Panorama Epidemiológico de Dengue, 2020

Información publicada en la Semana Epidemiológica 11
(Actualizada al 16 de marzo de 2020)
## Casos de Dengue; México, 2019-2020

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>620</td>
<td>981</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>317</td>
<td>848</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>63</td>
<td>200</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>380</td>
<td>1,048</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>1,000</td>
<td>2,029</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>0.79</td>
<td>0.10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

- El 67% de los casos confirmados corresponden a Veracruz, Tabasco, Quintana Roo, Guerrero y Jalisco.

&Letalidad por 100 casos

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>27,884</td>
<td>620</td>
<td>981</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>10,264</td>
<td>317</td>
<td>848</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>3,357</td>
<td>63</td>
<td>200</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>13,621</td>
<td>380</td>
<td>1,048</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>41,505</td>
<td>1,000</td>
<td>2,029</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>191</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>1.40</td>
<td>0.79</td>
<td>0.10</td>
</tr>
</tbody>
</table>

* A la semana 52  
&Letalidad por 100 casos.

### Curva Epidémica de Casos de Dengue; México, 2019 - 2020

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>2019</th>
<th>2020</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Probables</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>8,090</td>
<td>17,547</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>620</td>
<td>317</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>63</td>
<td>380</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA+DG</td>
<td>380</td>
<td>981</td>
</tr>
<tr>
<td>Confirmados</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>981</td>
<td>848</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>848</td>
<td>200</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>200</td>
<td>1,048</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA+DG</td>
<td>848</td>
<td>1,048</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Casos e Incidencia de Dengue por Entidad Federativa; México, 2020

<table>
<thead>
<tr>
<th>ESTADO</th>
<th>CONFRIMADOS ACUMULADOS</th>
<th>TASA DE INCIDENCIA*</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>DNG</td>
<td>DCSA</td>
</tr>
<tr>
<td>TABASCO</td>
<td>84</td>
<td>195</td>
</tr>
<tr>
<td>QUINTANA ROO</td>
<td>95</td>
<td>96</td>
</tr>
<tr>
<td>NAYARIT</td>
<td>15</td>
<td>61</td>
</tr>
<tr>
<td>VERACRUZ</td>
<td>403</td>
<td>116</td>
</tr>
<tr>
<td>COIMA</td>
<td>21</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>YUCATÁN</td>
<td>39</td>
<td>73</td>
</tr>
<tr>
<td>GUERRERO</td>
<td>47</td>
<td>96</td>
</tr>
<tr>
<td>CAMPECHE</td>
<td>8</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>MORELOS</td>
<td>5</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>JALISCO</td>
<td>74</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>SINALOA</td>
<td>30</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>CHIAPAS</td>
<td>21</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>MICHOACÁN</td>
<td>49</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>TAMAULIPAS</td>
<td>17</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN LUIS POTOSÍ</td>
<td>16</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OAXACA</td>
<td>11</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>HIDALGO</td>
<td>18</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>BAJA CALIFORNIA SUR</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>PUEBLA</td>
<td>12</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>SONORA</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>COAHUILA</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>QUERÉTARO</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>MÉXICO</td>
<td>8</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>NUEVO LEÓN</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>GUANAJUATO</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>AGUASCALIENTES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>BAJA CALIFORNIA</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CHIHUAHUA</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CD MÉXICO</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DURANGO</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TLAXCALA</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>ZACATECAS</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL</strong></td>
<td>981</td>
<td>848</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 mil habitantes.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información al 16 de marzo de 2020
Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Los estados que presentan las incidencias más altas de casos confirmados son Quintana Roo (10.79) y Tabasco (13.45).

*Incidencia de casos 100 mil habitantes

Casos de Dengue por Entidad Federativa; México, 2019 - 2020

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>VERACRUZ</td>
<td>1,697</td>
<td>3,326</td>
<td>171</td>
<td>403</td>
<td>70</td>
<td>128</td>
<td>241</td>
<td>531</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TABASCO</td>
<td>662</td>
<td>2,115</td>
<td>53</td>
<td>84</td>
<td>36</td>
<td>252</td>
<td>89</td>
<td>336</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>QUINTANA ROO</td>
<td>557</td>
<td>1,120</td>
<td>84</td>
<td>95</td>
<td>23</td>
<td>99</td>
<td>107</td>
<td>194</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>GUERRERO</td>
<td>327</td>
<td>1,588</td>
<td>2</td>
<td>47</td>
<td>2</td>
<td>119</td>
<td>4</td>
<td>166</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>JALISCO</td>
<td>1,308</td>
<td>1,481</td>
<td>91</td>
<td>74</td>
<td>28</td>
<td>55</td>
<td>119</td>
<td>129</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>YUCATÁN</td>
<td>150</td>
<td>908</td>
<td>10</td>
<td>15</td>
<td>5</td>
<td>111</td>
<td>15</td>
<td>126</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CHIAPAS</td>
<td>803</td>
<td>628</td>
<td>61</td>
<td>21</td>
<td>158</td>
<td>56</td>
<td>219</td>
<td>77</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>MICHOCÁN</td>
<td>470</td>
<td>579</td>
<td>60</td>
<td>49</td>
<td>7</td>
<td>11</td>
<td>67</td>
<td>60</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>SINALOA</td>
<td>154</td>
<td>414</td>
<td>13</td>
<td>30</td>
<td>2</td>
<td>16</td>
<td>15</td>
<td>46</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TAMALIPAS</td>
<td>219</td>
<td>1,613</td>
<td>16</td>
<td>17</td>
<td>6</td>
<td>29</td>
<td>22</td>
<td>46</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>COLIMA</td>
<td>334</td>
<td>463</td>
<td>15</td>
<td>21</td>
<td>7</td>
<td>20</td>
<td>22</td>
<td>41</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CAMPECHE</td>
<td>39</td>
<td>394</td>
<td>0</td>
<td>8</td>
<td>2</td>
<td>24</td>
<td>2</td>
<td>32</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>MORELOS</td>
<td>167</td>
<td>345</td>
<td>2</td>
<td>5</td>
<td>6</td>
<td>27</td>
<td>8</td>
<td>32</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>OAXACA</td>
<td>426</td>
<td>713</td>
<td>12</td>
<td>11</td>
<td>19</td>
<td>14</td>
<td>31</td>
<td>25</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN LUIS POTOSÍ</td>
<td>150</td>
<td>497</td>
<td>20</td>
<td>16</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>22</td>
<td>19</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>HIDALGO</td>
<td>31</td>
<td>80</td>
<td>0</td>
<td>18</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>18</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>PUEBLA</td>
<td>63</td>
<td>164</td>
<td>4</td>
<td>12</td>
<td>2</td>
<td>5</td>
<td>6</td>
<td>17</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>MÉXICO</td>
<td>54</td>
<td>144</td>
<td>1</td>
<td>8</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>8</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>BAJA CALIFORNIA SUR</td>
<td>59</td>
<td>30</td>
<td>1</td>
<td>3</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>SONORA</td>
<td>50</td>
<td>94</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>COAHUILA</td>
<td>16</td>
<td>30</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>GUANAJUATO</td>
<td>26</td>
<td>82</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>NUEVO LEÓN</td>
<td>165</td>
<td>139</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>QUERÉTARO</td>
<td>1</td>
<td>18</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>AGUASCALIENTES</td>
<td>1</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>BAJA CALIFORNIA</td>
<td>2</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CHIHUAHUA</td>
<td>0</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CIUDAD DE MÉXICO</td>
<td>27</td>
<td>26</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DURANGO</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TLAIXCALA</td>
<td>1</td>
<td>9</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>ZACATECAS</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL** 8,090 17,547 620 981 380 1,048 1,000 2,029 3 1

Fuente: SINADEVGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con información a la semana 11 de ambos años.
Casos e Incidencia de Casos Confirmados de Dengue por Grupo de Edad y Género; México, 2020.

**Incidencia**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Grupo de Edad</th>
<th>CASOS</th>
<th>INCIDENCIA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>&lt;1</td>
<td>48%</td>
<td>52%</td>
</tr>
<tr>
<td>1 - 4</td>
<td>52%</td>
<td>48%</td>
</tr>
<tr>
<td>5 - 9</td>
<td>49%</td>
<td>51%</td>
</tr>
<tr>
<td>10 - 14</td>
<td>51%</td>
<td>49%</td>
</tr>
<tr>
<td>15 - 19</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>20 - 24</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>25 - 29</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>30 - 34</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>35 - 39</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>40 - 44</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>45 - 49</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>50 - 54</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>55 - 59</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>60 - 64</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
<tr>
<td>65 y +</td>
<td>50%</td>
<td>50%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 mil habitantes*

Casos confirmados de Dengue por Institución; México, 2020

N=981
DNG
557
302
34
88

N=1,048
DCSA+DG
577
308
50
113

Casos confirmados de Dengue; Aguascalientes, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>15</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>17</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD*</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
## Casos confirmados de Dengue; Baja California, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Baja California Sur, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG</th>
<th>DCSA + DG</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>COMONDU</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LA PAZ</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LOS CABOS</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Campeche, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019* SEMANA</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>45</td>
<td>0</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>53</td>
<td>2</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>11</td>
<td>0</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>64</td>
<td>2</td>
<td>24</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>109</td>
<td>2</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD*</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Por 100 casos de DCSA + DG.
* A la semana 52

<table>
<thead>
<tr>
<th>Municipio</th>
<th>DNG CASOS</th>
<th>DNG TASA*</th>
<th>DCSA + DG CASOS</th>
<th>DCSA + DG TASA*</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PALIZADA</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>2</td>
<td>21.82</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>CAMPECHE</td>
<td>8</td>
<td>2.61</td>
<td>16</td>
<td>5.22</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>HECELCHAKAN</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
<td>3.06</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>ESCARCEGA</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
<td>1.56</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>4</td>
<td>0.71</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>8</td>
<td>0.82</td>
<td>24</td>
<td>2.46</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

* Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Coahuila, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>95</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>13</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>19</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>114</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Colima, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>129</td>
<td>15</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>144</td>
<td>7</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>16</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>160</td>
<td>7</td>
<td>20</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>289</td>
<td>22</td>
<td>41</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD*</td>
<td>0.63</td>
<td>0.00</td>
<td>5.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Chiapas, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>595</td>
<td>61</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>1,226</td>
<td>137</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>420</td>
<td>21</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>1,646</td>
<td>158</td>
<td>56</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>2,241</td>
<td>219</td>
<td>77</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>22</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>1.34</td>
<td>1.27</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

---

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
### Casos confirmados de Dengue; Chihuahua, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>34</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>40</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD*</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Durango, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>52</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>54</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.
* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Guanajuato, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019* SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>237</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>16</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>20</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>257</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.
*A la semana 52

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>DCSA + DG CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>SILAO GTO</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
<td>0.51</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>IRAPUATO</td>
<td>1</td>
<td>0.17</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>1</td>
<td>0.02</td>
<td>1</td>
<td>0.02</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Guerrero, 2019-2020.

**Canal endémico de Dengue**

- **Zona de alarma**
- **Zona de seguridad**
- **Zona de éxito**
- **Casos probables 2020**

### Tabla de casos por municipio

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG</th>
<th>DCSA + DG</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>QUECHULTENANGO</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN LUIS ACATLAN</td>
<td>1</td>
<td>5</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>ALPOYECA</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>TLAPEHUALA</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>43</td>
<td>108</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL</strong></td>
<td>47</td>
<td>119</td>
<td>1 2</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Tasa por 100 000 habitantes

- **QUECHULTENANGO**: 0.00
- **SAN LUIS ACATLAN**: 2.30
- **ALPOYECA**: 13.56
- **TLAPEHUALA**: 8.80
- **RESTO**: 1.21

### Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.


<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG</th>
<th>DCSA + DG</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>CASOS</td>
<td>TASA*</td>
<td>CASOS</td>
</tr>
<tr>
<td>ATLAPEXCO</td>
<td>4</td>
<td>19.51</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>HUAUTLA</td>
<td>2</td>
<td>8.85</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>HUEJUTLA DE REYES</td>
<td>9</td>
<td>6.75</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CALNALI HGO</td>
<td>1</td>
<td>5.56</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN FELIPE ORIZATLAN</td>
<td>2</td>
<td>4.93</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>18</td>
<td>0.59</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019* SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>7,713</td>
<td>91</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>2,581</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>1,433</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>4,014</td>
<td>28</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>11,727</td>
<td>119</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>49</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>1.22</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Estado de México, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG</th>
<th>DCSA + DG</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CASOS</td>
<td>TASA*</td>
<td>CASOS</td>
</tr>
<tr>
<td>TLATLAYA</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TEJUPILCO</td>
<td>3</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>8</td>
<td>0</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
## Casos confirmados de Dengue; Michoacán, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>1,122</td>
<td>60</td>
<td>49</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>103</td>
<td>7</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>12</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>115</td>
<td>7</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>1,237</td>
<td>67</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD</td>
<td>0.87</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

### MUNICIPIO

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>HUETAMO</td>
<td>8</td>
<td>18.73</td>
<td>1</td>
<td>2.34</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN LUCAS MICH</td>
<td>4</td>
<td>20.65</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>AQUILA MICH</td>
<td>5</td>
<td>19.56</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBISCATIO</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
<td>12.78</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>32</td>
<td>0.69</td>
<td>9</td>
<td>0.19</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>49</td>
<td>1.03</td>
<td>11</td>
<td>0.23</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Morelos, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>393</td>
<td>2</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>953</td>
<td>6</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>74</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>1,027</td>
<td>6</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>1,420</td>
<td>8</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>26</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD</td>
<td>2.53</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>SANTIAGO IXCUINTLA</td>
<td>1</td>
<td>0.91</td>
<td>53</td>
<td>48.49</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>TUXPAN NAYARIT</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>4</td>
<td>11.62</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>ROSAMORADA</td>
<td>1</td>
<td>2.53</td>
<td>3</td>
<td>7.58</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN BLAS</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>5</td>
<td>9.64</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>13</td>
<td>1.18</td>
<td>46</td>
<td>4.19</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>15</td>
<td>1.12</td>
<td>111</td>
<td>8.32</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVER/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
## Casos confirmados de Dengue; Nuevo León, 2019-2020.

**INDICADOR** | **2019** | **2019 SEMANA** | **2020 SEMANA**
---|---|---|---
DNG | 411 | 1 | 1
DCSA | 295 | 1 | 1
DG | 22 | 0 | 0
DCSA + DG | 317 | 1 | 1
TOTAL CONFIRMADOS | 728 | 2 | 2
DEFUNCIONES | 0 | 0 | 0
LETALIDAD\* | 0.00 | 0.00 | 0.00

\*Por 100 casos de DCSA + DG.

**Canal endémico de Dengue**

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>411</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>295</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>22</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>317</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>728</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD*</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

\*A la semana 52

**Fuente:** SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Oaxaca, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019* SEMANA</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>1,054</td>
<td>12</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>513</td>
<td>17</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>111</td>
<td>2</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>624</td>
<td>19</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>1,678</td>
<td>31</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>6</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD*</td>
<td>0.96</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Puebla, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019* SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>1,365</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>243</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>45</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>288</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>1,653</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD*</td>
<td>1.74</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.
* A la semana 52

**INDICADOR**

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>TULCINGO</td>
<td>2</td>
<td>19.54</td>
<td>1</td>
<td>9.77</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>PETLALCINGO</td>
<td>1</td>
<td>10.16</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>VENUSTIANO CARRANZA PUEBLA</td>
<td>2</td>
<td>6.46</td>
<td>1</td>
<td>3.23</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>ACATLAN PUEBLA</td>
<td>3</td>
<td>8.13</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>4</td>
<td>0.06</td>
<td>3</td>
<td>0.05</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>12</td>
<td>0.19</td>
<td>5</td>
<td>0.08</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019* SEMANA</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>33</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>34</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Quintana Roo, 2019-2020.

### Canal endémico de Dengue

#### Casos confirmados por municipio

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>CASOS</th>
<th>TASA*</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BACALAR</td>
<td>8</td>
<td>15.97</td>
<td>4</td>
<td>7.99</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>FELIPE CARRILLO PUERTO</td>
<td>12</td>
<td>12.10</td>
<td>5</td>
<td>5.04</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>OTHON P. BLANCO</td>
<td>27</td>
<td>9.96</td>
<td>10</td>
<td>3.69</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>BENITO JUAREZ  QUINT ROO</td>
<td>45</td>
<td>5.04</td>
<td>67</td>
<td>7.51</td>
<td>1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>3</td>
<td>0.62</td>
<td>13</td>
<td>2.67</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>95</td>
<td>5.28</td>
<td>99</td>
<td>5.50</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
### Casos confirmados de Dengue; San Luis Potosí, 2019-2020.

#### INDICADOR

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG</th>
<th>DCSA + DG</th>
<th>TOTAL CONFIRMADOS</th>
<th>DEFUNCIÓN</th>
<th>LETALIDAD</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>CASOS</td>
<td>TASA*</td>
<td>CASOS</td>
<td>TASA*</td>
<td>CASOS</td>
</tr>
<tr>
<td>EBAÑO</td>
<td>8</td>
<td>17.40</td>
<td>2</td>
<td>4.35</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TAMAZUNCHALE</td>
<td>5</td>
<td>4.79</td>
<td>1</td>
<td>0.96</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>CIUDAD VALLES</td>
<td>3</td>
<td>1.62</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>16</td>
<td>0.56</td>
<td>3</td>
<td>0.10</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>212</td>
<td>13</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>41</td>
<td>2</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>14</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>55</td>
<td>2</td>
<td>16</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>267</td>
<td>15</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD²</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

²Por 100 casos de DCSA + DG.
* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Sonora, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>354</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>70</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>15</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>85</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>439</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD &amp;</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Por 100 casos de DCSA + DG.
*A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2019 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>262</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>452</td>
<td>195</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>225</td>
<td>57</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>677</td>
<td>252</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>939</td>
<td>336</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>10</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD &amp;</td>
<td>1.48</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.
* A la semana 52

Canal endémico de Dengue

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Tamaulipas, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>281</td>
<td>16</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>82</td>
<td>5</td>
<td>22</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>37</td>
<td>1</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>119</td>
<td>6</td>
<td>29</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>400</td>
<td>22</td>
<td>46</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.
* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
Casos confirmados de Dengue; Veracruz, 2019-2020.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019* SEMANA</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>9,195</td>
<td>171</td>
<td>403</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>1,453</td>
<td>55</td>
<td>116</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>254</td>
<td>15</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>1,707</td>
<td>70</td>
<td>128</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>10,902</td>
<td>241</td>
<td>531</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>37</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD &amp;</td>
<td>2.17</td>
<td>1.43</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.
*A a la semana 52

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG</th>
<th>DCSA + DG</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>CASOS</td>
<td>TASA*</td>
<td>CASOS</td>
</tr>
<tr>
<td>PANUCO VER</td>
<td>42</td>
<td>40.13</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>POZA RICA DE HIDALGO</td>
<td>60</td>
<td>28.73</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>PLATON SANCHEZ</td>
<td>4</td>
<td>21.88</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>ZARAGOZA VER</td>
<td>1</td>
<td>8.28</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>296</td>
<td>3.71</td>
<td>99</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>403</td>
<td>4.84</td>
<td>128</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>261</td>
<td>3</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>358</td>
<td>2</td>
<td>73</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>34</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>392</td>
<td>2</td>
<td>75</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>653</td>
<td>5</td>
<td>114</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>0.26</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

¡Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

### MUNICIPIO

<table>
<thead>
<tr>
<th>MUNICIPIO</th>
<th>DNG</th>
<th>DCSA + DG</th>
<th>SEROTIPO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>CASOS</td>
<td>TASA*</td>
<td>CASOS</td>
</tr>
<tr>
<td>MUXULIP</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>SANAHCAT</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>CHANKOM</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>DZITAS</td>
<td>0</td>
<td>0.00</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>RESTO</td>
<td>39</td>
<td>1.74</td>
<td>68</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL</td>
<td>39</td>
<td>1.73</td>
<td>75</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Incidencia por 100 000 habitantes

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.
**Casos confirmados de Dengue; Zacatecas, 2019-2020.**

<table>
<thead>
<tr>
<th>INDICADOR</th>
<th>2019*</th>
<th>2019 SEMANA</th>
<th>2020 SEMANA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DNG</td>
<td>63</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DG</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DCSA + DG</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL CONFIRMADOS</td>
<td>65</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>DEFUNCIONES</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LETALIDAD&amp;</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
<td>0.00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

&Por 100 casos de DCSA + DG.

* A la semana 52

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD/Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de Dengue con Información al 16 de marzo de 2020 y a la semana 11 del 2019. Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.