

BILBAO zenbatekoetan

BILBAO en cifras

2007



Argitaratzailea / Edita:

Bilboko Udala.

Hiritarrekiko Harremanen Saila

Ayuntamiento de Bilbao.

Área de Relaciones Ciudadanas

Diseinua / Diseño:

Motivación

L.G. / D.L.: BI-1807-08

Aurkibidea / Índice

	Orr./Pág.	
1. LURRALDEA ETA KLIMATOLOGIA	06	1. TERRITORIO Y CLIMATOLOGÍA
2. DEMOGRAFIA	18	2. DEMOGRAFÍA
3. EUSKARA	46	3. EUSKERA
4. HEZKUNTZA	50	4. EDUCACIÓN
5. ENPLEGUA	54	5. EMPLEO
6. JARDUERA EKONOMIKOA	58	6. ACTIVIDAD ECONÓMICA
7. TURISMOA	64	7. TURISMO
8. ZIRKULAZIOA ETA GARRAIOA	72	8. CIRCULACIÓN Y TRANSPORTE
9. UDAL HAUTESKUNDEAK	78	9. ELECCIONES MUNICIPALES
10. UDALAREN BALIABIDEAK	92	10. RECURSOS MUNICIPALES
11. KONTSUMOA ETA PREZIOAK	98	11. CONSUMO Y PRECIOS
12. INGURUMENA	102	12. MEDIO AMBIENTE
13. ERAIKINAK ETA ETXEBIZITZAK	106	13. EDIFICIOS Y VIVIENDAS
14. GIZARTE-LAGUNTZAK	108	14. AYUDAS SOCIALES
15. UDAL EKIPAMENDUAK	110	15. EQUIPAMIENTOS MUNICIPALES



Bilboko Udalak aurten ere hiria ezagutzen lagundu nahi die herritarrei "Bilbao zenbatekoetan" izeneko argitalpen honen bidez.

Zenbakiak eta datuak informazio baliagarria eta erabilgarria eskaintzen digute gure Bilbo ulertzeko eta ezagutzeko, eta lagungarri dira uriaren bilakaera eta hazkunde harmonikoa planifikatzeko, betiere gure lanaren azken helburua lortze aldera, hau da, biztanleen bizimodua hobetzea.

Geure hiria, bere egoera, eta bertan bizi direnen bizimoduaren kalitatea ezagutzeko moduetako bat zenbakiak aztertzea da, eurek neurtzen dute eta aurrerapenaren eta garapenaren maila.

Seigarren edizio honek aurrekoen egitura eta edukia gordetzen ditu gehienbat. Hala ere, informazioa gehitu dugu hezkuntzaren gaineko atal berria sartuta eta beste atalen bat aldatuta, batez ere, enpleguari

buruzkoa, garrantzi handiagokotzat har daitezkeen bilakaera-datuak erantsirik.

Hemen azaldutako hainbat datu Bilboko eremu fisiko eta geografikoaren parte dira. Beste batzuk, ordea, Bilbo abiaburu edo jomuga duten pertsonen joan-etorrien, ekonomi jarduera publiko eta pribatuaren, garraio publikoa gehiago erabiltzearen eta, horrekin batera, ingurumena hobetzearen emaitza dira.

Azken batean Bilbo bizirik dagoen hiria da, bilbotarren bizimoduaren kalitatea mailarik goreneraino hobetzeko mugitzen ari dena, eurak baitira datu horiek eragiten dituztenak eta uriari esangura ematen diotenak.

Amaitzeko, eskerrak eman nahi dizkiet Udaleko sail guztietako eta beste erakunde batzuetako pertsoneri, egindako ekarpenengatik, lanagatik eta laguntzagatik, izan ere, eurei esker atera dezakegu argitalpen hau urtero.

Isabel Sánchez Robles
**HIRITARREKIKO HARREMANEN
SAILEKO ZINEGOTZI ORDEZKARIA**



Un año más, desde este Ayuntamiento, queremos contribuir al conocimiento de la ciudad y lo hacemos con esta publicación "Bilbao en cifras".

Las cifras y los datos nos proporcionan en su conjunto una información muy interesante y necesaria para entender y conocer nuestro Bilbao y nos ayudan a planificar el desarrollo y crecimiento armónico de nuestra ciudad a fin de lograr la finalidad última de nuestro trabajo que es mejorar la calidad de vida de sus habitantes.

Una de las maneras de conocer nuestra ciudad, su condición y la calidad de vida de quienes aquí vivimos es a través del análisis de las cifras que miden su grado de avance y desarrollo. Estas cifras son indicadores de los cambios y evolución de la ciudad.

Esta sexta edición mantiene en lo fundamental la estructura y contenido de ediciones anteriores, ampliando su información con un nuevo capítulo relativo a

educación y modificando algún otro, en especial el de empleo, con la inclusión de datos evolutivos que pueden ser considerados como más relevantes.

Muchos de los datos aquí expuestos forman parte del espacio físico-geográfico de Bilbao. Otros, son producto del ir y venir de las personas que tienen a Bilbao como punto de partida o de llegada, de la actividad económica pública y privada, del mayor uso del transporte público y con ello de la mejora medioambiental.

En definitiva Bilbao es una ciudad viva, que se mueve buscando la excelencia en la calidad de vida para sus vecinas y vecinos, que en definitiva son quienes generan estos datos y dan sentido a la ciudad.

Mi agradecimiento, por último, a todas las personas de diferentes áreas municipales o de otros organismos e instituciones que, con sus aportaciones, trabajo y colaboración, hacen que anualmente esta publicación sea posible.

Isabel Sánchez Robles
**CONCEJALA DELEGADA DEL ÁREA
DE RELACIONES CIUDADANAS**



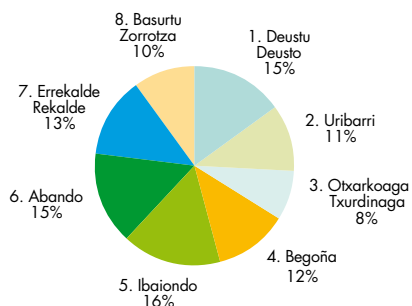
1.1

Azalera, biztanleria eta dentsitatea, barrutika. 2007

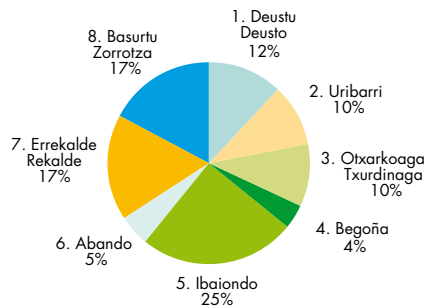
Superficie, población y densidad por distritos. 2007

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bikt./km²) Densidad (hab./km ²)
1. Deustu/Deusto	51.989	4,95	10.503
2. Uribarri	38.858	4,19	9.274
3. Otxarkoaga-Txurdinaga	28.871	3,90	7.403
4. Begoña	43.390	1,77	24.514
5. Ibaiondo	58.064	9,65	6.017
6. Abando	51.624	2,14	24.123
7. Errekalde/Rekalde	47.476	6,96	6.821
8. Basurtu-Zorrotza Basurto-Zorroza	33.666	7,09	4.748
Guztira/Total Bilbao	353.938	40,65	8.707

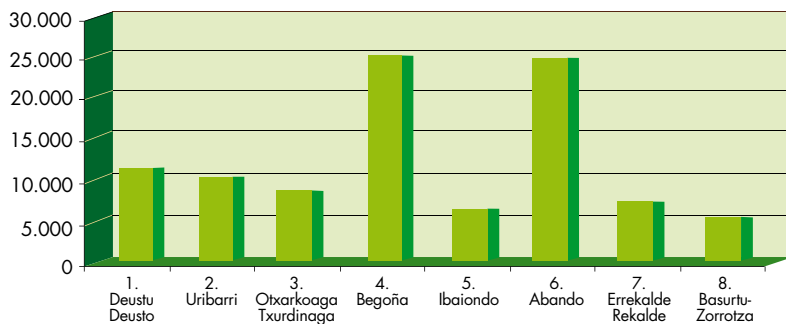
Biztanleria / Población



Azalera / Superficie



Dentsitatea (bikt./km²) / Densidad (hab./km²)



Iturria: Bilboko Udala. Hiritarrekiko Harremanen Saila. Biztanleria eta Lurraldeko Sailatala.

Fuente: Ayuntamiento de Bilbao. Área de Relaciones Ciudadanas. Subárea de Población y Territorio.

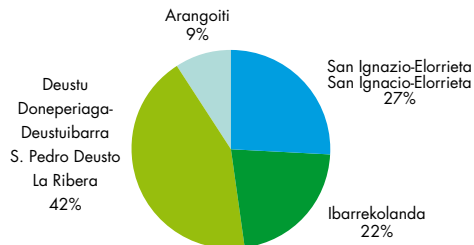
1.2 Azalera, biztanleria eta dentsitatea, auzoka. 2007

Superficie, población y densidad por barrios. 2007

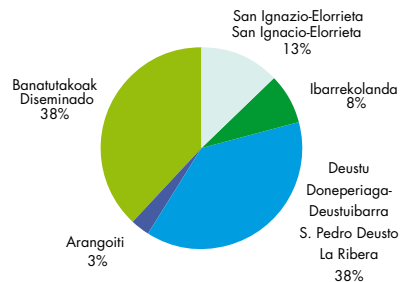
Distrito 1. Deustu / Deusto

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (Bizt./km²) Densidad (hab./km ²)
San Ignazio-Elorrieta/San Ignacio-Elorrieta	13.983	0,65	21.512
Ibarrekolanda	11.165	0,39	28.628
Deustu Doneperiaga-Deustuibarra/S. Pedro D. La Ribera	22.065	1,89	11.675
Arangoiti	4.654	0,13	35.800
Banatutakoak/Diseminado	122	1,89	65
1. Barrutia, Deustu, guztira/Total Distrito 1 Deusto	51.989	4,95	10.503

Biztanleria D.1 Población



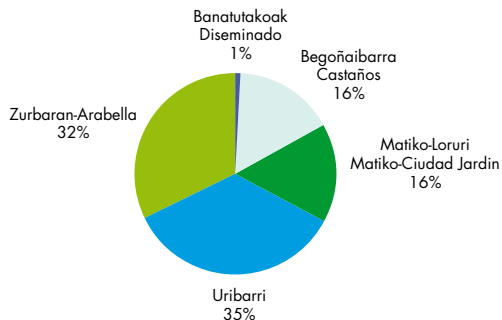
Azalera D.1 Superficie



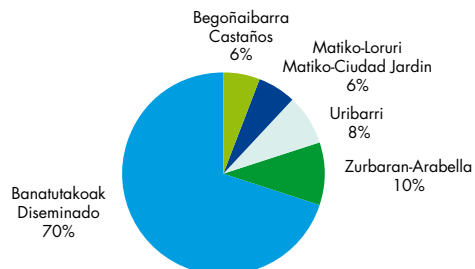
Distrito 2. Uribarri

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bizt./km²) Densidad (hab./km ²)
Begoñaibarra/Castaños	6.027	0,25	24.108
Matiko-Loruri/Matiko-Ciudad Jardín	6.337	0,26	24.373
Uribarri	13.614	0,32	42.544
Zurbaran-Arabella	12.435	0,43	28.919
Banatutakoak/Diseminado	445	2,93	152
2. Barrutia, Uribarri, guztira/Total Distrito 2 Uribarri	38.858	4,19	9.274

Biztanleria D.2 Población



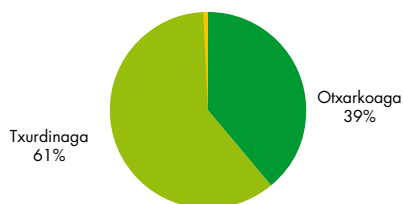
Azalera D.2 Superficie



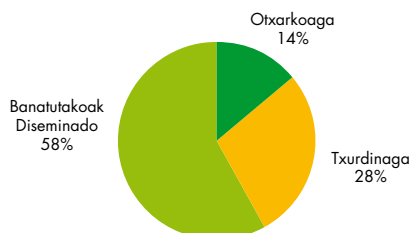
Distrito 3. Otxarkoaga-Txurdinaga

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bikt./km²) Densidad (hab./km ²)
Otxarkoaga	11.262	0,55	20.476
Txurdinaga	17.486	1,10	15.896
Banatutakoak / Diseminado	123	2,25	55
3. Barrutia, Otxarkoaga-Txurdinaga, guztira Total Distrito 3 Otxarkoaga-Txurdinaga	28.871	3,90	7.403

Biztanleria D.3 Población



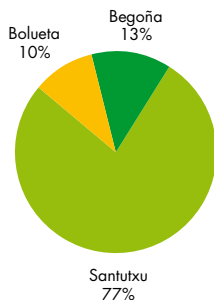
Azalera D.3 Superficie



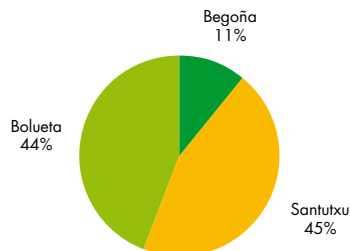
Distrito 4. Begoña

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bikt./km²) Densidad (hab./km ²)
Begoña	5.450	0,19	28.684
Santutxu	33.489	0,81	41.344
Bolueta	4.451	0,77	5.781
4. Barrutia, Begoña, guztira /Total Distrito 4 Begoña	43.390	1,77	24.514

Biztanleria D.4 Población



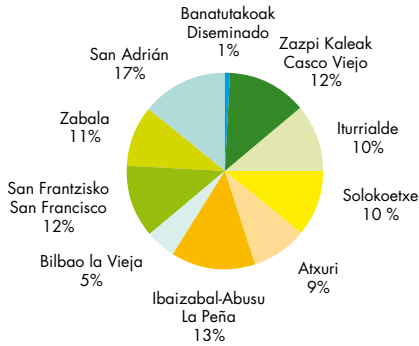
Azalera D.4 Superficie



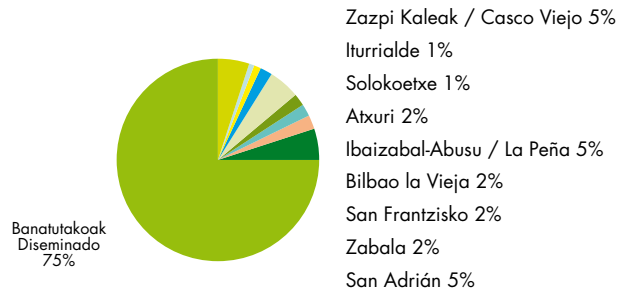
Distrito 5. Ibaiondo

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bikt./km²) Densidad (hab./km ²)
Zazpi Kaleak / Casco Viejo	7.089	0,52	13.633
Iturrialde	6.004	0,12	50.033
Solokoetxe	5.794	0,11	52.673
Atxuri	4.947	0,18	27.483
Ibaizabal-Abusu / La Peña	7.541	0,47	16.045
Bilbao la Vieja	2.919	0,21	13.900
San Frantzisko / San Francisco	7.097	0,16	44.356
Zabala	6.229	0,21	29.662
San Adrián	10.139	0,47	21.572
Banatutakoak / Diseminado	305	7,20	42
5. Barrutia, Ibaiondo, guztira/Total Distrito 5 Ibaiondo	58.064	9,65	6.017

Biztanleria D.5 Población



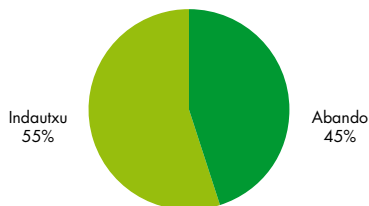
Azalera D.5 Superficie



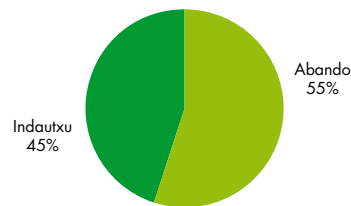
Distrito 6. Abando

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bikt./km²) Densidad (hab./km ²)
Abando	23.434	1,17	20.029
Indautxu	28.190	0,97	29.062
6. Barrutia, Abando, guztira/Total Distrito 6 Abando	51.624	2,14	24.123

Biztanleria D.6 Población



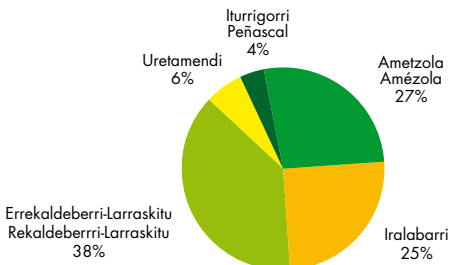
Azalera D.6 Superficie



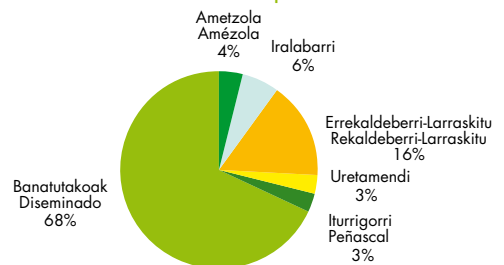
Distrito 7. Errekalde / Rekalde

	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bikt./km²) Densidad (hab./km ²)
Ametzola/Amézola	12.682	0,26	48.777
Iralabarri	11.908	0,39	30.533
Errekaldeberri-Larraskitu/Rekaldeberri-Larraskitu	18.163	1,10	16.512
Uretamendi	2.700	0,20	13.500
Iturigorri-Peñascal	1.954	0,18	10.856
Banatutakoak/Diseminado	69	4,83	14
7. Barrutia, Errekalde, guztira /Total Distrito 7 Rekalde	47.476	6,96	6.821

Biztanleria D.7 Población



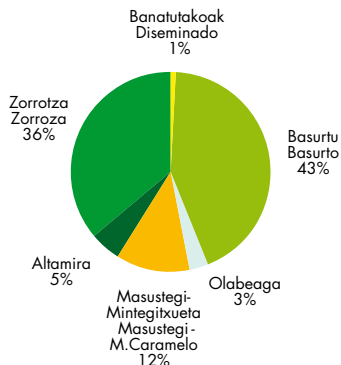
Azalera D.7 Superficie



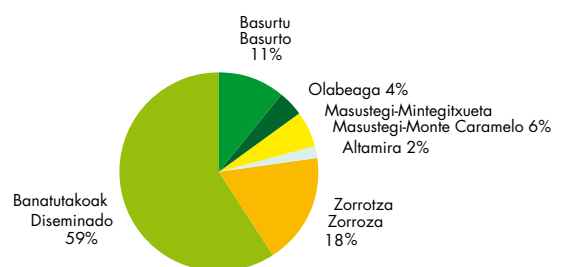
Distrito 8. Basurtu-Zorrotza Basurto-Zorroza

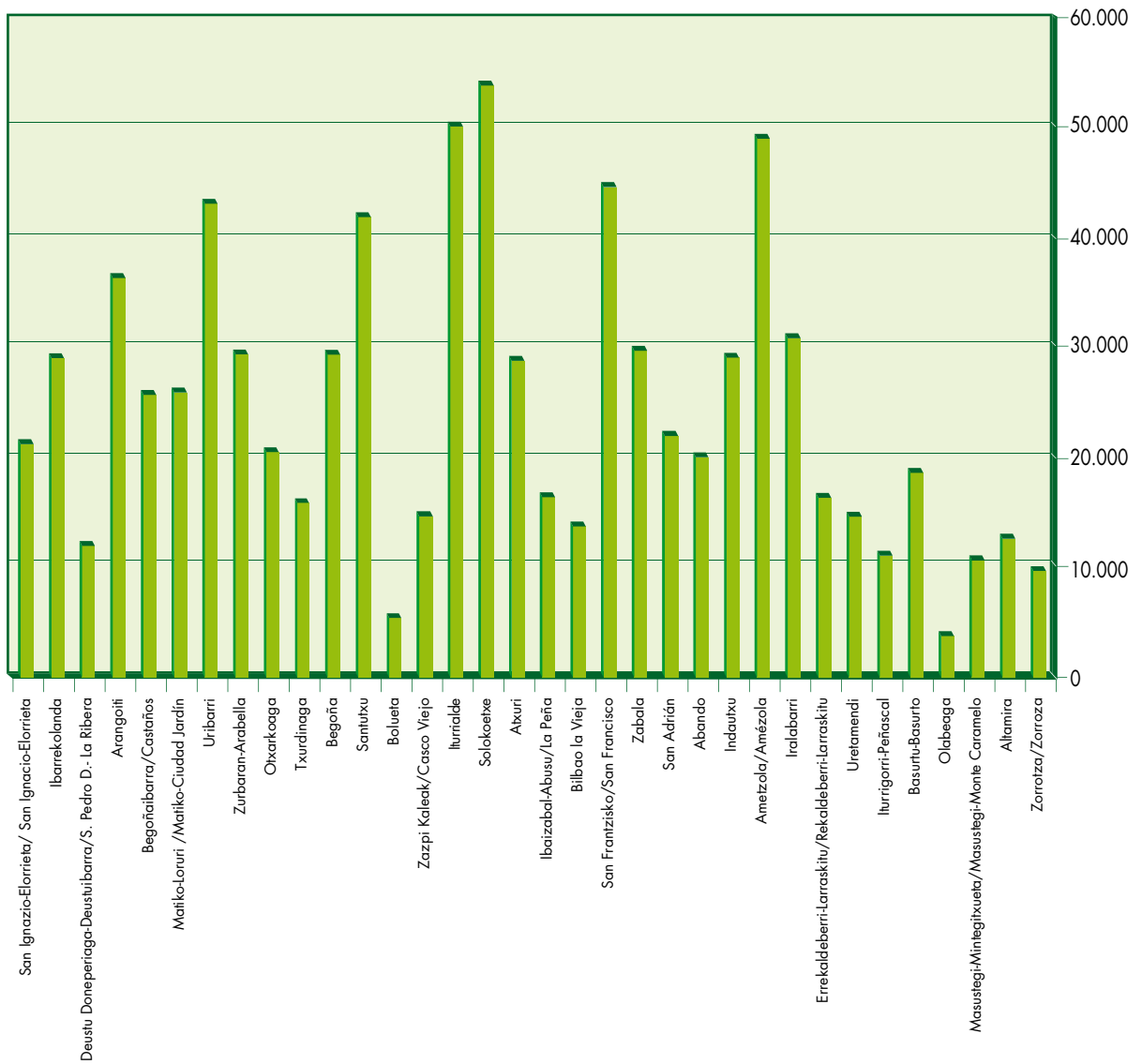
	Biztanleria Población	Azalera (km²) Superficie (km ²)	Dentsitatea (bikt./km²) Densidad (hab./km ²)
Basurtu/Basurto	14.329	0,79	18.138
Olabeaga	1.093	0,25	4.372
Masustegi-Mintegitxueta/Masustegi-Monte Caramelo	4.182	0,41	10.200
Altamira	1.828	0,15	12.187
Zorrotza/Zorroza	11.981	1,29	9.288
Banatutakoak/Diseminado	253	4,20	60
8. Barrutia, Basurtu-Zorrotza, guztira Total Distrito 8 Basurto-Zorroza	33.666	7,09	4.748

Biztanleria D.8 Población



Azalera D.8 Superficie



Dentsitatea (bikt./km²) / Densidad (hab./km²)

Iurria: Bilboko Udala. Hiritarrekiko Harremanen Saila / Fuente: Ayuntamiento de Bilbao. Área de Relaciones Ciudadanas.



1.3

Estazio meteorologikoaren kokapena, BILBOKO AIREPORTUA

Localización de la Estación meteorológica BILBAO AEROPUERTO

Latitudea / Latitud: 43° 17' 53" N

1.4

Temperaturak eta hezetasuna. 2007

Temperaturas y humedad. 2007

	Datuak, urteka Datos anuales
Batez besteko tenperatura, hileko / Temperatura media mensual (°C)	14,6
Batez besteko tenperat. maximoa / Temperatura media máxima (°C)	18,9
Batez besteko tenperat. minimoa / Temperatura media mínima (°C)	10,2
Temperatura maximo absolutua / Temperat. máxima absoluta (°C)	35,6
Temperatura minimo absolutua / Temperatura mínima absoluta (°C)	-3,0
Batez besteko hezetasun erlatiboa / Humedad relativa media (%)	70

1.5

Prezpitazioak, hodeiak eta presio atmosferikoa. 2007

Precipitación, nubosidad y presión atmosférica. 2007

	Datuak, urteka Datos anuales
Prezpitazioak, guztira, 00etatik 24etara / Precipitac.total 0 a 24 h. (mm)	1.089,0
Gehieneko prezpitazioak, eguneko / Precipitación máxima diaria (mm/d)	36,8
Gehieneko intentsitatea, mm/h / Intensidad máxima mm/h	39,0
Euri-egunak / Número de días de lluvia	177
Egun oskarbiak / Número de días despejados	28
Egun hodeitsuak / Número de días nubosos	188
Egun estaliak / Número de días cubiertos	149
Batez besteko presio atmosferikoa / Presión atmosférica media (mm)	761,8

Iturria: Meteorologiako Institutu Nazionala / Fuente: Instituto Nacional de Meteorología.

Longitúdea/Longitud: 02° 54' 21" W

Altitúdea/Altitud: 39 m

Datuak, hilabeteka / Datos mensuales

Urtar.	Otsaila	Martx.	Apirila	Maiat.	Ekaina	Uztaila	Abuztua	Iraila	Urria	Azaroa	Abend.
Enero	Febre.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Noviem.	Diciem.
9,9	12,5	10,4	14,5	16,0	19,3	20,3	20,1	17,8	15,4	9,8	8,9
13,8	16,5	14,9	18,8	20,3	23,9	25,1	24,7	22,3	19,4	13,9	13,2
6,0	8,4	6,0	10,1	11,7	14,6	15,5	15,5	13,3	11,4	5,6	4,6
20,5	21,7	27,6	30,8	29,1	30,6	35,6	34,7	31,7	25,6	18,1	18,5
-3,0	1,1	1,9	3,2	5,4	10,9	11,9	11,5	7,8	5,3	-2,7	-1,6
71	63	69	74	71	65	65	68	71	76	73	71

Datuak, hilabeteka / Datos mensuales

Urtar.	Otsaila	Martx.	Apirila	Maiat.	Ekaina	Uztaila	Abuztua	Iraila	Urria	Azaroa	Abend.
Enero	Febre.	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Noviem.	Diciem.
120,6	105,2	205,3	70,0	89,3	36,9	28,5	155,2	71,1	73,3	73,8	59,8
31,4	29,7	31,5	14,8	17,5	12,2	7,8	36,8	14,7	13,0	15,8	19,6
13,8	17,4	16,2	18,6	23,4	34,8	12,6	39,0	16,8	13,8	13,8	14,4
10	23	14	15	19	14	13	18	12	15	11	13
1	0	1	2	1	0	6	3	3	3	5	3
17	16	15	11	11	17	16	18	18	18	11	20
13	12	15	17	19	13	9	10	9	10	14	8
766,6	758,8	762,2	760,0	759,4	758,4	760,6	759,8	762,4	762,9	763,9	766,1



1.6

Haizearen behaketak. 2007

Observaciones del viento. 2007

		Batez besteko abiada Vel.Media	Gehien. Abiada Veloc. Máxima	Norabide bakoitzetik jo duen aldi-ko				
				N	NNE	NE	ENE	E
Urtarrila /Enero	% km/h	9	65	4 7	2 16	2 4	2 8	29 8
Otsaila /Febrero	% km/h	14	95	1 5	0 0	1 4	6 6	15 8
Martxoa /Marzo	% km/h	16	108	8 17	3 12	2 10	5 8	16 7
Apirila /Abril	% km/h	12	63	7 15	2 14	3 13	6 10	21 9
Maiatza /Mayo	% km/h	15	71	2 11	1 6	1 13	3 3	13 8
Ekaina /Junio	% km/h	13	72	6 12	9 10	1 8	3 8	13 7
Uztaila /Julio	% km/h	13	72	11 11	5 11	1 14	5 10	14 6
Abuztua /Agosto	% km/h	13	84	8 13	2 12	6 13	9 7	14 8
Iraila /Septiembre	% km/h	10	55	11 14	2 11	10 10	9 9	20 8
Urria /Octubre	% km/h	8	45	8 13	0 0	5 6	9 6	15 5
Azaroa /Noviembre	% km/h	7	67	4 8	6 5	2 8	11 6	24 7
Abendua /Diciembre	% km/h	12	85	2 8	0 0	3 7	5 5	27 8
Urtea /Año	% km/h	11,8	108	6 12,5	2,7 10,1	3,1 9,5	6,1 7,2	18,4 7,5

Iturria: Meteorologiako Institutu Nazionala / Fuente: Instituto Nacional de Meteorología.

purua eta batez besteko abiada/Nº de veces observado en cada dirección y velocidad media

ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	Calma (< 1,8)
11	4	2	13	5	2	5	6	3	1	3	6
7	5	2	10	18	15	11	10	15	23	2	
7	5	4	8	4	11	0	8	18	7	1	4
13	14	20	14	11	24	0	17	21	16	16	
5	1	1	2	5	3	1	10	12	20	2	4
8	13	14	18	31	14	16	15	26	21	15	
7	6	2	1	0	0	2	14	13	10	3	3
8	13	11	11	0	0	6	16	15	19	10	
6	1	2	1	0	1	2	13	26	24	3	1
7	2	8	12	0	12	18	13	21	19	9	
3	3	0	3	1	6	1	19	13	14	2	3
8	9	0	16	17	16	12	13	18	17	8	
9	1	2	1	0	0	1	2	17	19	10	2
8	10	19	3	0	0	12	14	18	20	14	
8	2	1	0	0	1	0	15	6	20	4	4
7	11	7	0	0	16	0	14	22	20	12	
2	3	1	1	0	0	1	7	11	9	8	5
6	6	11	6	0	0	2	9	15	11	17	
5	5	1	2	1	1	2	12	5	14	9	6
7	5	9	10	10	12	6	8	11	11	9	
8	3	2	4	2	0	2	10	3	7	3	9
7	11	3	10	22	0	7	6	13	13	9	
13	16	9	1	1	2	1	6	6	5	0	3
8	20	15	7	12	12	2	16	27	7	0	
7	4,2	2,3	3,1	1,6	2,3	1,5	10,2	11,1	12,5	4	4,2
7,9	12,8	12,7	11,5	19,6	18,4	9,6	12,6	19,3	17,3	11,6	



1.7

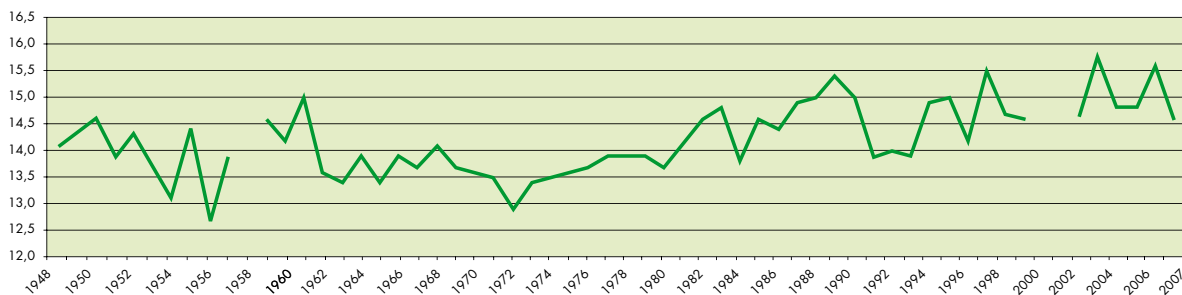
Prezิปitazioak, batez besteko tenperaturak eta eguzki-orduak. 1948-2007

Precipitación, temperaturas medias y horas de sol. 1948-2007

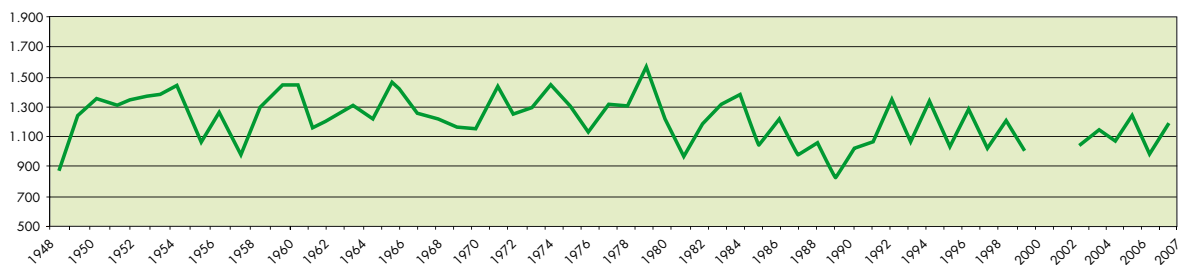
Urtea/Año	Prezิปitazioak, guztira (mm) (07:00etatik 07:00etara) Precipitación total (mm) (7:00 a 7:00 h.)	Batez besteko tenperatura Temperatura media (°C)	Gehienezko batez besteko tenperatura Temperatura media máxima (°C)	Gutxieneko batez besteko tenperatura Temperatura media mínima (°C)	Eguzki orduak Horas de sol
1948	885,6	14,1	19,2	9,0	
1949	1.237,9	14,3	19,6	9,1	
1950	1.338,6	14,6	19,2	9,9	
1951	1.306,3	13,9	18,3	9,4	
1952	1.355,4	14,3	18,8	9,7	
1953	1.371,6	13,7	18,5	8,9	1.955,2
1954	1.428,3	13,1	17,5	8,8	1.739,9
1955	1.061,5	14,4	19,0	9,7	2.013,2
1956	1.254,2	12,7	17,2	8,3	1.608,7
1957	968,3	13,9	18,7	9,2	1.689,8
1958	1.271,9				1.520,3
1959	1.450,3	14,6	19,0	10,2	1.679,5
1960	1.446,4	14,2	18,6	9,8	1.512,3
1961	1.166,6	15,0	19,7	10,2	1.760,4
1962	1.223,6	13,6	18,2	8,9	1.759,3
1963	1.312,4	13,4	17,7	9,2	1.562,6
1964	1.205,0	13,9	18,6	9,2	1.689,4
1965	1.462,1	13,4	17,7	9,1	1.523,9
1966	1.376,3	13,9	18,7	9,0	1.434,1
1967	1.264,7	13,7	18,4	9,1	1.537,1
1968	1.224,2	14,1	18,9	9,3	1.604,4
1969	1.170,7	13,7	18,0	9,4	1.342,7
1970	1.159,5	13,6	18,3	8,8	1.489,7
1971	1.441,0	13,5	18,3	8,8	1.481,0
1972	1.252,0	12,9	17,5	8,3	1.473,1
1973	1.303,1	13,4	18,2	8,5	1.567,2
1974	1.448,9	13,5	18,0	9,0	1.387,7
1975	1.307,9	13,6	18,3	8,9	1.529,2
1976	1.138,2	13,7	18,8	8,7	1.731,0
1977	1.323,5	13,9	18,6	9,2	1.467,1
1978	1.305,4	13,9	18,3	9,4	1.507,0
1979	1.571,1	13,9	18,3	9,4	1.236,4
1980	1.226,6	13,7	18,1	9,2	1.500,0
1981	969,4	14,2	18,8	9,6	1.197,5
1982	1.188,8	14,6	19,2	10,1	1.102,4
1983	1.315,3	14,8	19,7	10,0	1.228,4
1984	1.385,6	13,8	18,5	9,0	1.182,3
1985	1.045,6	14,6	20,0	9,2	1.505,6
1986	1.226,1	14,4	19,5	9,2	1.623,7
1987	981,8	14,9	20,0	9,8	1.592,8
1988	1.068,0	15,0	20,1	9,8	1.708,4
1989	824,8	15,4	21,1	9,8	2.103,8
1990	1.024,8	15,0	20,3	9,6	1.935,6
1991	1.073,4	13,9	18,9	8,9	1.713,0
1992	1.349,6	14,0	18,9	9,1	1.615,5
1993	1.066,3	13,9	18,9	8,9	1.765,9
1994	1.341,6	14,9	19,5	10,2	1.691,1
1995	1.033,0	15,0	20,2	9,9	1.877,3
1996	1.288,5	14,2	18,8	9,6	1.809,1
1997	1.023,1	15,5	20,3	10,7	1.855,0
1998	1.212,3	14,7	19,4	10,0	1.783,6
1999	1.000,4	14,6	19,3	9,8	1.760,5
2002	1.033,4	14,7	19,0	10,3	1.622,6
2003	1.138,1	15,8	20,3	11,2	1.577,1
2004	1.069,3	14,8	19,2	10,4	1.455,8
2005	1.215,4	14,8	19,4	10,2	1.730,8
2006	959,4	15,6	20,2	11,0	1.581,5
2007	1.089,0	14,6	18,9	10,2	1.453,1
Batez beste / Media	1.210,0	14,2	18,9	9,5	1.599,5

Ez dago 2000 eta 2001eko daturik, estazioa lekuz aldatu egin zelako / No se disponen de datos para los años 2000 y 2001 por cambio de ubicación en la Estación.

Urteko batez besteko temperatura (°C) / Temperatura media anual (°C)



Prezิปitazioak, guztira (mm) / Precipitación total (mm)



Eguzki orduak / Horas de sol

