

## **SERVICIOS DE VALORACIÓN TOXICOLÓGICA Y MEDIO AMBIENTE**

**Nombre:** WASTE WATER METALS. GROUP 12 Aquacheck

**Organizador:** LGC Standard

**Muestras:** Matriz de efluente

**Periodicidad:** 4/5 Entregas anuales

**Parametros:** Metales

---

**Nombre:** Ejercicio de Comparación Interlaboratorio del Ensayo de Toxicidad con Daphnia

**Organizador:** Centro de Investigación e innovación en Toxicología-Universitat Politècnica de Catalunya (CRIT-UPC)

**Muestras:** Efluentes

**Periodicidad:** 1 entrega anual de 5 series

**Parametros:** Toxicidad con Daphnia magna

---

**Nombre:** QUALITY IN WATER ANALYSIS SCHEME

**Organizador:** QWAS 2011

**Muestras:** -

**Periodicidad:** Cuatrimestral

**Parametros:** -

---

**Nombre:** Pesticidas Organoclorados. Aquacheck

**Organizador:** LGC Standards

**Muestras:** Agua residual sintética

**Periodicidad:** Anual

**Parametros:** Pesticidas Organoclorados

---

**Nombre:** Effluent, waste water, Contaminated Land and Hazardous waste.

**Organizador:** Laboratory Environmental Analysis Proficiency (LEAP)

**Muestras:** Acuosa

**Periodicidad:** Semestral

**Parametros:** Aceites y grasas gravimetría

---

**Nombre:** Effluent, waste water, Contaminated Land and Hazardous waste

**Organizador:** Laboratory Environmental Analysis Proficiency (LEAP)

**Muestras:** Acuosa

**Periodicidad:** Trimestral

**Parametros:** pH y conductividad

---

**Nombre:** Ecotoxicology test- Aquacheck grupo 50

**Organizador:** LGC Standards

**Muestras:** Acuosa

**Periodicidad:** Trimestral

**Parametros:** 48 h EC50 Daphnia magna y Vibrio fischeri 30 min IC50 ( ISO 11348-3)

---

**Nombre:** Effluent, waste water, Contaminated Land and Hazardous waste

**Organizador:** Laboratory Environmental Analysis Proficiency (LEAP)

**Muestras:** Acuosa

**Periodicidad:** Semestral

**Parametros:** Calcio, magnesio, potasio, sodio

---

**Nombre: Effluent, waste water, Contaminated Land**

**Organizador:** Laboratory Environmental Analysis Proficiency (LEAP)

**Muestras:** Acuosa

**Periodicidad:** Cuatrimestral

**Parametros:** Nitratos, fósforo total, nitrógeno total

---

**Nombre: Bifenilos Policlorados. Aquacheck**

**Organizador:** LGC Standards

**Muestras:** Agua residual sintética

**Periodicidad:** Anual

**Parametros:** Bifenilos Policlorados

---

**Nombre: Ejercicio de Comparación Interlaboratorio para el Ensayo de Toxicidad de Bacterias Luminiscentes**

**Organizador:** Centro de Investigación e innovación en Toxicología-Universitat Politècnica de Catalunya (CRIT-UPC)

**Muestras:** Efluentes

**Periodicidad:** 1 entrega anual de 5 series

**Parametros:** Toxicidad con *Vibrio fisheri*

---

**Nombre: Determinantes no específicos. Aquacheck grupo 11**

**Organizador:** LGC Standards

**Muestras:** Acuosa

**Periodicidad:** Cuatrimestral

**Parametros:** DBO, DQO, MBAS, COD/COT, sólidos en suspensión