

TITULO DEL PROYECTO: Adquisición de Sistema de Plasma de Acoplamiento Inductivo con Detección por Espectrometría de Masas

Entidades participantes: Instituto Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario y Forestal - Centro de Investigación Apícola y Agroambiental (CIAPA) de Marchamalo (Guadalajara)

Investigador Responsable: Mariano Higes

Investigadores Corresponsables: J. Antonio López-Pérez y Amelia V. González Porto

Organismo Financiador: Agencia Estatal de Investigación. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Fondo Europeo de Desarrollo Regional. Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i, Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico-Técnico.

Nº de Proyecto: Expte @2019/019416.

Financiación: Presupuesto: 124.025 € (IVA incluido) **Cofinanciación FEDER:** 80%

CONTRATISTA: AGILENT TECHNOLOGIES con CIF: ESB86907128

BREVE RESUMEN DE LA ACTUACION

Adquisición de un equipo de EI ICP-MS con el objetivo de ayudar a la caracterización de productos agroalimentarios, suelos agrarios, y otras matrices relacionadas con el medio ambiente, tales como hojas, polen, lodos, madera, grasas.

