

SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN ANALÍTICA Y MICROESTRUCTURAL DE MATERIALES (SERCAMAT)

SERVICIOS			Tarifas 2020 Empresas	
Análisis por Fluorescencia de Rayos X (XRF)	Análisis Cuantitativo (perla)		82,5 €/m	
	Análisis Semicuantitativo	Muestras Sólidas	69,5 €/m	
		Muestras líquidas o en polvo	80,2 €/m	
	Preparación de muestras		Perla	37 €/m
			Molienda	37 €/m
Análisis por Espectrometría de Emisión Óptica por Chispa (OES)			76.7 €/m	
Análisis químico de acero al C (C,Si,Mn,P,S,Ni,Cr,Mo,V,Cu,Ti,Al,B) ENAC			100 €/m	
Análisis químico de acero inoxidable (C,Si,Mn,S,Ni,Cr,Mo,Cu) ENAC			105 €/m	
Análisis químico de fundiciones (C,Si,Mn,P,S,Ni,Cr,Ti) ENAC			105 €/m	
Análisis de Na ₂ O y SiO ₂ en áridos según norma UNE-146507-1 EX			186 €/m	
Análisis Elemental	Análisis de C y S ENAC		37 €/m (2 análisis +1) Calibración: 23.5 € por elemento	
	Análisis de N ENAC			
	Análisis de O			
	Análisis de H		66.5 €/m (6 análisis +1) Calibración 41 €	
Análisis de Hidrocarburos	Determinación de vanadio mediante XRF		60 €/m	
	Determinación del contenido de cenizas		70 €/m	
	Determinación del contenido de sedimentos		49 €/m	
	Determinación del poder calorífico		59 €/m	
Espectroscopia Infrarroja por Transformada de Fourier (FT-IR)	Análisis de espectro IR		53 €/m	
	Interpretación espectro IR		50 €/h *	
	Uso microscopio FT-IR		59 €/h *	
	Identificación de sustancias puras		70€/m	
Análisis Termogravimétrico (TG-DSC)	Análisis TG/DSC		53 €/m **	
Análisis Calorimétrico (DSC)	Análisis DSC		45 €/m **	
	Suplemento Nitrógeno Líquido		18 €	

€/m (euros/muestra)

€/h (euros/hora)

* Mínimo 1 hora

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

*REDACCIÓN DE INFORMES: 50 €/h

*PREPARACIÓN DE MUESTRAS: 50 €/h

* ENSAYOS DE CALCINACIÓN EN MUFLA: 35€/hora (mínimo 1 hora)

* DESCUENTOS: 30% Organismos Públicos. 50% grupos de I+D de la UC