

<i>DATA SOL.LICITUD</i> FECHA SOLICITUD	<i>DATA PREVISTA</i> FECHA PREVISTA	<i>DATA ANÀLISI</i> FECHA ANÁLISIS	<i>CODI DE PART</i> CÓDIGO DE PARTE
--	--	---------------------------------------	--

DADES DEL SOL.LICITANT/ DATOS DEL SOLICITANTE

Nom/Nombre:

Departament/Departamento:

Facultat/Facultad:

Telèfon/ Teléfono:

Extensió/ Extensión:

Adreça electrònica/ Dirección electrónica:

Signatura sol·licitant/Firma solicitante

Signatura autoritzada/Firma autorizada

Nom/Nombre

DESITJA RECUPERAR LA MOSTRA/DESEA RECUPERAR LA MUESTRA SI NO

En cas afirmatiu s'emmagatzemaren durant un termini màxim de tres mesos.

En caso afirmativo se almacenaran durante un plazo máximo de tres meses.

DADES DE L'ASSAIG / DATOS DEL ENSAYO

Equip sol·licitat per a l'assaig/Equipo solicitado para el ensayo:

Mostra tòxica/Muestra tóxica: SI NO *Desconeguda/Desconocida*

Nombre de mostres/Número de muestras:

Designació de les mostres per ordre de preferència/ Designación de las muestras por orden de preferencia:

.....
.....

Percentatge dels elements coneguts presents en la mostra/ Porcentaje de los elementos conocidos presentes en la muestra:

.....
.....

REQUISITS PER A L'ANÀLISI:

- *Per a un òptim resultat, la proveta haurà de ser una mostra representativa i homogènia del conjunt total a analitzar.*
- *Les mostres es podran analitzar:*
 - *en estat sòlid (mòlt, 10g.)*
 - *en estat líquid (6ml.)*
 - *peces*
- *Per limitacions instrumentals, la peça ha de poder entrar en un cilindre de 5cm de diàmetre i 4cm d'alçària*

REQUISITOS PARA EL ANÁLISIS:

- *Para un óptimo resultado, la probeta deberá ser una muestra representativa y homogénea del conjunto total a analizar.*
- *Las muestras se podrán analizar:*
 - *en estado sólido (molido, 10g.)*
 - *en estado líquido (6mL.)*
 - *piezas*
- *Por limitaciones instrumentales, la pieza ha de poder entrar en un cilindro de 5cm de diámetro y 4cm de altura*