

- **Nombre completo:** Izaskun Zorita Agirre
- **Entidad:** AZTI – Investigación Marina.
- **Título de la ponencia:** La amenaza de las especies invasoras en el medio marino.
- **Sesión:** Océanos.
- **Resumen de la ponencia:** La introducción de especies exóticas invasoras marinas es un problema medioambiental creciente en todo el mundo, ya que representa uno de los motores más importantes de la pérdida de biodiversidad. La naturaleza de los impactos de las especies exóticas invasoras varía enormemente, desde los efectos ecológicos y económicos hasta la salud humana. En esta charla conoceremos las vías de entrada de especies exóticas, sus impactos y las medidas de control para minimizar su afección, así como la situación de la costa vasca ante esta nueva amenaza.
- **Reseña CV:** Izaskun Zorita es licenciada en Bioquímica y doctora en Biología Celular por la Universidad del País Vasco. Trabaja como investigadora en AZTI, en proyectos relacionados con el estado de salud de la costa y los estuarios, el impacto de las actividades humanas en el medio marino y más recientemente en temas de acuicultura sostenible en mar abierto. Ha participado en numerosos proyectos tanto para entidades privadas como para entidades públicas, así como en publicaciones científicas y presentaciones en congresos científicos. Participa como docente en varios masters de postgrado de la UPV/EHU.
- **Presentación:** la mandaré a finales de mayo.

