## 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

Politécnica 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

Politécnica 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