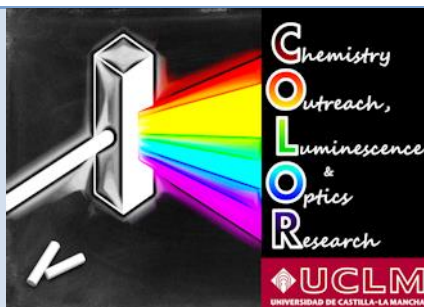


FICHA GRUPO DE INVESTIGACIÓN O EQUIPO DE INVESTIGADORES

Denominación del Grupo de Investigación o Equipo de investigadores: COLOR: Chemistry Outreach, Luminescence & Optics Research (Divulgación de la Química e Investigación en Luminiscencia y Óptica).

Enlace web (si existe):

Logo (si existe):



Responsable del grupo o equipo: Dr. José Antonio Murillo Pulgarín (Catedrático de Universidad de Química Analítica)

Composición del Grupo:

NOMBRE	APELLIDOS	PUESTO Y CENTRO	CORREO ELECTRÓNICO
-Aurelia	Alañón Molina	TU. Fac. Ciencias y Tec. Químicas	Aurelia.Alanon@uclm.es
-Luisa Fernanda	García Bermejo	TU. Fac. Ciencias y Tec. Químicas	LuisaFernanda.Garcia@uclm.es
-Pablo	Fernández López	TU. Fac. Ciencias y Tec. Químicas	Pablo.Fdez@uclm.es
-José María	Lemus Gallego	TU. Fac. Ciencias y Tec. Químicas	JoseMaria.Lemus@uclm.es
-Elisa	Jiménez García	Contra. Predoctoral. Fac. C y Tec. Químicas	Elisa.Jimenez@alu.uclm.es
-Eulalia	Valverde Játiva	Alumna Tercer Ciclo. Fac. C y Tec. Químicas	Eulalia.Valverde@alu.uclm.es
-Francisco	Martín Alfonso	Col. Científico. Fac. C y Tec. Químicas	paco.maralf@gmail.com
-María Alejandra	Gómez Laguna	Tec. Lab. Fac. C y Tec. Químicas	Maria.Gomez@uclm.es
-María Rosario	De la Barreda Manso	Tec. Lab. Fac. C y Tec. Químicas	MariaRosario.Barreda@uclm.es
-Ascensión	Gómez Blanco	Tec. Lab. Fac. C y Tec. Químicas	Ascension.Gomez@uclm.es
-José Luis	Martín Ramírez	Ges. Admi. Fac. C y Tec. Químicas	JoseLuis.Martin@uclm.es

**Descripción
líneas de
investigación
fundamentales
relacionadas con
temática
CYTEMA**

- Control Analítico de contaminantes en aguas, suelos y atmosféricos.
- Control Analítico de micotoxinas y alérgenos en alimentos para animales de consumo humano y para las personas.
- Control Analítico de plaguicidas en frutas, verduras y su transmisión a la cadena alimentaria.
- Transmisión a la Sociedad del conocimiento científico para su concienciación de la importancia de la Ciencia en general y de la Química en particular.