24. **EMPLEO Y SALARIOS**

### 24.8 Parados por ramas de actividad (CNAE 2009) y sexo

#### A) Encuesta de Población Activa

Notas generales a los cuadros de la EPA: Como consecuencia del cambio en la base poblacional (Censo 2011), se han revisado todas las series que figuran en este cuadro, a partir del año 2002. Adicionalmente, desde el primer trimestre de 2005, se han incorporado a las nuevas variables obligatorias a que se refiere el Reglamento (CE) 2257/2003 (sobre adaptación de lista de características de la EPA), se ha implantado un procedimiento centralizado para las entrevistas telefónicas y se ha modificado el cuestionario.

Por tanto, en el primer trimestre de 2005, se produce una ruptura en las series de algunas variables. Para más información, véase www.ine.es.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Total</th>
<th>Del cual</th>
<th>Total</th>
<th>Del cual</th>
<th>Total</th>
<th>Del cual</th>
<th>Total</th>
<th>Del cual</th>
<th>Total</th>
<th>Del cual</th>
<th>Total</th>
<th>Del cual</th>
<th>Total</th>
<th>Del cual</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Total</td>
<td>Mujeres</td>
<td>Total</td>
<td>Mujeres</td>
<td>Total</td>
<td>Mujeres</td>
<td>Total</td>
<td>Mujeres</td>
<td>Total</td>
<td>Mujeres</td>
<td>Total</td>
<td>Mujeres</td>
<td>Total</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1=2+4</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
<td>4=6+8+10</td>
<td>5</td>
<td>6=7+9+11</td>
<td>6</td>
<td>7</td>
<td>8</td>
<td>9</td>
<td>10</td>
<td>11</td>
<td>12</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>17</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 917</td>
<td>411</td>
<td>215</td>
<td>3 506</td>
<td>1 797</td>
<td>214</td>
<td>76</td>
<td>171</td>
<td>55</td>
<td>150</td>
<td>6</td>
<td>1 264</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>18</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 479</td>
<td>353</td>
<td>168</td>
<td>3 126</td>
<td>1 617</td>
<td>190</td>
<td>67</td>
<td>170</td>
<td>62</td>
<td>135</td>
<td>6</td>
<td>1 181</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>19</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 248</td>
<td>333</td>
<td>178</td>
<td>2 915</td>
<td>1 542</td>
<td>186</td>
<td>68</td>
<td>164</td>
<td>53</td>
<td>137</td>
<td>5</td>
<td>1 177</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>20</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 531</td>
<td>304</td>
<td>164</td>
<td>3 227</td>
<td>1 687</td>
<td>161</td>
<td>62</td>
<td>200</td>
<td>68</td>
<td>153</td>
<td>6</td>
<td>1 473</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>21</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 430</td>
<td>345</td>
<td>182</td>
<td>3 085</td>
<td>1 649</td>
<td>177</td>
<td>61</td>
<td>155</td>
<td>49</td>
<td>132</td>
<td>5</td>
<td>1 122</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>22</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 025</td>
<td>329</td>
<td>176</td>
<td>2 695</td>
<td>1 456</td>
<td>151</td>
<td>55</td>
<td>147</td>
<td>50</td>
<td>112</td>
<td>7</td>
<td>1 066</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>23</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 025</td>
<td>331</td>
<td>178</td>
<td>2 694</td>
<td>1 457</td>
<td>153</td>
<td>57</td>
<td>146</td>
<td>51</td>
<td>111</td>
<td>7</td>
<td>1 052</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>24</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 175</td>
<td>306</td>
<td>160</td>
<td>2 680</td>
<td>1 434</td>
<td>151</td>
<td>57</td>
<td>146</td>
<td>51</td>
<td>111</td>
<td>7</td>
<td>1 087</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>25</strong></td>
<td>M</td>
<td>3 128</td>
<td>315</td>
<td>172</td>
<td>2 723</td>
<td>1 476</td>
<td>152</td>
<td>57</td>
<td>146</td>
<td>50</td>
<td>111</td>
<td>7</td>
<td>1 052</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística