**SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO**

**ÁREA TEMÁTICA: ESPACIO URBANO**

**INDICADOR: nº 52**

**SUPERFICIE DE ZONAS VERDES POR HABITANTE**

**FUENTE:** INE (población)

**PERIODICIDAD:** ANUAL

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zonas verdes mantenidas por Área Infraestructuras</th>
<th>2007</th>
<th>2008</th>
<th>2009</th>
<th>2010</th>
<th>2011</th>
<th>2012</th>
<th>2013</th>
<th>2014</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Zona 2</td>
<td>362.204</td>
<td>362.204</td>
<td>362.204</td>
<td>362.453</td>
<td>367.336</td>
<td>374.770</td>
<td>374.770</td>
<td>374.770</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Zonas verdes mantenidas por Área Medio Ambiente</th>
<th>2007</th>
<th>2008</th>
<th>2009</th>
<th>2010</th>
<th>2011</th>
<th>2012</th>
<th>2013</th>
<th>2014</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Total</td>
<td>1.250.725</td>
<td>1.250.725</td>
<td>1.250.725</td>
<td>1.280.865</td>
<td>1.484.564</td>
<td>1.484.564</td>
<td>1.484.564</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### TABLAS AUXILIARES

#### Superficie de zonas verdes (m2)

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Zona 2</td>
<td>899.540</td>
<td>899.540</td>
<td>957.349</td>
<td>963.049</td>
<td>963.049</td>
<td>963.049</td>
<td>963.049</td>
<td>963.049</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Zona 4</td>
<td>806.685</td>
<td>806.685</td>
<td>806.685</td>
<td>896.785</td>
<td>896.785</td>
<td>896.785</td>
<td>896.785</td>
<td>896.785</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Total</td>
<td>2.378.990</td>
<td>2.378.990</td>
<td>2.436.799</td>
<td>2.532.599</td>
<td>2.532.599</td>
<td>2.532.599</td>
<td>2.532.599</td>
<td>2.532.599</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Los datos correspondientes al Área de Infraestructuras se extraen del inventario que crearon en 2007 y actualizan anualmente.

Los Jardines de Méndez Núñez se ampliaron en 2010.

La diferencia observada de 2011 a 2012 en la superficie de zonas verdes que mantiene Medio Ambiente es debida a que hay zonas que se han preparado para el uso y disfrute de los ciudadanos. No es que antes no existiesen, sino que antes no estaban cuidados.

A partir de 2015 todas las zonas verdes las mantiene Medio Ambiente.

#### Población municipio de A Coruña

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Población municipio de A Coruña</td>
<td>244.388</td>
<td>245.164</td>
<td>246.056</td>
<td>246.047</td>
<td>246.028</td>
<td>246.146</td>
<td>245.923</td>
<td>244.810</td>
<td>243.870</td>
<td>243.978</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Año</th>
<th>2017</th>
<th>2018</th>
<th>2019</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Población municipio de A Coruña</td>
<td>244.099</td>
<td>244.850</td>
<td>245.711</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### RESULTADOS

#### Superficie de zonas verdes por habitante

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>m2/habitante</td>
<td>7,55</td>
<td>7,53</td>
<td>7,55</td>
<td>7,69</td>
<td>9,08</td>
<td>9,22</td>
<td>9,51</td>
<td>9,56</td>
<td>9,76</td>
<td>9,75</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Año</th>
<th>2017</th>
<th>2018</th>
<th>2019</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>m2/habitante</td>
<td>9,98</td>
<td>10,34</td>
<td>10,31</td>
</tr>
</tbody>
</table>
SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO
ÁREA TEMÁTICA: ESPACIO URBANO

INDICADOR: nº 52
SUPERFICIE DE ZONAS VERDES POR HABITANTE

FUENTE: INE (población)
PERIODICIDAD: ANUAL

ÁREA DE INFRAESTRUCTURAS
ÁREA DE MEDIO AMBIENTE

GRÁFICOS

Superficie de zonas verdes por habitante (m2/habitante)

CONCEPTO
RELACIÓN EXISTENTE ENTRE LA SUPERFICIE TOTAL DE ZONAS VERDES Y LA POBLACIÓN DE A CORUÑA. SE EXPRESA EN METROS CUADRADOS POR HABITANTE

TIPOLOGÍA DE INDICADOR SEGÚN MODELO DE LA AGENCIA EUROPEA DE MEDIO AMBIENTE

INDICADOR ESTADO en referencia a la dotación de espacios verdes en A Coruña por habitante
INDICADOR RESPUESTA como evolución de las políticas municipales de diseño y planeamiento urbano con objeto de hacer la ciudad más agradable

OBJETIVO DE SOSTENIBILIDAD
TENDENCIA AL AUMENTO DE SUPERFICIE VERDE POR HABITANTE EN EL MUNICIPIO DE A CORUÑA. LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD RECOMIENDA QUE HAYA ENTRE 10 Y 15 M2 DE ZONAS VERDES POR HABITANTE.

TENDENCIA MOSTRADA POR EL INDICADOR EN EL PERÍODO Y VALORACIÓN EN CLAVE DE SOSTENIBILIDAD
HA HABIDO UN IMPORTANTE INCREMENTO DE METROS CUADRADOS DE ZONAS VERDES POR HABITANTE DESDE 2010 POR EL ACONDICIONAMIENTO DE NUEVAS ZONAS PARA EL USO Y DISFRUTE DE LA CIUDADANÍA.