



Área de Toxicología Ambiental

Cartera de Servicios – Ecotoxicología – Evaluación toxicológica [\(BOE Núm. 96 de 22 de abril de 2019\)](#)

Matrices	Análisis	Precio sin IVA (€)	Observ.
Aguas continentales, aguas residuales, vertidos, lixiviados, sustancias y productos químicos solubles	Ensayo de inhibición del crecimiento de algas. Prueba nº 201.	439,25	(1) (2)
	Ensayo de toxicidad aguda en daphnia, Ensayo de inhibición de la movilidad en <i>Daphnia magna</i> " (CE50-48 horas). UNE-EN ISO 6341:2013.	479,75	(1) (2)
	Ensayo de toxicidad aguda en peces. Prueba nº 203.	543,27	(1) (2)
	Ensayo de embriotoxicidad en pez cebra.	350,52	(2)
Suelos, residuos, aguas continentales, aguas residuales, vertidos, lixiviados, sustancias y productos químicos solubles	Ensayo de toxicidad por contacto en lombriz de tierra <i>Eisenia foetida</i> (CL50-48h). OCDE 1984. Prueba nº 207.	441,77	(2)
	Ensayo de toxicidad aguda en lombriz de tierra <i>Eisenia foetida</i> sobre suelo artificial (CL50-14 días). OCDE 1984. Prueba nº 207.	1.052,9	(2)
	Ensayo de germinación de semillas con <i>Lactuca sativa</i> (CE50-5 días). EPA 600/3-88/029.	406,33	(2)
	Ensayo de emergencia y crecimiento de semillas en plantas terrestres (CE50-14 días). OCDE 2006. Prueba nº 208.	662,22	(2)
Sustancias activas de productos fitosanitarios. Medicamentos de uso humano. Sustancias químicas y cosméticas	Asesoramiento científico técnico en evaluación de toxicidad y metabolismo de sustancias activas de productos fitosanitarios	37.128	
	Asesoramiento científico técnico en evaluación de riesgo del trabajador, operario, transeúnte y residente, por renovación de inclusión de sustancias activas de productos fitosanitarios.	27.846	
	Asesoramiento científico técnico en la evaluación de la relevancia toxicológica de impurezas de sustancias activas de productos fitosanitarios	18.564	
	Examen científico y evaluación del área de toxicología, metabolismo y evaluación de riesgo del trabajador, operario, transeúnte y residente de sustancias activas de productos fitosanitarios en las que España actúa como Estado Ponente.	58.012,50	
	Examen científico y evaluación del área de toxicología, metabolismo y evaluación de riesgo del trabajador, operario, transeúnte y residente de sustancias activas de productos fitosanitarios en las que España actúa como Estado Co-Ponente.	22.238,13	
	Examen científico y evaluación del área de toxicología, metabolismo y evaluación de riesgo del trabajador, operario, transeúnte y residente de sustancias activas de productos fitosanitarios en la evaluación de información adicional o confirmatoria.	2.011,00	

(1) Ensayo acreditado por ENAC. (2) Sobre estos precios podrán ser aplicados descuentos de hasta el 25%, en función del nº y características de las muestras a ensayar.