

Adaptaclima 2030. Eines de suport als municipis i exemples d'actuacions.



Diputació
Barcelona

Àrea d'Acció Climàtica
i Transició Energètica



OBJECTIUS GLOBALS
de Desenvolupament Sostenible



adaptaclima
2030



Suport a l'acció local per a la transició ecològica: L'impuls i millora de la infraestructura verda i blava

01. Catàleg de serveis

Suport tècnic i econòmic a la planificació i redacció de projectes

02. Adaptaclima 2030

Suport a inversions locals per adaptació al canvi climàtic 16M€

01. Guia d'itineraris de confort bioclimàtic

Guia d'estructures d'ombreig

02. Formació

Suport a l'acció local per a la transició ecològica: L'impuls i millora de la infraestructura verda i blava

01. Catàleg de serveis

Suport tècnic

Suport econòmic

Planificació i gestió de la infraestructura verda urbana per a l'adaptació al canvi climàtic (tècnic)

Línia 1: Estudis de base, diagnosi i planificació de la infraestructura verda i blava urbana

Línia 2: Projectes i estudis de detall de naturalització urbana i de potenciació i millora de la infraestructura verda i blava

Planificació i projectes pel clima (€)

Línia 1: Redacció de projectes d'adaptació al canvi climàtic



Suport a l'acció local per a la transició ecològica: L'impuls i millora de la infraestructura verda i blava

02. **Adaptaclima 2030**

(Programa sectorial de transició ecològica)

Suport a inversions locals per adaptació al canvi climàtic - 16M€

Pre-concedits - de 20.000 a 75.000€

Execució - 1/1/2024 a 31/12/2025

Capítol 6 i 7



adaptaclima
2030



Creació d'espais
d'ombra



Refugis climàtics
exteriors



Solucions basades
en la natura



Estalvi i eficiència
dels recursos

Més informació →





Creació d'espais d'ombra

Elements naturals,
tendals, pèrgoles i
altres elements en
places, patis
d'escoles etc.





Solucions basades en la natura

Creació de nous espais verds-blaus, naturalització i millora d'espais existents, foment de la connectivitat i la funcionalitat ecològica, cobertes i façanes verdes, millora del cycle de l'aigua (SUDs, zones humides, laminació, punts naturals d'aigua...), renaturalització/restauració d'àrees degradades, bioenginyeria i altres tècniques que impulsen la natura...



Suport a l'acció local per a la transició ecològica: L'impuls i millora de la infraestructura verda i blava

01. Guia d'itineraris de confort bioclimàtic



Guia per al disseny de sistemes d'ombratge



Control de Temperatura
Bona Pràctica



Control de Alta Precipitació
Bona Pràctica



Control de Vents
Bona Pràctica



Control de Ombra
Bona Pràctica



Control de Plagues
Bona Pràctica



Control de Precipitació
Bona Pràctica

Suport a l'acció local per a la transició ecològica: L'impuls i millora de la infraestructura verda i blava

02. Formació

**Combatre les altes temperatures.
Identificació d'entorns i elements
d'ombreig – 3, 10 i 17 de juny –
1 sessió en línia i 2 sessions presencials**

**Naturalització i aigua - 5, 12, 19 i 26 de
novembre – 2 sessions en línia i 2
sessions presencials**

Suport a l'acció local per a la transició ecològica: L'impuls i millora de la infraestructura verda i blava

**Per consultes generals del programa
adaptaclima 2030**

ot.ccs@diba.cat

**Per suport tècnic relacionat amb els
projectes d'ombreig, itineraris de confort
bioclimàtic, naturalització i solucions
basades en la natura**

Carles Castell – castellpc@diba.cat

Núria Parpal – parpalsn@diba.cat



Autor: Carlos Pérez Siquier – La playa, 1972-80 (fotografia presa de l'exposició a la Casa Gomis en el marc de la Biennial Nómada Europea: Manifesta 15 Barcelona)