

GRUPO DE INVESTIGACIÓN BIOLOGÍA Y BIODIVERSIDAD DE ARTRÓPODOS



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID



UCM+T
COMPLUTRANSFER
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Sectores a los que se dirige el servicio

Segmentación geográfica: Dada la situación y composición del grupo, y dado que sus conocimientos son específicos de fauna ibérica y del Sur de Europa, sólo se considerará esta demarcación geográfica.

Segmentación de sectores:

Sector	Cliente	Potenciales servicios
Sanitario	<p>Áreas de salud de Entidades públicas locales y regionales (Ayuntamientos y Comunidades Autónomas)</p> <p>Empresas de ámbito sanitario</p> <p>Empresas de control de plagas</p> <p>Empresas de calidad y seguridad alimentaria</p> <p>Particulares</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Identificación de artrópodos para la integridad de las personas ▪ Identificación para control sanitario de artrópodos ▪ Estrategias de control de plagas: asesoramiento sobre ciclos biológicos
Alimentario	<p>Empresas de alimentación humana</p> <p>Empresas de alimentación animal</p> <p>Empresas consultoras de granjas de insectos</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Insecticultura: Estudios de fisiología y metabolización en insectos; optimización de la cría de insectos ▪ Asesoría sobre propiedades de harina de insectos
Ambiental	<p>Empresas de conservación, ecología y medio ambiente</p> <p>Empresas de control de plagas urbanas</p> <p>Administraciones públicas locales, regionales y nacionales con competencias en gestión y conservación de la Biodiversidad (Áreas medioambiente y conservación de Ayuntamientos, Comunidades</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Identificación de especies para control ambiental: genética poblacional ▪ Estudios para control y evaluación de la diversidad específica y funcional para la gestión sostenible de recursos naturales ▪ Estrategias de control biológico: planificación y diseño, asesoramiento, elaboración de productos (feromonas/atrayentes), producción de insectos de control biológico ▪ Asesoramiento sobre productos fitosanitarios para gestión integrada de plagas ▪ Monitoreo y seguimiento de especies de interés

	Autónomas y Ministerios)	ambiental
Agrícola y ganadero	<p>Empresas de control de plagas.</p> <p>Empresas de actividades primarias (tanto agrícolas como ganaderas y forestales)</p> <p>Empresas de fabricantes de piensos</p> <p>Empresas de agroquímicos</p> <p>Productores agrícolas y ganaderos (particulares)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Identificación de especies: genética poblacional ▪ Estudios de ciclo de vida de especies plaga ▪ Estudio de resistencias ▪ Estrategias de control biológico: planificación y diseño, asesoramiento, elaboración de productos, estudio de enemigos naturales, producción de insectos de control biológico ▪ Asesoramiento sobre productos fitosanitarios para gestión integrada de plagas ▪ Monitoreo y seguimiento de especies de interés agrícola
Forense	Laboratorio de análisis forenses	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Identificación de especies de interés forense
Patrimonio	Museos, colecciones, bibliotecas, conservación de su patrimonio	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aplicaciones para catalogar ▪ Cursos y guías didácticas
Educativo y divulgativo	Universidad, colegios	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cursos y guías didácticas