



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Pago Chemical y Proveeduría- EX-2025-001021732

---

**VISTO:**

Lo solicitado por la Dra. Valeria Amé, docente del Departamento de Bioquímica Clínica de esta Facultad, en el IF2025-01018013-UNC-DBC#FCQ, respecto al pago por la compra de Metanol HPLC y detergente no iónico para ser utilizados para el procesamiento y medición de cianotoxinas en muestras ambientales, así como para la limpieza de material;

**CONSIDERANDO:**

Que el trámite es viable mediante Compra Menor;

Que debe darse cumplimiento a lo dispuesto por la legislación vigente Dec. 1023/01, Ord. HCS 04/25, RESOL-2025-39-E-UNC-SGI#AGI y RESOL-2025-82-E-UNC-SGI#AGI;

Por ello,

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**

**RESUELVE:**

**Artículo 1ro.:** Aprobar lo actuado y disponer el pago de la factura B/9997-00011411, emitida por el proveedor **CHEMICAL CENTER S.R.L. CUIT 30-65456035-4**, por el importe en pesos equivalente a USD 111,00 (Dólares Estadounidenses Ciento Once con 00/100), referida al gasto mencionado ut-supra.

**Artículo 2do.:** Aprobar lo actuado y disponer el pago de la factura B/0001-00006456, emitida por el proveedor **PROVEEDURIA CIENTIFICA S.A.S. CUIT 30-71675687-0**, por el importe de \$49.990,00 (Pesos Cuarenta y Nueve Mil Novecientos Noventa con 00/100), referida al gasto mencionado ut-supra.

**Artículo 3ro.:** Establecer que los pagos mencionados en los artículos anteriores sean atendidos con fondos del Proyecto de Investigación titulado 'Freshwater cyanotoxins in food and related matrices. Development of quantitative methods based on isotopic dilution and LC-MS/MS for risk assessment in Argentina' financiado en el marco del Proyecto de Investigación Coordinada de la IAEA D52044.

**Artículo 4to.:** Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

