



ANEXO – información y datos relevantes

Los retos ambientales que han representado el eje del proceso participativo

- RETO 1. Transversalización de la política ambiental.
- RETO 2. Incorporación de nuevos vectores ambientales vinculados a la salud.
- RETO 3. Modelo de sostenibilidad competitiva.
- RETO 4. Modelo consciente y sostenible de consumo.
- RETO 5. Financiación sostenible para una transición justa.
- RETO 6. Monitorización y gestión avanzada, participativa y transparente.

| GRUPOS DE TRABAJO | | |
|--|---|---|
| Reto | Coordinación | Participantes |
| Transversalización de la política ambiental | Itziar Alkorta , Directora de los Cursos de Verano de la UPV/EHU y coordinadora del Donostia Sustainability Forum | 7 organizaciones 11 personas (55%H, 45%M) |
| Incorporación de nuevos vectores ambientales vinculados a la salud | Cristina Ortiz de Salido , responsable de Programas de Salud del Departamento de Salud del Gobierno Vasco | 8 organizaciones 11 personas (55%H, 45%M) |
| Modelo de sostenibilidad competitiva | Jorge Fernández , coordinador del Lab de Energía y Medioambiente de Orkestra-Instituto Vasco de Competitividad | 7 organizaciones 9 personas (56%H, 44%M) |
| Modelo consciente y sostenible de consumo | Eneko Atxa , chef y propietario del Grupo Azurmendi | 10 organizaciones 13 personas (69%M, 31%H) |
| Financiación sostenible para una transición justa | Garbiñe Manterola , responsable de Transferencia de BRTA – Basque Research & Technology Alliance | 8 organizaciones 9 personas (56%M, 44%H) |
| Monitorización y gestión avanzada, participativa y transparente | María José Sanz , Directora Científica del BC3-Basque Centre for Climate Change | 8 organizaciones 10 personas (60%M, 40%H) |

Principales datos del proceso participativo

- 63 personas expertas que han integrado los grupos de trabajo
- 25 ciudadanos y ciudadanas que han participado a través de Irekia
- 38 organizaciones de diferentes ámbitos sociales y económicos
- 18 espacios organizativos para el debate y el intercambio de información
- 51 ideas para determinar las acciones de proyectos transformadores
- 77 aportaciones de la viceconsejería de sostenibilidad ambiental para el ajuste técnico
- 34 aportaciones ciudadanas en Irekia

| Proyectos Transformadores y los Retos a los que están vinculados | |
|--|--|
| Proyectos | Retos |
| (1) Central de compras de productos y servicios sostenibles | Reto 1: Transversalidad de políticas Reto 3: Sostenibilidad competitiva Reto 4: Modelo consciente de consumo |
| (2) Cohesión sostenible del territorio | Reto 1: Transversalidad de políticas Reto 4: Modelo consciente de consumo |
| (3) Observatorio de salud y medio ambiente | Reto 2: Salud y Medio Ambiente Reto 6: Monitorización y gestión avanzada |
| (4) Circularidad en las cadenas de valor | Reto 3: Sostenibilidad competitiva |
| (5) Transición de las pymes hacia la sostenibilidad | Reto 3: Sostenibilidad competitiva Reto 5: Financiación sostenible |
| (6) Innovación social al servicio de la sostenibilidad | Reto 4: Modelo consciente de consumo Reto 6: Monitorización y gestión avanzada |
| (7) Ciudadanía y consumo sostenible | Reto 4: Modelo consciente de consumo |