

PARTE-HARTZE DINAMIKA DINÁMICA PARTICIPATIVA



**BATERA
LABS**

Etorkizuneko ingurunea,
denon artean.

ZER DA? ¿QUÉ ES?

- Herritarrek klima-aldaketari heltzeko parte hartzeko prozesua. **Proceso de participación ciudadana para abordar el cambio climático.**
- Eskualdeko deliberazio eta baterako sorkuntzarako laborategiak. **Laboratorios comarcales de deliberación y co-creación.**
- Lurralde bakoitzari egokitutako proposamenak biltzea. **Recogida de propuestas adaptadas a cada comarca.**
- Gobernantza klimatiko inklusiboa eta ebidentzia zientifikoan oinarritua. **Gobernanza climática inclusiva y basada en evidencia científica.**

EUSKARRI FISIKOA SOPORTE FÍSICO



PLATAFORMA DIGITALA PLATAFORMA DIGITAL



Zer dago eskualde bakoitzerako proposamen zehatzak sortu ondoren?

- Prozesuaren emaitzak **azken portfolio** batean jasoko dira.
- GFAko iraunkortasun sailaren **benetako konpromisoa**.
- **Eskualdeka proiektu** bat garatzea.

¿Qué hay después de la creación de propuestas concretas para cada comarca?

- Los resultados del proceso quedarán recogidos en un **Portfolio Final**.
- **Compromiso real** del departamento de sostenibilidad de la DFG.
- El desarrollo de un **Proyecto por Comarca**.



Zer egingo dugu gaurko saioan?

¿Qué vamos a hacer en la sesión de hoy?

SAIOAREN HELBURUA

OBJETIVO DE LA SESIÓN

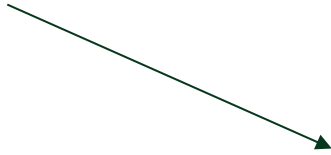
- Erronka klimatikoak identifikatzea + erronka horiek non dauden kolektiboki erabakitzea. **Pasar de identificar retos climáticos + decidir colectivamente dónde se encuentran los mismos.**
- Lurraldea, herritarrak eta gobernantza konektatzea. **Conectar territorio, ciudadanía y gobernanza.**
- Klima-egokitzapenean askotariko interesak esperimintatzea. **Experimentar intereses diversos en la adaptación climática.**

SAIOAREN EGITURA

ESTRUCTURA DE LA SESIÓN

“Lurraldeak hitz egiten du” “El territorio habla”

- Post-its-en bidezko mapa parte-hartzailea / Mapa participativo con post-its
- Lehentasun kolektiboa / Priorización colectiva
- Itxiera eta etorkizuneko proiektzioa / Cierre y proyección futura



- Erronka klimatikoak non gertatzen diren kolektiboki lokalizatzea / Localizar colectivamente dónde ocurren los retos climáticos
- Arazo abstraktuetatik, erronka lokalizatuera pasatzea eskualde eskualde / pasar de problemas abstractos a retos localizados comarca a comarca

Post-it Dinamika

“Indibidualetik kolektibora”

Helburua: Hasieratik ahots guztiak entzunak direla ziurtatzea eta erronken bistaratzea erraztea.

Metodologia:

- Parte-hartzaile bakoitzak **bere ideiak post-itetan** idazten ditu (idea bakoitzeko bat).
- Ideiak laburrak eta **zehatzak** izango dira, eskualdeko **klima-arazoei** buruzkoak.
- Post-itak eskualdeko mapan banatzen dira.
- Post-it multzo bakoitza **bloke tematiko** bat izango da.
- Talde osoari **erronkak** aurkezten zaizkio.



Emaitza: Erronken identifikazio oso bisuala, eremuka eta bloke tematikoen arabera.



Emaitza: Erronken identifikazio oso bisuala, eremuka eta bloke tematikoen arabera.

Dinámica de Post-its

“De lo individual a lo colectivo”

Objetivo: Asegurar que todas las voces sean escuchadas desde el inicio y facilitar la visualización de retos

Mecánica:

- Cada participante escribe sus ideas en post-its (una idea = un post-it)
- Ideas breves y concretas sobre problemas climáticos en la comarca.
- Se distribuyen los post-its en el mapa de la comarca.
- Cada color de post-it será un bloque temático.
- Se presenta con el resto de grupos entre todos.



Resultado: identificación muy visual de retos por zonas y por bloques temáticos.

**Non ikusten duzu gaur egun erronka
klimatiko argi bat Bidasoa Txingudin?**

**¿Dónde ves hoy un reto climático
claro en Bidasoa Txingudi?**

Eskualde honetan antzemandako ardatzak kontuan hartuz, erronkak identifikatzeko erabiliko ditugun kolore-kodeak aurkezten dizkizuegu:



Teniendo en cuenta los ejes detectados en esta comarca os presentamos los códigos de colores con los que vamos a identificar los retos:

- ❑ **Urdina / Azul** → Uholdea / Inundación
- ❑ **Laranja / Naranja** → Muturreko haizeak / Vientos extremos
- ❑ **Berdea / Verde** → Nekazaritza / Lehortea // Agricultura / Sequía
- ❑ **Horia / Amarillo** → Abeltzaintza / igoera termikoa // Ganadería / aumento térmico
- ❑ **Gorria / Rojo** → Baso-suteak / Incendios forestales
- ❑ **Morea / Morado** → Hiri-berroneratzea / eremu estrategikoak // Regeneración urbana / zonas estratégicas
- ❑ **Rosa** → Osasuna / Salud
- ❑ **Turquesa** → Ekonomia / Economía
- ❑ **Gris** → Energia / Energía
- ❑ **Rosa claro** → Mugikortasun Jasangarria / Movilidad Sostenible



	Hondarribia kale	Hondarribia Porta auzoa	Hondarribia Alde Zaharra	Irun Kolon pasealekua	Irun San Juan plaza	Irun Nadiarteko zubak	Behobia	Hendaia zentroa	Hendaia hondartza	Hendaia Abbadie
Hondarribia kale	-	2,7	3,5	6,6	7,1	7,7	9,9	9,4	12	14,4
Hondarribia Porta auzoa	2,7	-	8	3,9	4,4	5	7,2	6,7	9,3	11,7
Hondarribia Alde Zaharra	3,5	8	-	3,1	3,6	4,2	6,4	5,9	8,5	10,9
Irun Kolon pasealekua	6,6	3,9	3,1	-	5	1,1	3,3	2,8	5,4	7,8
Irun San Juan plaza	7,1	4,4	3,6	5	-	6	2,8	2,3	4,9	7,3
Irun Nadiarteko zubak	7,7	5	4,2	1,1	6	-	2,2	1,7	4,3	6,7
Behobia	9,9	7,2	6,4	3,3	2,8	2,2	-	2,9	5,5	7,1
Hendaia zentroa	9,4	6,7	5,9	2,8	2,3	1,7	2,9	-	2,6	5
Hendaia hondartza	12	9,3	8,5	5,4	4,9	4,3	5,5	2,6	-	2,4
Hendaia Abbadie	14,4	11,7	10,9	7,8	7,3	6,7	7,1	5	2,4	-





 Nazioarteko hainbat enpresa garatzen dituzten autobusak eta trenak. Informazio gehiago lortzeko, klikatu hemen.



OSOKO BILKURA

PLENARIO

- Non kontzentratzen dira post-its gehiago? / ¿Dónde se concentran más post-its?
- Zer eremu agertzen dira behin eta berriz? / ¿Qué zonas aparecen repetidamente?
- Zerk harritzen gaitu? / ¿Qué nos sorprende?
- Zer arrisku daude konektatuta? / ¿Qué riesgos están conectados?

DINAMIKAREN ONDORIOAK

CONCLUSIONES DE LA DINÁMICA

NOLA JARRAITU PARTE HARTZEN?

¿CÓMO SEGUIR PARTICIPANDO?



<https://bateralabs.eus/eu/>



**ESKERRIK ASKO
MUCHAS GRACIAS**



**BATERA
LABS**

Etorkizuneko ingurunea,
denon artean.