



# Trazabilidad animal

Trabajamos para mejorar la calidad  
y seguridad alimentaria



**Tragsatec** creada en 1990, realiza desde el año 1998 todo tipo de actuaciones y servicios relacionados con la trazabilidad animal, que engloban desde la consultoría internacional hasta el desarrollo de sistemas integrales en la materia.

Nuestros equipos multidisciplinares trabajan en todo tipo de proyectos relacionados con la identificación y la trazabilidad animal.

CONSULTORÍA  
internacional

trazabilidad  
ANIMAL

## Nuestros principales valores

- | Con un amplio equipo multidisciplinar, elaboramos soluciones a medida en función de las necesidades y recursos disponibles.
- | Invertimos en I+D para obtener innovadoras soluciones para nuestros clientes.
- | Prestamos nuestro servicio desde a administraciones públicas locales hasta a gobiernos internacionales, con la objetividad e imparcialidad que proporciona el sector público.
- | Acometemos todo tipo de actuaciones dirigidas a proporcionar soluciones integrales a las necesidades informáticas, técnicas, legales, formativas y administrativas, y adaptando sistemas ya existentes.





## Productos y servicios

1. Selección de materiales y equipos a utilizar.
2. Estudio financiero y establecimiento de prioridades.
3. Estudios de situación para detectar carencias y necesidades de mejora.
4. Diseño de sistemas de trazabilidad a medida (central, regional, multiespecie...).
5. Apoyo para la puesta en marcha y mantenimiento de los sistemas desarrollados.
6. Asesoría experta y representación en foros y grupos de trabajo.

## Asesoramiento y capacitación

1. Formación teórica y práctica (administraciones, personal técnico y ganaderos).
2. Consultoría a medida (en cumplimiento de la normativa de aplicación o desarrollo de la misma si se carece de ella).
3. Asesoría técnica e informática para la creación o mejora de sistemas.

formación  
TEÓRICA Y PRÁCTICA  
consultoría  
A MEDIDA  
asesoría TÉCNICA





## Puesta en marcha de sistemas de trazabilidad

1. Estudio, diseño y realización de proyectos piloto de trazabilidad a distintas escalas y en distintos entornos, desde la granja hasta el consumidor.
2. Estudio, diseño y elaboración de planes de divulgación, dirigidos a difundir la trazabilidad animal asociada a la calidad y seguridad alimentaria.
3. Creación de soluciones basadas en la trazabilidad completa, desde la granja hasta el consumidor final.

## Somos expertos

- | Miembros del Grupo ISO TC23/SC19/WG3 para la estandarización de la identificación animal.
- | Coordinadores del Grupo CTN68/GT1 de normalización AENOR (Comité Español de Identificación Electrónica Animal).
- | Asesores de otros Estados Miembros y entidades internacionales, Comisión Europea, Laboratorio Tempest de ISPR, etcétera.
- | Asesores del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente de España.
- | Expertos con amplia experiencia en el área internacional.



## I+D+i

Amplia experiencia en proyectos I+D+i con una línea propia de proyectos de identificación animal y utilización de nuevas tecnologías aplicadas con la que se han realizado avances innovadores y únicos.

| Animales de abasto.

| Especies cinegéticas.

| Especies piscícolas.

| Dispositivos adaptados.

Nuestros proyectos en fauna silvestre y acuicultura han obtenido importantes resultados para estudios de repoblaciones.

Actividad continuada desde el año 2003 con proyectos de I+D+i, tanto nacionales como europeos en colaboración con otros países, posicionando a Tragsatec a la cabeza de la innovación en identificación y trazabilidad animal.







## Nuestras referencias

- | Desde 1999 trabajando para el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente en materia de trazabilidad e identificación animal.
- | Implementación y mantenimiento del Sistema Integral de Trazabilidad Español tanto a nivel nacional como regional.
- | Diseño del Sistema de Identificación Animal y Registro Nacional de animales y explotaciones ganaderas de la República de Azerbaiyán en el marco de un proyecto Twinning de la Unión Europea.
- | Dirección técnica y coordinación del proyecto IDEA (proyecto piloto en la Unión Europea en materia de identificación electrónica con más de un millón de animales identificados).



## SITRAN

Sistema Integral de Trazabilidad Animal con un completo cruce de información entre los registros nacionales de identificación animal de todas las especies productivas, explotaciones ganaderas y movimientos animales.

SITRAN es uno de los sistemas de trazabilidad animal más avanzados del mundo. Diseñado, desarrollado y mantenido por el equipo técnico e informático de Tragsatec.

Creado inicialmente partiendo de varios sistemas individuales, SITRAN es hoy en día un sistema integral multiespecie, maduro y en constante evolución, para adaptarse a las necesidades y a las nuevas normativas, garantizando así la trazabilidad de más de 40 millones de animales.

SITRAN es, en España, la base de los demás sistemas ganaderos, brindando información para la toma de decisiones en gestión de alertas sanitarias, alimentación animal, control de censos, seguros agrícolas, etcétera, tanto a nivel nacional como para sistemas de la Unión Europea.

## Beneficios de la utilización de un sistema de trazabilidad



- | Disponibilidad de información veraz de manera inmediata, facilitando la toma de decisiones por las administraciones.
- | Respuesta a los múltiples y estrictos requisitos normativos europeos e internacionales (OIE, FAO, OMC).
- | Fundamental en materia de sanidad animal para el control y erradicación de las enfermedades.
- | Gestión eficaz de la política de reparto de ayudas para los sectores productivos más críticos.
- | Clave para el acceso al mercado de exportación de animales y de productos animales.
- | Protección a los consumidores: ofrece garantías de los productos y permite el control de alertas alimentarias.
- | Facilita la diferenciación cualitativa de los productos: marcas de garantía, especialidades tradicionales, etcétera.

## Grupo Tragsa

Sede social

C/ Maldonado, 58

28006 Madrid

## Tragsatec

Sede social

C/ Julián Camarillo, 6A y 6B

28037 Madrid

Tel.: +34 91 322 63 73

[www.tragsa.es](http://www.tragsa.es)

