

	<b>TERMOGRAVIMETRÍA – ANALISIS TÉRMICO DIFERENCIAL</b> Recepción de muestras - Usuarios externos Servicios Técnicos de Investigación	
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

FECHA SOLICITUD	FECHA PREVISTA ANÁLISIS	FECHA ANÁLISIS
-----------------	-------------------------	----------------

Referencia de las muestras:

.....

### DATOS DEL ENSAYO

Cantidad de la muestra:

Programa de temperaturas:

Atmósfera/ flujo:

### CARACTERÍSTICAS CONOCIDAS DE LA MUESTRA

Composición :

Propiedades físicas:

Propiedades químicas:

Conservación:

Precauciones en su manipulación:

Otros:

Muestra tóxica:  SI  NO  Desconocido

NOTA: Cuando se disponga, adjuntar ficha/s de seguridad del/los dato/s

### REQUISITOS PARA EL ANÁLISIS:

- Las muestras se suministrarán en recipientes cerrados y etiquetados.
- Las muestras sólidas deberán tener un tamaño de partícula inferior a 4 mm.
- El proceso a analizar deberá ocurrir entre temperatura ambiente y 1.600 °C.
- Las muestras se deberán suministrar en recipientes que permitan su cierre posterior. Se evitarán recipientes de vidrio con cierre a presión.