Situación Actual
COVID19
Perú 2020-2021
30 de setiembre
<table>
<thead>
<tr>
<th>TOTAL DE PERSONAS MUESTREADAS</th>
<th>CASOS SINTOMATICOS POSITIVOS</th>
<th>RESULTADO NEGATIVO</th>
<th>% POSITIVIDAD ACUMULADA</th>
<th>ALTAS</th>
<th>DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID 19</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17,950,693</td>
<td>2,177,283</td>
<td>15,773,410</td>
<td>12.1</td>
<td>2,153,853</td>
<td>199,423</td>
</tr>
</tbody>
</table>

➢ 30/09/2021 se registraron:
• **45,694** personas muestreadas
• **534** casos sintomáticos confirmados. **962** casos confirmados con resultado positivo de los últimos 7 días.
• **11** defunciones por COVID 19 confirmados. **17** defunciones por COVID 19 confirmados regularizadas.
• **6.66 x 100** Tasa de Ataque acumulada
• **61.12 x 10 000** Tasa de Mortalidad
• **3,824** pacientes hospitalizados, de los cuales:
  • **946** en MINSA/GORE, **2,702** en EsSalud, **154** en clínicas privadas y **22** en FF.AA./PNP.
  • **994** pacientes con evolución favorable, **2,371** estacionaria y **459** desfavorable.
  • **999** pacientes en UCI; **922** con ventilación mecánica (10 pacientes menos que ayer)
  • **87,157** fueron dados de alta hospitalaria. **97** nuevas altas.
• CENTRO DE ATENCION TEMPORAL: **353** camas disponibles y **1,236** camas en uso en la Villa deportiva panamericana*
• PACIENTES DE ALTA: **2,153,853** (2,066,696 cumplieron su periodo de aislamiento y **87,157** con alta hospitalaria).

*Dato corregido
<table>
<thead>
<tr>
<th>Región</th>
<th>PCR</th>
<th>PR</th>
<th>AG</th>
<th>Total</th>
<th>% Positividad</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Amazonas</td>
<td>21,971</td>
<td>89,604</td>
<td>44,612</td>
<td>156,187</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Áncash</td>
<td>82,849</td>
<td>176,713</td>
<td>268,514</td>
<td>528,076</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Apurímac</td>
<td>22,756</td>
<td>105,484</td>
<td>77,540</td>
<td>205,780</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Arequipa</td>
<td>377,004</td>
<td>307,442</td>
<td>553,479</td>
<td>1,237,925</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ayacucho</td>
<td>23,349</td>
<td>102,526</td>
<td>66,931</td>
<td>192,806</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cajamarca</td>
<td>72,874</td>
<td>169,516</td>
<td>286,418</td>
<td>528,808</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Callao</td>
<td>304,463</td>
<td>165,957</td>
<td>234,353</td>
<td>704,773</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Cusco</td>
<td>72,610</td>
<td>213,619</td>
<td>287,247</td>
<td>573,476</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Huancavelica</td>
<td>11,759</td>
<td>73,019</td>
<td>62,664</td>
<td>147,442</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Huánuco</td>
<td>27,671</td>
<td>118,942</td>
<td>93,687</td>
<td>240,300</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ica</td>
<td>33,490</td>
<td>162,195</td>
<td>181,949</td>
<td>377,634</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Junín</td>
<td>82,187</td>
<td>223,435</td>
<td>376,486</td>
<td>682,108</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>La Libertad</td>
<td>129,695</td>
<td>186,635</td>
<td>312,445</td>
<td>628,775</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lambayeque</td>
<td>55,875</td>
<td>207,675</td>
<td>152,910</td>
<td>416,460</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lima</td>
<td>3,399,678</td>
<td>1,713,468</td>
<td>3,171,653</td>
<td>8,284,799</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Lima Región</td>
<td>220,646</td>
<td>111,207</td>
<td>205,847</td>
<td>537,700</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Loreto</td>
<td>35,550</td>
<td>130,002</td>
<td>92,280</td>
<td>257,832</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Madre De Dios</td>
<td>12,894</td>
<td>58,571</td>
<td>16,014</td>
<td>87,479</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Moquegua</td>
<td>122,967</td>
<td>131,104</td>
<td>89,085</td>
<td>343,156</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Pasco</td>
<td>13,202</td>
<td>65,954</td>
<td>177,319</td>
<td>256,475</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Piura</td>
<td>54,459</td>
<td>195,853</td>
<td>293,837</td>
<td>544,149</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Puno</td>
<td>24,137</td>
<td>125,090</td>
<td>127,715</td>
<td>276,942</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>San Martín</td>
<td>36,935</td>
<td>137,705</td>
<td>76,317</td>
<td>250,957</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tacna</td>
<td>13,924</td>
<td>111,647</td>
<td>87,648</td>
<td>213,219</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Tumbes</td>
<td>37,239</td>
<td>47,027</td>
<td>38,579</td>
<td>122,845</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ucayali</td>
<td>18,133</td>
<td>87,600</td>
<td>48,857</td>
<td>154,590</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total</strong></td>
<td>5,308,317</td>
<td>5,217,990</td>
<td>7,424,386</td>
<td>17,950,693</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

<table>
<thead>
<tr>
<th>Región</th>
<th>PCR</th>
<th>PR</th>
<th>AG</th>
<th>Total</th>
<th>% Positividad</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Amazonas</td>
<td>5,026</td>
<td>18,612</td>
<td>7,896</td>
<td>31,534</td>
<td>20.2</td>
</tr>
<tr>
<td>Áncash</td>
<td>16,074</td>
<td>28,771</td>
<td>32,184</td>
<td>77,029</td>
<td>14.6</td>
</tr>
<tr>
<td>Apurímac</td>
<td>5,884</td>
<td>8,745</td>
<td>11,435</td>
<td>26,064</td>
<td>12.7</td>
</tr>
<tr>
<td>Arequipa</td>
<td>26,365</td>
<td>49,478</td>
<td>38,834</td>
<td>114,677</td>
<td>9.3</td>
</tr>
<tr>
<td>Ayacucho</td>
<td>7,581</td>
<td>16,034</td>
<td>10,999</td>
<td>33,714</td>
<td>17.5</td>
</tr>
<tr>
<td>Cajamarca</td>
<td>15,859</td>
<td>28,770</td>
<td>20,981</td>
<td>65,610</td>
<td>12.4</td>
</tr>
<tr>
<td>Callao</td>
<td>46,016</td>
<td>36,425</td>
<td>18,082</td>
<td>100,523</td>
<td>14.3</td>
</tr>
<tr>
<td>Cusco</td>
<td>19,414</td>
<td>25,073</td>
<td>18,802</td>
<td>53,289</td>
<td>13.2</td>
</tr>
<tr>
<td>Huancavelica</td>
<td>1,989</td>
<td>8,266</td>
<td>5,881</td>
<td>16,136</td>
<td>10.9</td>
</tr>
<tr>
<td>Huánuco</td>
<td>4,267</td>
<td>8,967</td>
<td>4,827</td>
<td>18,025</td>
<td>14.8</td>
</tr>
<tr>
<td>Ica</td>
<td>8,425</td>
<td>32,842</td>
<td>17,363</td>
<td>58,630</td>
<td>15.5</td>
</tr>
<tr>
<td>Junín</td>
<td>15,024</td>
<td>41,736</td>
<td>29,054</td>
<td>85,814</td>
<td>12.9</td>
</tr>
<tr>
<td>La Libertad</td>
<td>19,891</td>
<td>39,054</td>
<td>29,036</td>
<td>87,981</td>
<td>14.0</td>
</tr>
<tr>
<td>Lambayeque</td>
<td>13,333</td>
<td>35,007</td>
<td>12,919</td>
<td>61,258</td>
<td>14.7</td>
</tr>
<tr>
<td>Lima</td>
<td>375,920</td>
<td>315,442</td>
<td>186,681</td>
<td>878,043</td>
<td>10.6</td>
</tr>
<tr>
<td>Lima Región</td>
<td>12,849</td>
<td>31,466</td>
<td>26,631</td>
<td>70,946</td>
<td>13.2</td>
</tr>
<tr>
<td>Loreto</td>
<td>8,579</td>
<td>28,059</td>
<td>8,381</td>
<td>45,019</td>
<td>17.5</td>
</tr>
<tr>
<td>Madre De Dios</td>
<td>1,523</td>
<td>9,890</td>
<td>2,432</td>
<td>13,845</td>
<td>15.8</td>
</tr>
<tr>
<td>Moquegua</td>
<td>5,832</td>
<td>17,950</td>
<td>5,748</td>
<td>29,530</td>
<td>8.6</td>
</tr>
<tr>
<td>Pasco</td>
<td>1,093</td>
<td>9,385</td>
<td>5,277</td>
<td>15,755</td>
<td>6.1</td>
</tr>
<tr>
<td>Piura</td>
<td>8,041</td>
<td>46,437</td>
<td>32,890</td>
<td>87,368</td>
<td>16.1</td>
</tr>
<tr>
<td>Puno</td>
<td>6,525</td>
<td>21,006</td>
<td>12,368</td>
<td>39,899</td>
<td>14.4</td>
</tr>
<tr>
<td>San Martín</td>
<td>8,413</td>
<td>28,635</td>
<td>11,517</td>
<td>48,565</td>
<td>19.4</td>
</tr>
<tr>
<td>Tacna</td>
<td>4,704</td>
<td>15,806</td>
<td>9,212</td>
<td>29,722</td>
<td>13.9</td>
</tr>
<tr>
<td>Tumbes</td>
<td>4,935</td>
<td>8,967</td>
<td>4,827</td>
<td>18,729</td>
<td>15.2</td>
</tr>
<tr>
<td>Ucayali</td>
<td>2,633</td>
<td>21,972</td>
<td>7,469</td>
<td>32,074</td>
<td>20.7</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total</strong></td>
<td>646,195</td>
<td>945,534</td>
<td>585,554</td>
<td>2,177,283</td>
<td>12.1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021

3
## MUESTRAS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Muestras</th>
<th>PCR</th>
<th>PR</th>
<th>AG</th>
<th>Total</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Amazonas</td>
<td>162</td>
<td>13</td>
<td>161</td>
<td>336</td>
</tr>
<tr>
<td>Áncash</td>
<td>147</td>
<td>4</td>
<td>870</td>
<td>1,021</td>
</tr>
<tr>
<td>Apurímac</td>
<td>22</td>
<td>4</td>
<td>326</td>
<td>352</td>
</tr>
<tr>
<td>Arequipa</td>
<td>2,217</td>
<td>53</td>
<td>2,567</td>
<td>4,837</td>
</tr>
<tr>
<td>Ayacucho</td>
<td>39</td>
<td>58</td>
<td>276</td>
<td>373</td>
</tr>
<tr>
<td>Cajamarca</td>
<td>148</td>
<td>33</td>
<td>1,326</td>
<td>1,507</td>
</tr>
<tr>
<td>Callao</td>
<td>147</td>
<td>59</td>
<td>896</td>
<td>1,102</td>
</tr>
<tr>
<td>Cusco</td>
<td>209</td>
<td>12</td>
<td>1,081</td>
<td>1,302</td>
</tr>
<tr>
<td>Huancavelica</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>161</td>
<td>166</td>
</tr>
<tr>
<td>Huánuco</td>
<td>18</td>
<td>8</td>
<td>302</td>
<td>328</td>
</tr>
<tr>
<td>Ica</td>
<td>26</td>
<td>52</td>
<td>651</td>
<td>729</td>
</tr>
<tr>
<td>Junín</td>
<td>305</td>
<td>43</td>
<td>1,520</td>
<td>1,868</td>
</tr>
<tr>
<td>La Libertad</td>
<td>234</td>
<td>28</td>
<td>1,037</td>
<td>1,299</td>
</tr>
<tr>
<td>Lambayeque</td>
<td>22</td>
<td>31</td>
<td>596</td>
<td>649</td>
</tr>
<tr>
<td>Lima</td>
<td>9,313</td>
<td>361</td>
<td>13,320</td>
<td>22,994</td>
</tr>
<tr>
<td>Lima Región</td>
<td>604</td>
<td>23</td>
<td>864</td>
<td>1,491</td>
</tr>
<tr>
<td>Loreto</td>
<td>137</td>
<td>41</td>
<td>296</td>
<td>474</td>
</tr>
<tr>
<td>Madre De Dios</td>
<td>1</td>
<td>6</td>
<td>77</td>
<td>84</td>
</tr>
<tr>
<td>Moquegua</td>
<td>950</td>
<td>2</td>
<td>321</td>
<td>1,273</td>
</tr>
<tr>
<td>Pasco</td>
<td>45</td>
<td>24</td>
<td>643</td>
<td>712</td>
</tr>
<tr>
<td>Piura</td>
<td>203</td>
<td>18</td>
<td>1,088</td>
<td>1,309</td>
</tr>
<tr>
<td>Puno</td>
<td>11</td>
<td>30</td>
<td>535</td>
<td>576</td>
</tr>
<tr>
<td>San Martín</td>
<td>62</td>
<td>32</td>
<td>159</td>
<td>253</td>
</tr>
<tr>
<td>Tacna</td>
<td>70</td>
<td>1</td>
<td>344</td>
<td>415</td>
</tr>
<tr>
<td>Tumbes</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>76</td>
<td>77</td>
</tr>
<tr>
<td>Ucayali</td>
<td>29</td>
<td>32</td>
<td>106</td>
<td>167</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total general</strong></td>
<td><strong>15,121</strong></td>
<td><strong>974</strong></td>
<td><strong>29,599</strong></td>
<td><strong>45,694</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

## CASOS

<table>
<thead>
<tr>
<th>Departamento</th>
<th>PCR</th>
<th>PR</th>
<th>AG</th>
<th>Total</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Amazonas</td>
<td>5</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Áncash</td>
<td>21</td>
<td>0</td>
<td>18</td>
<td>39</td>
</tr>
<tr>
<td>Apurímac</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>Arequipa</td>
<td>19</td>
<td>2</td>
<td>24</td>
<td>45</td>
</tr>
<tr>
<td>Ayacucho</td>
<td>3</td>
<td>15</td>
<td>9</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>Cajamarca</td>
<td>10</td>
<td>1</td>
<td>6</td>
<td>17</td>
</tr>
<tr>
<td>Callao</td>
<td>8</td>
<td>1</td>
<td>17</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>Cusco</td>
<td>6</td>
<td>3</td>
<td>23</td>
<td>32</td>
</tr>
<tr>
<td>Huancavelica</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Huánuco</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Ica</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>23</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>Junín</td>
<td>11</td>
<td>6</td>
<td>30</td>
<td>47</td>
</tr>
<tr>
<td>La Libertad</td>
<td>7</td>
<td>6</td>
<td>29</td>
<td>42</td>
</tr>
<tr>
<td>Lambayeque</td>
<td>5</td>
<td>2</td>
<td>11</td>
<td>18</td>
</tr>
<tr>
<td>Lima</td>
<td>223</td>
<td>27</td>
<td>225</td>
<td>475</td>
</tr>
<tr>
<td>Lima Región</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>30</td>
<td>31</td>
</tr>
<tr>
<td>Loreto</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>4</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Madre De Dios</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Moquegua</td>
<td>4</td>
<td>0</td>
<td>4</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Pasco</td>
<td>0</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>Piura</td>
<td>11</td>
<td>3</td>
<td>34</td>
<td>48</td>
</tr>
<tr>
<td>Puno</td>
<td>0</td>
<td>2</td>
<td>19</td>
<td>21</td>
</tr>
<tr>
<td>San Martín</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
<td>10</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>Tacna</td>
<td>6</td>
<td>1</td>
<td>5</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td>Tumbes</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>3</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Ucayali</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total general</strong></td>
<td><strong>346</strong></td>
<td><strong>78</strong></td>
<td><strong>538</strong></td>
<td><strong>962</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Las Pruebas moleculares no se han incrementado por mantenimiento del sistema NETLAB*

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGÚN FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS, PERÚ 2020-2021

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

La información de las últimas 2 semanas pueden sufrir variación debido que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificantes.
CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, SEGÚN FECHA DE INICIO DE SÍNTOMAS, PERÚ 2020-2021

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
<table>
<thead>
<tr>
<th>DEPARTAMENTO</th>
<th>2020</th>
<th>2021</th>
<th>Tendencia</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ANDAVER</td>
<td>47,947</td>
<td>2,629</td>
<td>2,594</td>
</tr>
<tr>
<td>ANTAY</td>
<td>1,012,326</td>
<td>3,521</td>
<td>3,963</td>
</tr>
<tr>
<td>APURIMAC</td>
<td>37,387</td>
<td>519</td>
<td>516</td>
</tr>
<tr>
<td>AREQUIPA</td>
<td>1,235,003</td>
<td>5,871</td>
<td>5,409</td>
</tr>
<tr>
<td>AYACUCHO</td>
<td>39,087</td>
<td>736</td>
<td>684</td>
</tr>
<tr>
<td>CAJAMARCA</td>
<td>1,146,600</td>
<td>8,829</td>
<td>8,264</td>
</tr>
<tr>
<td>CALLAO</td>
<td>1,267,000</td>
<td>6,114</td>
<td>5,448</td>
</tr>
<tr>
<td>CUSCO</td>
<td>9,974,700</td>
<td>49,832</td>
<td>45,043</td>
</tr>
<tr>
<td>HUANCAYO</td>
<td>32,624</td>
<td>1,612</td>
<td>1,457</td>
</tr>
<tr>
<td>HUANUCO</td>
<td>1,703,000</td>
<td>8,064</td>
<td>7,419</td>
</tr>
<tr>
<td>ICA</td>
<td>1,210,400</td>
<td>5,790</td>
<td>5,205</td>
</tr>
<tr>
<td>JUNIN</td>
<td>15,034</td>
<td>779</td>
<td>704</td>
</tr>
<tr>
<td>LA LIBERTAD</td>
<td>15,300</td>
<td>763</td>
<td>699</td>
</tr>
<tr>
<td>LAMBAYEQUE</td>
<td>1,297,200</td>
<td>7,232</td>
<td>6,463</td>
</tr>
<tr>
<td>LORO</td>
<td>2,300,000</td>
<td>11,444</td>
<td>10,172</td>
</tr>
<tr>
<td>MAGDALENA</td>
<td>1,274,000</td>
<td>6,570</td>
<td>5,864</td>
</tr>
<tr>
<td>MARAQUE</td>
<td>6,653</td>
<td>357</td>
<td>322</td>
</tr>
<tr>
<td>MOQUEgua</td>
<td>2,768,000</td>
<td>14,682</td>
<td>13,007</td>
</tr>
<tr>
<td>Puno</td>
<td>1,605,000</td>
<td>8,610</td>
<td>7,627</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MARTIN</td>
<td>3,000,000</td>
<td>15,792</td>
<td>13,490</td>
</tr>
<tr>
<td>TACNA</td>
<td>1,500,000</td>
<td>7,858</td>
<td>6,925</td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>2,000,000</td>
<td>10,567</td>
<td>9,219</td>
</tr>
<tr>
<td>UCAYALI</td>
<td>1,600,000</td>
<td>8,667</td>
<td>7,444</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Total general: 9,045,000 43,580,000 40,220,000 37,060,000 33,900,000 30,740,000 27,580,000 22,374,000 16,972,000 12,540,000 8,942,000 5,962,000 3,912,000 2,804,000 1,690,000

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
DISTRITOS CON NOTIFICACIÓN DE CASOS DE COVID-19, EN LAS ULTIMAS SEMANAS, PERÚ 2020

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

SE17
781 distritos sin casos

SE18
821 distritos sin casos

SE19
885 distritos sin casos

SE20
1375 distritos sin casos
La información de las últimas 2 semanas pueden sufrir variación debido a que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificantes.

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La información de las últimas 2 semanas pueden sufrir variación debido que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificantes.

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La información de las últimas 2 semanas puede sufrir variaciones debido a que se encuentra en proceso de actualización por las unidades notificantes.
TASAS DE ATaque ACUMULADA DE COVID-19, PERÚ y MACRORREGIONES, PERÚ 2020-2021

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
TASA DE ATAQUE ACUMULADA COVID-19 POR DEPARTAMENTOS, PERÚ 2020-2021

Tasa x 100 hab.

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
El mayor porcentaje de casos se presenta en los adultos que acumulan el 56% de los casos. **Las mayores tasas de ataque corresponde al grupo de adultos y adulto mayor.**

Considerando a los jóvenes como grupo de referencia para la razón de tasas, se evidencia que **el mayor riesgo de enfermar ocurre en los adultos con un 46% y en los adultos mayores con 39%**.

En el 2020, el 51.5% de los casos corresponden a personas de sexo masculino y 48.5% a personas de sexo femenino. En el 2021, el 51.3% de los casos corresponden a personas de sexo masculino y 48.7% a personas de sexo femenino.
# CASOS POSITIVOS DE COVID-19, SEGÚN ETAPA DE VIDA
## PERÚ 2020-2021

**Fuente:** Net Lab INS y SICOVID

Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

## 2020

<table>
<thead>
<tr>
<th>Etapa de vida</th>
<th>N°</th>
<th>Tasa de ataque</th>
<th>Razón de tasas</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Niño (0 – 11 años)</td>
<td>40,819</td>
<td>0.63</td>
<td>0.19</td>
</tr>
<tr>
<td>Adolescente (12 – 17 años)</td>
<td>30,911</td>
<td>1.00</td>
<td>0.30</td>
</tr>
<tr>
<td>Joven (18 – 29 años)</td>
<td>213,702</td>
<td>3.33</td>
<td>1.00</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto (30 – 59 años)</td>
<td>618,053</td>
<td>4.95</td>
<td>1.49</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto mayor (60 a más años)</td>
<td>190,731</td>
<td>4.61</td>
<td>1.38</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total</strong></td>
<td><strong>1,094,216</strong></td>
<td><strong>3.35</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

## 2021

<table>
<thead>
<tr>
<th>Etapa de vida</th>
<th>N°</th>
<th>Tasa de ataque</th>
<th>Razón de tasas</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Niño (0 – 11 años)</td>
<td>21,742</td>
<td>0.34</td>
<td>0.10</td>
</tr>
<tr>
<td>Adolescente (12 – 17 años)</td>
<td>36,014</td>
<td>1.14</td>
<td>0.35</td>
</tr>
<tr>
<td>Joven (18 – 29 años)</td>
<td>229,246</td>
<td>3.59</td>
<td>1.00</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto (30 – 59 años)</td>
<td>612,516</td>
<td>4.80</td>
<td>1.46</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto mayor (60 a más años)</td>
<td>183,547</td>
<td>4.30</td>
<td>1.31</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total</strong></td>
<td><strong>1,083,065</strong></td>
<td><strong>3.28</strong></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Tasa de Ataque x 100

**1,094,216 Casos**

- Niño (0 – 11 años): 4%
- Adolescente (12 – 17 años): 3%
- Joven (18 – 29 años): 20%
- Adulto (30 – 59 años): 56%
- Adulto mayor (60 a más años): 17%

**1,083,065 Casos**

- Niño (0 – 11 años): 2%
- Adolescente (12 – 17 años): 3%
- Joven (18 – 29 años): 21%
- Adulto (30 – 59 años): 57%
- Adulto mayor (60 a más años): 17%
PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE ATAQUE DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2020-2021

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
PIRÁMIDE POBLACIONAL SEGÚN TASAS DE LETALIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19, PERÚ 2020-2021

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
Defunciones por COVID-19, según semana y mes de defunción, Perú 2020-2021

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
Se considera muerte por COVID-19 si se cumple al menos uno de los siguientes criterios en orden jerárquico* 

* De acuerdo a los criterios técnicos descritos en el informe final del Grupo de trabajo temporal establecido por la Resolución Ministerial N° 095-2021-PCM

<table>
<thead>
<tr>
<th>CRITERIO</th>
<th>DEFINICIÓN OPERATIVA</th>
<th>FUENTE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Criterio virológico</td>
<td>Muerte en un caso confirmado de COVID-19 que fallece en los 60 días posteriores a una prueba molecular (PCR) o antigénica reactiva para SARS-CoV-2</td>
<td>NETLAB SICOVID-19 SINADEF</td>
</tr>
<tr>
<td>Criterio serológico</td>
<td>Muerte en un caso confirmado de COVID-19 que fallece en los 60 días posteriores a una prueba serológica positiva IgM o IgM/IgG para SARS-CoV-2</td>
<td>SICOVID-19 SINADEF</td>
</tr>
<tr>
<td>Criterio radiológico</td>
<td>Muerte en un caso probable de COVID-19 que presenta una imagen radiológica, tomográfica o de resonancia magnética nuclear compatible con neumonía COVID-19</td>
<td>NOTI</td>
</tr>
<tr>
<td>Criterio nexo epidemiológico</td>
<td>Muerte en un caso probable de COVID-19 que presenta nexo epidemiológico con un caso confirmado de COVID-19</td>
<td>NOTI</td>
</tr>
<tr>
<td>Criterio investigación epidemiológica</td>
<td>Muerte en un caso sospechoso de COVID-19 que es verificado por investigación epidemiológica de la Red Nacional de Epidemiología (RENACE)</td>
<td>NOTI</td>
</tr>
<tr>
<td>Criterio clínico</td>
<td>Muerte en un caso sospechoso de COVID-19 que presenta cuadro clínico compatible con la enfermedad</td>
<td>NOTI</td>
</tr>
<tr>
<td>Criterio SINADEF</td>
<td>Muerte con certificado de defunción en el que se presenta el diagnóstico de COVID-19 como causa de la muerte.4</td>
<td>SINADEF</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 AL 30 DE SETIEMBRE DE 2021

199 423 muertes por COVID-19 acumuladas al 30 de setiembre de 2021

11 muertes por COVID-19 ocurridas el 30 de setiembre de 2021

17 muertes correspondientes a días anteriores (regularizadas)

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 SEGÚN MACRORRÉGION AL 30 DE SETIEMBRE DE 2021

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
El 30 de setiembre de 2021 se registró 11 muertes por COVID-19.

Lima Metropolitana registró 7 muertes por COVID-19.

Ninguna región superó las 2 muertes por COVID-19.

La tendencia de las muertes por COVID-19 en las últimas 22 semanas es descendente.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Región</th>
<th>Muertes COVID-19 acumuladas al 30/09/2021</th>
<th>Muertes COVID-19 ocurridas el 30/09/2021</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>AMAZONAS</td>
<td>1253</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>ANCASH</td>
<td>6641</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>APURIMAC</td>
<td>1501</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>AREQUIPA</td>
<td>9652</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>AYACUCHO</td>
<td>2097</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CAJAMARCA</td>
<td>4112</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CALLAO</td>
<td>9944</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>CUSCO</td>
<td>4750</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>HUANCAVELICA</td>
<td>1152</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>HUANUCO</td>
<td>2689</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>ICA</td>
<td>8328</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>JUNIN</td>
<td>6985</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LA LIBERTAD</td>
<td>10159</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>LAMBAYEQUE</td>
<td>8586</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA METROPOLITANA</td>
<td>81256</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA REGION</td>
<td>7146</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>LORETO</td>
<td>4170</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>MADRE DE DIOS</td>
<td>768</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>MOQUEGUA</td>
<td>1510</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>PASCO</td>
<td>1044</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>PIURA</td>
<td>11937</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>PUNO</td>
<td>4112</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MARTIN</td>
<td>3029</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TACNA</td>
<td>1949</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>1562</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>UCAYALI</td>
<td>3091</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>PERU</td>
<td>199423</td>
<td>11</td>
</tr>
</tbody>
</table>

El número de muertes por COVID-19 reportadas en la sala situacional se actualiza diariamente a medida que se realiza la investigación epidemiológica así como el registro de los certificados de defunción en línea y físicos (En papel).

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 EXTRAHOSPITALARIAS Y EN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

Defunciones extrahospitalarias
Incluye a las defunciones domiciliarias, en albergues o residencias, via pública o en tránsito a un establecimiento de salud.

Defunciones en establecimientos de salud
Incluye a las defunciones ocurridas en establecimientos del MINSA, EsSalud, PNP/FF.AA y clínicas privadas.

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La mortalidad por COVID-19 se concentra en regiones de la costa siendo las de más alta mortalidad Callao, Ica, Lima Metropolitana, Moquegua, Lima región y Lambayeque. Las regiones Arequipa y Tumbes no están en el cuartil más alto de la mortalidad pero superan la tasa nacional de defunciones.
TENDENCIA DE LAS MUERTES POR COVID-19 SEGÚN GRUPOS DE EDAD AL 30 DE SETIEMBRE DE 2021

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
### Letalidad por COVID-19 según ola y etapas de vida

<table>
<thead>
<tr>
<th>Etapa de vida</th>
<th>Defunciones</th>
<th>Confirmados</th>
<th>Letalidad (%)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Niño (0 – 11 años)</td>
<td>461</td>
<td>35 715</td>
<td>1,29</td>
</tr>
<tr>
<td>Adolescente (12 – 17 años)</td>
<td>144</td>
<td>26 887</td>
<td>0,54</td>
</tr>
<tr>
<td>Joven (18 – 29 años)</td>
<td>1 105</td>
<td>187 875</td>
<td>0,59</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto (30 – 59 años)</td>
<td>23 725</td>
<td>554 134</td>
<td>4,28</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto mayor (60 a más años)</td>
<td>61 478</td>
<td>169 678</td>
<td>36,23</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total</strong></td>
<td><strong>86 913</strong></td>
<td><strong>974 289</strong></td>
<td><strong>8,92</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Primera Ola

La investigación epidemiológica permitió añadir 2 muertes por COVID-19 en la primera ola pandémica. Por esta razón existe diferencia con el reporte del 29/09/21.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Etapa de vida</th>
<th>Defunciones</th>
<th>Confirmados</th>
<th>Letalidad (%)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Niño (0 – 11 años)</td>
<td>370</td>
<td>26 846</td>
<td>1,38</td>
</tr>
<tr>
<td>Adolescente (12 – 17 años)</td>
<td>178</td>
<td>40 038</td>
<td>0,44</td>
</tr>
<tr>
<td>Joven (18 – 29 años)</td>
<td>1 310</td>
<td>255 075</td>
<td>0,51</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto (30 – 59 años)</td>
<td>34 086</td>
<td>676 435</td>
<td>5,04</td>
</tr>
<tr>
<td>Adulto mayor (60 a más años)</td>
<td>76 566</td>
<td>204 600</td>
<td>37,42</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total</strong></td>
<td><strong>112 510</strong></td>
<td><strong>1 202 994</strong></td>
<td><strong>9,35</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Segunda Ola

El número de muertes por COVID-19 que se reporta en la sala situacional se actualiza diariamente a medida que se realiza la investigación epidemiológica así como el registro de los certificados de defunción en línea y físicos.

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
TENDENCIA DE LAS DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID-19 SEGÚN REGIONES NATURALES AL 30 DE SETIEMBRE 2020-2021

Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADEF - MINSA

2/10/2021
TENDENCIA DE LAS DEFUNCIones CONFIRMADAS POR COVID-19 SEGÚN REGIONES NATURALES AL 31 DE DICIEMBRE 2020

Fuente: Sistema de Vigilancia Noti – Sistema de Defunciones SINADef - MINSA
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

DICIEMBRE 2/10/2021
La tendencia del total de defunciones va en Descenso, 9 defunciones más comparada con la semana anterior. Son 434 defunciones en exceso, comparado con el valor máximo esperado en la misma semana.
MAPAS COMPARATIVOS DEL EXCESO DE MORTALIDAD COMPARADA CON LOS LÍMITES SUPERIOR e INFERIOR (IC 95%) DE LA MEDIA HISTÓRICA DE MUERTES. PERÚ

MAPA DE MORTALIDAD POR COVID19 EN LA SE 38 - 2021

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
### Tabla de Exceso de Mortalidad en Regiones de Salud Comparada con la Media Histórica, a la fecha 30/9/2021

<table>
<thead>
<tr>
<th>Provincia</th>
<th>Lim. Superior Esperado</th>
<th>% Exceso</th>
<th>Categoría de Exceso</th>
<th>Total de Mortalidad a 1000 habitantes</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>AYACUCHO</td>
<td>1</td>
<td>20%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA</td>
<td>3</td>
<td>20%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>HUANCAVELICA</td>
<td>4</td>
<td>15%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>CUSCO</td>
<td>5</td>
<td>10%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>HUANCAVELICA</td>
<td>6</td>
<td>10%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>7</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>PIURA</td>
<td>8</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>9</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>10</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>11</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>12</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>13</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>14</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>15</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>16</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>17</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>18</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>19</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>20</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>21</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>22</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>23</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>24</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>25</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>26</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>27</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>28</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>29</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>30</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>31</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>32</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>33</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>34</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>35</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>36</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>37</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>38</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>39</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>40</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>41</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>42</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>43</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>44</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>45</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>46</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>47</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>48</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>49</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>50</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>51</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>TUMBES</td>
<td>52</td>
<td>5%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021

Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
Los 22 distritos fueron priorizados tomando en consideración que ocurrieron 5 de defunciones a más en la presente semana.
EXCESO DE MORTALIDAD EN DISTRITOS EN LIMA PRIORIZADOS CON MÁS DEL 50% DE EXCESO, EN LA SE 38 - 2021

<table>
<thead>
<tr>
<th>UBIGEO</th>
<th>DEPARTAMENTO</th>
<th>PROVINCIA</th>
<th>DISTRITO</th>
<th>Lim. Superior Esperado</th>
<th>Nº Actual</th>
<th>% Exceso</th>
<th>Exceso</th>
<th>Tasa de Mortalidad x 1000 habitantes</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>150101</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>3</td>
<td>11</td>
<td>28%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.04</td>
</tr>
<tr>
<td>150103</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>ATE</td>
<td>3</td>
<td>10</td>
<td>23%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.02</td>
</tr>
<tr>
<td>150106</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>BREÑA</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td>67%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.05</td>
</tr>
<tr>
<td>150110</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>COMAS</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td>29%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.02</td>
</tr>
<tr>
<td>150111</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>EL AGUSTINO</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td>67%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.02</td>
</tr>
<tr>
<td>150125</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>FUENTE PIEDRA</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td>67%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.01</td>
</tr>
<tr>
<td>150129</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>RÍMAC</td>
<td>3</td>
<td>7</td>
<td>133%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.04</td>
</tr>
<tr>
<td>150132</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>SAN JUAN DE LURIGANCHO</td>
<td>3</td>
<td>12</td>
<td>38%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.01</td>
</tr>
<tr>
<td>150133</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>SAN JUAN DE MIRAFLORES</td>
<td>3</td>
<td>7</td>
<td>133%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.02</td>
</tr>
<tr>
<td>150135</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>SAN MARTIN DE PORRES</td>
<td>3</td>
<td>10</td>
<td>233%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.01</td>
</tr>
<tr>
<td>150136</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>SAN MIGUEL</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td>67%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.03</td>
</tr>
<tr>
<td>150137</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>SANTA ANITA</td>
<td>3</td>
<td>6</td>
<td>106%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.05</td>
</tr>
<tr>
<td>150140</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>SANTIAGO DE SURCO</td>
<td>3</td>
<td>5</td>
<td>67%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.01</td>
</tr>
<tr>
<td>150142</td>
<td>LIMA</td>
<td>LIMA</td>
<td>VILLA EL SALVADOR</td>
<td>3</td>
<td>8</td>
<td>187%</td>
<td>EN EXCESO</td>
<td>0.02</td>
</tr>
</tbody>
</table>

14 distritos aun con exceso de mortalidad y que reportan 5 o más defunciones en la presente semana.

Los distritos de San Juan de Lurigancho, Lima, Ate, San Martin de Porres, Comas, Villa el Salvador, Rímac, San Juan de Miraflores, Santa Anita, Breña, El Agustino, Puente Piedra, San Miguel y Santiago de Surco, son los distritos que presentaron el mayor exceso en la presente semana.

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 38 - 2021

Región PIURA

Variación en 5 semanas

-33 Def. [-13.3%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
Exceso de mortalidad en regiones de salud comparada con la media histórica, Macro región Norte a la SE 38 - 2021

Región Tumbes

Variación en 5 semanas

-9 Def. [-27.4%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADF - MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION NORTE A LA SE 38 - 2021

Región LA LIBERTAD

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGIÓN NORTE A LA SE 38 - 2021

Región CAJAMARCA

variación en 5 semanas
-23 Defun. [-7.5%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
Exceso de Mortalidad en Regiones de Salud Comparada con la Media Histórica, Macro Región Norte a la SE 38 - 2021

Región Ancash

Variación en 5 semanas

-30 Defun. [-14.6%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA A LA SE 38 - 2021

Región LIMA

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGIÓN LIMA A LA SE 38 - 2021

Prov. CAÑETE

Variación en 5 semanas

8 Defun. [38.8%]

Prov. BARRANCA

Variación en 5 semanas

2 Defun. [-11.4%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION CALLAO A LA SE 38 - 2021

Región CALLAO

variación en 5 semanas

3 Defun. [5.3%]

Distrito CALLAO

2 Defun. (10.2%)

Distrito CARMEN DE LA LEGUA

-2 Defun (10%)

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 – 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION CALLAO
A LA SE 38 - 2021

Distrito BELLAVIDSTA

Distrito LA PERLA

Número de defunciones

- 1 Defun. [3.3%]

- 0 Defun. [-32.5%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, LIMA METROPOLITANA A LA SE 38 - 2021

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

LIMA METROPOLITANA

Variación en 5 semanas
-28 Defun. [-3.1%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION LIMA Y CALLAO A LA SE 38 - 2021

Fuente: Sistema de Defunciones SINADFE – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 38 - 2021

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR  A LA SE 38 - 2021

Región AREQUIPA

Variación en 5 semanas

-20 Defun. [-0.7%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021

Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGIÓN SUR A LA SE 38 - 2021

Región CUSCO

Prov. CUSCO

Prov. CANCHIS

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 38 - 2021

Región MOQUEGUA

variación en 5 semanas

7 Defun. [23.9%]

Prov. ILO

Variación en 5 semanas

4 Defun. [7.1%]

Prov. MARISCAL NIETO

Variación en 5 semanas

3 Defun. [28.8%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 38 - 2021

Región TACNA

variaciión en 5 semanas

-1 Defun. [-25%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 – 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

Prov. TACNA

-2 Defun. [-28.8%]

Prov. JORGE BASADRE

1 Defun. [75%]

SEMANA/MES

Límites superior e inferior
Defunciones (todas las causas)
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION SUR A LA SE 38 - 2021

Región PUNO

-5 Defun. [0.4%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 38 - 2021

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021 53
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 38 - 2021

Región JUNIN

Prov. HUANCA YO

prov. JAUJA

variación en 5 semanas

-3 Defun. [0.2%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 38 - 2021

Región HUANUCO

prov. HUANUCO

prov. AMBO

variació en 5 semanas

4 Defun. [4.9%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 38 - 2021

Región HUANCAVELICA

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, MACRO REGION CENTRO: A LA SE 38 - 2021

Región ICA

-10 Defun. [-5.2%]

Prov. ICA

-2 Defun. [0.6%]

Prov. CHINCHA

-5 Defun. [-11.5%]

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021

Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXceso de mortalidad en regiones de salud comparada con la media histórica, Macro región Centro: a la SE 38 - 2021

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGION SELVA:

A LA SE 38 - 2021

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021
Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA

2/10/2021
EXCESO DE MORTALIDAD EN REGIONES DE SALUD COMPARADA CON LA MEDIA HISTÓRICA, REGIÓN SELVA:
A LA SE 38 - 2021

Región AMAZONAS

Región UCAYALI

Fuente: Sistema de Defunciones SINADEF – MINSA SE 38 - 2021 corte a las 22:00 horas del 30/09/2021

Elaborado por Oficina General de Tecnologías de la Información - MINSA
PORCENTAJE DE POSITIVIDAD DE MUESTRAS PROCESADAS SEGÚN SEMANAS COVID 19
PERÚ 2020-2021

% de Positividad

Norte

-23%

Lima y Callao

-33%

Centro

-21%

Oriente

-38%

Sur

-48%

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
La región Amazonas presenta 156,187 personas muestreadas de los cuales 31,534 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 20.2%. Los distritos más afectados son Bagua, Bagua Grande, Imaza, Chachapoyas, Aramango y Nieva. Tendencia a baja transmisión.

Amazonas registra 1,253 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 4.0%
La región Ancash presenta 528,076 personas muestreadas de los cuales 77,029 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 14.6%. Los distritos más afectados son Chimbote, Huaraz, Nuevo Chimbote, Independencia, Huarmey y Coishco.

Tendencia fluctuante, sostenida y un ligero incremento en los días de diciembre.

Ancash registra 6,641 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.6%
La región Apurímac se tiene 205,780 personas muestreadas con 26,064 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 12.7%. Los distritos más afectados son Abancay, Andahuaylas, Challhuahuacho, Curahuasi y Tamburco.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva viene en un ligero incremento. Apurímac registra 1,501 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.8%
Arequipa presenta 114,677 casos confirmados a COVID-19, de un total de 1,237,925 personas muestreadas, con una positividad de 9.3% Los distritos más afectados son: Arequipa, Cerro Colorado, Yanahuara, Cayma, Paucarpata, Alto Selva Alegre, Socabaya, José Luis Bustamante Y Rivero, Mariano Melgar, Jacobo Hunter y Miraflores. En el gráfico de tendencia se observa un descenso de manera irregular, en niveles menores al inicio de la pandemia, fluctuante y con ligero incremento en los días del mes de diciembre. Arequipa registra 9,652 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.4%
Ayacucho presenta 33,714 casos confirmados a COVID-19, de un total de 192,806 personas muestreadas, con una positividad de 17.5%. Los distritos más afectados son: Ayacucho, Andrés Avelino Caceres Dorregay, San Juan Bautista, Carmen Alto, Jesús Nazareno, Puquio, Huanta y Coracora.

En el gráfico de tendencia se observa en descenso, sin tomar en cuenta los últimos 12 días por retraso en la entrega de resultados.

Ayacucho registra 2,097 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.2%
La región Cajamarca presenta 65,610 son casos confirmados de 528,808 personas muestreadas, de los cuales a COVID-19, con una positividad de 12.4%. Los distritos más afectados son Cajamarca, Jaén, Bambamarca, Los Baños Del Inca, Huarango, Cajabamba y Santa Cruz.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva muestra fluctuaciones en el reporte, con algunos días con ligero incremento.

Cajamarca registra 4,112 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.3%
La región del Callao presenta 704,773 personas muestreadas de los cuales 100,523 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 14.3%. Los distritos más afectados son Callao, Ventanilla, Bellavista, Mi Perú y Carmen de la Legua Reynoso.

Con menor transmisión pero con algunas fluctuaciones en la misma proporción en los últimos 2 meses. Callao registra 9,944 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.9%
La región Cusco presenta 573,476 personas muestreadas de los cuales 73,308 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 12.8%. Los distritos más afectados son Cusco, Santiago, Santa Ana, Wanchaq, San Sebastian y San Jeronimo. En el gráfico de tendencia se observa que la curva presenta una meseta de baja transmisión. Cusco registra 4,750 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.5%.

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La región Huancavelica presenta 147,442 personas muestreadas de los cuales 16,136 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 10.9%. Los distritos más afectados son Huancavelica, Ascensión, Lircay y Pampas. Tendencia a un reporte bajo de casos con algunos incrementos marcados de algunos días puntualmente. Huancavelica registra 1,152 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 7.1%
La región Huánuco presenta 240,300 personas muestreadas de los cuales 35,510 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 14.8%. Los distritos más afectados son Huánuco, Amarilis, Píllco Marca, Luyando, Rupa-Rupa y Puerto Inca.

En el gráfico se observa que la curva muestra una tendencia ascendente. Huánuco registra 2,689 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 7.6%

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
En la región Ica se muestrearon 377,634 personas resultando 58,630 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.5%. Los distritos más afectados son Pisco, Ica, Chincha Alta, Nazca, Pueblo Nuevo y Sunampe.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva está en descenso en las semanas de noviembre para incrementar hacia el mes de diciembre.

Ica registra 8,328 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.2%
La región Junín presenta 682,108 personas muestreadas de los cuales 85,814 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 12.6%. Los distritos Huancayo, El Tambo, Chilca, Chanchamayo, Satipo, Tarma, Pichanaqui, Chupaca, Perene, Pichanaqui y Pangoa son los que reportan el mayor número de casos.

La tendencia de baja transmisión de manera fluctuante, y ligero incremento en el mes de diciembre.

Junín registra 6,985 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.1%
La región La Libertad se tiene 628,775 personas muestreadas con 87,981 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 14.0% Los distritos más afectados son Trujillo, Víctor Larco Herrera, La Esperanza, Laredo, Huanchaco, Chepén, El Porvenir y Florencia De Mora.
En el gráfico de tendencia se observa que la curva va en descenso hasta noviembre y ligero incremento en diciembre.
La Libertad registra 10,159 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 11.5%

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
Lambayeque reporta 416,460 personas muestreadas de los cuales 61,258 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 14.7%. Los distritos más afectados son Chiclayo, José Leonardo Ortiz, La Victoria, Lambayeque, Ferreñafe, Morrope, Monsefú, Motupe, Pimentel, Pomalca, Pátopo.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva tiene valores fluctuantes con algunos días con valores altos que pueden llegar a registrar hasta mas de 100 casos.

Lambayeque reporta 8,586 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 14.0%
Lima Metropolitana reporta 8,284,799 personas muestreadas de los cuales 878,043 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 10.6% Los distritos más afectados son San Juan de Lurigancho, Lima, San Martín de Porres, Comas, Ate, Villa El Salvador, Jesús María, San Juan de Miraflores, Villa María el Triunfo, Los Olivos, El Agustina y Los Olivos.
En el gráfico de tendencia se observa ascenso hacia los días de diciembre.
Lima Metropolitana registra 81,256 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.3%
### DISTRIBUCIÓN DISTRITAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA 2020

<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTRITO</th>
<th>2020</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Casos</td>
<td>%</td>
</tr>
<tr>
<td>ANCÓN</td>
<td>2,171</td>
<td>0.48</td>
</tr>
<tr>
<td>ATE</td>
<td>22,382</td>
<td>4.98</td>
</tr>
<tr>
<td>BARRANCO</td>
<td>1,783</td>
<td>0.40</td>
</tr>
<tr>
<td>BREÑA</td>
<td>6,260</td>
<td>1.39</td>
</tr>
<tr>
<td>CARABAYLLO</td>
<td>10,742</td>
<td>2.39</td>
</tr>
<tr>
<td>CHACLACAYO</td>
<td>2,312</td>
<td>0.51</td>
</tr>
<tr>
<td>CHORRILLOS</td>
<td>12,593</td>
<td>2.80</td>
</tr>
<tr>
<td>CIENEGUILLA</td>
<td>643</td>
<td>0.14</td>
</tr>
<tr>
<td>COMAS</td>
<td>24,198</td>
<td>5.38</td>
</tr>
<tr>
<td>EL AGUSTINO</td>
<td>15,028</td>
<td>3.34</td>
</tr>
<tr>
<td>INDEPENDENCIA</td>
<td>10,808</td>
<td>2.40</td>
</tr>
<tr>
<td>JESUS MARÍA</td>
<td>20,241</td>
<td>4.50</td>
</tr>
<tr>
<td>LA MOLINA</td>
<td>5,166</td>
<td>1.15</td>
</tr>
<tr>
<td>LA VICTORIA</td>
<td>12,577</td>
<td>2.80</td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA</td>
<td>37,037</td>
<td>8.24</td>
</tr>
<tr>
<td>LINCE</td>
<td>3,686</td>
<td>0.82</td>
</tr>
<tr>
<td>LOS OLIVOS</td>
<td>15,305</td>
<td>3.41</td>
</tr>
<tr>
<td>LURIGANCHO</td>
<td>6,714</td>
<td>1.49</td>
</tr>
<tr>
<td>LURÍN</td>
<td>2,985</td>
<td>0.66</td>
</tr>
<tr>
<td>MAGDALENA DEL MAR</td>
<td>2,867</td>
<td>0.64</td>
</tr>
<tr>
<td>MIRAFLORES</td>
<td>5,048</td>
<td>1.12</td>
</tr>
<tr>
<td>PACHACAMAC</td>
<td>2,712</td>
<td>0.60</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL</strong></td>
<td>449,482</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTRITO</th>
<th>2020</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Casos</td>
<td>%</td>
</tr>
<tr>
<td>PUCUSANA</td>
<td>684</td>
<td>0.15</td>
</tr>
<tr>
<td>PUEBLO LIBRE</td>
<td>3,586</td>
<td>0.80</td>
</tr>
<tr>
<td>PUENTE PIEDRA</td>
<td>12,330</td>
<td>2.74</td>
</tr>
<tr>
<td>PUNTA HERMOSA</td>
<td>256</td>
<td>0.06</td>
</tr>
<tr>
<td>PUNTA NEGRA</td>
<td>218</td>
<td>0.05</td>
</tr>
<tr>
<td>RIMAC</td>
<td>10,698</td>
<td>2.38</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN BARTOLO</td>
<td>307</td>
<td>0.07</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN BORJA</td>
<td>5,037</td>
<td>1.12</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN ISIDRO</td>
<td>3,165</td>
<td>0.70</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN JUAN DE LURIGANCHO</td>
<td>40,620</td>
<td>9.04</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN JUAN DE MIRAFLORES</td>
<td>16,720</td>
<td>3.72</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN LUIS</td>
<td>3,017</td>
<td>0.67</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MARTÍN DE PORRES</td>
<td>27,823</td>
<td>6.19</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MIGUEL</td>
<td>6,496</td>
<td>1.45</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA ANITA</td>
<td>10,719</td>
<td>2.38</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA MARÍA DEL MAR</td>
<td>99</td>
<td>0.02</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA ROSA</td>
<td>588</td>
<td>0.13</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTIAGO DE SURCO</td>
<td>12,722</td>
<td>2.83</td>
</tr>
<tr>
<td>SURQUILLO</td>
<td>5,195</td>
<td>1.16</td>
</tr>
<tr>
<td>VILLA EL SALVADOR</td>
<td>18,720</td>
<td>4.16</td>
</tr>
<tr>
<td>VILLA MARÍA DEL TRIUNFO</td>
<td>15,674</td>
<td>3.49</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>EN INVESTIGACIÓN</strong></td>
<td>31,550</td>
<td>7.02</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL</strong></td>
<td>449,482</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
## DISTRIBUCIÓN DISTRITAL DE LOS CASOS DE COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA 2021

<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTRITO</th>
<th>2021</th>
<th>Casos</th>
<th>%</th>
<th>Tasa de ataque</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ANCÓN</td>
<td>2021</td>
<td>1,661</td>
<td>0.39</td>
<td>1.92</td>
</tr>
<tr>
<td>ATE</td>
<td>2021</td>
<td>17,815</td>
<td>4.16</td>
<td>2.61</td>
</tr>
<tr>
<td>BARRANCO</td>
<td>2021</td>
<td>2,298</td>
<td>0.54</td>
<td>6.36</td>
</tr>
<tr>
<td>BREÑA</td>
<td>2021</td>
<td>7,079</td>
<td>1.65</td>
<td>7.53</td>
</tr>
<tr>
<td>CARABAYLLO</td>
<td>2021</td>
<td>8,121</td>
<td>1.89</td>
<td>1.97</td>
</tr>
<tr>
<td>CHACLACAYO</td>
<td>2021</td>
<td>1,895</td>
<td>0.44</td>
<td>4.26</td>
</tr>
<tr>
<td>CHORRILLOS</td>
<td>2021</td>
<td>12,324</td>
<td>2.88</td>
<td>3.42</td>
</tr>
<tr>
<td>CIENEGUILLA</td>
<td>2021</td>
<td>682</td>
<td>0.16</td>
<td>1.71</td>
</tr>
<tr>
<td>COMAS</td>
<td>2021</td>
<td>18,541</td>
<td>4.33</td>
<td>3.19</td>
</tr>
<tr>
<td>EL AGUSTINO</td>
<td>2021</td>
<td>5,953</td>
<td>0.13</td>
<td>2.65</td>
</tr>
<tr>
<td>INDEPENDENCIA</td>
<td>2021</td>
<td>6,706</td>
<td>1.56</td>
<td>2.99</td>
</tr>
<tr>
<td>JESUS MARÍA</td>
<td>2021</td>
<td>29,358</td>
<td>6.85</td>
<td>35.44</td>
</tr>
<tr>
<td>LA MOLINA</td>
<td>2021</td>
<td>7,456</td>
<td>1.74</td>
<td>4.60</td>
</tr>
<tr>
<td>LA VICTORIA</td>
<td>2021</td>
<td>7,797</td>
<td>1.82</td>
<td>4.12</td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA</td>
<td>2021</td>
<td>37,467</td>
<td>8.74</td>
<td>14.01</td>
</tr>
<tr>
<td>LINCE</td>
<td>2021</td>
<td>5,085</td>
<td>1.19</td>
<td>8.47</td>
</tr>
<tr>
<td>LOS OLIVOS</td>
<td>2021</td>
<td>16,181</td>
<td>3.78</td>
<td>4.56</td>
</tr>
<tr>
<td>LURIGANCHO</td>
<td>2021</td>
<td>5,891</td>
<td>1.37</td>
<td>2.36</td>
</tr>
<tr>
<td>LURÍN</td>
<td>2021</td>
<td>2,994</td>
<td>0.70</td>
<td>2.66</td>
</tr>
<tr>
<td>MAGDALENA DEL MAR</td>
<td>2021</td>
<td>7,398</td>
<td>1.73</td>
<td>11.19</td>
</tr>
<tr>
<td>MIRAFLORES</td>
<td>2021</td>
<td>7,451</td>
<td>1.74</td>
<td>6.75</td>
</tr>
<tr>
<td>PACHACAMAC</td>
<td>2021</td>
<td>3,895</td>
<td>0.91</td>
<td>2.65</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>TOTAL</strong></td>
<td></td>
<td>428,560</td>
<td>100</td>
<td>4.36</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Fuente:
Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTRITO</th>
<th>1 a 6</th>
<th>7 a 12</th>
<th>13 a 18</th>
<th>19 a 24</th>
<th>25 a 30</th>
<th>31 a 36</th>
<th>37 a 42</th>
<th>43 a 48</th>
<th>49 a 54</th>
<th>55 a 60</th>
<th>61 a 66</th>
<th>67 a 72</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>CALLAO</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>LEE一场</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>HUANCAVELICA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Net Lab INS y SICovid
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

TENDENCIA DE CASOS COVID-19, DISTRITOS DE LIMA METROPOLITANA 2020-2021
<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTRITO</th>
<th>Defunciones</th>
<th>Tasa de mortalidad</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ANCON</td>
<td>349</td>
<td>7.23</td>
</tr>
<tr>
<td>ATE</td>
<td>4,663</td>
<td>6.84</td>
</tr>
<tr>
<td>BARRANCO</td>
<td>432</td>
<td>11.71</td>
</tr>
<tr>
<td>BREÑA</td>
<td>1,246</td>
<td>13.73</td>
</tr>
<tr>
<td>CARABAYLLO</td>
<td>1,890</td>
<td>5.84</td>
</tr>
<tr>
<td>CHACLACAYO</td>
<td>355</td>
<td>7.26</td>
</tr>
<tr>
<td>CHORRILLOS</td>
<td>2,371</td>
<td>6.58</td>
</tr>
<tr>
<td>CIENEGUILLA</td>
<td>114</td>
<td>2.28</td>
</tr>
<tr>
<td>COMAS</td>
<td>5,614</td>
<td>9.60</td>
</tr>
<tr>
<td>EL AGUSTINO</td>
<td>2,046</td>
<td>9.62</td>
</tr>
<tr>
<td>INDEPENDENCIA</td>
<td>1,990</td>
<td>8.24</td>
</tr>
<tr>
<td>JESUS MARIA</td>
<td>1,854</td>
<td>20.61</td>
</tr>
<tr>
<td>LA MOLINA</td>
<td>912</td>
<td>4.64</td>
</tr>
<tr>
<td>LA VICTORIA</td>
<td>2,653</td>
<td>13.29</td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA</td>
<td>8,266</td>
<td>25.70</td>
</tr>
<tr>
<td>LINCE</td>
<td>839</td>
<td>13.48</td>
</tr>
<tr>
<td>LOS OLIVOS</td>
<td>3,038</td>
<td>7.40</td>
</tr>
<tr>
<td>LURIGANCHO</td>
<td>1,088</td>
<td>5.66</td>
</tr>
<tr>
<td>LURIN</td>
<td>533</td>
<td>5.75</td>
</tr>
<tr>
<td>MAGDALENA DEL MAR</td>
<td>574</td>
<td>8.72</td>
</tr>
<tr>
<td>MIRAFLORES</td>
<td>904</td>
<td>8.77</td>
</tr>
<tr>
<td>PACHACAMAC</td>
<td>490</td>
<td>3.65</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTRITO</th>
<th>Defunciones</th>
<th>Tasa de mortalidad</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PUCUSANA</td>
<td>95</td>
<td>5.27</td>
</tr>
<tr>
<td>PUEBLO LIBRE</td>
<td>808</td>
<td>8.84</td>
</tr>
<tr>
<td>PUENTE PIEDRA</td>
<td>2,038</td>
<td>5.41</td>
</tr>
<tr>
<td>PUNTA HERMOSA</td>
<td>47</td>
<td>5.58</td>
</tr>
<tr>
<td>PUNTA NEGRA</td>
<td>44</td>
<td>5.06</td>
</tr>
<tr>
<td>RIMAC</td>
<td>2,040</td>
<td>10.77</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN BARTOLO</td>
<td>56</td>
<td>6.59</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN BORJA</td>
<td>709</td>
<td>5.35</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN ISIDRO</td>
<td>435</td>
<td>6.50</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN JUAN DE LURIGANCHO</td>
<td>8,184</td>
<td>6.91</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN JUAN DE MIRAFLORES</td>
<td>3,211</td>
<td>7.18</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN LUIS</td>
<td>498</td>
<td>7.54</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MARTIN DE PORRES</td>
<td>6,315</td>
<td>8.16</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MIGUEL</td>
<td>1,349</td>
<td>8.49</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA ANITA</td>
<td>1,994</td>
<td>7.97</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA MARIA DEL MAR</td>
<td>12</td>
<td>6.10</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA ROSA</td>
<td>78</td>
<td>3.63</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTIAGO DE SURCO</td>
<td>2,249</td>
<td>5.67</td>
</tr>
<tr>
<td>SURQUILLO</td>
<td>975</td>
<td>9.16</td>
</tr>
<tr>
<td>VILLA EL SALVADOR</td>
<td>4,248</td>
<td>8.59</td>
</tr>
<tr>
<td>VILLA MARIA DEL TRIUNFO</td>
<td>3,650</td>
<td>7.49</td>
</tr>
<tr>
<td>EN INVESTIGACION</td>
<td>0</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

TOTAL 81,256   82.61

*Tasa de mortalidad x 1,000 hab.

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTRITOS</th>
<th>2021</th>
<th>TENDENCIA</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ANCON</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>ARENAS</td>
<td>15</td>
<td>30</td>
</tr>
<tr>
<td>BREÑA</td>
<td>34</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>CARABAYALLO</td>
<td>10</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>CHACLAYO</td>
<td>1</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>CHORRILLOS</td>
<td>13</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>CIENEGUILLA</td>
<td>2</td>
<td>0</td>
</tr>
<tr>
<td>COMAS</td>
<td>40</td>
<td>60</td>
</tr>
<tr>
<td>EL AGUSTINO</td>
<td>15</td>
<td>11</td>
</tr>
<tr>
<td>INDEPENDENCIA</td>
<td>11</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>JESUS MARIA</td>
<td>21</td>
<td>23</td>
</tr>
<tr>
<td>LA MOLINA</td>
<td>3</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>LA VICTORIA</td>
<td>23</td>
<td>36</td>
</tr>
<tr>
<td>LIMA</td>
<td>59</td>
<td>76</td>
</tr>
<tr>
<td>LINCE</td>
<td>9</td>
<td>14</td>
</tr>
<tr>
<td>LOS OLIVOS</td>
<td>17</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>LURIGANCHE</td>
<td>3</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>LURIN</td>
<td>3</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>MAGDALENA DEL MAR</td>
<td>6</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>MIRAFLORES</td>
<td>9</td>
<td>13</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Net Lab INS y SICVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA

2/10/2021
### TENDENCIA DE MORTALIDAD POR COVID-19 EN LIMA METROPOLITANA

<table>
<thead>
<tr>
<th>DISTritos</th>
<th>2021</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>PACHACAMAC</td>
<td>5 3 3 14 6 13 14 13 22 25 17 13 22 19 15 18 20 10 12 2 4 8 5 2 3 4 3 0 2 0 0 1 1 1 0 0 1 0</td>
</tr>
<tr>
<td>PUCUSANA</td>
<td>1 2 2 1 2 2 3 1 1 3 2 1 1 6 5 2 3 0 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td>
</tr>
<tr>
<td>PUEBLO LIBRE</td>
<td>10 10 12 14 22 31 22 16 32 26 19 27 24 20 18 23 18 17 16 13 4 6 9 9 3 6 2 0 4 2 1 0 3 3 1 3 0 2</td>
</tr>
<tr>
<td>PUENTE PIEDRA</td>
<td>10 16 34 30 50 43 43 54 59 69 68 63 48 72 65 45 42 36 33 25 15 16 6 15 11 15 7 5 3 12 4 2 8 8 4 2 4 2</td>
</tr>
<tr>
<td>PUNTA HERMOSA</td>
<td>1 1 0 3 3 2 0 1 2 1 0 1 0 2 2 1 1 0 2 2 3 1 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0</td>
</tr>
<tr>
<td>PUNTA NEGRA</td>
<td>0 0 0 5 1 4 2 2 1 0 0 1 4 1 2 3 0 1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0</td>
</tr>
<tr>
<td>RIMAC</td>
<td>10 21 26 43 41 35 51 53 46 59 51 40 66 53 56 55 39 34 37 17 17 7 10 4 6 4 6 4 2 1 2 2 2 5 1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN BARTOLO</td>
<td>2 1 2 1 3 2 4 1 3 0 1 0 3 2 0 3 0 3 3 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN BORJA</td>
<td>5 5 17 15 19 18 31 20 20 15 10 27 28 20 29 20 30 18 11 9 7 3 5 4 4 1 5 1 3 0 2 3 1 1 2 1 3 5</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN ISIDRO</td>
<td>3 3 10 13 15 8 12 13 14 8 7 18 17 19 10 16 9 15 9 11 4 2 2 5 0 5 1 0 2 4 1 1 1 1 2 0 1 2</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN JUAN DE LURIGANCHO</td>
<td>6 6 99 140 182 219 271 255 282 278 252 235 197 205 204 189 164 145 134 94 79 61 59 38 21 23 18 16 9 10 7 7 6 10 10 1 9 5 3</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN JUAN DE MIRAFLORES</td>
<td>23 30 44 63 60 80 111 100 108 98 110 116 104 105 88 92 71 64 67 34 33 20 25 16 9 14 3 8 5 4 3 3 8 3 3 7</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN LUIS</td>
<td>2 6 13 11 8 14 9 16 14 20 12 11 18 19 11 22 17 11 4 4 3 4 5 1 2 1 2 2 0 0 1 1 0 0 0 1 1 3</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MARTIN DE PORRES</td>
<td>35 48 101 120 151 181 197 181 187 193 185 196 162 198 198 160 164 119 108 84 72 58 54 35 23 22 27 20 14 12 7 8 8 5 5 4 2 4 4</td>
</tr>
<tr>
<td>SAN MIGUEL</td>
<td>13 13 20 34 34 48 45 42 28 45 36 34 34 28 45 55 43 34 36 20 13 11 8 11 10 7 4 8 3 2 2 1 4 4 1 4 3 6</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTO ANA</td>
<td>15 20 21 43 49 47 60 58 59 66 62 64 78 58 38 43 40 29 23 26 17 9 10 12 11 7 5 4 3 2 1 1 1 3 4 1 1</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA MARIA DEL MAR</td>
<td>0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTA ROSA</td>
<td>1 0 2 1 4 1 2 2 2 2 1 5 2 3 1 0 3 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</td>
</tr>
<tr>
<td>SANTIAGO DE SURCO</td>
<td>8 29 45 61 47 61 74 79 69 63 64 69 85 64 67 69 51 62 47 34 38 23 23 10 11 7 8 6 5 7 7 10 4 4 6 4 5 4 5</td>
</tr>
<tr>
<td>SURQUILLO</td>
<td>8 10 16 19 19 19 36 44 25 27 28 36 31 28 31 31 24 22 24 20 9 11 10 8 7 3 2 3 5 2 8 3 3 3 0 3 0 1</td>
</tr>
<tr>
<td>VILLA EL SALVADOR</td>
<td>22 44 43 69 94 97 94 107 111 114 110 130 105 123 116 107 109 76 58 65 36 32 31 18 24 21 15 9 11 6 5 4 7 7 7 4 8 1 6</td>
</tr>
<tr>
<td>VILLA MARIA DEL TRUENO</td>
<td>19 32 50 42 83 97 96 109 105 102 110 131 133 124 109 104 107 72 49 38 40 19 22 8 19 16 10 6 4 9 3 4 3 3 7 2 5 3</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Net Lab INS y SICOID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La Región de Lima presenta 537,700 personas muestreadas de los cuales 70,946 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 13.2%. Los distritos más afectados son Huaral, Huacho, Barranca, Chancay, Imperial, San Vicente de Cañete y Mala.

El reporte muestra tendencia a baja transmisión sostenida durante los últimos 2 o más meses. Lima Región registra 7,146 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.1%
La región Loreto presenta 257,832 personas muestreadas de los cuales 45,019 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 17.5%. Los distritos más afectados son Iquitos, Yurimaguas, Punchana, Nauta y San Juan Bautista. La tendencia es hacia la disminución, pero debe considerarse la alta dispersión de la región para el registro de los casos. Loreto registra 4,170 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.3%

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La región Madre de Dios presenta 87,479 personas muestreadas de los cuales 13,845 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.8%. Los distritos más afectados son Tambopata, Iberia, Inambari y Huepetue. La tendencia es de baja transmisión sostenida.
Madre de Dios registra 768 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.5%
En la región Moquegua se muestrearon 343,156 personas resultando 29,530 casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 8.6%. Los distritos más afectados son Moquegua, Ilo, Samegua y Puquina.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva es irregular en las últimas semanas, que se mantiene en baja transmisión.

Moquegua registra 1,510 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 5.1%
La región Pasco presenta 256,475 personas muestreadas de los cuales 15,755 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 6.1%. Los distritos más afectados son Yanacancha, Simon Bolivar, Constitucion, Villa Rica, Oxapampa, Chaupimarca, Yanahuanca, Paucartambo y Huariaca.

En el gráfico se observa que la curva muestra una tendencia descendente, en periodos intercurrentes, con momentos de algún incremento.

Pasco registra 1,044 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.6%
La región Piura presenta 544,149 personas muestreadas de los cuales 87,368 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 16.1%. Los distritos más afectados son Sullana, Veintiseis De Octubre, Piura, Castilla, Chulucanas, Paita, Catacaos y Bellavista.

En el gráfico se observa que la curva tiene tendencia descendente, baja transmisión pero con días de incremento en el reporte.

Piura registra 11,937 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 13.7%

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La región Puno presenta 276,942 personas muestreadas de los cuales 39,899 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 14.4%. Los distritos más afectados son Puno, Juliaca, Ayaviri, Ilave, Azangaro, Acora, Huancane y Yunguyo. En el gráfico se observa que la curva muestra tendencia descendente de baja transmisión, de similar comportamiento en los últimos 2 meses. Puno registra 4,112 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 10.3%.
La región San Martín presenta 250,957 personas muestreadas de los cuales 48,565 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 19.4% . Los distritos más afectados son Tarapoto, Moyobamba, Morales, Bellavista, Juanjuí, Rioja, Tabalosos, Lamas, Caynarachi, Tocache, Nueva Cajamarca y San Hilarión.

En el gráfico de tendencia se observa que la curva viene mostrando un descenso pero en formas de aparentes olas.

San Martín registra 3,029 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.2%

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
La región Tacna presenta 213,219 personas muestreadas de los cuales 29,722 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 13.9% Los distritos más afectados son Tacna, Calana, Alto De La Alianza, Ciudad Nueva, Coronel Gregorio Albarracín e Ilabaya.
En el gráfico de tendencia se observa que la curva luego de mostrar baja transmisión, presenta incremento en algunas semanas.
Tacna registra 1,949 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 6.6%
La región Tumbes presenta 122,845 personas muestreadas de los cuales 18,729 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 15.2%. Los distritos más afectados son Tumbes, Zarumilla, Corrales, Aguas Verdes y Zorritos. La tendencia es a disminuir con fluctuaciones de incrementos en algunos días continuos. Tumbes registra 1,562 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 8.3%
La región Ucayali presenta 154,590 personas muestreadas de los cuales 32,074 son casos confirmados a COVID-19, con una positividad de 20.7%. Los distritos más afectados son Callería, Yarinacocha, Manantay, Padre Abad y Raymondi. La tendencia es a disminuir pero en formas de olas con incrementos por algunos días contiguos. Ucayali registra 3,091 defunciones confirmadas a COVID-19, letalidad 9.6%

Fuente: Net Lab INS y SICOVID
Elaborado por Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA
Muchas Gracias...