

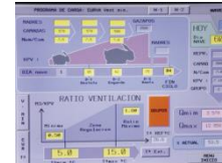


# Desarrollo de un modelo de granja 4.0 en el sector productor de carne de conejo

Desarrollo e implementación de sistemas ciberfísicos, hiperconectividad y big data para el seguimiento de indicadores productivos y la gestión técnico-económica de las granjas, el control automático de peso de los animales y de almacenaje de pienso en las granjas.

## IMPACTO

Reducción (50%) el tiempo dedicado a control de peso de los animales y el estrés asociado a mismo, mejora de la precisión de la pesada, control preciso de pienso almacenado para prever posibles patologías en la granja y optimizar la logística del suministro de pienso, control de índices productivos en tiempo real y mejora de la gestión técnico económica.



## Financiación

