

¿CÓMO COMPLETAR LA SOLICITUD ON-LINE?:

Manual de usuario. Zona privada

Para cualquier duda o aclaración:

laboratorio@cnta.es | 948 670 159

OTROS MANUALES DISPONIBLES:

¿CÓMO CREAR UNA NUEVA MUESTRA?

¿CÓMO CREAR UNA PLANTILLA DE ANÁLISIS?

CONSULTA DE RESULTADOS / INFORMES

PASO 1

Ir a la página <http://zonaprivada.cnta.es> o bien acceder desde la web www.CNTA.es.

Si ya está registrado en nuestro sistema deberá introducir su nombre de usuario y contraseña, en caso contrario se deberá dar de alta y esperar a recibir los datos de acceso.



The screenshot shows the CNTA website interface. At the top left is the CNTA logo. To the right are social media icons (Facebook, Twitter) and navigation links for 'Inicio', 'Mi cuenta', and 'Salir'. Below this is a dark navigation bar with links for 'CNTA', 'Servicios', 'Noticias', 'RRHH', 'Formación', 'Calidad', 'I+D+i', and 'Contacto'. The main header area features a welcome message: 'Bienvenido/a Iñaki San José' with a lock icon and a 'Salir' button. Below the header is a grid of five service tiles: 1. 'SOLICITUD ON-LINE' with a paper plane icon and buttons for 'solicitudes precargadas (3)', 'nueva muestra', and 'nueva calibración'. 2. 'MIS MUESTRAS' with a sample icon and buttons for 'resultados / informes (300)', 'pendientes / trabajo', and 'análisis de datos'. 3. 'LMR. LÍMITES LEGISLATIVOS' with a sample icon and buttons for 'muestras con LMR', 'registro de alertas (anormalidades)', and '500 límites legislativos (actualización)'. 4. 'DOCUMENTACIÓN' with a document icon and buttons for 'información general', 'muestras', and 'calibraciones'. 5. 'ALINNOVA' with an owl icon, a description 'Nueva plataforma interactiva de vigilancia e inteligencia de CNTA', and the Alinnova logo. At the bottom center, there is an information icon, the text '¿Necesitas ayuda?', the phone number '948 670 159', and the email 'laboratorio@cnta.es'.

PASO 2

Seleccionar el apartado de **SOLICITUDES PRECARGADAS**



PASO 3

Debemos ir cargando las muestras/calibraciones en el apartado de SOLICITUDES PRECARGADAS.

Productos	Nº envases	Lote	Clave	Análisis	Opciones
<input checked="" type="checkbox"/> Esparrago	1	L08008	Clave798	ver análisis (14)	Opciones
<input checked="" type="checkbox"/> Cardo	1	L08087	Clave798	ver análisis (7)	Opciones
<input checked="" type="checkbox"/> Sazonador	1	X0809684	Clave707	ver análisis (3)	Opciones
<input type="checkbox"/> Lentejas	1			añadir análisis	Opciones

NOTA

Podemos ir cargando tantas muestras/calibraciones como deseemos y se guardaran en esta zona, es decir, cuando salimos de la sesión NO SE BORRAN, por lo que nos permite poder pre-cargar todas las que queramos y tenerlas preparadas para cuando las queramos enviar.

PASO 4

Una vez cargadas las muestras/calibraciones debemos SELECCIONAR las que deseamos enviar a CNTA a través del check en verde de la parte derecha y seleccionar la DELEGACIÓN/PLANTA a la que se le asignarán.

Solicitudes pendientes de enviar

Productos	Nº envases	Lote	Clave	Análisis	
<input checked="" type="checkbox"/> Esparrago	1	Lote08	Clave788	ver análisis (14)	Opciones ▾
<input type="checkbox"/> Cardo	1	Lote07	Clave088	ver análisis (7)	Opciones ▾
<input checked="" type="checkbox"/> Sazonador	1	300707854	Clave707	ver análisis (3)	Opciones ▾
<input type="checkbox"/> Lentejas	1			añadir análisis	Opciones ▾

Enviar muestras

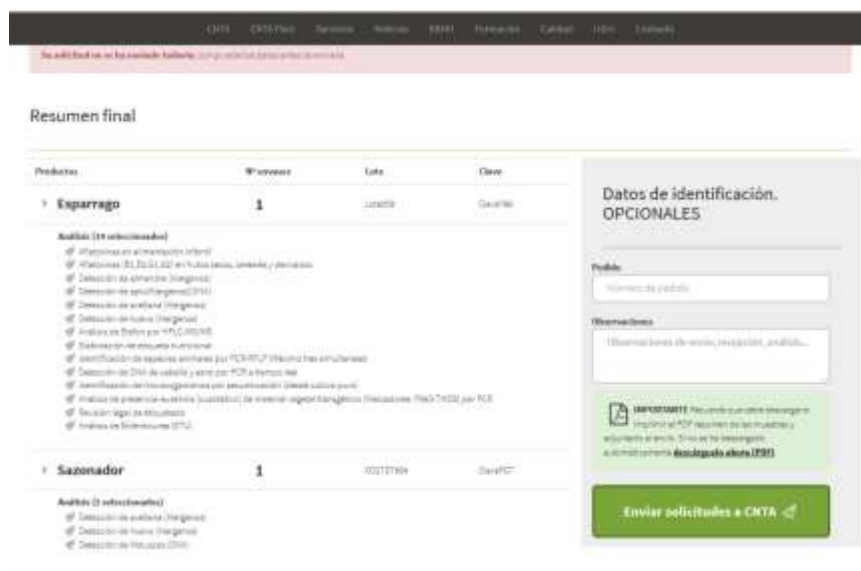
Seleccione delegación / planta

CNTA: GENERAL ▾

Enviar solicitudes de muestras a CNTA

PASO 5

En el siguiente paso se nos mostrará un RESUMEN FINAL, es decir, todavía la solicitud no ha sido enviada a CNTA. Debemos revisar que la información es correcta.



Resumen final

Productos	Proceso	Lote	Clave
1 Esparrago Análisis (11 subprocesos) <ul style="list-style-type: none"> ✓ Análisis en alimentación infantil ✓ Análisis de residuos en frutas, hortalizas, semillas y plantas ✓ Detección de aflatoxinas (integrada) ✓ Detección de apiculígenos (SN) ✓ Detección de amígdalo (integrada) ✓ Detección de toxinas (integrada) ✓ Análisis de metales pesados (P.C.C. 001/02) ✓ Determinación de residuos multiresiduales ✓ Identificación de residuos en frutas por PCR-RT-PCR (Análisis de residuos) ✓ Selección de DNI de validez y envío por PCR a terceros (SN) ✓ Análisis de residuos de plaguicidas por espectrometría de masas (integrada) ✓ Análisis de presencia de toxinas (substituto de análisis de residuos de plaguicidas (P.C.C. 001/02) por PCR) ✓ Selección de residuos ✓ Análisis de hidrocarburos (SN) 	1	Lote01	Gen01
1 Sazonador Análisis (2 subprocesos) <ul style="list-style-type: none"> ✓ Detección de aflatoxinas (integrada) ✓ Detección de toxinas (integrada) ✓ Detección de metales pesados (SN) 	1	K0217104	Gen01

Datos de identificación. OPCIONALES

Pedido:

Observaciones:

¡IMPORTANTE! Recuerde que el envío de solicitudes al CNTA requiere de los múltiples y adjuntos al envío. Para ver los requisitos, consulte en el [descargue el formulario](#)

Enviar solicitudes a CNTA

En este apartado además tenemos en la parte derecha una zona donde podemos indicar el número de pedido para tener mejor trazabilidad y observaciones de envío.

PASO 6

Para enviar las muestras de forma definitiva a CNTA pulsaremos sobre el botón de ENVIAR SOLICITUDES A CNTA.

Al pulsar este botón:

1.- Se nos descargará/abrirá un documento "RESUMEN DE SOLICITUD ON-LINE" en formato PDF donde podemos ver el resumen de las muestras/calibraciones solicitadas.

IMPORTANTE: Recuerde que debe identificar cada una de las muestras con el código que le indicamos a continuación y/o adjuntar este documento en el envío de las muestras.

Fecha de petición 13/02/2017

Empresa (00749)

Enviado por Iñaki San José

Delegación ()

61060 Espárrago	Lote Lote909	Clave Clave786	
	1 envases	Almacenamiento T_ambiente	
61077 Sazonador	Lote XCGTD7654	Clave ClaveFGT	
	1 envases	Almacenamiento T_ambiente	

NOTA

Recuerde que debe identificar cada una de las muestras con el código que le indicamos a continuación y/o adjuntar este documento en el envío de las muestras.

2.- Nos llegará un correo electrónico a la dirección vinculada al usuario que hace la solicitud on-line con 2 archivos adjuntos:

- **Documento Resumen:** El mismo documento que se abre en el navegador por si se nos ha olvidado imprimirlo o queremos consultar los identificadores de las muestras para marcarlas.

- **Documento Resguardo:** Documento donde tenemos con todo detalle las muestras/calibraciones solicitadas con los análisis/métodos.

RECORDAR

Las muestras una vez enviadas desaparecen de solicitudes pre-cargadas, únicamente desaparecen aquellas que hemos enviado. El resto se mantienen en nuestra ZONA PRIVADA.