



Instituto de Investigaciones en Materiales UNAM

# Laboratorio de Análisis de Superficies

Espectroscopias de electrones: XPS, UPS, Perfil XPS.

**EQUIPO: PHI 5000 VERSAPROBE II**

<b>Fecha</b>	Solicitud	Entrega
--------------	-----------	---------

**Observaciones:**

(Elementos volátiles, presión de vapor, toxicidad, tratamiento...)

Requiere análisis:    Si                      No

**Solicitante**

**Nombre:** \_\_\_\_\_

**Departamento:** \_\_\_\_\_

**Teléfono:** \_\_\_\_\_

**e-mail:** \_\_\_\_\_

**Autorización** Investigador

**Nombre, firma:** \_\_\_\_\_

N	Nombre de la Muestra	Tipo de análisis		Composición química aproximada o Elementos	Método de síntesis y precursores	Comentarios	Archivo
		UPS	XPS				
1		Composición elemental					
		Análisis químico					
		Perfil					
2		Composición elemental					
		Análisis químico					
		Perfil					
3		Composición elemental					
		Análisis químico					
		Perfil					
4		Composición elemental					
		Análisis químico					
		Perfil					
5		Composición elemental					
		Análisis químico					
		Perfil					

Fecha de entrega de resultados: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_