

TERRITORI	PÀG.	TERRITORIO
1. Distribució del territori	11	1. Distribución del territorio
1.1. Situació i altitud.		1.1. <i>Situación y altitud.</i>
1.2. Localització dels districtes i dels barris en el plànol.		1.2. <i>Localización de los distritos y de los barrios en el plano.</i>
1.3. Localització de les seccions censals en el plànol.	12	1.3. <i>Localización de las secciones censales en el plano.</i>
1.4. Superfície dels districtes i barris.	13	1.4. <i>Superficie de los distrcotos y barrios.</i>
2. Ocupació del subsòl.	14	2. Ocupación del subsuelo
2.1. Clavegueram.		2.1. <i>Alcantarillado.</i>
2.1.1. Longitud i distribució en el territori.		2.1.1. <i>Longitud y distribución en el territorio.</i>
2.2. Aigües freàtiques o del subsòl.		2.2. <i>Aguas freáticas o del subsuelo.</i>
2.2.1. Utilització de les aigües del subsòl.		2.2.1. <i>Utilización de las aguas del subsuelo.</i>
3. Clima.	15	3. Clima.
3.1. Temperatures i pluviositat mensual.		3.1. <i>Temperaturas y pluviosidad mensual.</i>
3.2. Evolució de les temperatures i precipitacions mensuals. Gràfic.		3.2. <i>Evolución de las temperaturas y precipitaciones mensuales. Gráfico..</i>

Notes aclaridores

La localització dels barris i districtes al plànol serà utilitzada freqüentment en la presentació de les dades.

S'hi inclou la localització de les seccions censals.

La superfície de cada barri ve donada en quilòmetres quadrats.

La localització del territori fa referència a uns punts extrems: latitud i longitud.

L'apartat del clima presenta l'evolució per mesos de la temperatura i precipitacions de l'any en curs.

Notas aclaratorias

La localización de los barrios y distritos en el plano será utilizada frecuentemente en la presentación de los datos.

Se incluye la localización de las secciones censales.

La superficie de cada barrio se expresa en kilómetros cuadrados.

La localización del territorio se refiere a unos puntos extremos: latitud y longitud.

El apartado del clima presenta la evolución por meses de la temperatura y las precipitaciones del año en curso.

TERRITORI

Territorio

1. DISTRIBUCIÓ DEL TERRITORI

Distribución del territorio

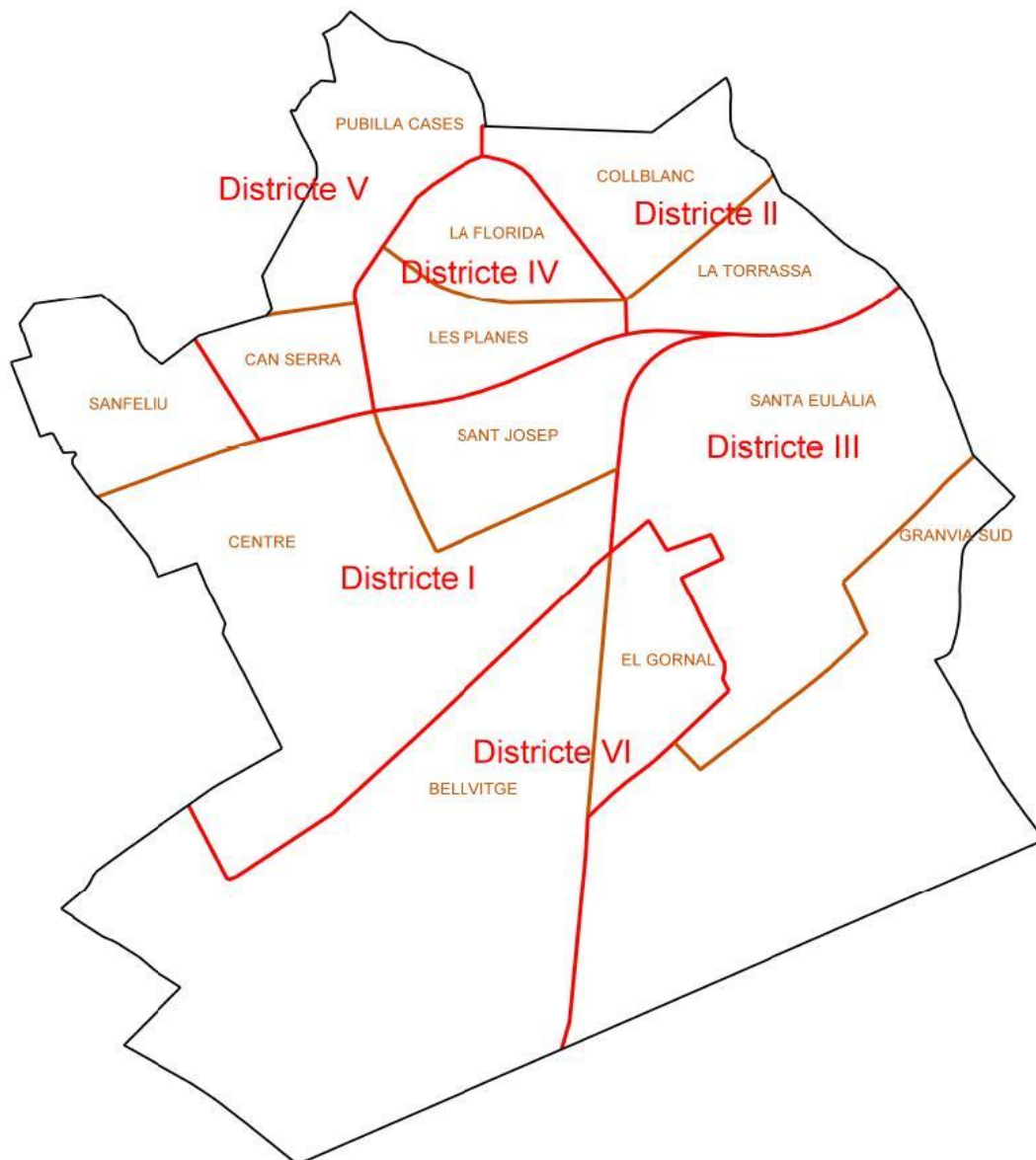
1.1. Situació i altitud

Situación y altitud

Situació			
Latitud N	41° 21' 33"	Longitud E	2° 6' 46"
Altitud			
Bellvitge, el Gornal i Granvia Sud			4-8 metres
Centre, Sant Josep, les Planes i Santa Eulàlia			8-20 metres
Sanfeliu, Can Serra, Pubilla Cases, la Florida, la Torrassa i Collblanc			20-90 metres

1.2. Localització dels districtes i dels barris en el plànol

Localización de los distritos y de los barrios en el plano



Font: Cartografia de la Ciutat. Ajuntament de L'Hospitalet

Fuente: Cartografía de la Ciudad. Ayuntamiento de L'Hospitalet

1.3. Localització de les seccions censals en el plànol

Localización de las secciones censales en el plano



Font: Cartografia de la Ciutat. Ajuntament de L'Hospitalet

Fuente: Cartografía de la Ciudad. Ayuntamiento de L'Hospitalet

1.4. Superfície dels districtes i barris*Superficie de los distritos y barrios*

Districte/Barris	Km²
Districte I	2,95
Centre	1,87
Sanfeliu	0,51
Sant Josep	0,57
Districte II	0,95
la Torrassa	0,44
Collblanc	0,51
Districte III	3,66
Sta. Eulàlia	1,63
Granvia Sud	2,03
Districte IV	0,80
la Florida	0,38
les Planes	0,42
Districte V	0,91
Can Serra	0,29
Pubilla Cases	0,62
Districte VI	3,22
el Gornal	0,42
Bellvitge	2,80
Total	12,49

Font: Cartografia de la Ciutat. Ajuntament de L'Hospitalet

Fuente: Cartografía de la Ciudad. Ayuntamiento de L'Hospitalet

2. OCUPACIÓ DEL SUBSÒL

Ocupación del subsuelo

2.1. Clavegueram

Alcantarillado

2.1.1. Longitud i distribució en el territori

Longitud y distribución en el territorio

	Longitud (metres)
Districte I	62.613
Centre	39.638
Sanfeliu	8.121
Sant Josep	14.854
Districte II	22.346
Collblanc	12.520
la Torrassa	9.826
Districte III	60.969
Santa Eulàlia	32.216
Granvia Sud	28.753
Districte IV	20.933
la Florida	11.492
les Planes	9.441
Districte V	21.713
Can Serra	6.734
Pubilla Cases	14.979
Districte VI	41.590
Bellvitge	29.189
El Gornal	12.401
Longitud total	230.164

Font: Servei de Sistemes d'Informació Territorial. Estimació dades 2010 sobre divisió territorial vigent

Fuente: Servicio de Sistemas de Información Territorial. Estimación datos 2010 sobre división territorial vigente

2.2. Aigües freàtiques (o aigües del subsòl)

Aguas freáticas (o aguas del subsuelo)

2.2.1. Utilització de les aigües del subsòl

Utilización de las aguas del subsuelo

	Total (m3/any)
2010	98.599
2011	139.300
2017	247.126

Font: Dades facilitades per l'Àrea d'Espai Públic, Habitatge, Urbanisme i Sostenibilitat

Fuente: Datos facilitados por el Área de Espacio Público, Vivienda, Urbanismo y Sostenibilidad

3. CLIMA

Clima

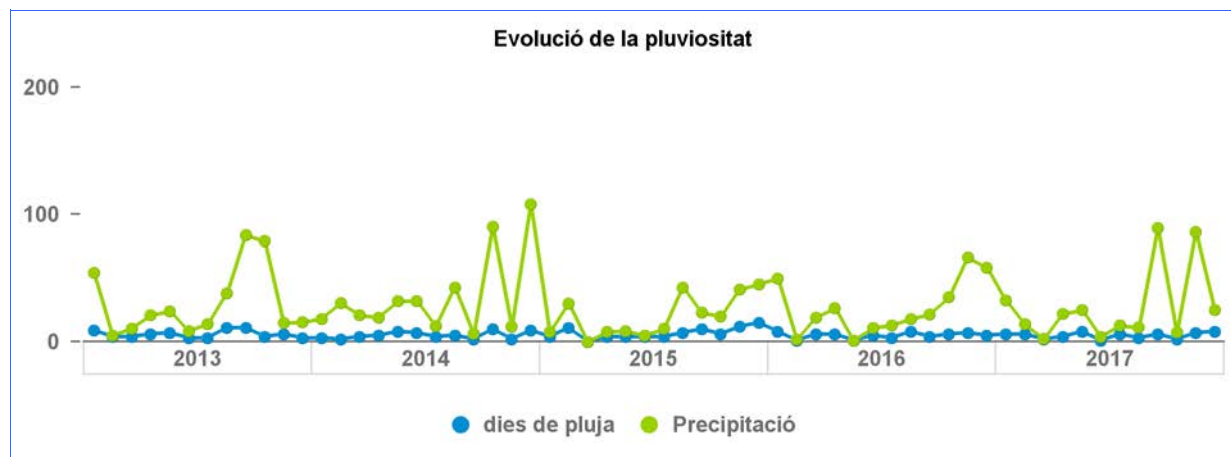
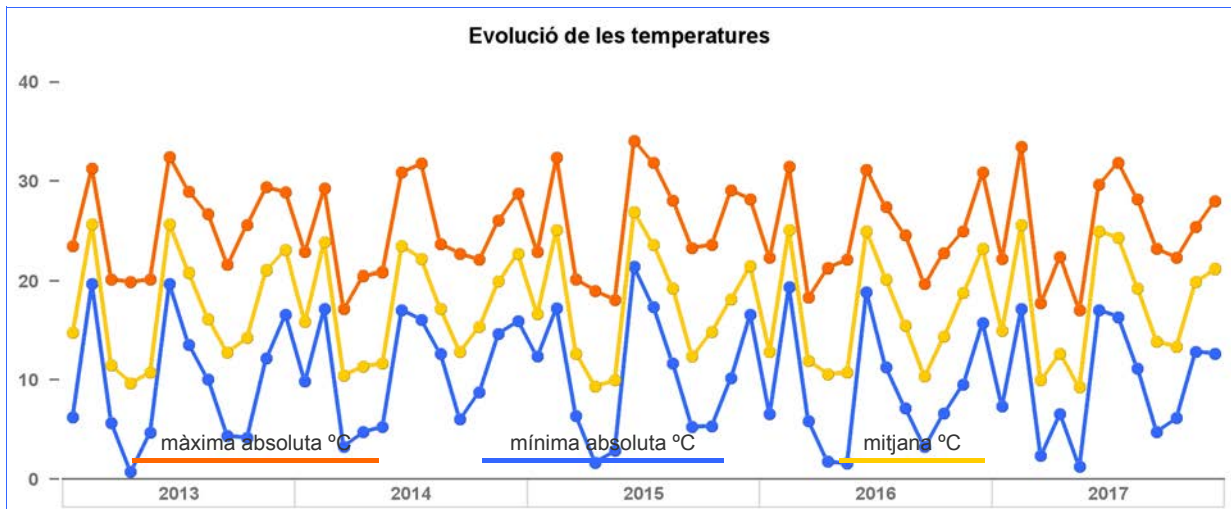
3.1 Temperatures i pluviositat mensual

Temperaturas y pluviosidad mensual

Temperatura	màxima absoluta °C	mínima absoluta °C	mitjana °C	Pluviositat (l/m2)	dies de pluja	Precipitació
Gener	17,1	1,3	9,3	Gener	8	25
Febrer	22,4	6,6	12,7	Febrer	4	21,8
Març	23,2	4,8	13,9	Març	6	89
Abril	22,2	7,4	15,0	Abril	6	32,6
Maig	28,2	11,2	19,3	Maig	3	11,2
Juny	31,9	16,4	24,3	Juny	6	12,8
Juliol	29,7	17,1	25,0	Juliol	1	4
Agost	33,5	17,2	25,6	Agost	6	14
Setembre	28,0	12,7	21,2	Setembre	8	25,2
Octubre	25,4	12,9	19,9	Octubre	7	86,4
Novembre	22,3	6,2	13,4	Novembre	2	7,4
Desembre	17,8	2,4	10,0	Desembre	2	2,4
Anual	33,5	1,3	17,5	Anual	59	331,8

3.2 Evolució de les temperatures i precipitacions mensuals

Evolución de las temperaturas y precipitaciones mensuales



Font: Elaboració a partir de les dades de l'estació meteorològica de l'Ajuntament de L'Hospitalet

Fuente: Elaboración a partir de los datos de la estación meteorológica del Ayuntamiento de L'Hospitalet