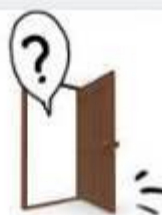


R.G.F.3

Rendimiento
gestor y
Transparencia



Servicio Municipal de Deportes




corella
con y por el deporte

ÁREA DE GESTIÓN DEPORTIVA MUNICIPAL: Recursos económicos y financieros

Fecha actualización de esta ficha: Enero 2020

Indicador (denominación)	Valor económico del deporte en los presupuestos municipales								
Explicación del indicador	Pretende medir, con un indicador doble, cómo está considerado el deporte dentro de los gastos del presupuesto municipal. Para ello, por un lado, se calcula el gasto en deporte ejecutado por habitante cada año (gasto corriente, inversiones y amortizaciones de préstamos si hubiera); y por otro lado, el porcentaje que supone ese gasto dentro del global de gasto ejecutado de los presupuestos municipales.								
Metodología de cálculo	$\frac{(\text{Gasto total en deportes ejecutado (€) año "X"} / \text{Población de Corella padrón año "X"}) \times 100}{\text{Gasto total ejecutado (€) año "X" en presupuestos municipales} / \text{Población de Corella padrón año "X"}}$								
Unidad de medida del indicador	Euros y porcentaje								
Frecuencia del cálculo	Anual								
Responsable del cálculo	Técnico Deportivo Municipal								
Evolución del indicador (últimos 8 años)	<table border="1"><tr><td>Año 2010</td><td>$[(770.369,44 \text{ €} / 8.076 \text{ hab. -2010-}) \times 100] / (10.970.122,80 \text{ €} / 8.076 \text{ hab. -2010-}) = (95,38 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 1358,36\text{€} = 7,02\%$</td></tr><tr><td>Año 2011</td><td>$[(531.788,43 \text{ €} / 8.123 \text{ hab. -2011-}) \times 100] / (7.919.405,97 \text{ €} / 8.123 \text{ hab. -2011-}) = (65,46 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 974,93 \text{ €} = 6,71\%$</td></tr><tr><td>Año 2012</td><td>$[(471.394,52 \text{ €} / 8.049 \text{ hab. -2012-}) \times 100] / (5.443.704,71 \text{ €} / 8.049 \text{ hab. -2012-}) = (58,56 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 676,32 \text{ €} = 8,65\%$</td></tr><tr><td>Año 2013</td><td>$[(491.479,23 \text{ €} / 7.878 \text{ hab. -2013-}) \times 100] / (5.700.292,75\text{€} / 7.878 \text{ hab. -2013-}) = (62,38 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 723,57\text{€} = 8,62\%$</td></tr></table>	Año 2010	$[(770.369,44 \text{ €} / 8.076 \text{ hab. -2010-}) \times 100] / (10.970.122,80 \text{ €} / 8.076 \text{ hab. -2010-}) = (95,38 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 1358,36\text{€} = 7,02\%$	Año 2011	$[(531.788,43 \text{ €} / 8.123 \text{ hab. -2011-}) \times 100] / (7.919.405,97 \text{ €} / 8.123 \text{ hab. -2011-}) = (65,46 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 974,93 \text{ €} = 6,71\%$	Año 2012	$[(471.394,52 \text{ €} / 8.049 \text{ hab. -2012-}) \times 100] / (5.443.704,71 \text{ €} / 8.049 \text{ hab. -2012-}) = (58,56 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 676,32 \text{ €} = 8,65\%$	Año 2013	$[(491.479,23 \text{ €} / 7.878 \text{ hab. -2013-}) \times 100] / (5.700.292,75\text{€} / 7.878 \text{ hab. -2013-}) = (62,38 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 723,57\text{€} = 8,62\%$
Año 2010	$[(770.369,44 \text{ €} / 8.076 \text{ hab. -2010-}) \times 100] / (10.970.122,80 \text{ €} / 8.076 \text{ hab. -2010-}) = (95,38 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 1358,36\text{€} = 7,02\%$								
Año 2011	$[(531.788,43 \text{ €} / 8.123 \text{ hab. -2011-}) \times 100] / (7.919.405,97 \text{ €} / 8.123 \text{ hab. -2011-}) = (65,46 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 974,93 \text{ €} = 6,71\%$								
Año 2012	$[(471.394,52 \text{ €} / 8.049 \text{ hab. -2012-}) \times 100] / (5.443.704,71 \text{ €} / 8.049 \text{ hab. -2012-}) = (58,56 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 676,32 \text{ €} = 8,65\%$								
Año 2013	$[(491.479,23 \text{ €} / 7.878 \text{ hab. -2013-}) \times 100] / (5.700.292,75\text{€} / 7.878 \text{ hab. -2013-}) = (62,38 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 723,57\text{€} = 8,62\%$								

	Año 2014	$\frac{[(471.056,90\text{€} / 7.753 \text{ hab. -2014-}) \times 100]}{(5.794.109,26\text{€} / 7.753 \text{ hab. -2014-})} = (60,75 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 747,33\text{€} = 8,13\%$
	Año 2015	$\frac{[(454.395,81\text{€} / 7.740 \text{ hab. -2015-}) \times 100]}{(5.941.921,70\text{€} / 7.740 \text{ hab. -2015-})} = (58,70 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 767,69\text{€} = 7,64\%$
	Año 2016	$\frac{[(463.167,56\text{€} / 7.642 \text{ hab. -2016-}) \times 100]}{(5.840.038,36\text{€} / 7.642 \text{ hab. -2016-})} = (60,60 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 764,20\text{€} = 7,92\%$
	Año 2018	$\frac{[(1.100.944,91\text{€} / 7.707 \text{ hab. -2019-}) \times 100]}{(8.553.599,90\text{€} / 7.707 \text{ hab. -2019-})} = (142,85 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 1109,85\text{€} = 12,87\%$
Último valor (2019)	$\frac{[(1.162.825,05\text{€} / 8.177 \text{ hab. -2020-}) \times 100]}{(8.523.436,50\text{€} / 8.177 \text{ hab. -2020-})} = (142,20 \text{ €} / \text{hab.} \times 100) / 1.042,37\text{€} = 13,64\%$	
	<p>Gasto presupuestario municipal en deporte con valores en tendencia creciente desde la temporada 2015, casi duplicando el porcentaje entre 2015 y la temporada actual.</p> <p>Esta situación ha permitido garantizar una adecuada atención en el Servicio Municipal de Deportes, muy particularmente en el mantenimiento y realización de nuevas actuaciones en los espacios deportivos.</p>	 <p style="text-align: center;">VERDE</p>