



# Prices Report

December • 2022

**GPEARi**

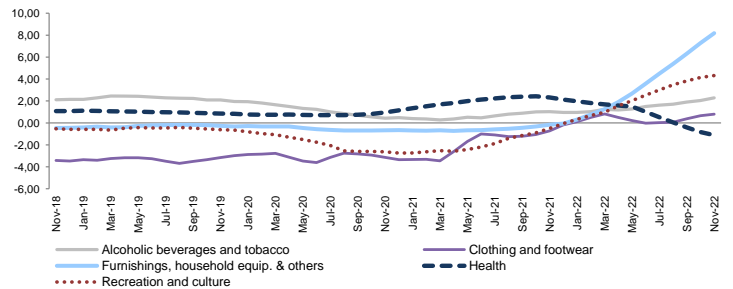
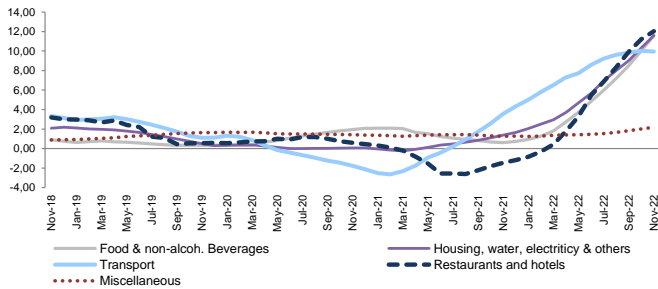
Gabinete de Planeamento, Estratégia,  
Avaliação e Relações Internacionais  
MINISTÉRIO DAS FINANÇAS

• Office for Economic Policy  
and International Affairs  
MINISTRY OF FINANCE

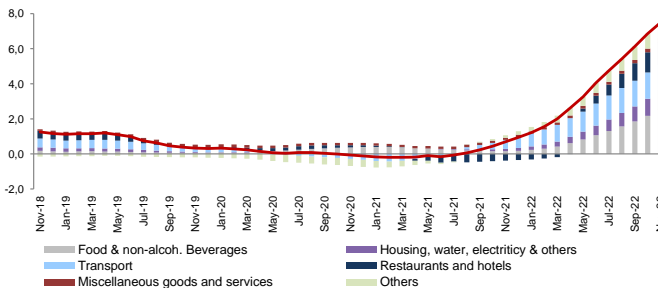
### Harmonized Indices of Consumer Prices (HICP)<sup>(a)</sup>

|   | Weight      | 2015=100     |              | Year-on-Year rates of change (%) |             |             |            |            |             |             |             |             |             |             | Diff. (p.p.) t-1 | 12mma Nov-22 | Trend (x100) <sup>(b)</sup> |              |              |              | Monthly Average (%) <sup>(c)</sup> |             |             |             |
|---|-------------|--------------|--------------|----------------------------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|
|   |             | Nov-21       | Nov-22       | 2020                             | 2021        | 2021 III    | 2021 IV    | 2022 I     | 2022 II     | 2022 III    | Aug-22      | Sep-22      | Oct-22      | Nov-22      |                  |              | T12                         | T9           | T6           | T3           | M12                                | M9          | M6          | M3          |
| <b>HICP - EA 19</b>                               | -           | <b>109,9</b> | <b>121,0</b> | <b>0,3</b>                       | <b>2,6</b>  | <b>2,8</b>  | <b>4,6</b> | <b>6,1</b> | <b>8,0</b>  | <b>9,3</b>  | <b>9,1</b>  | <b>9,9</b>  | <b>10,6</b> | <b>10,1</b> | <b>-0,6</b>      | <b>8,0</b>   | <b>0,52</b>                 | <b>0,40</b>  | <b>0,37</b>  | <b>0,06</b>  | <b>0,8</b>                         | <b>0,9</b>  | <b>0,7</b>  | <b>0,9</b>  |
| <b>HICP - Portugal</b>                            | <b>1000</b> | <b>106,0</b> | <b>116,8</b> | <b>-0,1</b>                      | <b>0,9</b>  | <b>1,2</b>  | <b>2,4</b> | <b>4,4</b> | <b>8,2</b>  | <b>9,5</b>  | <b>9,3</b>  | <b>9,8</b>  | <b>10,6</b> | <b>10,2</b> | <b>-0,3</b>      | <b>7,5</b>   | <b>0,74</b>                 | <b>0,54</b>  | <b>0,29</b>  | <b>0,22</b>  | <b>0,8</b>                         | <b>1,0</b>  | <b>0,5</b>  | <b>0,8</b>  |
| <b>. Food &amp; non-alcoholic beverages</b>       | <b>220</b>  | <b>106,8</b> | <b>128,1</b> | <b>2,1</b>                       | <b>0,7</b>  | <b>0,6</b>  | <b>1,6</b> | <b>5,2</b> | <b>11,9</b> | <b>15,2</b> | <b>15,4</b> | <b>16,5</b> | <b>18,6</b> | <b>20,0</b> | <b>1,4</b>       | <b>11,6</b>  | <b>1,60</b>                 | <b>1,44</b>  | <b>1,40</b>  | <b>1,77</b>  | <b>1,5</b>                         | <b>1,7</b>  | <b>1,2</b>  | <b>1,5</b>  |
| Food  | 206         | 106,6        | 128,5        | 2,2                              | 0,8         | 0,7         | 1,6        | 5,3        | 12,4        | 15,7        | 15,9        | 17,0        | 19,2        | 20,6        | 1,4              | 12,0         | 1,65                        | 1,48         | 1,44         | 1,83         | 1,6                                | 1,8         | 1,2         | 1,5         |
| Non-alcoholic beverages                           | 14          | 109,8        | 121,4        | 0,3                              | -0,8        | -1,0        | 0,8        | 3,9        | 5,0         | 7,9         | 7,5         | 8,8         | 9,2         | 10,5        | 1,3              | 5,9          | 0,80                        | 0,78         | 0,80         | 0,88         | 0,8                                | 0,9         | 1,0         | 1,5         |
| <b>. Alcoholic beverages &amp; tobacco</b>        | <b>42</b>   | <b>112,4</b> | <b>116,6</b> | <b>0,5</b>                       | <b>0,9</b>  | <b>1,4</b>  | <b>0,9</b> | <b>1,7</b> | <b>2,1</b>  | <b>3,0</b>  | <b>2,8</b>  | <b>3,3</b>  | <b>3,0</b>  | <b>3,8</b>  | <b>0,8</b>       | <b>2,3</b>   | <b>0,27</b>                 | <b>0,21</b>  | <b>0,15</b>  | <b>0,24</b>  | <b>0,3</b>                         | <b>0,6</b>  | <b>0,3</b>  | <b>0,7</b>  |
| <b>. Clothing and footwear</b>                    | <b>54</b>   | <b>94,2</b>  | <b>95,5</b>  | <b>-3,3</b>                      | <b>-0,2</b> | <b>-1,5</b> | <b>0,1</b> | <b>1,8</b> | <b>-0,4</b> | <b>0,2</b>  | <b>-1,5</b> | <b>1,7</b>  | <b>2,0</b>  | <b>1,3</b>  | <b>-0,6</b>      | <b>0,8</b>   | <b>-0,09</b>                | <b>0,26</b>  | <b>0,51</b>  | <b>-0,19</b> | <b>0,1</b>                         | <b>2,7</b>  | <b>0,3</b>  | <b>8,2</b>  |
| Clothing  | 42          | 96,9         | 98,7         | -2,5                             | -0,1        | -2,0        | 0,7        | 1,9        | -0,1        | 0,5         | -1,4        | 2,2         | 2,8         | 1,9         | -0,9             | 1,2          | -0,07                       | 0,36         | 0,58         | -0,16        | 0,2                                | 3,0         | 0,4         | 9,4         |
| Footwear  | 12          | 86,1         | 85,5         | -6,2                             | -0,6        | 0,0         | -1,7       | 1,6        | -1,6        | -0,9        | -1,8        | -0,2        | -1,2        | -0,7        | 0,5              | -0,5         | -0,18                       | -0,09        | 0,23         | -0,23        | -0,1                               | 1,6         | 0,1         | 4,2         |
| <b>. Housing, water, electricity &amp; others</b> | <b>100</b>  | <b>107,1</b> | <b>126,9</b> | <b>0,1</b>                       | <b>1,7</b>  | <b>2,1</b>  | <b>3,2</b> | <b>5,0</b> | <b>12,4</b> | <b>15,4</b> | <b>14,9</b> | <b>14,6</b> | <b>18,5</b> | <b>18,5</b> | <b>0,0</b>       | <b>11,6</b>  | <b>1,49</b>                 | <b>1,35</b>  | <b>0,85</b>  | <b>1,92</b>  | <b>1,4</b>                         | <b>1,7</b>  | <b>1,1</b>  | <b>1,4</b>  |
| Actual rentals for housing                        | 42          | 113,7        | 117,3        | 2,6                              | 1,8         | 1,9         | 1,9        | 2,1        | 2,6         | 2,8         | 2,9         | 2,9         | 3,1         | 3,2         | 0,1              | 2,6          | 0,11                        | 0,11         | 0,11         | 0,13         | 0,3                                | 0,3         | 0,3         | 0,3         |
| Water supply and misc. Services                   | 13          | 109,3        | 112,3        | -0,5                             | 1,8         | 1,4         | 1,4        | 2,3        | 2,3         | 2,5         | 2,4         | 2,7         | 2,7         | 2,7         | 0,0              | 2,3          | 0,07                        | 0,05         | 0,10         | 0,00         | 0,2                                | 0,0         | 0,1         | 0,1         |
| Electricity, gas & other fuels                    | 43          | 100,1        | 139,4        | -2,4                             | 1,4         | 2,4         | 4,9        | 8,6        | 26,0        | 32,7        | 31,6        | 30,6        | 39,6        | 39,3        | -0,2             | 24,0         | 3,41                        | 3,05         | 1,80         | 4,38         | 2,8                                | 3,4         | 2,1         | 2,7         |
| <b>. Furnishings &amp; others</b>                 | <b>70</b>   | <b>99,8</b>  | <b>111,9</b> | <b>-0,7</b>                      | <b>-0,1</b> | <b>0,1</b>  | <b>1,0</b> | <b>4,7</b> | <b>8,6</b>  | <b>11,0</b> | <b>10,6</b> | <b>12,0</b> | <b>12,2</b> | <b>12,1</b> | <b>-0,1</b>      | <b>8,2</b>   | <b>1,01</b>                 | <b>0,82</b>  | <b>0,46</b>  | <b>0,68</b>  | <b>1,0</b>                         | <b>0,9</b>  | <b>0,8</b>  | <b>1,0</b>  |
| <b>. Health</b>                                   | <b>69</b>   | <b>105,4</b> | <b>102,9</b> | <b>1,1</b>                       | <b>2,1</b>  | <b>2,1</b>  | <b>1,2</b> | <b>1,0</b> | <b>-0,3</b> | <b>-3,5</b> | <b>-3,5</b> | <b>-3,5</b> | <b>-3,2</b> | <b>-2,3</b> | <b>0,9</b>       | <b>-1,1</b>  | <b>-0,50</b>                | <b>-0,62</b> | <b>0,20</b>  | <b>0,61</b>  | <b>-0,2</b>                        | <b>-0,3</b> | <b>-0,6</b> | <b>0,4</b>  |
| Medical products & equipment                      | 23          | 110,5        | 114,2        | 1,7                              | 3,2         | 3,7         | 1,2        | 0,7        | 0,8         | 0,7         | 0,7         | 0,7         | 0,9         | 3,3         | 2,4              | 0,9          | 0,13                        | 0,18         | 0,36         | 1,32         | 0,3                                | 0,3         | 0,4         | 0,8         |
| Out-patient services                              | 43          | 103,2        | 98,3         | 1,0                              | 1,7         | 1,4         | 1,2        | 1,1        | -0,7        | -5,2        | -5,2        | -5,3        | -4,9        | -4,7        | 0,1              | -1,9         | -0,77                       | -0,96        | 0,12         | 0,26         | -0,4                               | -0,6        | -1,0        | 0,2         |
| <b>. Transport</b>                                | <b>146</b>  | <b>111,9</b> | <b>120,7</b> | <b>-2,1</b>                      | <b>4,3</b>  | <b>5,7</b>  | <b>7,5</b> | <b>8,5</b> | <b>12,5</b> | <b>10,7</b> | <b>10,3</b> | <b>9,1</b>  | <b>9,8</b>  | <b>7,8</b>  | <b>-2,0</b>      | <b>10,0</b>  | <b>0,18</b>                 | <b>-0,48</b> | <b>-1,17</b> | <b>-0,61</b> | <b>0,6</b>                         | <b>0,6</b>  | <b>0,1</b>  | <b>-0,3</b> |
| Purchase of vehicles                              | 52          | 114,4        | 122,7        | 1,1                              | 2,6         | 2,6         | 3,6        | 5,2        | 6,3         | 7,6         | 7,8         | 7,2         | 7,5         | 7,3         | -0,2             | 6,3          | 0,32                        | 0,27         | -0,01        | 0,02         | 0,6                                | 0,5         | 0,5         | 0,4         |
| Operation of personal transport                   | 77          | 114,8        | 125,3        | -3,2                             | 6,9         | 8,2         | 10,2       | 12,8       | 17,1        | 12,5        | 11,4        | 10,5        | 11,7        | 9,2         | -2,5             | 13,1         | -0,05                       | -1,10        | -1,74        | -0,66        | 0,7                                | 0,5         | -0,1        | 0,1         |
| Transport services                                | 16          | 93,9         | 97,4         | -7,2                             | -2,1        | 3,6         | 7,1        | -2,0       | 10,1        | 10,7        | 11,6        | 7,8         | 8,5         | 3,7         | -4,7             | 6,5          | 0,72                        | 0,13         | -1,71        | -2,04        | 0,3                                | 1,0         | 0,2         | -3,8        |
| <b>. Communications</b>                           | <b>30</b>   | <b>101,0</b> | <b>102,9</b> | <b>-2,2</b>                      | <b>0,3</b>  | <b>1,1</b>  | <b>0,9</b> | <b>2,0</b> | <b>2,5</b>  | <b>1,9</b>  | <b>2,1</b>  | <b>1,8</b>  | <b>1,4</b>  | <b>1,9</b>  | <b>0,5</b>       | <b>1,9</b>   | <b>0,00</b>                 | <b>-0,09</b> | <b>-0,06</b> | <b>0,03</b>  | <b>0,2</b>                         | <b>0,0</b>  | <b>-0,2</b> | <b>-0,4</b> |
| <b>. Recreation and culture</b>                   | <b>49</b>   | <b>97,0</b>  | <b>101,5</b> | <b>-2,7</b>                      | <b>-0,1</b> | <b>0,3</b>  | <b>2,2</b> | <b>2,9</b> | <b>4,7</b>  | <b>5,5</b>  | <b>5,8</b>  | <b>5,2</b>  | <b>5,0</b>  | <b>4,6</b>  | <b>-0,4</b>      | <b>4,3</b>   | <b>0,25</b>                 | <b>0,18</b>  | <b>-0,15</b> | <b>-0,28</b> | <b>0,4</b>                         | <b>0,2</b>  | <b>0,2</b>  | <b>-0,3</b> |
| <b>. Education</b>                                | <b>20</b>   | <b>103,2</b> | <b>105,8</b> | <b>-0,9</b>                      | <b>-0,8</b> | <b>-1,3</b> | <b>1,1</b> | <b>1,3</b> | <b>1,4</b>  | <b>1,2</b>  | <b>1,2</b>  | <b>1,3</b>  | <b>2,5</b>  | <b>2,6</b>  | <b>0,1</b>       | <b>1,5</b>   | <b>0,09</b>                 | <b>0,12</b>  | <b>0,29</b>  | <b>0,67</b>  | <b>0,2</b>                         | <b>0,3</b>  | <b>0,4</b>  | <b>0,8</b>  |
| <b>. Restaurants and hotels</b>                   | <b>92</b>   | <b>110,8</b> | <b>126,2</b> | <b>0,4</b>                       | <b>-1,2</b> | <b>-0,1</b> | <b>3,2</b> | <b>6,1</b> | <b>12,9</b> | <b>17,1</b> | <b>16,7</b> | <b>19,1</b> | <b>17,4</b> | <b>13,8</b> | <b>-3,6</b>      | <b>12,0</b>  | <b>1,34</b>                 | <b>0,99</b>  | <b>-0,03</b> | <b>-2,61</b> | <b>1,1</b>                         | <b>1,2</b>  | <b>0,4</b>  | <b>-1,7</b> |
| Catering services                                 | 76          | 112,1        | 122,4        | 2,3                              | 1,8         | 1,9         | 2,5        | 4,6        | 5,9         | 7,6         | 7,5         | 8,2         | 9,2         | 9,3         | 0,1              | 6,3          | 0,56                        | 0,54         | 0,59         | 0,54         | 0,7                                | 0,7         | 0,8         | 0,8         |
| Accommodation services                            | 16          | 107,9        | 138,9        | -4,3                             | -5,4        | 1,0         | 8,0        | 12,3       | 33,7        | 42,1        | 39,1        | 48,3        | 41,0        | 28,7        | -12,3            | 29,6         | 3,27                        | 1,95         | -1,41        | -9,80        | 2,1                                | 2,8         | -0,6        | -7,5        |
| <b>. Misc. goods and services</b>                 | <b>107</b>  | <b>107,3</b> | <b>110,5</b> | <b>1,4</b>                       | <b>1,3</b>  | <b>1,3</b>  | <b>0,9</b> | <b>1,6</b> | <b>2,1</b>  | <b>2,8</b>  | <b>2,8</b>  | <b>3,1</b>  | <b>2,7</b>  | <b>3,0</b>  | <b>0,3</b>       | <b>2,2</b>   | <b>0,18</b>                 | <b>0,14</b>  | <b>0,15</b>  | <b>-0,05</b> | <b>0,2</b>                         | <b>0,2</b>  | <b>0,2</b>  | <b>0,3</b>  |
| Personal care                                     | 25          | 100,1        | 106,1        | 0,6                              | -0,2        | -0,1        | -0,4       | 0,9        | 2,6         | 4,4         | 4,7         | 5,3         | 5,5         | 5,9         | 0,5              | 2,9          | 0,57                        | 0,58         | 0,58         | 0,30         | 0,5                                | 0,5         | 0,6         | 0,8         |
| Personal effects n.e.c.                           | 15          | 92,5         | 95,3         | 1,3                              | 0,2         | -0,3        | -0,8       | 1,2        | 2,3         | 3,2         | 3,1         | 3,6         | 3,1         | 3,1         | 0,0              | 2,1          | 0,31                        | 0,17         | 0,15         | -0,25        | 0,3                                | 0,5         | 0,2         | 0,7         |
| Social protection                                 | 20          | 113,8        | 113,0        | 2,0                              | 2,2         | 2,4         | 1,8        | 1,5        | 1,5         | 1,5         | 1,5         | 1,5         | -0,7        | -0,7        | 0,0              | 1,1          | -0,16                       | -0,25        | -0,49        | -1,08        | -0,1                               | -0,1        | -0,2        | -0,3        |
| Insurance   | 13          | 109,1        | 113,2        | -0,8                             | 2,0         | 2,6         | 0,9        | 1,9        | 0,8         | 2,0         | 1,8         | 1,6         | 2,2         | 3,8         | 1,6              | 1,9          | 0,10                        | 0,14         | 0,49         | 1,10         | 0,3                                | 0,2         | 0,4         | 0,2         |
| Financial services n.e.c.                         | 17          | 124,6        | 126,9        | 4,3                              | 3,6         | 3,5         | 3,7        | 3,2        | 2,9         | 2,1         | 2,1         | 2,1         | 1,8         | 1,8         | 0,0              | 2,7          | -0,18                       | -0,21        | -0,11        | -0,13        | 0,1                                | 0,1         | 0,0         | 0,0         |

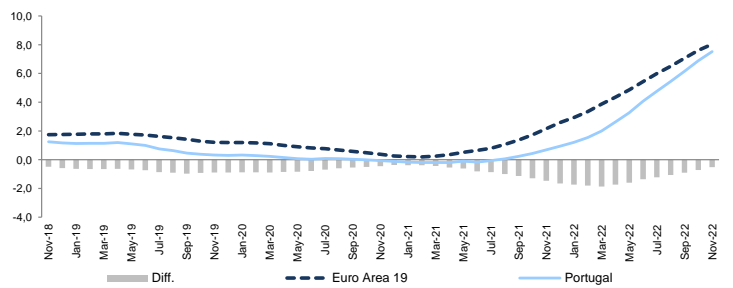
**HICP Developments by Class (12mma, year-on-year change, %)**



**HICP Contributions (12mma, p.p.)**



**HICP Developments (12mma, year-on-year change, %)**

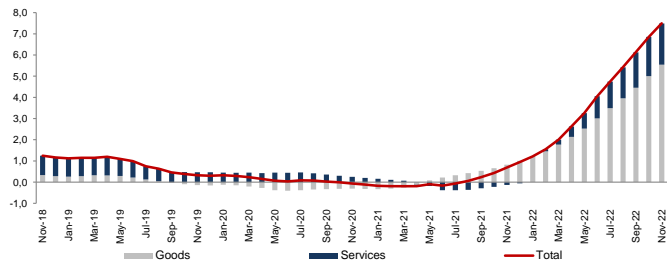


Notes: (a) Indexes, as well as both growth rates with respect to the previous month (MM-1) and with respect to the corresponding month of the previous year (MM-12) are neither calendar nor seasonally adjusted; (b) T (x) - trend regression coefficient of the yearly rates of change in the last x periods; (c) M (x) - average monthly growth rate for the last x months; (d) Overall Index excluding energy and unprocessed food.

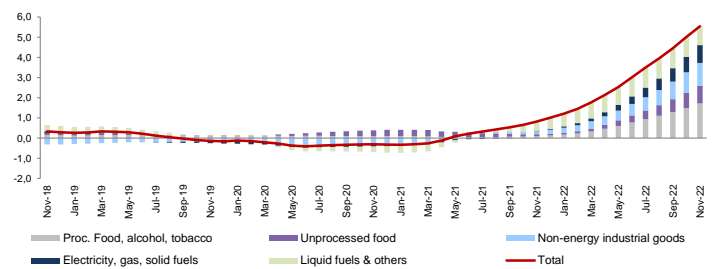
### Harmonized Indices of Consumer Prices (HICP)<sup>(a)</sup>

|   | Weight      | 2015=100     |              | Year-on-Year rates of change (%) |             |             |             |             |             |             |             |             |             |             | Diff. (p.p.) t-1 | 12mma nov-22 | Trend (x100) <sup>(b)</sup> |              |               |              | Monthly Average (%) <sup>(c)</sup> |             |             |             |
|---|-------------|--------------|--------------|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|--------------|-----------------------------|--------------|---------------|--------------|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|
|   |             | Nov-21       | Nov-22       | 2020                             | 2021        | 2021 III    | 2021 IV     | 2022 I      | 2022 II     | 2022 III    | Aug-22      | Sep-22      | Oct-22      | Nov-22      |                  |              | T12                         | T9           | T6            | T3           | M12                                | M9          | M6          | M3          |
| <b>All-items HICP</b>                     | <b>1000</b> | <b>106,0</b> | <b>116,8</b> | <b>-0,1</b>                      | <b>0,9</b>  | <b>1,2</b>  | <b>2,4</b>  | <b>4,4</b>  | <b>8,2</b>  | <b>9,5</b>  | <b>9,3</b>  | <b>9,8</b>  | <b>10,6</b> | <b>10,2</b> | <b>-0,3</b>      | <b>7,5</b>   | <b>0,74</b>                 | <b>0,54</b>  | <b>0,29</b>   | <b>0,22</b>  | <b>0,8</b>                         | <b>1,0</b>  | <b>0,5</b>  | <b>0,8</b>  |
| <b>.Goods</b>                             | <b>602</b>  | <b>104,2</b> | <b>118,4</b> | <b>-0,6</b>                      | <b>1,7</b>  | <b>2,0</b>  | <b>2,7</b>  | <b>5,4</b>  | <b>10,1</b> | <b>11,7</b> | <b>11,3</b> | <b>11,9</b> | <b>13,4</b> | <b>13,6</b> | <b>1,2</b>       | <b>9,4</b>   | <b>0,97</b>                 | <b>0,74</b>  | <b>0,47</b>   | <b>0,85</b>  | <b>1,1</b>                         | <b>1,4</b>  | <b>0,8</b>  | <b>1,7</b>  |
| Food including alcohol & tobacco          | 262         | 107,6        | 126,5        | 1,8                              | 0,8         | 2,7         | 1,5         | 4,7         | 10,4        | 13,4        | 13,5        | 14,5        | 16,2        | 17,5        | 1,3              | 10,2         | 1,40                        | 1,26         | 1,21          | 1,53         | 1,4                                | 1,6         | 1,1         | 1,4         |
| Processes food, alcohol, tobacco          | 188         | 105,7        | 123,3        | 0,6                              | 0,6         | 0,8         | 1,7         | 4,7         | 9,6         | 12,2        | 12,1        | 13,0        | 14,3        | 16,6        | 2,3              | 9,4          | 1,26                        | 1,11         | 1,06          | 1,80         | 1,3                                | 1,5         | 1,2         | 1,6         |
| Unprocessed food                          | 74          | 112,4        | 134,7        | 5,0                              | 1,1         | 0,5         | 0,9         | 4,6         | 12,5        | 16,5        | 16,9        | 18,1        | 21,2        | 19,8        | -1,4             | 12,1         | 1,76                        | 1,62         | 1,61          | 0,87         | 1,5                                | 1,8         | 0,9         | 0,8         |
| Industrial goods                          | 340         | 102,0        | 112,9        | -2,2                             | 2,4         | 2,9         | 3,6         | 6,0         | 9,9         | 10,4        | 9,7         | 10,0        | 11,4        | 10,7        | -0,7             | 8,8          | 0,64                        | 0,36         | -0,08         | 0,35         | 0,8                                | 1,2         | 0,5         | 1,9         |
| Non-energy industrial goods               | 261         | 98,9         | 105,1        | -1,3                             | 0,8         | 0,7         | 0,8         | 3,0         | 4,2         | 5,6         | 5,2         | 6,2         | 6,3         | 6,3         | 0,0              | 4,4          | 0,43                        | 0,43         | 0,31          | 0,07         | 0,5                                | 1,0         | 0,5         | 2,1         |
| Durables                                  | 106         | 104,4        | 112,4        | -0,3                             | 1,2         | 1,1         | 2,0         | 4,8         | 6,8         | 7,7         | 7,5         | 8,1         | 8,2         | 7,7         | -0,5             | 6,3          | 0,47                        | 0,32         | 0,07          | -0,19        | 0,6                                | 0,5         | 0,4         | 0,5         |
| Semi-durables                             | 83          | 91,3         | 93,4         | -3,8                             | -0,1        | -0,7        | -0,2        | 1,5         | 0,5         | 1,4         | 0,4         | 2,4         | 2,7         | 2,3         | -0,4             | 1,4          | 0,09                        | 0,30         | 0,41          | -0,07        | 0,2                                | 1,8         | 0,3         | 5,3         |
| Non-durables                              | 72          | 103,6        | 113,0        | 0,6                              | 0,9         | 0,9         | 0,7         | 2,2         | 4,9         | 7,2         | 7,2         | 7,8         | 7,9         | 9,1         | 1,2              | 5,1          | 0,77                        | 0,74         | 0,57          | 0,63         | 0,7                                | 0,7         | 0,8         | 1,0         |
| Energy                                    | 79          | 112,4        | 140,1        | -5,2                             | 7,5         | 9,8         | 13,2        | 15,9        | 28,9        | 25,9        | 24,1        | 22,3        | 27,6        | 24,7        | -3,0             | 23,1         | 1,29                        | 0,02         | -1,41         | 1,18         | 1,9                                | 2,0         | 0,7         | 1,4         |
| Electricity, gas, solid fuels             | 42          | 98,8         | 137,9        | -2,1                             | 1,0         | 1,9         | 4,2         | 7,8         | 25,0        | 32,1        | 31,1        | 30,0        | 39,6        | 39,7        | 0,1              | 23,4         | 3,48                        | 3,23         | 2,08          | 4,82         | 2,8                                | 3,5         | 2,2         | 2,8         |
| Liquid fuels & others                     | 37          | 128,8        | 143,5        | -7,7                             | 14,9        | 18,7        | 23,4        | 24,2        | 32,6        | 20,3        | 17,7        | 15,3        | 16,9        | 11,4        | -5,5             | 23,1         | -0,80                       | -2,92        | -4,51         | -1,98        | 0,9                                | 0,6         | -0,7        | -0,1        |
| <b>.Services</b>                          | <b>398</b>  | <b>108,2</b> | <b>114,0</b> | <b>0,4</b>                       | <b>0,0</b>  | <b>0,4</b>  | <b>2,0</b>  | <b>2,9</b>  | <b>5,3</b>  | <b>6,4</b>  | <b>6,4</b>  | <b>6,8</b>  | <b>6,3</b>  | <b>5,3</b>  | <b>-1,0</b>      | <b>4,8</b>   | <b>0,40</b>                 | <b>0,24</b>  | <b>0,02</b>   | <b>-0,71</b> | <b>0,4</b>                         | <b>0,4</b>  | <b>0,1</b>  | <b>-0,6</b> |
| Communication                             | 29          | 101,7        | 103,6        | -2,0                             | 0,6         | 1,6         | 1,2         | 2,1         | 2,6         | 1,8         | 1,9         | 1,7         | 1,2         | 1,9         | 0,7              | 2,0          | -0,03                       | -0,15        | -0,11         | 0,08         | 0,2                                | 0,0         | -0,2        | -0,4        |
| Housing                                   | 67          | 115,2        | 120,0        | 2,0                              | 2,1         | 2,5         | 2,5         | 3,0         | 3,4         | 3,8         | 3,8         | 4,0         | 4,1         | 4,1         | 0,0              | 3,5          | 0,14                        | 0,12         | 0,12          | 0,07         | 0,3                                | 0,3         | 0,3         | 0,3         |
| Recreation, incl. repairs & care          | 118         | 109,6        | 123,0        | 0,6                              | -1,0        | 0,0         | 2,9         | 5,3         | 11,3        | 15,0        | 14,8        | 16,4        | 15,1        | 12,1        | -3,0             | 10,5         | 1,15                        | 0,85         | -0,04         | -2,14        | 1,0                                | 1,0         | 0,4         | -1,5        |
| Services related to transport             | 61          | 101,5        | 107,5        | -1,7                             | -0,4        | 0,7         | 1,4         | 1,3         | 4,4         | 6,9         | 7,2         | 6,3         | 6,8         | 6,0         | -0,8             | 4,3          | 0,63                        | 0,47         | 0,12          | -0,18        | 0,5                                | 0,6         | 0,4         | -1,0        |
| <b>.Core HICP<sup>(d)</sup></b>           | <b>847</b>  | <b>104,8</b> | <b>113,3</b> | <b>0,0</b>                       | <b>0,3</b>  | <b>0,5</b>  | <b>1,6</b>  | <b>3,3</b>  | <b>5,9</b>  | <b>7,4</b>  | <b>7,3</b>  | <b>7,9</b>  | <b>8,0</b>  | <b>8,1</b>  | <b>0,0</b>       | <b>5,7</b>   | <b>0,60</b>                 | <b>0,49</b>  | <b>0,32</b>   | <b>0,06</b>  | <b>0,65</b>                        | <b>0,83</b> | <b>0,5</b>  | <b>0,7</b>  |
| Energy                                    | 79          | 112,4        | 140,1        | -5,2                             | 7,5         | 9,8         | 13,2        | 15,9        | 28,9        | 25,9        | 24,1        | 22,3        | 27,6        | 24,7        | -3,0             | 23,1         | 1,29                        | 0,02         | -1,41         | 1,18         | 1,9                                | 2,0         | 0,7         | 1,4         |
| Unprocessed food                          | 74          | 112,4        | 134,7        | 5,0                              | 1,1         | 0,5         | 0,9         | 4,6         | 12,5        | 16,5        | 16,9        | 18,1        | 21,2        | 19,8        | -1,4             | 12,1         | 1,76                        | 1,62         | 1,61          | 0,87         | 1,5                                | 1,8         | 0,9         | 0,8         |
| <b>.Overall excl. administered prices</b> | <b>874</b>  | <b>106,2</b> | <b>118,2</b> | <b>-0,1</b>                      | <b>1,0</b>  | <b>1,3</b>  | <b>2,7</b>  | <b>4,9</b>  | <b>9,2</b>  | <b>10,6</b> | <b>10,4</b> | <b>10,9</b> | <b>11,8</b> | <b>11,3</b> | <b>-0,4</b>      | <b>8,4</b>   | <b>0,82</b>                 | <b>0,59</b>  | <b>0,30</b>   | <b>0,21</b>  | <b>0,9</b>                         | <b>1,1</b>  | <b>0,6</b>  | <b>0,8</b>  |
| Administered prices                       | 126         | 104,6        | 107,2        | -0,5                             | 0,9         | 0,7         | 0,8         | 1,1         | 1,2         | 1,9         | 1,9         | 1,9         | 2,1         | 2,5         | 0,4              | 1,5          | 0,15                        | 0,15         | 0,19          | 0,29         | 0,2                                | 0,2         | 0,2         | 0,2         |
| Fully administered prices                 | 25          | 104,4        | 105,8        | -0,3                             | 0,7         | 0,6         | 0,5         | 0,9         | 0,9         | 1,0         | 0,9         | 1,2         | 1,3         | 1,4         | 0,1              | 1,0          | 0,06                        | 0,06         | 0,11          | 0,06         | 0,1                                | 0,1         | 0,1         | 0,2         |
| Mainly administered prices                | 101         | 104,7        | 107,6        | -0,5                             | 1,0         | 0,8         | 0,8         | 1,2         | 1,3         | 2,1         | 2,1         | 2,1         | 2,3         | 2,8         | 0,5              | 1,6          | 0,17                        | 0,17         | 0,21          | 0,35         | 0,2                                | 0,3         | 0,2         | 0,3         |
| <b>Brent (€/bbl)</b>                      | -           | <b>70,8</b>  | <b>89,1</b>  | <b>-33,9</b>                     | <b>58,3</b> | <b>67,3</b> | <b>83,9</b> | <b>71,3</b> | <b>82,8</b> | <b>55,5</b> | <b>60,9</b> | <b>43,3</b> | <b>31,2</b> | <b>25,9</b> | <b>-5,3</b>      | <b>60,5</b>  | <b>-3,48</b>                | <b>-8,16</b> | <b>-11,19</b> | <b>-8,72</b> | <b>1,9</b>                         | <b>0,8</b>  | <b>-2,8</b> | <b>-2,6</b> |

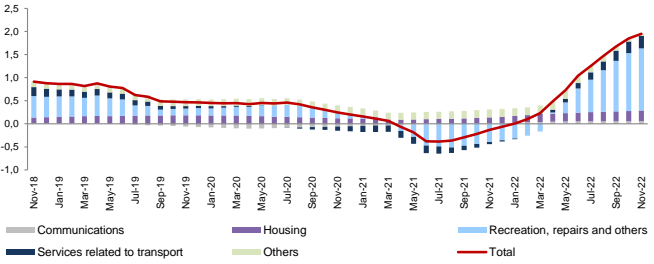
HICP Contributions (12mma, p.p.)



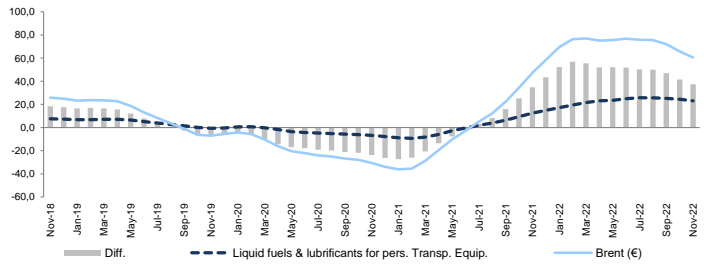
HICP Goods Contributions (12mma, p.p.)



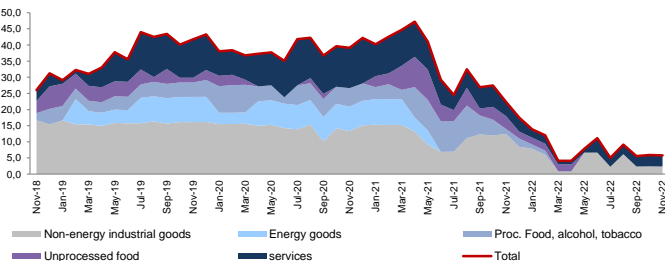
HICP Services Contributions (12mma, p.p.)



HICP Liquid fuels and Brent (€/bbl) (12mma, y-o-y, %)



Weight of components with a negative annual rate of change (3mma, p.p.)



Notes: (a) Indexes, as well as both growth rates with respect to the previous month (M/M-1) and with respect to the corresponding month of the previous year (M/M-12) are neither calendar nor seasonally adjusted; (b) T (x) - trend regression coefficient of the yearly rates of change in the last x periods; (c) M (x) - average monthly growth rate for the last x months; (d) Overall Index excluding energy and unprocessed food.  
Source: Eurostat.