



## SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO

### ÁREA TEMÁTICA: ESPACIO URBANO

INDICADOR: nº 53

NÚMERO DE ÁREAS DE JUEGO INFANTIL-BIOSALUDABLES Y CAPACIDAD ESTIMADA

FUENTE:

AREA DE INFRAESTRUCTURAS  
INSTITUTO GALEGO DE ESTADÍSTICA (datos de población)

PERIODICIDAD:

ANUAL

#### TABLAS AUXILIARES

##### Áreas de juego infantil

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Nº áreas de juego infantil	85	87	93	109	108	114	116	107	105	106	113
Capacidad estimada de las áreas de juego	1.724	1.754	2.016	2.322	2.311	2.475	2.638	2.777	2.829	2.844	2.994
Población 0-12 años (ambos inclusive)	23.510	23.921	24.485	24.925	25.375	25.727	25.832	25.711	25.929	26.127	26.188
	2019	2020	2021								
Nº áreas de juego infantil	113	110	113								
Capacidad estimada de las áreas de juego	2.961	3.302	3.532								
Población 0-12 años (ambos inclusive)	26.021	25.897	25.174								

##### Áreas de juego biosaludables

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Nº áreas biosaludables	0	0	3	11	12	13	13	18	20	23	27
Capacidad estimada de las áreas biosaludables	0	0	34	161	174	183	183	206	214	251	291
Población > 64 años	49.388	50.621	51.660	52.902	54.088	55.110	56.188	57.225	57.970	58.661	59.663
	2019	2020	2021								
Nº áreas biosaludables	31	31	35								
Capacidad estimada de las áreas biosaludables	364	372	425								
Población > 64 años	60.340	61.375	61.757								

#### RESULTADOS

##### Capacidad estimada de las áreas de juego infantil por cada mil menores de 0-12 años

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Capacidad de las áreas por cada 1.000 niños	73,33	73,32	82,34	93,16	91,07	96,20	102,12	108,01	109,11	108,85	114,33
	2019	2020	2021								
Capacidad de las áreas por cada 1.000 niños	113,79	127,51	140,30								

##### Capacidad estimada de las áreas de juego biosaludables por cada mil personas mayores de 64 años

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Capacidad de las áreas por cada 1.000 mayores	0,00	0,00	0,66	3,04	3,22	3,32	3,26	3,60	3,69	4,28	4,88
	2019	2020	2021								
Capacidad de las áreas por cada 1.000 mayores	6,03	6,06	6,88								



## SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO

ÁREA TEMÁTICA: ESPACIO URBANO

INDICADOR: nº 53

NÚMERO DE ÁREAS DE JUEGO INFANTIL-BIOSALUDABLES Y CAPACIDAD ESTIMADA

FUENTE:

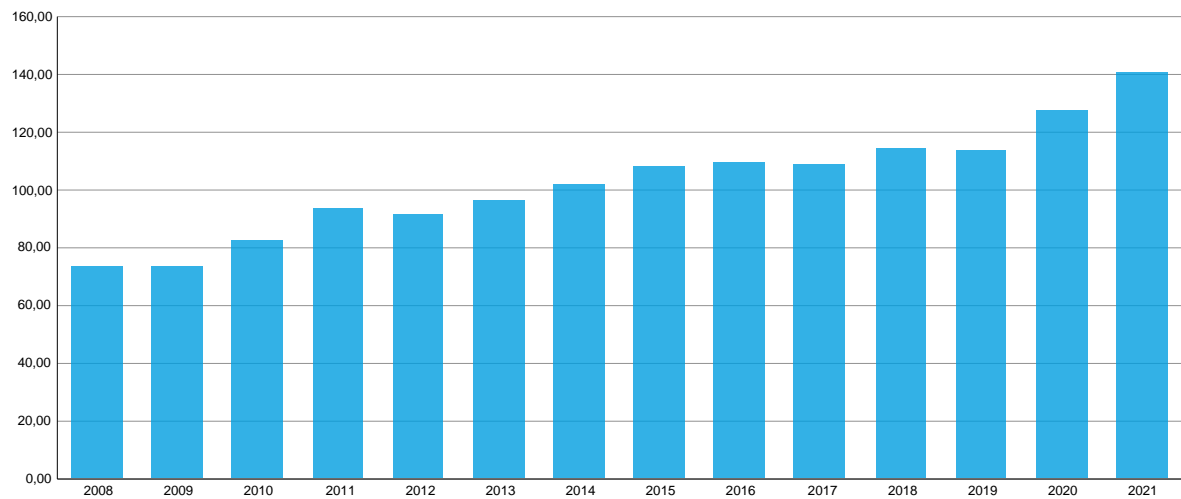
AREA DE INFRAESTRUCTURAS  
INSTITUTO GALEGO DE ESTADÍSTICA (datos de población)

PERIODICIDAD:

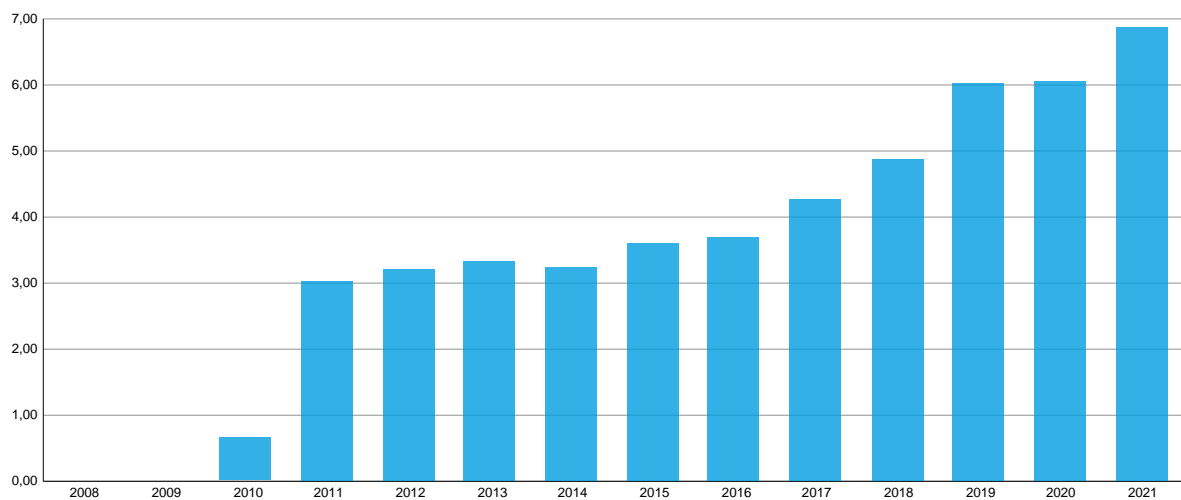
ANUAL

### GRÁFICOS

Capacidad estimada de las áreas de juego infantil por cada mil menores de 0-12 años



Capacidad estimada de las áreas de juego biosaludables por cada 1.000 personas mayores de 64 años





## SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO

ÁREA TEMÁTICA: ESPACIO URBANO

INDICADOR: nº 53

NÚMERO DE ÁREAS DE JUEGO INFANTIL-BIOSALUDABLES Y CAPACIDAD ESTIMADA

FUENTE:

AREA DE INFRAESTRUCTURAS  
INSTITUTO GALEGO DE ESTADÍSTICA (datos de población)

PERIODICIDAD:

ANUAL

### CONCEPTO

NÚMERO DE ÁREAS DE JUEGO INFANTIL Y ESTIMACIÓN DE SU CAPACIDAD EN FUNCIÓN DE LOS ELEMENTOS QUE DISPONEN. RELACIÓN POR CADA MIL NIÑOS CON EDAD MENOR DE 13 AÑOS, ES DECIR, NIÑOS DE 0-12 AÑOS. NÚMERO DE ÁREAS DE JUEGO BIOSALUDABLES Y ESTIMACIÓN DE SU CAPACIDAD. RELACIÓN POR CADA MIL MAYORES DE 64 AÑOS.

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

INDICADOR RESPUESTA	EN RELACIÓN A LA DISPONIBILIDAD DE INFRAESTRUCTURAS DE JUEGO PARA LA POBLACIÓN INFANTIL Y ÁREAS BIOSALUDABLES PARA LA POBLACIÓN MAYOR.
---------------------	--

### OBJETIVO DE SOSTENIBILIDAD

TENDENCIA AL AUMENTO HASTA LA SATISFACCIÓN DE LA DEMANDA

### TENDENCIA MOSTRADA POR EL INDICADOR EN EL PERIODO Y VALORACIÓN EN CLAVE DE SOSTENIBILIDAD

EN EL PERIODO CONSIDERADO, SE APRECIA UN INCREMENTO DE ÁREAS BIOSALUDABLES Y DE JUEGO INFANTIL, ASÍ COMO DE LOS ELEMENTOS QUE DISPONEN, DE AHÍ QUE LA CAPACIDAD ESTIMADA MUESTRE UN CONTINUO CRECIMIENTO.

