

FICHA GRUPO DE INVESTIGACIÓN O EQUIPO DE INVESTIGADORES

Denominación del Grupo de Investigación o Equipo de investigadores:

Análisis por acoplamiento LC-GC

Responsable del grupo o equipo de investigación:

Dr. Jesus Villén Altamirano
Dra. Ana María Vázquez Moliní

Composición del grupo o equipo:

NOMBRE	APELLIDOS	PUESTO Y CENTRO	CORREO ELECTRÓNICO
Jesús	Villén Altamirano	T.U. Escuela Superior de Ingenieros Agrónomos Albacete	Jesus.villen@uclm.es
Ana María	Vázquez Moliní	T.U. Facultad de Educación Albacete	Ana.vazquez@uclm.es
Jose Manuel	Cortes Simarro	Contratado proyecto investigación	Josemanuel.cortes@uclm.es
Rosa M.	Toledano Torres	Contratado proyecto investigación	Rosam.toledano@uclm.es
Alvaro	Aragón Serrano	Contratado proyecto investigación	Alvaro.aragon@uclm.es
Sara	Gea Aguar	Contratado proyecto investigación	Sara.gea@uclm.es

Descripción líneas de investigación fundamentales relacionadas con temática CYTEMA

1. Empleo de la interfaz TOTAD en el desarrollo y automatización de tecnología analítica para el análisis de muestras medioambientales
2. Desarrollo de metodología analíticas por acoplamiento directo LC-GC para el análisis de contaminantes químicos en el medio ambiente
3. Análisis de residuos de plaguicidas en muestras medioambientales
4. Análisis de PCBs en muestras medioambientales
5. Análisis de PAHs en muestras medioambientales
6. Análisis de residuos de fármacos en muestras medioambientales