

Sustentabilidad e Innovación



ecoplas

PACKAGING

Departamento de Calidad e I+D+i



PYME INNOVADORA

15 AÑOS JUNTOS



¡Gracias por ser parte de esta gran familia!



RESUMEN DE LOS 15 AÑOS DE ECOPLAS



Proyectos I+D - cerrados



Desarrollo de malla extruida biodegradable para envasar cítricos, patatas, cebollas, ajos o mariscos



Fabricación de mallas biodegradables y compostables partiendo de residuos vegetales.



Desarrollo de componentes para pavimentación exteriores, piezas decorativas para interior en automoción y envases para alimentación, en un material plástico reforzado con fibras de madera



Desarrollo de un biomaterial basado en polímeros biodegradables mediante uso de suero de leche y lodo urbano

Proyectos I+D+i - abiertos



VegePack

- Desarrollo de envases compostables con aditivos funcionales obtenidos de fracciones de vegetales.



Proyecto interno que basa la producción, negocio y logística de los productos en la economía circular y la tecnología.



Premios y certificados



Gañador na categoría
Economía Circular



**MATERIAL
CERTIFICATION**



**WINNER OF THE THIRD PRIZE BIO-BASED
MATERIAL
(COLOMBIA) WITH
BIODEGRADABLE MESH FOR PACKAGING**



**EUROPEAN COMMISSION
MATERIAL CERTIFICATION**

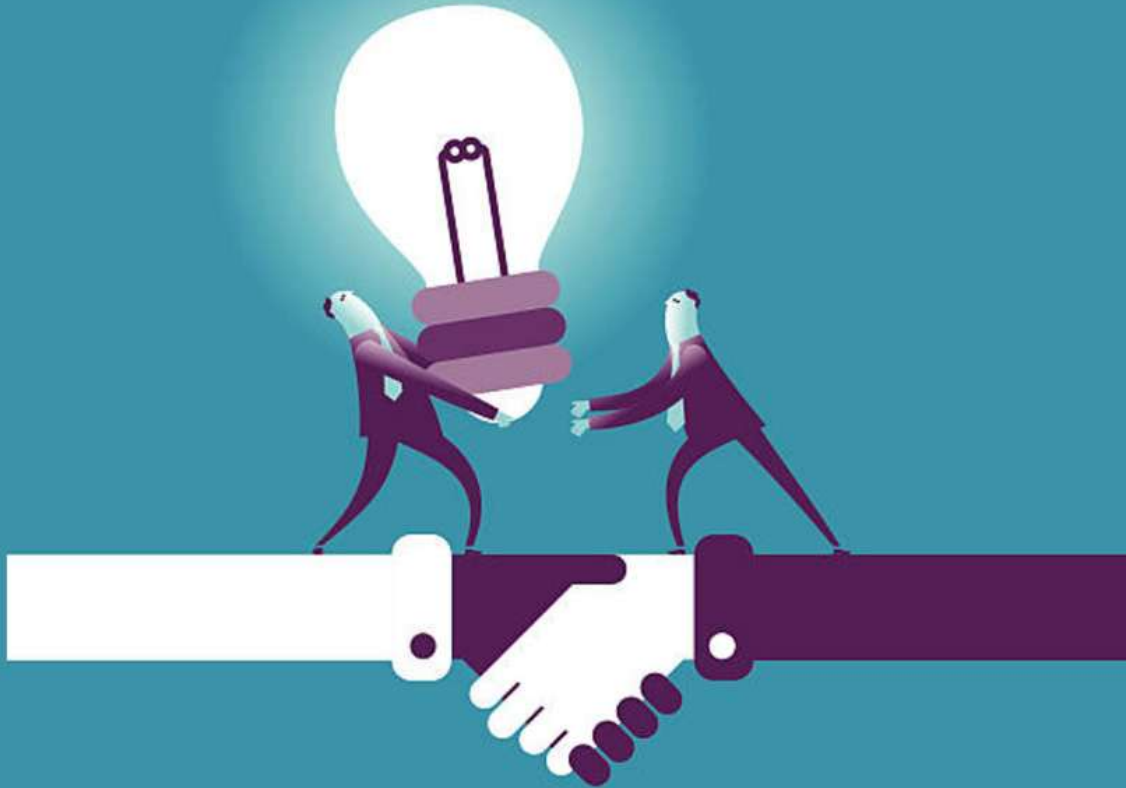


Lo que tenemos en cartera

- 2 proyectos a nivel europeo.
- 2 proyecto CDTI.
- Participación en proyecto de la xunta sobre cultivo de mejillón



Beneficios



GRACIAS POR VUESTRA
ATENCIÓN.

Tânia Simões

Técnica de Calidad, I+D

tania@ecoplas.es

