



15 AÑOS FOMENTANDO LA INNOVACIÓN EN EL SECTOR

Rebeca Lago
Secretaria Técnica

PTEPA: ANTECEDENTES Y OBJETIVOS

La Plataforma Tecnológica Española de la Pesca y la Acuicultura nace para promover la I+D+i en el sector de la pesca y acuicultura, incluyendo la transformación y comercialización de sus productos.

Es fundada en el año 2007, tras casi dos años de trabajos previos para definir un programa de trabajo y una estructura de gestión consensuada por representantes del sector.

En 2011 la PTEPA adquiere personalidad jurídica con el objetivo de ampliar las actividades impulsadas.

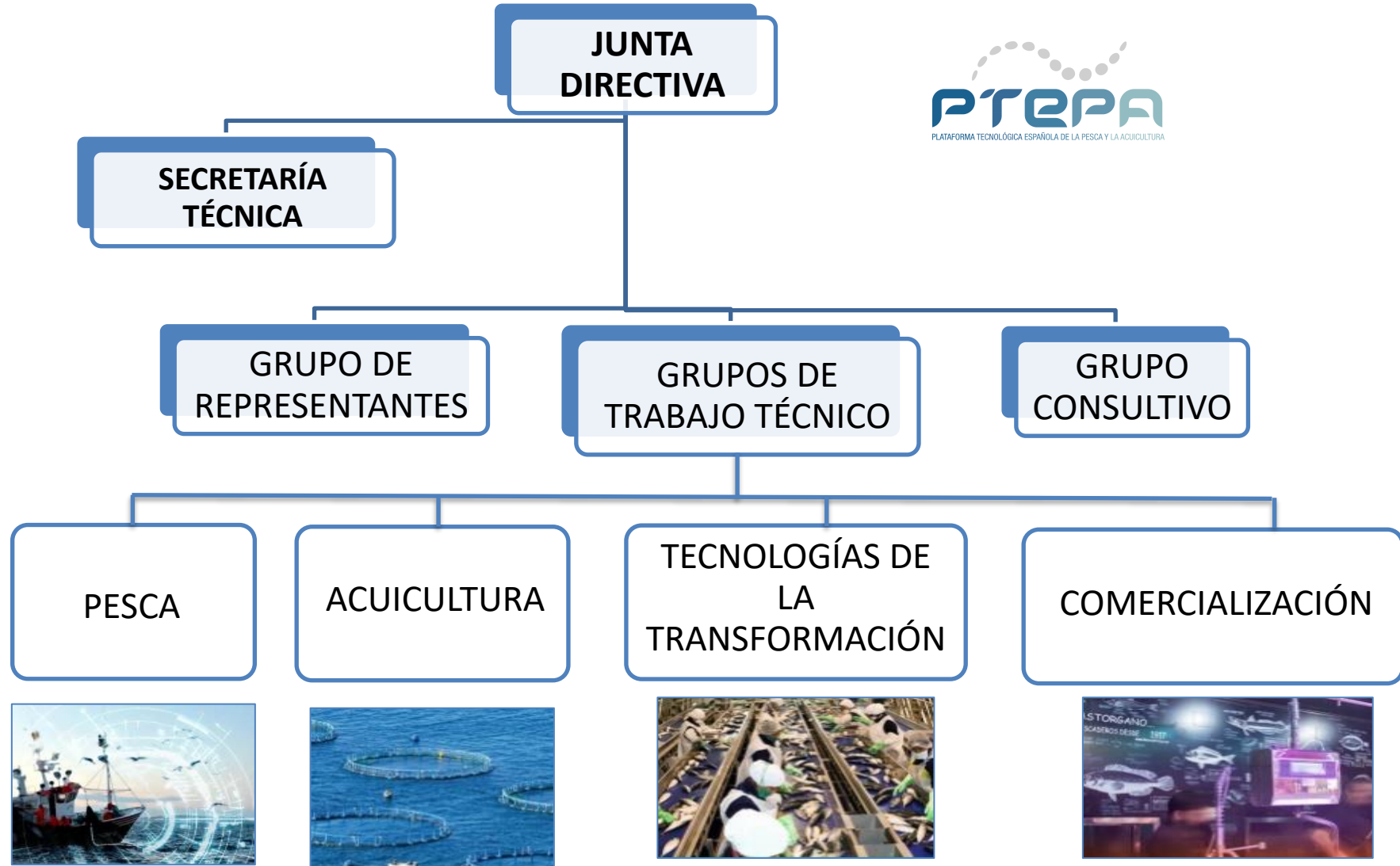


PTEPA:

FINES Y OBJETIVOS

- Representar a las entidades del sector para promover la actividad en I+D+i.
- Foro para la aproximación multidisciplinar e integrada sectores pesquero y acuícola.
- Plantear una estrategia tecnológica nacional del sector pesquero y acuícola.
- Promover la transferencia tecnológica empresa-centro de investigación-administración.
- Preparar una planificación a corto, medio y largo plazo para la I+D+i.
- Ser un medio para generar recursos y proponer modelos de negocio sostenibles.

PTEPA: ESTRUCTURA ORGANIZATIVA



PRIORIDADES Y OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

PESCA

PRIORIDAD 1. EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS

PRIORIDAD 2. SOSTENIBILIDAD E IMPACTO AMBIENTAL

PRIORIDAD 3. SANIDAD ANIMAL

PRIORIDAD 4. GESTIÓN Y ORDENACIÓN PESQUERA

PRIORIDAD 5. SOCIAL

PRIORIDAD 6. SEGURIDAD Y SALUD A BORDO

PRIORIDAD 7. CONSTRUCCIÓN NAVAL PESQUERA Y ENERGÍA

PRIORIDAD 8. SISTEMAS DE PESCA

PRIORIDAD 9. TECNOLOGÍAS DE PESCA-PRODUCTO

PRIORIDAD 10. EQUIPAMIENTO DE LOS PUERTOS



PRIORIDADES Y OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

ACUICULTURA

PRIORIDAD 1. ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN

PRIODIDAD 2. ASPECTOS DE INGENIERIA Y MANEJO

PRIORIDAD 3. ASPECTOS ECONÓMICOS

PRIORIDAD 4. CALIDAD, TRAZABILIDAD Y AUTENTIFICACIÓN

PRIORIDAD 5. GENÉTICA Y FISIOLÓGÍA

PRIORIDAD 6. MEDIO AMBIENTE

PRIORIDAD 7. SANIDAD ANIMAL

PRIORIDAD 8. LÍNEAS TRANSVERSALES



PRIORIDADES Y OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

TECNOLOGÍAS DE LA TRANSFORMACIÓN

PRIORIDAD 1. SEGURIDAD ALIMENTARIA

PRIORIDAD 2. CALIDAD Y TRAZABILIDAD

PRIORIDAD 3. MEDIOAMBIENTE Y VALORIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS. ECONOMÍA CIRCULAR

PRIORIDAD 4. NUEVOS PRODUCTOS

PRIORIDAD 5. TECNOLOGÍAS DE PROCESO Y CONSERVACIÓN

PRIORIDAD 6. HACIA LA INDUSTRIA 4.0 Y LA DIGITALIZACIÓN



PRIORIDADES Y OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

COMERCIALIZACION

PRIORIDAD 1. TRAZABILIDAD

PRIORIDAD 2. INNOVACIÓN COMERCIAL

PRIORIDAD 3. MEDIO AMBIENTE

PRIORIDAD 4. CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

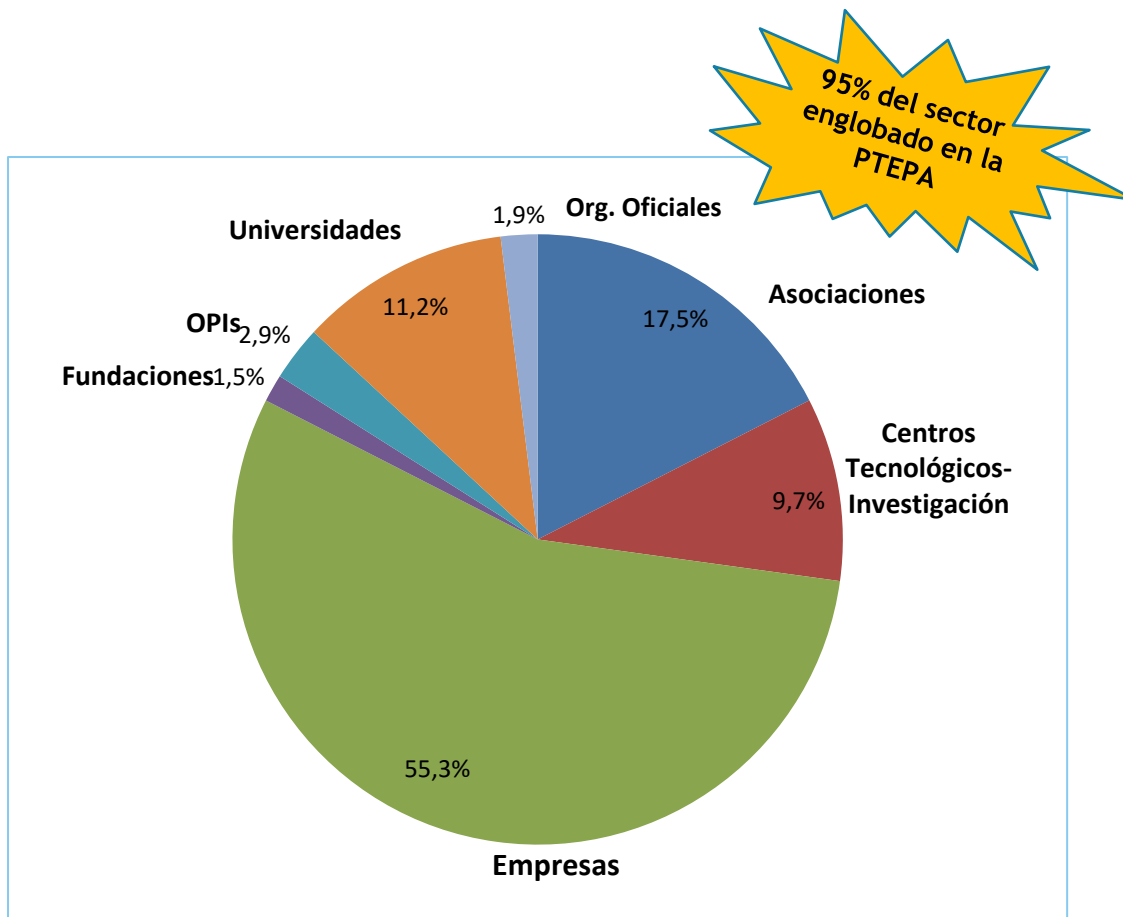
PRIORIDAD 5. LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN

PRIORIDAD 6. ASPECTOS SOCIALES Y LABORALES



PTEPA

LOGROS



- 280 entidades vinculadas a la PTEPA
- 55,5% de los participantes empresas
- 850 suscriptores al servicio INFOPTEPA
- 1555 seguidores en Redes sociales
- 34 socios

PTEPA

PUBLICACIONES



Más de 10 documentos de referencia para el sector elaborados desde la fundación de la PTEPA:

- **Agenda Estratégica de Investigación**
- **Visión 2020**
- **Competencias de la I+D+i en el sector de la pesca y la acuicultura**
- **Trazabilidad de los productos de la pesca y la acuicultura**
- **La mujer innovadora en el sector de la pesca y la acuicultura**
- **Etc....**



Colaboración con la SGP en la elaboración del **Plan Estratégico de Innovación y Desarrollo Tecnológico** en el sector de la pesca y la acuicultura y en su comité de seguimiento.

AGENDA ESTRATÉGICA DE INVESTIGACIÓN

- Estudio exhaustivo sobre las **prioridades actuales** y viabilidad de los retos tecnológicos del El documento da **voz al sector pesquero y acuícola nacional**, donde las empresas, asociaciones, centros tecnológicos y otras entidades relevantes manifiestan los **retos, intereses y necesidades del sector en materia de I+D+i.**
- Publicada en 2011 con las aportaciones de más de 280 entidades del sector. Actualizada en 2014 y 2018 alineándose con el Plan Estratégico de Innovación y Desarrollo Tecnológico en el sector de la Pesca y la Acuicultura del MAPAMA





SUSCHEM ES
Química Sostenible



biovegen
plataforma tecnológica
de biotecnología vegetal

pt-PROTECMA 



thinktur
Plataforma Tecnológica del Turismo



pteco₂
Plataforma Tecnológica Española del CO₂

ePACKNET
Plataforma Tecnológica Española de Envase y Embalaje

PEESI
PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA
DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

Bioplat
BIOMASA PARA LA BIOECONOMÍA

PTREPA
PLATAFORMA TECNOLÓGICA ESPAÑOLA DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA



Fundación
Vet+i
Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal

SmartLivingPlat
Plataforma Tecnológica de la Domótica
y las Ciudades Inteligentes

PLATAFORMA TECNOLÓGICA
DE MATERIALES AVANZADOS
Y NANOMATERIALES
materplat

CEIDEN
Plataforma Tecnológica Española de Energía Nuclear de Fisión

FOTOPLAT
Plataforma Tecnológica Española Fotovoltaica



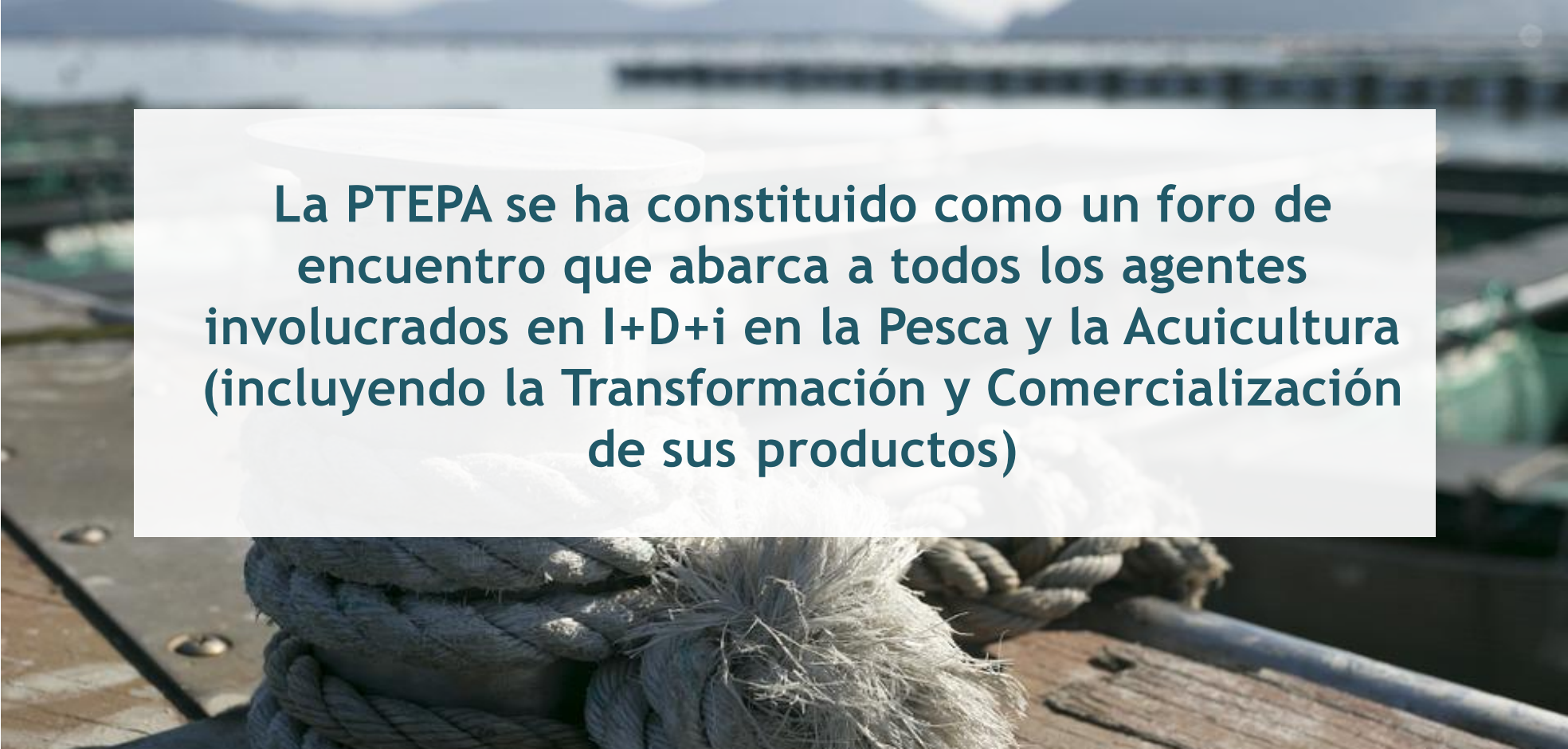
induciencia

PTFOR
PLATAFORMA TECNOLÓGICA
FORESTAL ESPAÑOLA

eVIA
Plataforma de Tecnologías
para la Salud y la Vida Activa
e Independiente

BATTERYPLAT

ee
Plataforma
tecnológica española de
eficiencia energética



La PTEPA se ha constituido como un foro de encuentro que abarca a todos los agentes involucrados en I+D+i en la Pesca y la Acuicultura (incluyendo la Transformación y Comercialización de sus productos)



¡MUCHAS GRACIAS!

www.ptepa.es
info@ptepa.es