



# Residuos: No quisiéramos verlos, pero están aquí



~Actividad abierta y gratuita  
~18:00 hr  
~Palacio Miramar, San Sebastián u online

Conferencia a cargo de Iñaki Susaeta. Técnico Ambiental de la Sociedad Pública de Gestión Ambiental, Ihobe.

"La urgente necesidad de crear un mercado estable y seguro para materiales secundarios derivados de residuos".

**12.Mar 2026**

**Cód. W04-26**

**Mod.:**

Online en directo Presencial

**Edición**

2026

**Tipo de actividad**

Actividad abierta

**Fecha**

12.Mar 2026

**Ubicación**

Palacio Miramar

**Idiomas**

Español

**Comité Organizador**



## Descripción

Los residuos han adquirido un gran protagonismo en el desarrollo de la economía moderna. La gestión adecuada de los residuos no solo contribuye a la sostenibilidad ambiental, sino que también puede generar oportunidades económicas significativas. Este cambio de paradigma se debe a la creciente conciencia sobre la economía circular, de la que tanto se habla, que busca transformar los residuos en recursos. Pero... ¿hasta dónde llega la economía circular?

Este es posiblemente el punto que más controversia ha generado, lo que ha llevado a varios autores a articular una cierta crítica de la economía circular como algo imposible, ya que según se dice va en contra de las leyes de la termodinámica (Martínez-Alier, 2016; Mayumi y Giampietro, 2020).

Pero independientemente de la respuesta que demos a la pregunta, lo que sí parece cierto es que, si no somos capaces de construir un mercado estable y eficiente de materiales de calidad derivados de residuos, no podremos, hablar propiamente de economía circular.

¿Qué necesitamos para facilitar ese mercado de materiales secundarios?, en mi opinión cuatro acciones básicas y universales nos deben conducir a ese mercado eficiente y abierto de materias primas secundarias: la separación masiva de residuo en origen, la incorporación de tecnologías innovadoras al procesado correcto de los residuos, un estricto control de calidad de los materiales secundarios producidos y el fomento del uso preferente de los mismos.

Tenemos una oportunidad de mejorar la situación actual. Pero no confiemos solo en la tecnología ya que el compromiso de cada agente de la cadena es nuestro mejor activo.

Muchos materiales derivados de residuos, como plásticos, metales, papel, y otros pueden ser reincorporados a los procesos productivos. Esto reduce la dependencia de recursos naturales, disminuye costos de extracción y contribuye a la preservación del medio ambiente.

La transición hacia eso que llamamos economía circular es clave para garantizar un desarrollo sostenible y competitivo en el futuro.

# Programa

**12-03-2026**

18:00 - 19:15

“Residuos: No quisiéramos verlos, pero están aquí”

Idioma: Español

**Iñaki Susaeta Elorriaga** | Ihobe - Técnico Ambiental de la Sociedad Pública de Gestión Ambiental

---

**Eva Caballero kazetariak hizlariarekin elkarrizketa izango du hitzaldia amaitutakoan / La periodista Eva Caballero mantendrá un diálogo con el ponente una vez finalizada la conferencia**

---

## Profesorado



### **Iñaki Susaeta Elorriaga**

Técnico Ambiental de la Sociedad Pública de Gestión Ambiental, Ihobe

---

Técnico de Ihobe, Sociedad Pública de Gestión Ambiental del G.V. con más de 38 años de experiencia en la administración pública, en organismos de investigación y educación y en el sector privado. Licenciado en Ciencias por la Universidad de Navarra y tiene el Grado de Estudios Avanzados en Ingeniería Ambiental por la EHU. Además, completó sus estudios con una estancia de Investigación en Biotecnología en la Universidad Agrícola de Wageningen (Holanda) y fue Investigador Invitado en el Stevens Institute of Technology (EEUU). Profesor del Máster en Agrobiología Ambiental de la EHU desde 2006 hasta 2021, tiene una amplia experiencia en la coordinación de proyectos internacionales de I+D+i. Asimismo, ha sido miembro de la Comisión de expertos del Ministerio de Ciencia y Tecnología, así como de la Comisión Europea para la evaluación y selección de solicitudes de ayudas en áreas medioambientales. Secretario General de Regions4 Sustainable Development desde julio de 2019 hasta julio de 2021, fue el responsable de liderar la labor de la Secretaría en materia de representación e incidencia de los gobiernos regionales en relación a las principales agendas internacionales sobre biodiversidad, cambio climático y desarrollo sostenible.

# Precios matrícula

INSCRIPCIÓN- PRESENCIAL

HASTA 12-03-2026

General

0 EUR

# **Lugar**

## **Palacio Miramar**

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa