

## C1.2 Lurralde eta Hirigintza Plangintzan klima-aldaketa integratzeko jarraibideak definitzea (URB)

### HELBURUA

Klima-aldaketaren eta bereziki egokitzapenaren integrazioa bideratzea lurralde- eta hirigintza-plangintzaren tresnetan **eskala anitzeko ikuspegi** batetik. Parte-hartzailea: Ihobe, US2030. Lankideak: Foru-aldundiak, EJ, Udal erakusleak.

### EMAITZAK

DC1.2.3. **Gida/lerrokatze metodologikoak**, klima-aldaketa aintzat hartzeko eta lurralde antolamenduko tresnetan hainbat eskaletara egokitzeko. (2021eko abendua).

**AURREKONTUA** 28.045 €



## C2.1 Klima 2050 Estrategia lurralde-antolamenduan eta hirigintzan (URB) guztiz integratzea

### HELBURUA

#### C1.2 Ekintzaren metodologia bi erakusletan aplikatzea:

- Energia Berriztagarrien Lurralde Plan Sektoriala LPS-EB EEEk parte hartzen du.
- Zorrotzako Muturreko Plan Berezia (Bilbo). Bilboko Udalak parte hartzen du.

### EMAITZAK

DC2.1.1 LPS- EB berrikustea\_(2021eko abendua)

DC2.1.2 Zorrotzako Muturreko Plan Berezia (2022ko martxoa).

DC2.1.3 Eskala desberdinetako erakusleen bidez ikasitakoaren analisia, **C1.2 ekintzaren emaitzak atzera elikatzeko**. (2023ko abendua).

**AURREKONTUA** 60.825 €



## C2.2 Udalaren **Larrialdi Planen** analisisia: alerta-sistema (MT) integratzea

### HELBURUA

Metodologiak inplementatzea eta erakusleei aplikatzea, klima-aldaketaren agertokietako arrisku meteo-klimatikoaren testuinguruan udalaren larrialdi-planak egokitzeko.

### EMAITZAK

- **Indize meteo-klimatikoak ebaluatzeko tresna** (2020ko abendua)
- **Diagnosi eta Inpaktu Eredua** tresna – MDI-CC Klima Aldaketa (2023ko abendua)
- **Larrialdi-planak egokitzeko metodologia**- KAren ikuspegiarekin (2025eko abendua)
- **Erakusleak**: Gernika-Lumoko Udala, Donostiako Udala, Urdaibaiko Biosferaren Erreserba

**AURREKONTUA** 317.710 €



## C3.2 Klima-aldaketa Energia-politiketan integratzea (URB+EEE)

### HELBURUA

#### Energia-sistemaren kalteberatasunaren eta interdependentzien analisia

*Hiri Azpiegituren Erresilientzia (TECNUN)*

### EMAITZAK

- DC 3.2.1 Euskadiko energia-sektoreari buruzko **informazio integrala sortzea** (2022ko abendua).
- DC 3.2.2 **Zarauzko eta Bilboko banaketa-sarearen klima-kalteberatasuna** ebaluatzea klima-aldaketari lotutako muturreko gertakariei dagokienez eta **interdependentziak** analizatzea (2023ko abendua).
- *DC 3.2.3 Zarauzko eta Bilboko hiri-azpiegituren erresilientzia ebaluatzea (TECNUN) (2023ko abendua).*
- DC 3.2.4 **EEE2050 Energia Estrategia berrikustea Klima Aldaketaren ikuspegitik** eta egokitzea (2023ko abendua).

**AURREKONTUA** 120.850 €



## C4.1 Naturan Oinarritutako Konponbideak, ekosistemen zerbitzuak eta elkarrekiko onurak (URB)

### HELBURUA

Udalei laguntzea NBSak hautatzen, diseinatzen eta gauzatzen tresna eta metodologia berritzaileen bidez:

### EMAITZAK

- Vitoria Gasteiz: NBS katalogoa (2020 abe); Mehatxu-mapak (2021 abe); **Eraginkortasuna** (2023 abe); NBSen **implementazioa** (2025 abe)
- Zorrotzako Muturra (Bilbo): NBSak barne hartuko dituen **leheneratze-diseinua** (2021eko abendua)+ NBSen **eraginkortasunaren** monitorizatzea Bilbon (2025eko abendua)
- Donostia-San Sebastián: **erosotasun termikoa + NBSen hautaketa eta lehenespena** (2022ko martxoa)
- NBSen bidez hirigune eroso eta seguruak diseinatzeko gida (2025eko abendua)

AURREKONTUA 272.500 €



## Tecnaliaren parte-hartzea bestelako zereginetan

A2 **Klima-arriskuaren analisia zabaltzea** EAEn **Haizea, hezetasuna, erradiazioa** –MT-

C1.3 **KArekiko ekintzak lehenestea** (irizpide anitzeko analisia) lurraldearen kudeaketarako –URBAN-

C6.1 **Hiri-itsasertzaren egokitzapena: neurri-sarea**, uholdeak prebenitzeko eta kudeatzeko sistemak –MT-

C7.2 **Herritarren zientziako plataforma** – URBAN-

C8.3 **Toki-erakundeentzako tresnak sortzea eta gaitzea**: Klima-aldaketari dagokionez, **eskualde mailan dagoen kalteberatasunaren eta arriskuaren analisia, arrisku berriak eta bisorea** –URB-

C9.1 **Jarraipenerako** eta ekintzarako **behaketa-sistema** bat definitzea: Klima aldaketaren hub-a -MT-

