

HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN EFICAZ DE L

DLP

12-13 junio

Madrid



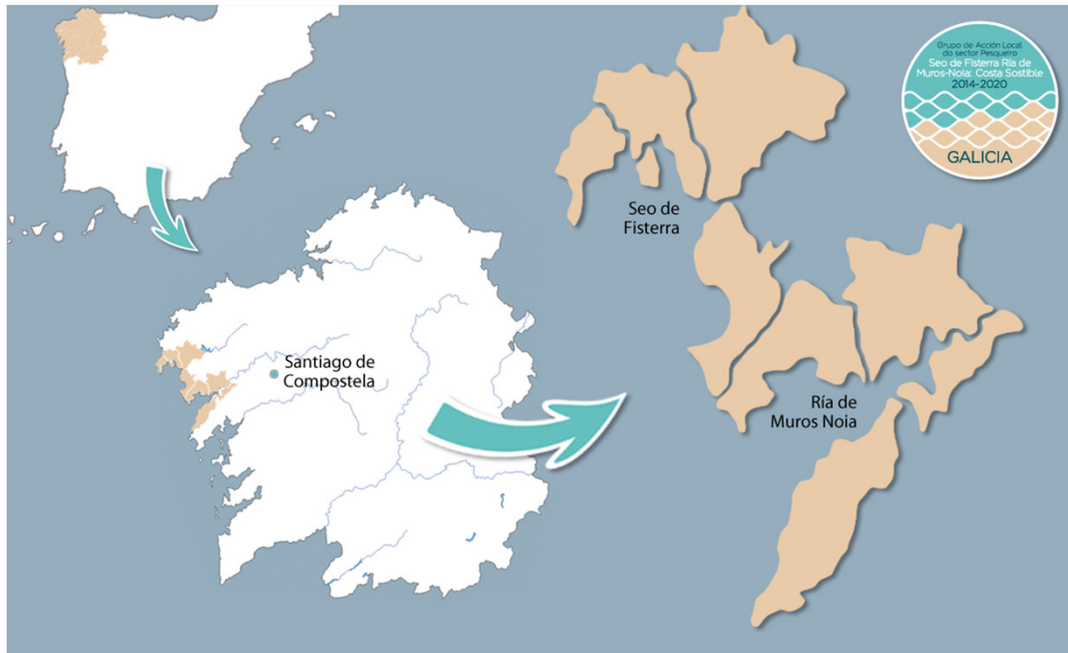
MANUELA OVIEDO

Gerente GALP Seo Fisterra Ría Muros Noia - Costa Sostible



**VALORIZACION DEL BERBERECHO DE LA COSTA GALLEGA,
MEDIANTE UN MARCADOR DE IDENTIDAD DE SU ORIGEN
GEOGRAFICA**

Contexto



La Ría de Muros-Noia es la primera productora de berberecho a nivel mundial, la calidad del berberecho de las rías gallegas es superior a la calidad de otros productores tanto a nivel nacional como internacional.

La mayoría de la producción es utilizada en conserveras no existiendo garantía en muchas ocasiones de la procedencia del interior de las latas



Contexto

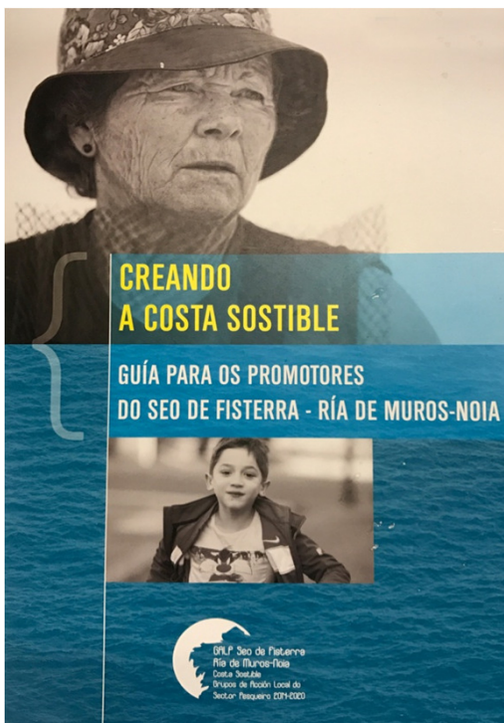


Es necesario garantizar la procedencia del producto para incrementar su valor en el mercado y combatir actuaciones fraudulentas.



La EDLP del Galp detecta la necesidad de abrir la línea de I+D+i en el sector pesquero para permitir el nacimiento de futuras iniciativas empresariales, de modo que los proyectos que invierten en esta línea tienen una mayor valoración y por tanto mayor porcentaje de ayuda.



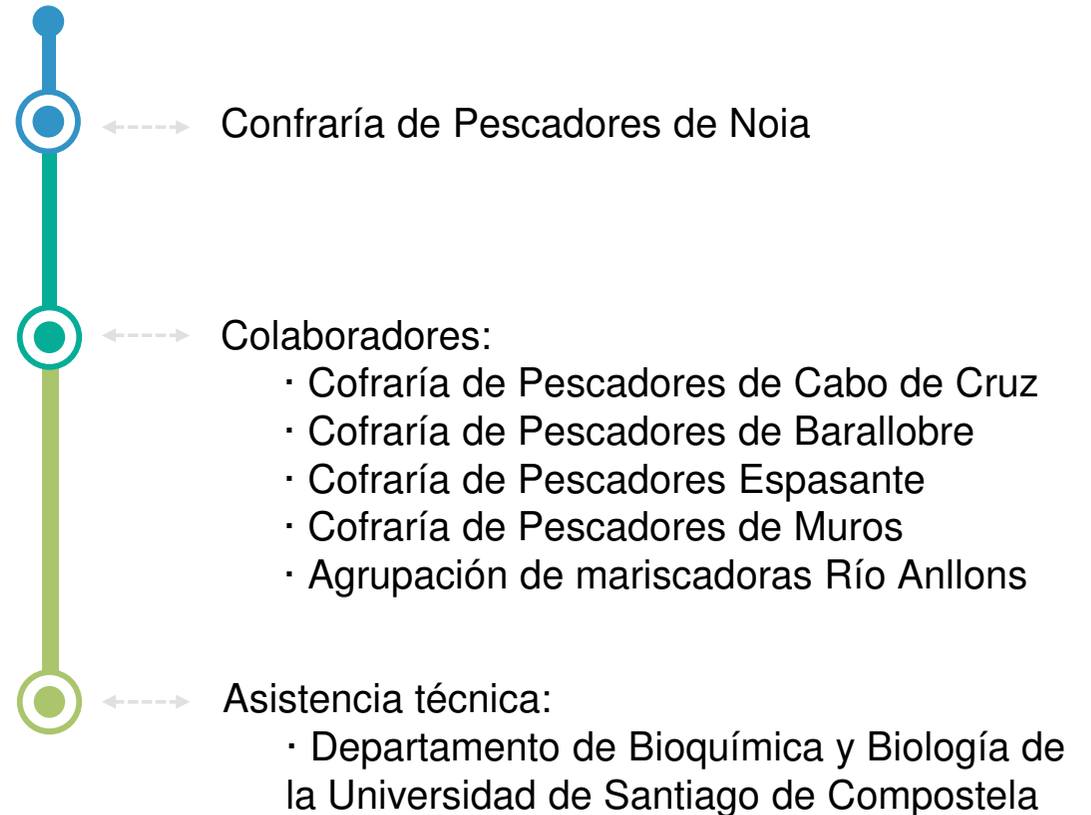


Contexto

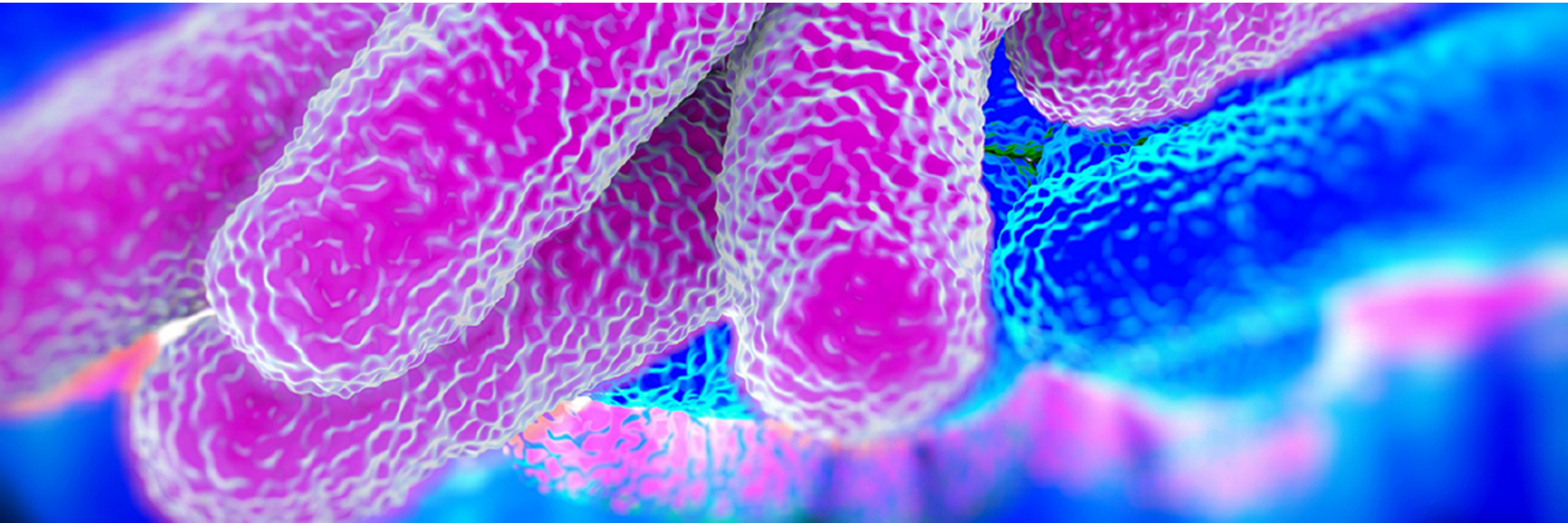


CRITERIOS ADICIONALES		
Criterio	Máx. Aplicación	
El proyecto tiene una componente de I+D+i	20	Más del 66% del presupuesto está dedicado a I+D+i.
	20	Entre 33-66% del presupuesto está dedicado a I+D+i.
	10	Entre 0,5-33% del presupuesto está dedicado a I+D+i.
	5	

Participantes

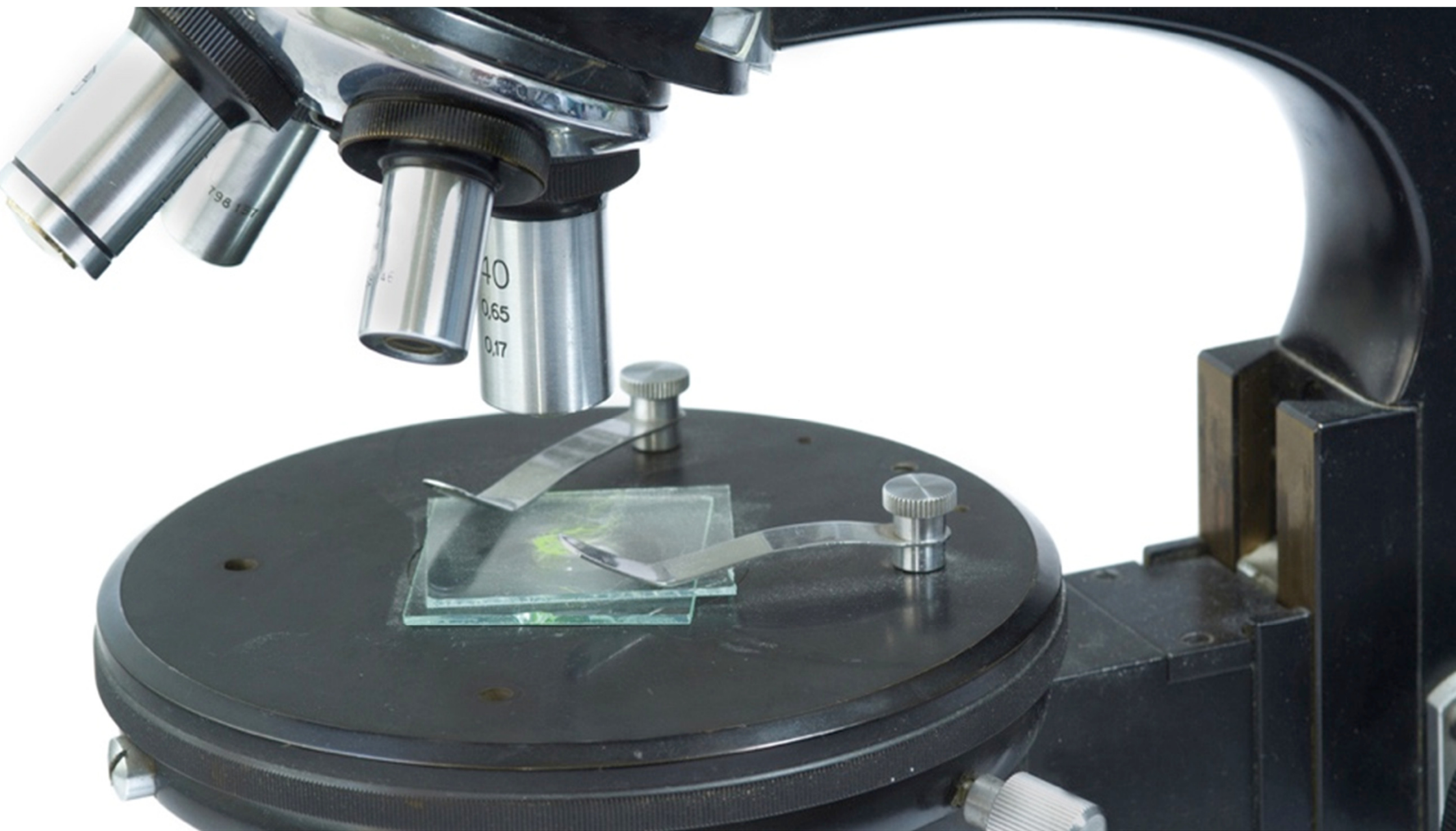


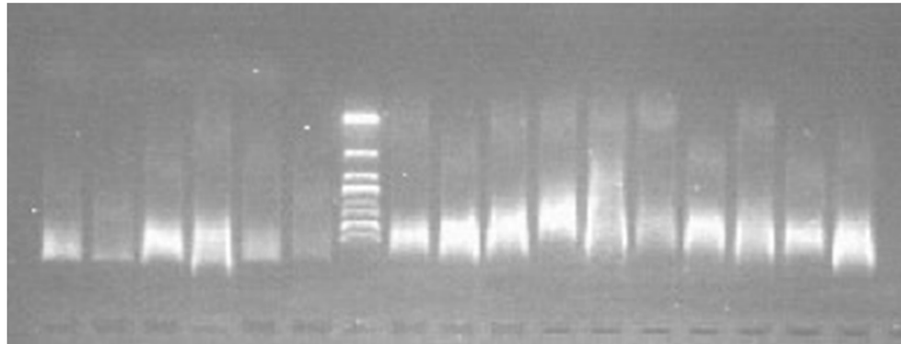




ACTIVIDADES

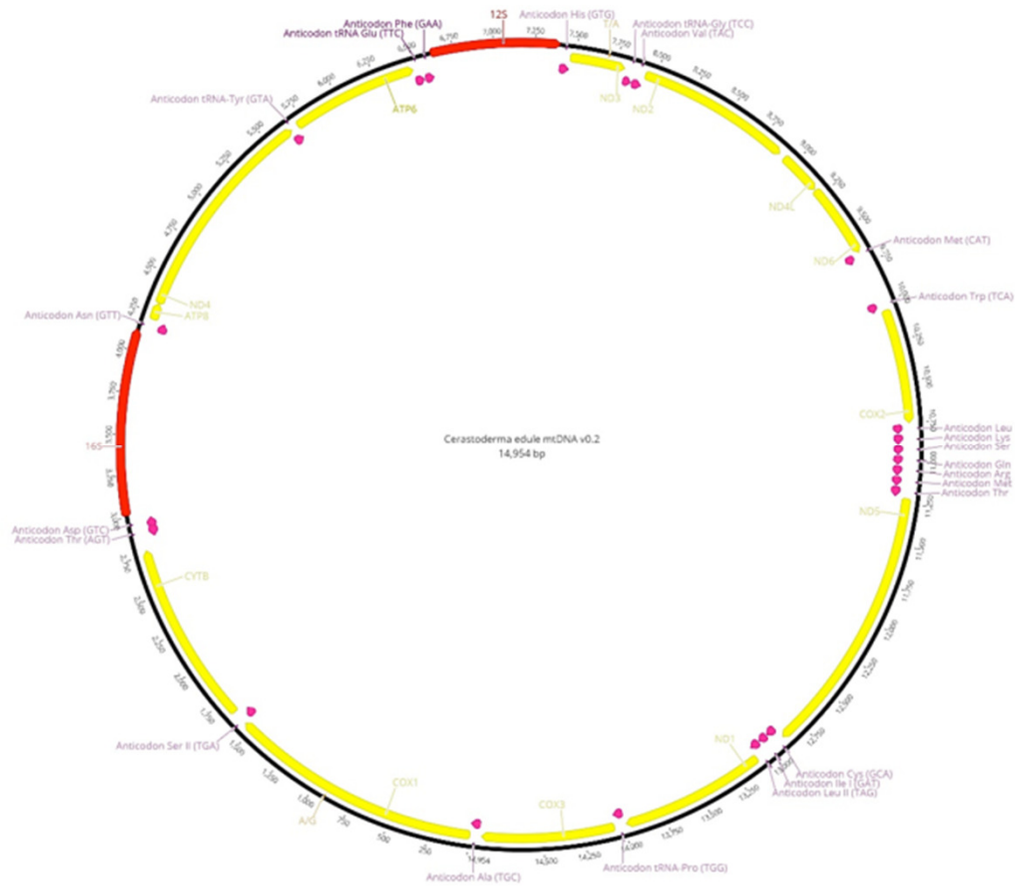
- Mostraje de recursos y aislamiento del ADN
- Caracterización genética de poblaciones y especies
- Análisis del microbioma
- Implementación de métodos de trazabilidad y detección larvaria



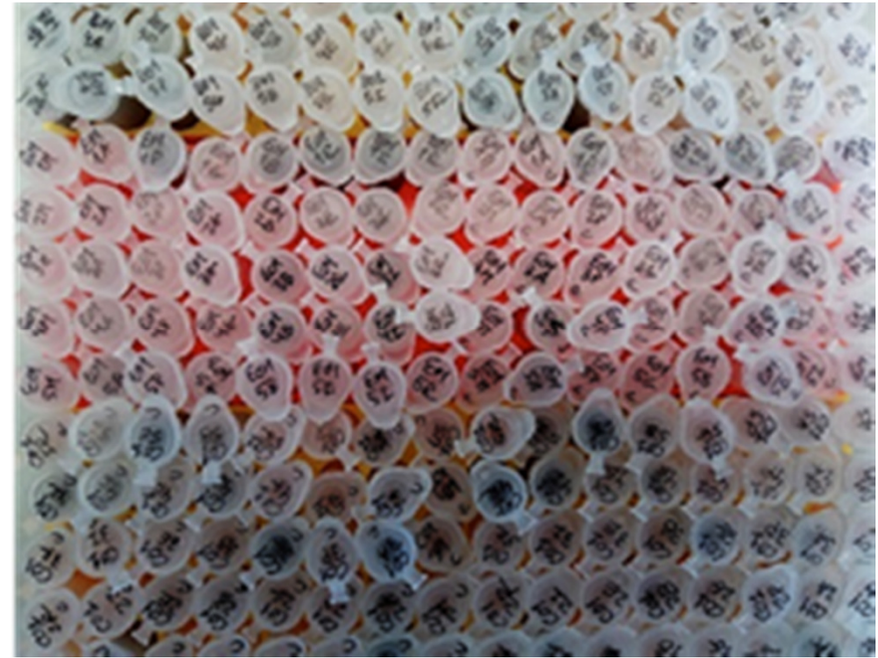


Ejemplo de ADN total aislado a partir de tejido del músculo de los individuos muestreados de *C. edule*





Esquema del ADN mitocondrial caracterizado para Cerastoderma edule



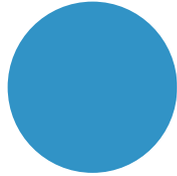
Colección de microorganismos aislados a partir de biopsias de individuos de *Cerastoderma edule*



OBJETIVO GENERAL

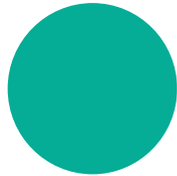
Dotar al berberecho de la costa gallega de una IDENTIDAD PROPIA y diferenciada en el mercado como recurso sostenible.





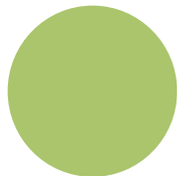
OBJETIVOS ECONÓMICOS

Garantizar la trazabilidad de los productos etiquetados valorizando este producto frente a otras especies de aspecto similar procedente de otras áreas geográficas.
Favorecer el rendimiento económico del berberecho como producto de calidad garantizando sus trazabilidad genética y generando un valor añadido en el mercado.



OBJETIVOS TECNOLÓGICOS

Desenvolver técnicas moleculares de vanguardia que permitan la diferenciación genética del berberecho frente a otras especies.
Implementar nuevas tecnologías que permitan disponer de información cara al consumidor final sobre la procedencia y características del producto comprado gracias a la trazabilidad en el etiquetaje.



OBJETIVOS MEDIOAMBIENTALES

Potenciar la correcta gestión de los recursos propios evitando la introducción de otras especies que puedan afectar a las poblaciones autóctonas garantizando una explotación sostenible, responsable y continuada del berberecho como base importante de la economía regional.





Principales retos

-  ← Crear herramientas para identificar el origen geográfico del berberecho gallego (*Cerastoderma edule*), a través de estudios genéticos.
-  ← El control de la presencia de las etapas larvarias de *Cerastoderma edule* en la columna de agua es muy importante para el manejo de los recursos y la sostenibilidad, contribuyendo a mejorar la planificación de las futuras campañas de acuicultura.
-  ← Adoptar un método fácil y simple que garantice el origen gallego del berberecho frente a otras especies



Logros Principales



Contribuir al incremento del valor del producto en el mercado, garantizar la sostenibilidad del recurso y los ingresos en el sector de la pesca.

Poner en el mercado berberecho etiquetado, garantizando su trazabilidad genética.

ESPERAMOS

Disminuir las ventas de especies foráneas



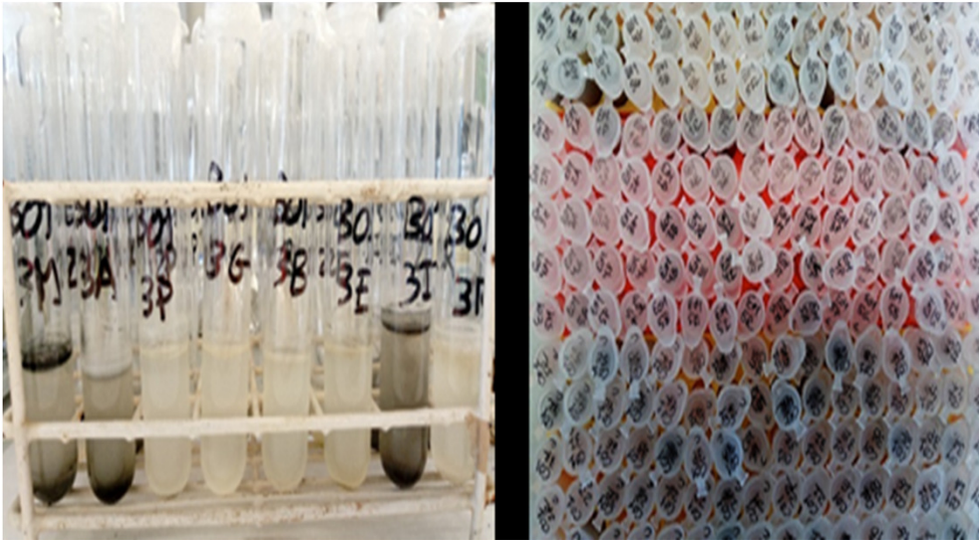
Comunicación



Todo el proyecto estará cubierto por un plan de comunicación con una web e información diferente por folletos.



Acceso Público a resultados



El acceso al “know-how” será gratuito.
Sin embargo, el costo de lanzamiento del proyecto será soportado por las entidades involucradas.

Datos

DENOMINACION DEL PROYECTO	Valorización do Berberecho Cerastoderma Edule da Costa Galega	CÓDIGO	GALP4-011
BENEFICIARIO	Cofradía de Noia	CIF	G-15030844
IMPORTE TOTAL	153.974,99 €		
IMPORTE TOTAL SUBVENCIONABLE	153.974,99 €		
PORCENTAJE AYUDA	90,00 %		
IMPORTE DE LA SUBVENCIÓN CONCEDIDA	138.577,49 €		
PROYECTO PLURIANUAL (SI/NON)	SI	ANUALIDADES: 2016-2017- 2018	
PLAZO DE EJECUCIÓN AÑO 2016	31/10/2016		
PRAZO DE EJECUCIÓN AÑO 2017	31/10/2017		
PRAZO DE EJECUCION AÑO 2018	31/10/2018		





Grupo de Acción Local
do sector Pesqueiro
Seo de Fisterra Ría de
Muros-Noia: Costa Sostible
2014-2020

GALICIA

GRACIAS POR VUESTRA ATENCION