

**NOMBRE DEL SERVICIO**

Servicio de Analizadores de Alimentos

**NOMBRE, MARCA Y MODELO DE LA INFRAESTRUCTURA**

Medidor semiautomatizado de proteína total, de Foss.

**RESPONSABLE**

Miguel Palma Lovillo

**UBICACIÓN**

IVAGRO - Laboratorios 6 y 10  
Ed. Institutos de Investigación  
2ª planta - Campus de Puerto Real (11510) Puerto Real, Cádiz

**CONTACTO**

[institutos.ivagro@uca.es](mailto:institutos.ivagro@uca.es)  
<http://www.uca.es/institutos-investigacion/portal.do?TR=C&IDR=11>

**DESCRIPCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA**

Constituido por: Digestor mod. Auto Rack 2508 con control integrado de programa tiempo/temperatura con rango de temperatura TA-450 °C, , con sistema de neutralización/depuración de humos mod. SR210, y unidad de destilación automática por arrastre de vapor mod. Kjelttec 8200 Titrador automático Schott (SY Analitics) mod.TL5000.

**SERVICIOS QUE SE OFERTAN ACTUALMENTE Y POSIBLES APLICACIONES EN OTROS CAMPOS**

Determinación de proteína total (método N proteico).

Posibles aplicaciones: determinaciones en las que la destilación sea una operación básica (grado alcohólico, acidez volátil, etc.)

**PROPUESTA DE TARIFAS DE USO SEGÚN REGLAMENTO (en euros)**

| TARIFA A    | TARIFA B    | TARIFA C    |
|-------------|-------------|-------------|
| 20 €/sesión | 25 €/sesión | 40 €/sesión |

**ES NECESARIO PARA SU USO UN TÉCNICO**

- ☒ SÍ  
☐ NO

**DISPONE DE TÉCNICO**

- ☒ SÍ  
☐ NO

**OBSERVACIONES**

Este equipo se encuentra integrado en la Unidad de Analizadores de Alimentos.

El coste para usuarios miembros del IVAGRO tendrá una reducción del 25%.