

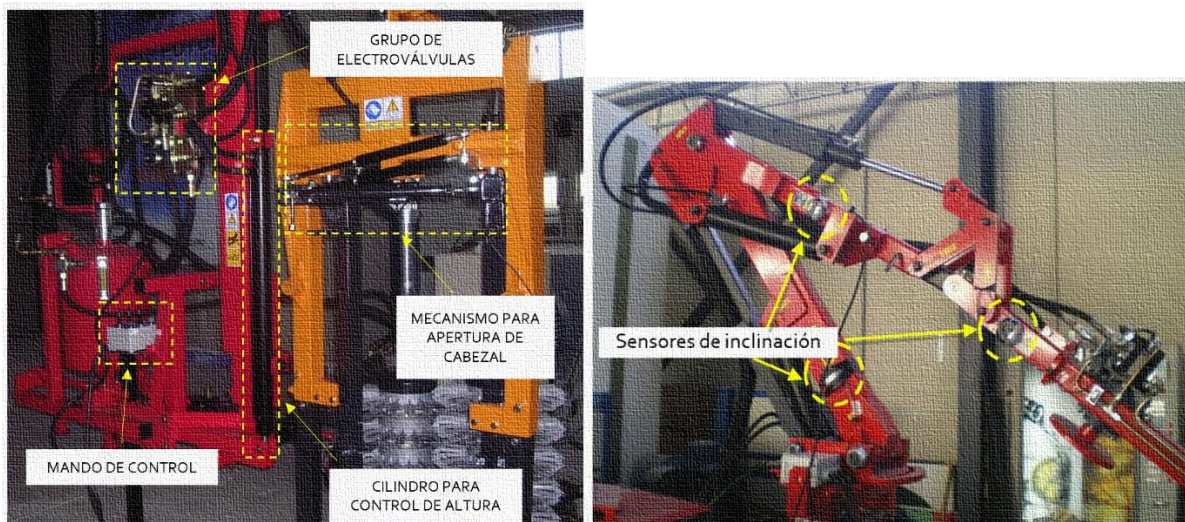
FINALIZACIÓN Y RESULTADOS DEL PROYECTO.

EXPEDIENTE 2021.08.CT01.000010.

Proyecto I-POD: “Dispositivo de control inteligente para la automatización del proceso de poda en agricultura”.

El objetivo del proyecto ha sido el desarrollo de tecnologías de control para la automatización de maquinaria agrícola empleada en operaciones de poda.

Este sistema de control se ha aplicado sobre dos tipos de máquinas: una para realizar la poda en árboles como cítricos, olivo, almendros, frutas de hueso, ... y otro para la poda en cultivos en espaldera como viñas



El proyecto ha aportado un conocimiento muy valioso para la mejora tecnológica de procesos agrícolas y ha impulsado la actividad investigadora del CTMetal en este ámbito. Los resultados del proyecto han mejorado el funcionamiento de la maquinaria de poda por medio de la introducción de sistemas de control electrónico.

Este Proyecto/Programa está financiado hasta el 80% por la Subvención Global de FEDER de la que es organismo intermediario el Instituto de Fomento de la Región de Murcia. La subvención otorgada está prevista en la Subvención Global mediante la Decisión C(2015)3408, de la Comisión, por la que se aprueba el Programa Operativo de intervención comunitaria FEDER 2014-2020 en el marco del objetivo de inversión en crecimiento y empleo, en la CARM, como Región calificada en transición dentro de la línea 6.4 del Programa Operativo FEDER DE Murcia 2014-2022 (Objetivo Específico 1.2.2).