de vigilancia de enfermedad respiratoria aguda según provincia de atención. 2017-2018

| Provincia | Enfermedad febril respiratoria de vías altas | | | | | | Enfermedad febril respiratoria de vías bajas* | | | | | | % variación últimas 4 semanas | Incidencia acumulada episodios/ 100,000 h | |
|---------------------------|--|--------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------------------------------|--|--------------|
| | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE 1- 43 | | | 2017 | 2018 |
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | | | |
| 01 Distrito Nacional | 6370 | 5955 | 24396 | 21930 | 193927 | 186901 | 2061 | 1292 | 6891 | 5345 | 52510 | 47090 | -22% | 6255.3 | 5570.7 |
| 02 Azua | 2188 | 1552 | 8302 | 6348 | 67140 | 58872 | 127 | 67 | 376 | 262 | 5668 | 2706 | -30% | 3117.6 | 1484.3 |
| 03 Baoruco | 873 | 1035 | 3428 | 3614 | 27166 | 32211 | 74 | 142 | 334 | 365 | 2507 | 3818 | 9% | 3043.7 | 4618.8 |
| 04 Barahona | 1479 | 1413 | 6052 | 5270 | 56808 | 51773 | 39 | 40 | 325 | 136 | 1749 | 1492 | -58% | 1120.2 | 955.0 |
| 05 Dajabón | 589 | 547 | 2216 | 2112 | 20921 | 20063 | 32 | 34 | 130 | 165 | 1461 | 1063 | 27% | 2696.6 | 1954.8 |
| 06 Duarte | 2414 | 2367 | 8887 | 7581 | 83663 | 76033 | 402 | 432 | 1759 | 1554 | 15864 | 14092 | -12% | 6486.9 | 5746.4 |
| 07 Elías Piña | 334 | 642 | 1508 | 2006 | 12471 | 14785 | 8 | 12 | 52 | 62 | 409 | 348 | 19% | 779.5 | 663.4 |
| 08 El Seibo | 887 | 880 | 3736 | 3080 | 27639 | 26585 | 27 | 110 | 306 | 463 | 1517 | 3195 | 51% | 2010.3 | 4207.7 |
| 09 Espailat | 1395 | 1074 | 4837 | 4012 | 49364 | 44808 | 342 | 117 | 951 | 460 | 8500 | 7155 | -52% | 4334.1 | 3637.7 |
| 10 Independencia | 470 | 625 | 1989 | 2663 | 20245 | 19476 | 5 | 13 | 47 | 74 | 768 | 825 | 57% | 1652.5 | 1757.6 |
| 11 La Altagracia | 1242 | 2028 | 5604 | 7079 | 56189 | 65180 | 259 | 342 | 1174 | 1577 | 10836 | 13466 | 34% | 4061.3 | 4929.2 |
| 12 La Romana | 1246 | 1429 | 4704 | 5430 | 28001 | 41805 | 217 | 304 | 867 | 944 | 4880 | 6655 | 9% | 2247.7 | 3036.0 |
| 13 La Vega | 2793 | 2687 | 11188 | 9946 | 100148 | 101926 | 867 | 684 | 3511 | 2530 | 29011 | 23661 | -28% | 8651.6 | 7030.5 |
| 14 María Trinidad Sánchez | 776 | 776 | 3197 | 2929 | 34482 | 29408 | 433 | 369 | 1711 | 1270 | 16418 | 14017 | -26% | 14048.1 | 11997.7 |
| 15 Monte Cristi | 855 | 859 | 3522 | 3546 | 32686 | 33292 | 156 | 135 | 574 | 497 | 4265 | 5078 | -13% | 4499.6 | 5327.0 |
| 16 Pedernales | 293 | 363 | 1055 | 1175 | 9618 | 9283 | 12 | 17 | 67 | 54 | 862 | 440 | -19% | 3088.2 | 1561.8 |
| 17 Peravia | 2163 | 1163 | 8560 | 4448 | 55543 | 45126 | 127 | 107 | 467 | 419 | 4791 | 5270 | -10% | 3007.2 | 3287.3 |
| 18 Puerto Plata | 1611 | 1285 | 6701 | 6381 | 59368 | 67154 | 243 | 192 | 1070 | 862 | 10193 | 9888 | -19% | 3741.2 | 3618.7 |
| 19 Hermanas Mirabal | 730 | 690 | 2475 | 2454 | 24727 | 25505 | 173 | 197 | 628 | 704 | 5738 | 6582 | 12% | 7513.5 | 8622.6 |
| 20 Samaná | 648 | 566 | 2688 | 2193 | 20140 | 21295 | 94 | 115 | 345 | 389 | 3459 | 3773 | 13% | 3864.6 | 4177.3 |
| 21 San Cristóbal | 4402 | 2735 | 16726 | 12695 | 128357 | 121055 | 1212 | 407 | 4512 | 2813 | 35528 | 33376 | -38% | 7024.0 | 6529.3 |
| 22 San Juan | 1453 | 1600 | 6277 | 5867 | 61149 | 53331 | 145 | 101 | 686 | 409 | 3681 | 3621 | -40% | 1965.5 | 1943.4 |
| 23 San Pedro de Macoís | 2550 | 1915 | 9574 | 8074 | 75541 | 80946 | 439 | 778 | 1945 | 2755 | 17280 | 19563 | 42% | 6967.1 | 7854.1 |
| 24 Sánchez Ramírez | 1040 | 1299 | 4131 | 4650 | 39539 | 43732 | 205 | 243 | 952 | 782 | 8562 | 8814 | -18% | 6810.3 | 7011.1 |
| 25 Santiago | 3985 | 2762 | 15405 | 12135 | 151744 | 148921 | 1300 | 888 | 5003 | 3951 | 46693 | 42126 | -21% | 5561.0 | 4980.2 |
| 26 Santiago Rodríguez | 549 | 430 | 2122 | 1436 | 16972 | 16164 | 116 | 81 | 399 | 461 | 3508 | 3475 | 16% | 7387.0 | 7322.4 |
| 27 Valverde | 1134 | 783 | 5001 | 3873 | 49496 | 49794 | 516 | 183 | 2148 | 1157 | 17360 | 14666 | -46% | 12223.0 | 10251.2 |
| 28 Monseñor Nouel | 926 | 868 | 3822 | 3078 | 38018 | 32515 | 143 | 131 | 727 | 521 | 6226 | 4685 | -28% | 4402.0 | 3296.5 |
| 29 Monte Plata | 1284 | 1085 | 4549 | 3967 | 37668 | 33504 | 129 | 190 | 558 | 522 | 4917 | 4339 | -6% | 3143.3 | 2766.8 |
| 30 Hato Mayor | 1016 | 777 | 3882 | 3117 | 26967 | 23911 | 96 | 27 | 230 | 195 | 1298 | 1117 | -15% | 1833.5 | 1577.1 |
| 31 San José de Ocoa | 680 | 440 | 2419 | 1850 | 19164 | 17477 | 27 | 13 | 80 | 60 | 506 | 628 | -25% | 1081.8 | 1355.5 |
| 32 Santo Domingo | 11240 | 11057 | 41480 | 42173 | 355782 | 362234 | 2373 | 2335 | 8717 | 8749 | 78706 | 73648 | 0% | 3522.5 | 3234.9 |
| TOTAL PAÍS | 59615 | 53687 | 230433 | 207112 | 1980643 | 1955065 | 12399 | 10098 | 47542 | 40507 | 405671 | 380672 | -15% | 4,869 | 4,527 |

*Incluye IRA grave, bronquitis, bronquiolitis, bronconeumonía y neumonía

Fig. 13. - Indicadores de vigilancia de leptospirosis según provincia de residencia de los casos. 2017-2018

| Provincia | Leptospirosis | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|----------------------------------|------------|-----------------------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------------------------------|-----------|--------------------|
| | Casos sospechosos | | | | | | Incidencia acumulada x 100,000 h | | Número de defunciones | | | | | | Tasa de letalidad (por 100 casos) | | Alerta y tendencia |
| | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE-1- 43 | | | | SE 43 | | SE 40- 43 | | SE-1- 43 | | SE-1- 43 | | |
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2018 |
| 01 Distrito Nacional | 0 | 1 | 7 | 5 | 48 | 22 | 5.7 | 2.6 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 6 | 2.1 | 27.3 | → |
| 02 Azua | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 1.6 | 1.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 33.3 | 0.0 | |
| 03 Baoruco | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2.4 | 2.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 04 Barahona | 0 | 1 | 1 | 1 | 11 | 8 | 7.0 | 5.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9.1 | 0.0 | |
| 05 Dajabón | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 7.4 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 06 Duarte | 1 | 2 | 5 | 5 | 59 | 34 | 24.1 | 13.8 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 8.5 | 5.9 | → |
| 07 Elías Piña | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 9.5 | 1.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 100.0 | |
| 08 El Seibo | 1 | 0 | 8 | 0 | 12 | 6 | 15.8 | 7.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 16.7 | |
| 09 Espaillat | 2 | 0 | 6 | 2 | 39 | 11 | 19.8 | 5.6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 5.1 | 18.2 | |
| 10 Independencia | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6.4 | 6.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 11 La Altagracia | 2 | 0 | 4 | 3 | 10 | 12 | 3.7 | 4.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 12 La Romana | 0 | 1 | 0 | 3 | 3 | 11 | 1.4 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 9.1 | ↓ |
| 13 La Vega | 3 | 1 | 5 | 3 | 43 | 42 | 12.8 | 12.4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 7.0 | 7.1 | ↓ |
| 14 Mañá Trinidad Sánchez | 0 | 0 | 1 | 0 | 13 | 6 | 11.1 | 5.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 23.1 | 33.3 | |
| 15 Monte Cristi | 0 | 0 | 3 | 1 | 16 | 11 | 16.8 | 11.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 16 Pedernales | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3.5 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | ** | |
| 17 Peravia | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1.2 | 1.2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 50.0 | 50.0 | |
| 18 Puerto Plata | 0 | 0 | 1 | 0 | 22 | 12 | 8.1 | 4.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 13.6 | 25.0 | |
| 19 Hermanas Mirabal | 1 | 0 | 3 | 1 | 32 | 9 | 41.9 | 11.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 15.6 | 0.0 | |
| 20 Samaná | 0 | 2 | 1 | 2 | 8 | 15 | 8.9 | 16.5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 25.0 | 0.0 | ↓ |
| 21 San Cristóbal | 0 | 1 | 1 | 1 | 17 | 17 | 3.3 | 3.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 17.6 | 5.9 | |
| 22 San Juan | 2 | 0 | 4 | 0 | 12 | 8 | 6.4 | 4.3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 33.3 | 0.0 | |
| 23 San Pedro de Macoís | 1 | 0 | 4 | 0 | 20 | 20 | 8.0 | 8.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5.0 | 0.0 | |
| 24 Sánchez Ramírez | 1 | 0 | 1 | 2 | 9 | 12 | 7.2 | 9.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 11.1 | 0.0 | |
| 25 Santiago | 2 | 2 | 10 | 6 | 64 | 49 | 7.6 | 5.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 9.4 | 8.2 | ↓ |
| 26 Santiago Rodríguez | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 9 | 4.2 | 19.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 27 Valverde | 2 | 0 | 3 | 2 | 17 | 26 | 11.9 | 18.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 11.8 | 15.4 | |
| 28 Monseñor Nouel | 0 | 1 | 0 | 1 | 8 | 11 | 5.6 | 7.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0.0 | 9.1 | |
| 29 Monte Plata | 1 | 1 | 2 | 2 | 11 | 10 | 7.0 | 6.4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0.0 | 30.0 | ↓ |
| 30 Hato Mayor | 1 | 0 | 3 | 1 | 9 | 5 | 12.7 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | |
| 31 San José de Ocoa | 0 | 0 | 4 | 0 | 14 | 16 | 30.2 | 34.9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 14.3 | 6.3 | |
| 32 Santo Domingo | 2 | 7 | 11 | 21 | 117 | 108 | 5.1 | 4.7 | 0 | 1 | 0 | 3 | 7 | 15 | 6.0 | 13.9 | → |
| Extranjera | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0.0 | |
| TOTAL PAÍS | 22 | 20 | 89 | 67 | 636 | 502 | 7.6 | 5.9 | 0 | 3 | 3 | 9 | 53 | 51 | 8 | 10 | → |

□ Exito

■ Seguridad

■ Alerta

■ Brote

Fig. 14. - Indicadores de vigilancia de la muertes maternas e infantiles según provincia de residencia. 2017-2018

| Provincia | Muerte materna | | | | | | | Muerte infantil | | | | | | |
|---------------------------|----------------|----------|-----------|-----------|------------|------------|-------------------------------|-----------------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|-------------------------------|
| | SE 43 | | SE 40-43 | | SE 1-43 | | % variación últimas 4 semanas | SE 43 | | SE 40-43 | | SE 1-43 | | % variación últimas 4 semanas |
| | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | 2017 | 2018 | |
| 01 Distrito Nacional | 1 | 0 | 2 | 4 | 12 | 14 | 100% | 4 | 9 | 23 | 27 | 270 | 207 | 17% |
| 02 Azua | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | ** | 1 | 2 | 4 | 6 | 37 | 55 | 50% |
| 03 Baoruco | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0 | 1 | 3 | 4 | 14 | 23 | 33% |
| 04 Barahona | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 0 | -100% | 3 | 1 | 8 | 10 | 28 | 81 | 25% |
| 05 Dajabón | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | ** | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 24 | ** |
| 06 Duarte | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | ** | 0 | 0 | 4 | 2 | 58 | 53 | -50% |
| 07 Elías Piña | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ** | 0 | 2 | 3 | 7 | 28 | 27 | 133% |
| 08 El Seibo | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | ** | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 6 | -100% |
| 09 Espaillat | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | ** | 2 | 1 | 5 | 6 | 37 | 54 | 20% |
| 10 Independencia | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | ** | 0 | 0 | 2 | 1 | 11 | 16 | -50% |
| 11 La Altagracia | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 4 | ** | 2 | 3 | 10 | 4 | 70 | 56 | -60% |
| 12 La Romana | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 4 | 0% | 2 | 0 | 6 | 3 | 36 | 66 | -50% |
| 13 La Vega | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 9 | ** | 2 | 2 | 11 | 13 | 92 | 138 | 18% |
| 14 María Trinidad Sánchez | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | ** | 0 | 1 | 2 | 1 | 32 | 23 | -50% |
| 15 Monte Cristi | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | ** | 2 | 0 | 4 | 10 | 36 | 54 | 150% |
| 16 Pedernales | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | -100% | 1 | 0 | 2 | 1 | 6 | 8 | -50% |
| 17 Peravia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | ** | 1 | 0 | 4 | 2 | 56 | 43 | -50% |
| 18 Puerto Plata | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | ** | 2 | 0 | 7 | 4 | 59 | 74 | -43% |
| 19 Hermanas Mirabal | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | ** | 0 | 0 | 3 | 1 | 18 | 14 | -67% |
| 20 Samaná | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | -100% | 0 | 1 | 1 | 4 | 15 | 38 | 300% |
| 21 San Cristóbal | 0 | 0 | 1 | 1 | 16 | 11 | 0% | 4 | 2 | 20 | 14 | 156 | 191 | -30% |
| 22 San Juan | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | ** | 1 | 1 | 3 | 13 | 64 | 67 | 333% |
| 23 San Pedro de Macorís | 0 | 0 | 3 | 1 | 11 | 3 | -67% | 4 | 4 | 10 | 13 | 74 | 66 | 30% |
| 24 Sánchez Ramírez | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | ** | 1 | 0 | 3 | 1 | 33 | 29 | -67% |
| 25 Santiago | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 6 | ** | 13 | 9 | 38 | 45 | 312 | 378 | 18% |
| 26 Santiago Rodríguez | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | ** | 3 | 0 | 3 | 1 | 15 | 17 | -67% |
| 27 Valverde | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | ** | 2 | 2 | 11 | 2 | 71 | 65 | -82% |
| 28 Monseñor Nouel | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | -100% | 3 | 1 | 8 | 4 | 38 | 29 | -50% |
| 29 Monte Plata | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 3 | ** | 2 | 0 | 7 | 4 | 52 | 40 | -43% |
| 30 Hato Mayor | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | -100% | 0 | 1 | 1 | 2 | 17 | 12 | 100% |
| 31 San José de Ocoa | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | ** | 1 | 0 | 3 | 0 | 19 | 12 | -100% |
| 32 Santo Domingo | 1 | 2 | 6 | 5 | 52 | 48 | -17% | 27 | 17 | 120 | 89 | 803 | 948 | -26% |
| Extranjera | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | ** | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 4 | ** |
| TOTAL PAÍS | 3 | 3 | 19 | 17 | 169 | 150 | -11% | 83 | 61 | 330 | 296 | 2578 | 2918 | -10% |

Fig. 15 . - Indicadores de desempeño de alerta temprana según provincias y áreas de salud, 2018

| Provincia | N°. de unidades notificadoras | Reportados | Reportados a tiempo | Indicadores operativos/Parámetros | | | | | | | | | | Provincias/áreas con notificación positiva y negativa semanal <70% |
|---|-------------------------------|-------------|---------------------|---|---|---|------------|---|------------|---|-----------|--|---|--|
| | | | | % cobertura de notificación semanal (Epi-1) | | % Notificación semanal oportuna (Epi-1) | | N°. de casos de notificación en primeras 24 horas* | | N°. de días promedio de notificación de casos * | | N°. de alarmas detectadas en la semana | N°. de alarmas verificadas en la semana | |
| | | | | SE 43 | SE 01-43 | SE 43 | SE 01-43 | SE 43 | SE 01-43 | SE 43 | SE 01-43 | SE 43 | SE 43 | |
| | | | | Excelente ≥ 90 Bueno= 80-89 Aceptable= 70-79 Deficiente < 70 | Excelente ≥ 90 Bueno= 80-89 Aceptable= 70-79 Deficiente < 70 | No aplica | | Excelente<1 Bueno=1 Aceptable=2 Deficiente≥3 | No aplica | No aplica | | | | |
| Azuá | 60 | 55 | 55 | 92% | 91% | 92% | 88% | 0 | 3 | - | 30 | ** | ** | |
| Baoruco | 41 | 39 | 39 | 95% | 84% | 95% | 80% | 0 | 0 | - | 56 | 2 | ** | |
| Barahona | 83 | 82 | 82 | 99% | 99% | 99% | 77% | 0 | 4 | - | 5 | 2 | ** | |
| Dajabón | 35 | 32 | 32 | 91% | 97% | 91% | 86% | 0 | 0 | - | - | 1 | ** | |
| Duarte | 117 | 113 | 113 | 97% | 99% | 97% | 97% | 0 | 0 | - | 2 | 2 | 1 | |
| El Seibo | 32 | 32 | 32 | 100% | 97% | 100% | 95% | 0 | 1 | - | 126 | 1 | ** | |
| Elias Piña | 29 | 27 | 27 | 93% | 100% | 93% | 89% | 0 | 4 | - | 11 | 1 | 1 | |
| Españat | 57 | 50 | 50 | 88% | 90% | 88% | 88% | 0 | 4 | - | 5 | ** | ** | |
| Hato Mayor | 38 | 34 | 34 | 89% | 89% | 89% | 84% | 0 | 3 | - | 1 | 2 | ** | |
| Hermanas Mirabal | 42 | 39 | 39 | 93% | 96% | 93% | 91% | 0 | 0 | - | 5 | ** | ** | |
| Independencia | 30 | 28 | 28 | 93% | 98% | 93% | 88% | 0 | 13 | - | 28 | 1 | ** | |
| La Altagracia | 109 | 104 | 101 | 95% | 95% | 93% | 92% | 2 | 13 | - | 28 | 4 | ** | |
| La Romana | 49 | 42 | 41 | 86% | 87% | 84% | 74% | 0 | 5 | - | 4 | ** | ** | |
| La Vega | 104 | 98 | 98 | 94% | 94% | 94% | 88% | 0 | 10 | - | 13 | 4 | ** | |
| María Trinidad Sánchez | 49 | 44 | 44 | 90% | 95% | 90% | 88% | 0 | 0 | - | 2 | 2 | 2 | |
| Monseñor Nouel | 46 | 44 | 44 | 96% | 98% | 96% | 85% | 0 | 6 | - | 4 | ** | ** | |
| Monte Cristi | 50 | 50 | 50 | 100% | 99% | 100% | 95% | 0 | 0 | - | - | 2 | ** | |
| Monte Plata | 53 | 52 | 52 | 98% | 98% | 98% | 96% | 0 | 1 | - | 3 | 2 | ** | |
| Pedernales | 14 | 14 | 14 | 100% | 96% | 100% | 93% | 0 | 1 | - | 2 | ** | ** | |
| Peravia | 49 | 39 | 39 | 80% | 94% | 80% | 83% | 0 | 0 | - | 3 | ** | ** | |
| Puerto Plata | 81 | 72 | 72 | 89% | 90% | 89% | 77% | 0 | 1 | - | 8 | 1 | ** | |
| Samaná | 39 | 38 | 38 | 97% | 99% | 97% | 95% | 0 | 2 | - | 4 | ** | ** | |
| San Cristóbal | 117 | 100 | 100 | 85% | 92% | 85% | 83% | 0 | 12 | - | 19 | 2 | ** | |
| San José de Ocoa | 33 | 27 | 27 | 82% | 97% | 82% | 94% | 0 | 0 | - | 4 | ** | ** | |
| San Juan | 90 | 90 | 90 | 100% | 96% | 100% | 93% | 0 | 3 | - | 4 | 1 | ** | |
| San Pedro de Macorís | 84 | 75 | 75 | 89% | 95% | 89% | 73% | 0 | 10 | - | 9 | 4 | ** | |
| Sánchez Ramírez | 60 | 51 | 50 | 85% | 95% | 83% | 92% | 0 | 3 | - | 13 | 2 | ** | |
| Santiago Rodríguez | 31 | 31 | 31 | 100% | 99% | 100% | 98% | 0 | 0 | - | - | 1 | ** | |
| Valverde | 62 | 49 | 49 | 79% | 96% | 79% | 74% | 1 | 7 | - | 5 | ** | ** | |
| Desempeño en el Gran Santo Domingo | | | | | | | | | | | | | | |
| Distrito Nacional Área 4 | 74 | 74 | 74 | 100% | 98% | 100% | 91% | 0 | 15 | - | 15 | 3 | ** | |
| Distrito Nacional Área 5 | 177 | 153 | 153 | 86% | 86% | 86% | 81% | 0 | 4 | - | 14 | ** | ** | |
| Distrito Nacional Área 6 | 61 | 61 | 61 | 100% | 98% | 100% | 95% | 0 | 3 | 5 | 17 | ** | ** | |
| Santo Domingo Área 1 | 83 | 71 | 70 | 86% | 86% | 84% | 67% | 0 | 2 | - | 54 | 3 | ** | |
| Santo Domingo Área 2 | 68 | 67 | 67 | 99% | 97% | 99% | 77% | 0 | 4 | - | 25 | 1 | ** | |
| Santo Domingo Área 3 | 57 | 56 | 56 | 98% | 99% | 98% | 94% | 0 | 11 | - | 5 | ** | ** | |
| Santo Domingo Área 7 | 56 | 48 | 48 | 86% | 93% | 86% | 84% | 1 | 21 | - | 22 | 1 | ** | |
| Santo Domingo Área 8 | 40 | 31 | 31 | 78% | 93% | 78% | 70% | 3 | 120 | 1 | 25 | 2 | ** | |
| Desempeño en el Área de Santiago | | | | | | | | | | | | | | |
| Santiago 1 | 63 | 58 | 58 | 92% | 98% | 92% | 92% | 2 | 40 | 1 | 3 | ** | ** | |
| Santiago 2 | 45 | 36 | 36 | 80% | 96% | 80% | 92% | 0 | 8 | - | 4 | ** | ** | |
| Santiago 3 | 75 | 55 | 54 | 73% | 94% | 72% | 76% | 0 | 8 | 4 | 11 | ** | ** | |
| Todo el país | 2483 | 2261 | 2254 | 91% | 94% | 91% | 86% | 9 | 342 | 3 | 16 | 47 | 4 | 0 de 40 |

* Solo incluye los casos de enf. meningocócica, cólera, enfermedad febril eruptiva, difteria, malaria, muerte materna, parálisis flácida aguda y tos ferina

En esta semana, la cobertura de oportunidad (envío en el plazo establecido) del informe de notificación obligatoria (Epi-1) se sitúa en 91% (2 254/2 483).

Adicionalmente, en 24 territorios (provincias y áreas) de salud se detectaron 47 alarmas, correspondiendo a enfermedad febril de vías respiratorias bajas (14), enfermedad febril hemorrágica (7), enfermedad febril de vías respiratorias altas (6), EDA (6), enfermedad febril (6), mordedura o agresión animal (2), enfermedad febril eruptiva (2), varicela (1), parálisis flácida (1), conjuntivitis (1) y meningitis (1). Los servicios de epidemiología de estos territorios verificaron cuatro (4) alarmas, de estas, tres (3) corresponden a un error en la digitación del Epi-1.