### DATOS COVID-19 COMUNIDAD DE MADRID

#### Pacientes Hospitalizados

<table>
<thead>
<tr>
<th>Casos nuevos notificados (acumulados)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.158 (ingresados en el día)</td>
</tr>
<tr>
<td>42.744 (acumulados)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Pacientes en UCI

<table>
<thead>
<tr>
<th>Casos nuevos notificados (acumulados)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>236 (ingresados en el día)</td>
</tr>
<tr>
<td>3.638 (acumulados)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### POSITIVOS PCR

<table>
<thead>
<tr>
<th>Casos nuevos notificados (acumulados)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>189</td>
</tr>
<tr>
<td>10 (casos nuevos notificados de las últimas 24h)</td>
</tr>
<tr>
<td>68.060 (acumulados)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Fallecidos Hospitales

<table>
<thead>
<tr>
<th>Casos nuevos notificados (acumulados)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17 (en el día)</td>
</tr>
<tr>
<td>8.994 (acumulado)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Datos sanidad mortuoria.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fallecidos</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>17 (en el día)</td>
</tr>
<tr>
<td>4.696. Centros sociosanitarios</td>
</tr>
<tr>
<td>8.988. Hospitales</td>
</tr>
<tr>
<td>870. Domicilios.</td>
</tr>
<tr>
<td>27. otros lugares</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>14.581. (Total)</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Atención domiciliaria por Atención primaria

<table>
<thead>
<tr>
<th>Casos nuevos notificados (acumulados)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>6.801 (seguimiento en el día)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>302.092 (total pacientes en seguimiento)</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

#### Altas Hospitalarias

<table>
<thead>
<tr>
<th>Casos nuevos notificados (acumulados)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>20 (en el día)</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>41.561 (acumulados)</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

**Fuente:** Dirección General de Salud Pública, Servicio Madrileño de Salud y hospitales privados

---

*(Fallecidos con sospecha o con confirmación de Covid-19 según certificado de defunción.)*
La Comunidad de Madrid consolida diariamente la serie de casos confirmados por PCR, asignando a los casos nuevos notificados la fecha en la que se toma la muestra. Se realiza una actualización diaria de la serie de casos que se adjunta.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fecha Notificación</th>
<th>Total Diario</th>
<th>Total Acumulado</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>25/02/2020</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>26/02/2020</td>
<td>4</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>27/02/2020</td>
<td>4</td>
<td>9</td>
</tr>
<tr>
<td>28/02/2020</td>
<td>10</td>
<td>19</td>
</tr>
<tr>
<td>29/02/2020</td>
<td>7</td>
<td>26</td>
</tr>
<tr>
<td>01/03/2020</td>
<td>26</td>
<td>52</td>
</tr>
<tr>
<td>02/03/2020</td>
<td>43</td>
<td>95</td>
</tr>
<tr>
<td>03/03/2020</td>
<td>46</td>
<td>141</td>
</tr>
<tr>
<td>04/03/2020</td>
<td>58</td>
<td>199</td>
</tr>
<tr>
<td>05/03/2020</td>
<td>112</td>
<td>311</td>
</tr>
<tr>
<td>06/03/2020</td>
<td>204</td>
<td>515</td>
</tr>
<tr>
<td>07/03/2020</td>
<td>224</td>
<td>739</td>
</tr>
<tr>
<td>08/03/2020</td>
<td>266</td>
<td>1005</td>
</tr>
<tr>
<td>09/03/2020</td>
<td>506</td>
<td>1511</td>
</tr>
<tr>
<td>10/03/2020</td>
<td>707</td>
<td>2218</td>
</tr>
<tr>
<td>11/03/2020</td>
<td>732</td>
<td>2950</td>
</tr>
<tr>
<td>12/03/2020</td>
<td>791</td>
<td>3741</td>
</tr>
<tr>
<td>13/03/2020</td>
<td>944</td>
<td>4685</td>
</tr>
<tr>
<td>14/03/2020</td>
<td>904</td>
<td>5589</td>
</tr>
<tr>
<td>15/03/2020</td>
<td>816</td>
<td>6405</td>
</tr>
<tr>
<td>16/03/2020</td>
<td>1262</td>
<td>7667</td>
</tr>
<tr>
<td>17/03/2020</td>
<td>1952</td>
<td>9619</td>
</tr>
<tr>
<td>18/03/2020</td>
<td>1759</td>
<td>11378</td>
</tr>
<tr>
<td>19/03/2020</td>
<td>2046</td>
<td>13424</td>
</tr>
<tr>
<td>20/03/2020</td>
<td>2328</td>
<td>15752</td>
</tr>
<tr>
<td>21/03/2020</td>
<td>1678</td>
<td>17430</td>
</tr>
<tr>
<td>22/03/2020</td>
<td>1507</td>
<td>18937</td>
</tr>
<tr>
<td>23/03/2020</td>
<td>2683</td>
<td>21620</td>
</tr>
<tr>
<td>24/03/2020</td>
<td>2904</td>
<td>24524</td>
</tr>
<tr>
<td>25/03/2020</td>
<td>2951</td>
<td>27475</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fecha Notificación</th>
<th>Total Diario</th>
<th>Total Acumulado</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>26/03/2020</td>
<td>3378</td>
<td>30853</td>
</tr>
<tr>
<td>27/03/2020</td>
<td>2372</td>
<td>33225</td>
</tr>
<tr>
<td>28/03/2020</td>
<td>1028</td>
<td>34253</td>
</tr>
<tr>
<td>29/03/2020</td>
<td>874</td>
<td>35127</td>
</tr>
<tr>
<td>30/03/2020</td>
<td>2548</td>
<td>37675</td>
</tr>
<tr>
<td>01/04/2020</td>
<td>1811</td>
<td>39486</td>
</tr>
<tr>
<td>02/04/2020</td>
<td>1793</td>
<td>41279</td>
</tr>
<tr>
<td>03/04/2020</td>
<td>1745</td>
<td>44864</td>
</tr>
<tr>
<td>04/04/2020</td>
<td>897</td>
<td>45761</td>
</tr>
<tr>
<td>05/04/2020</td>
<td>529</td>
<td>46290</td>
</tr>
<tr>
<td>06/04/2020</td>
<td>1577</td>
<td>47867</td>
</tr>
<tr>
<td>07/04/2020</td>
<td>1402</td>
<td>49269</td>
</tr>
<tr>
<td>08/04/2020</td>
<td>1434</td>
<td>50703</td>
</tr>
<tr>
<td>09/04/2020</td>
<td>963</td>
<td>51666</td>
</tr>
<tr>
<td>10/04/2020</td>
<td>869</td>
<td>52535</td>
</tr>
<tr>
<td>11/04/2020</td>
<td>549</td>
<td>53084</td>
</tr>
<tr>
<td>12/04/2020</td>
<td>347</td>
<td>53431</td>
</tr>
<tr>
<td>13/04/2020</td>
<td>1014</td>
<td>54445</td>
</tr>
<tr>
<td>14/04/2020</td>
<td>1123</td>
<td>55568</td>
</tr>
<tr>
<td>15/04/2020</td>
<td>908</td>
<td>56476</td>
</tr>
<tr>
<td>16/04/2020</td>
<td>862</td>
<td>57338</td>
</tr>
<tr>
<td>17/04/2020</td>
<td>837</td>
<td>58175</td>
</tr>
<tr>
<td>18/04/2020</td>
<td>489</td>
<td>58664</td>
</tr>
<tr>
<td>19/04/2020</td>
<td>209</td>
<td>58873</td>
</tr>
<tr>
<td>20/04/2020</td>
<td>642</td>
<td>59515</td>
</tr>
<tr>
<td>21/04/2020</td>
<td>658</td>
<td>60173</td>
</tr>
<tr>
<td>22/04/2020</td>
<td>715</td>
<td>60888</td>
</tr>
<tr>
<td>23/04/2020</td>
<td>451</td>
<td>61339</td>
</tr>
<tr>
<td>24/04/2020</td>
<td>533</td>
<td>61872</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Fecha Notificación</th>
<th>Total Diario</th>
<th>Total Acumulado</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>25/04/2020</td>
<td>237</td>
<td>62109</td>
</tr>
<tr>
<td>26/04/2020</td>
<td>131</td>
<td>62240</td>
</tr>
<tr>
<td>27/04/2020</td>
<td>607</td>
<td>62847</td>
</tr>
<tr>
<td>28/04/2020</td>
<td>508</td>
<td>63355</td>
</tr>
<tr>
<td>29/04/2020</td>
<td>385</td>
<td>63740</td>
</tr>
<tr>
<td>30/04/2020</td>
<td>300</td>
<td>64040</td>
</tr>
<tr>
<td>01/05/2020</td>
<td>147</td>
<td>64187</td>
</tr>
<tr>
<td>02/05/2020</td>
<td>119</td>
<td>64306</td>
</tr>
<tr>
<td>03/05/2020</td>
<td>112</td>
<td>64418</td>
</tr>
<tr>
<td>04/05/2020</td>
<td>337</td>
<td>64755</td>
</tr>
<tr>
<td>05/05/2020</td>
<td>336</td>
<td>65091</td>
</tr>
<tr>
<td>06/05/2020</td>
<td>290</td>
<td>65381</td>
</tr>
<tr>
<td>07/05/2020</td>
<td>259</td>
<td>65640</td>
</tr>
<tr>
<td>08/05/2020</td>
<td>242</td>
<td>65882</td>
</tr>
<tr>
<td>09/05/2020</td>
<td>91</td>
<td>65973</td>
</tr>
<tr>
<td>10/05/2020</td>
<td>55</td>
<td>66028</td>
</tr>
<tr>
<td>11/05/2020</td>
<td>254</td>
<td>66282</td>
</tr>
<tr>
<td>12/05/2020</td>
<td>244</td>
<td>66526</td>
</tr>
<tr>
<td>13/05/2020</td>
<td>252</td>
<td>66778</td>
</tr>
<tr>
<td>14/05/2020</td>
<td>236</td>
<td>67014</td>
</tr>
<tr>
<td>15/05/2020</td>
<td>168</td>
<td>67182</td>
</tr>
<tr>
<td>16/05/2020</td>
<td>27</td>
<td>67209</td>
</tr>
<tr>
<td>17/05/2020</td>
<td>40</td>
<td>67249</td>
</tr>
<tr>
<td>18/05/2020</td>
<td>183</td>
<td>67432</td>
</tr>
<tr>
<td>19/05/2020</td>
<td>175</td>
<td>67607</td>
</tr>
<tr>
<td>20/05/2020</td>
<td>168</td>
<td>67775</td>
</tr>
<tr>
<td>21/05/2020</td>
<td>121</td>
<td>67896</td>
</tr>
<tr>
<td>22/05/2020</td>
<td>125</td>
<td>68021</td>
</tr>
<tr>
<td>23/05/2020</td>
<td>29</td>
<td>68050</td>
</tr>
<tr>
<td>24/05/2020</td>
<td>10</td>
<td>68060</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Dirección General de Salud Pública.
Evolución casos positivos de Covid-19 notificados por PCR

Fuente: Dirección General de Salud Pública.
Evolución casos hospitalizados y UCI

TOTAL INGRESADOS HOSP.
TOTAL INGRESADOS UCI

Fuente: SERMAS y hospitales privados.
Evolución ingresos y altas

Fuente: SERMAS y hospitales privados.
Consulta toda la información sobre los municipios y distritos en:

Fuente: Red de Vigilancia Epidemiológica de la Comunidad de Madrid, Dirección General de Salud Pública, Consejería de Sanidad, Comunidad de Madrid
Evolución fallecidos

Datos Sanidad Mortuoria *

<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Hospitales</td>
<td>8.988</td>
</tr>
<tr>
<td>Domicilios</td>
<td>870</td>
</tr>
<tr>
<td>Centros sociosanitarios</td>
<td>4.696</td>
</tr>
<tr>
<td>Otros lugares</td>
<td>27</td>
</tr>
<tr>
<td>Total</td>
<td>14.581</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Fallecidos con sospecha o con confirmación de Covid-19 según certificado de defunción.

Fuente: Dirección General de Salud Pública (U.T. Sanidad Mortuoria)
### Fallecidos según edad y sexo

<table>
<thead>
<tr>
<th>Edad</th>
<th>Mujeres</th>
<th>Hombres</th>
<th>Total</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>0-9</td>
<td>1</td>
<td>5</td>
<td>6</td>
</tr>
<tr>
<td>10-19</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>20-29</td>
<td>5</td>
<td>5</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>30-39</td>
<td>12</td>
<td>13</td>
<td>25</td>
</tr>
<tr>
<td>40-49</td>
<td>33</td>
<td>74</td>
<td>107</td>
</tr>
<tr>
<td>50-59</td>
<td>120</td>
<td>277</td>
<td>397</td>
</tr>
<tr>
<td>60-69</td>
<td>293</td>
<td>716</td>
<td>1.009</td>
</tr>
<tr>
<td>70-79</td>
<td>890</td>
<td>1.795</td>
<td>2.685</td>
</tr>
<tr>
<td>80-89</td>
<td>2.652</td>
<td>3.042</td>
<td>5.694</td>
</tr>
<tr>
<td>90+</td>
<td>2.796</td>
<td>1.566</td>
<td>4.362</td>
</tr>
<tr>
<td>Edad no confirmada*</td>
<td>133</td>
<td>151</td>
<td>284</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Total general</strong></td>
<td>6.936</td>
<td>7.645</td>
<td>14.581</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*Sin fecha de nacimiento en el certificado de defunción*