

SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN ANALÍTICA Y MICROESTRUCTURAL DE MATERIALES (SERCAMAT)

SERVICIOS			Tarifas 2024 Empresas
Análisis por Fluorescencia de Rayos X (XRF) (€/m)	Análisis Semicuantitativo	Muestras Sólidas	73,7
		Muestras líquidas o en polvo	85,0
	Preparación de muestras	Perla	39,3
		Molienda	39,3
Análisis de Na ₂ O y SiO ₂ en áridos según norma UNE-146507-1 EX (€/m)			197
Determinación de humedad a 105°C (€/m) (€/m)			37,3
Análisis Elemental (€/m)	Análisis de C y S		39,3
	Análisis de N		Calibración 24,8 por elemento
	Análisis de O		
	Análisis de H		70,4 (Calibración 43,5)
Análisis de Hidrocarburos (€/m)	Determinación de vanadio mediante XRF		63,5
	Determinación del contenido de cenizas		74,5
	Determinación del contenido de sedimentos		52,0
	Determinación del poder calorífico		62,6
Espectroscopia Infrarroja por Transformada de Fourier (FT-IR)	Análisis de espectro IR (€/m)		56,2
	Interpretación espectro IR €/h *		53,0
	Uso microscopio FT-IR €/h *		62,6
	Identificación de sustancias puras (€/m)		74,3
Difracción de Rayos X (DRX) (€/m)	Identificación de sustancias puras		68,9
Análisis Termogravimétrico (TG- DSC) (€/m) **	Análisis TG/DSC		59,2

Todas las cifras en euros

Las tarifas no incluyen el IVA.

€/m (euros/muestra)

€/h (euros/hora)

* Mínimo 1 hora

** Tiempo de ensayo de 0 a 3 horas. Incremento de 6,15 € por cada 2 horas adicionales

- REDACCIÓN DE INFORMES: 53,0 €/h

- PREPARACIÓN DE MUESTRAS: 53,0 €/h

- ENSAYOS DE CALCINACIÓN EN MUFLA: 37,3 €/hora (mínimo 1 hora)

- DESCUENTOS: 20% Organismos Públicos. 50% grupos de I+D de la UC