



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

Facultad de Ciencias
Plaza de los Caídos, s/n
37008 Salamanca
Tel: +34 923294500 Ext.1590
Fax: +34 923294574
sdrayosx@usal.es
http://nucleus.usal.es/rayos



PLATAFORMA DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN

SERVICIO GENERAL DE
DIFRACCIÓN DE RAYOS X



SOLICITUD DE ENSAYO EN MONOCRISTAL

<u>Datos del Solicitante</u>		Firma autorizada:
Nombre	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Teléfono	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Institución/empresa /departamento:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Fecha solicitud	<input type="text"/>
	E-mail	<input type="text"/>
	C.I.F. (Clave orgánica usuarios USAL)	<input type="text"/>
	Investigador principal	<input type="text"/>

<u>Datos relativos a la muestra</u>		Estructura/s probable/s
Identificación (Las muestras estarán identificadas individualmente de forma inequívoca)		(Si lo desea especifique la numeración de los átomos)
<input type="text"/>		<input type="text"/>
Descripción	Color	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Fórmula Molecular probable	Disolventes de cristalización	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Estabilidad de la muestra		
<input type="checkbox"/> Estable a Tª ambiente	Sensible a:	
<input type="checkbox"/> Inestable	<input type="checkbox"/> Luz <input type="checkbox"/> Aire	
Otra información sobre condiciones de almacenamiento:		
<input type="text"/>		
¿La muestra puede contener sustancias tóxicas o peligrosas? No <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/>		Indicar: <input type="text"/>
(Incluyendo, sin limitarse a estos, liq. pesados, dv orgánicos, y metales pesados y sus compuestos)		
Otros datos de interés relativos a la muestra		<input type="text"/>

<u>Ensayos solicitados</u>	
<input type="checkbox"/> Montaje y comprobación de la calidad del cristal	<input type="checkbox"/> Recogida y reducción de datos
<input type="checkbox"/> Obtención de parámetros de red	<input type="checkbox"/> Determinación estructural completa

Nota: Por favor, use la fórmula constituida para **mención del Servicio** en las publicaciones que se deriven del uso del mismo.
Contacte con nosotros si no dispone de ella.

CONDICIONES GENERALES

- Las cantidades mínimas requeridas según tipo de análisis y otras condiciones generales, pueden consultarse en nuestra **Guía para el envío de muestras**.
- En caso de ser necesario algún tipo de preparación previa o conservación de las muestras, se deberá consultar con el personal técnico del Servicio **con anterioridad** al envío de las mismas.
- Las muestras, tras ser utilizadas para el análisis, serán destruidas salvo que hayan sido acordadas con el cliente otras condiciones.

Observaciones	<input type="text"/>
---------------	----------------------

<u>Datos internos a cumplimentar por el Servicio General de Difracción de Rayos X a la recepción de la muestra</u>	
Fecha recepción	<input type="text"/>
Orden de Trabajo	<input type="text"/>