



RELSA

Red de Laboratorios de Seguridad Alimentaria Últimas novedades



Elia Teso Canales

Responsable Técnico de Gestión de Programas Informáticos
Centro Nacional de Alimentación.

Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición
mteso@aesan.gob.es

Jornadas CNA
19 de junio 2023



- Usuarios a día de hoy y evolución
- Mejoras en el último año
- Próximas mejoras
- Consultas frecuentes
- Recordatorios



- **Usuarios a día de hoy y evolución**
- Mejoras en el último año
- Próximas mejoras
- Consultas frecuentes
- Recordatorios

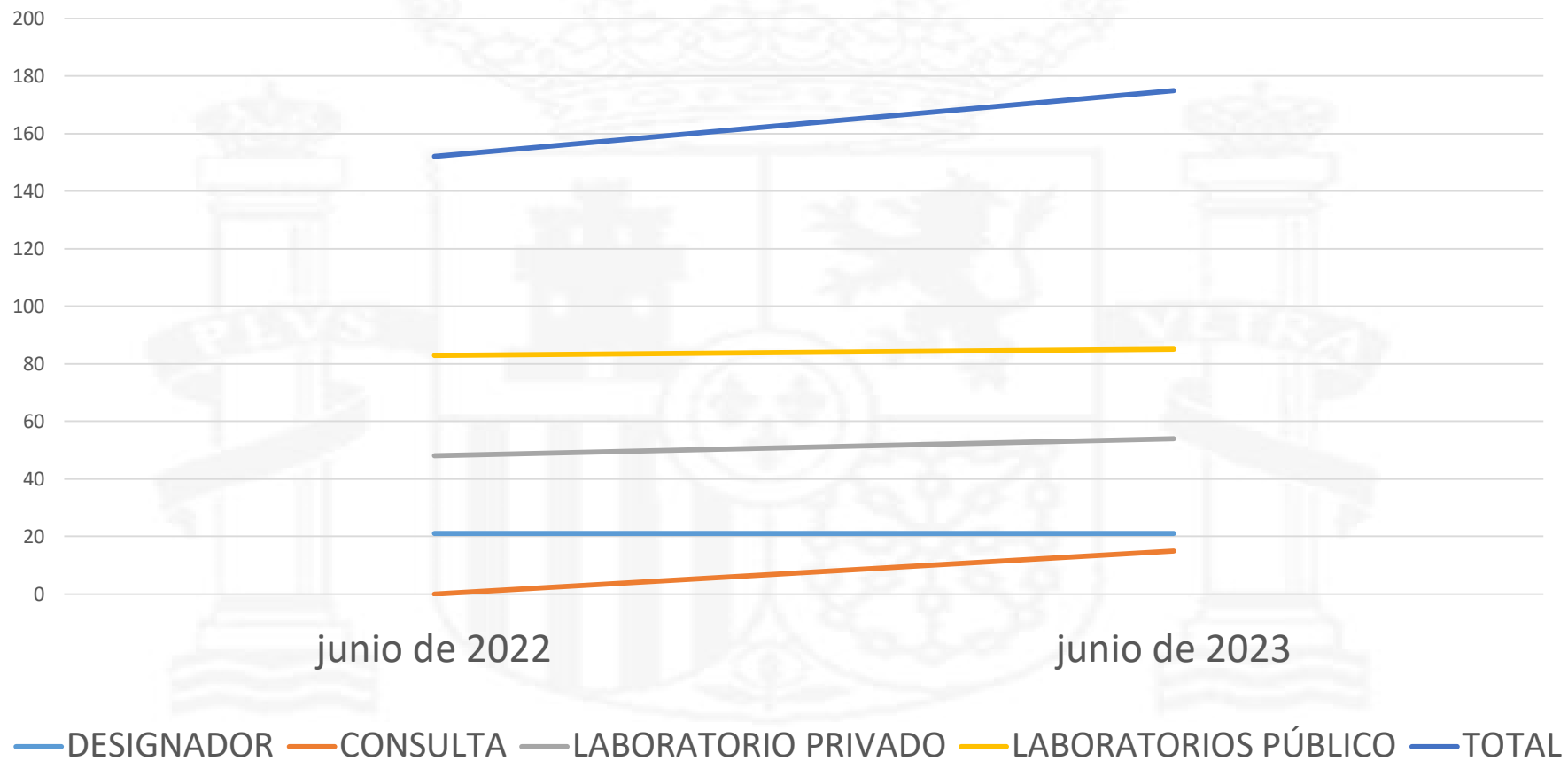


En datos:

ROL		Nº USUARIOS ACTIVOS 13 de junio de 2023	Nº USUARIOS ACTIVOS 6 de junio de 2022
DESIGNADORES		21	21
CONSULTA		15	0
LABORATORIOS	LABORATORIOS PRIVADOS	54	48
	LABORATORIOS PÚBLICOS	85	83
Total usuarios		175	152



Evolución de Usuarios de RELSA de junio 2022 a junio 2023





- Usuarios a día de hoy y evolución
- **Mejoras en el último año**
- Próximas mejoras
- Consultas frecuentes
- Recordatorios



- Informes
- Contraseña
- Ayuda

Ayuda

Seleccione una opción:

[Manual de usuario](#)

[Guía de preguntas frecuentes](#)

[Procedimiento de designación](#)



Usuario DESRELSA021
Designador: AESAN

- Datos del designador
- Gestión de designaciones
- Revisar cambios
- Listado de designaciones
- Informes
- Co

Bienvenido: DESRELSA021

Nota:

La utilización de este portal implica su entera **responsabilidad sobre la información introducida**, así como la **obligación de mantener actualizados sus datos**.

Le recordamos que las **designaciones** de laboratorios deben realizarse **de acuerdo a las consideraciones establecidas en los artículos 37 a 42 del Reglamento de Control de Alimentos**, y al **Procedimiento de designación de laboratorios en el ámbito de seguridad alimentaria** aprobado en Comisión Inspectiva de Segur.

Puede acceder al **Procedimiento de designación de laboratorios oficiales en el ámbito de seguridad alimentaria** en este [enlace](#).

Para cualquier duda, necesidad o aclaración, contacte con el Gestor de RELSA: admin.relsa@aesan.gob.es

Muchas gracias

Fecha de última actualización de las designaciones: 02/12/2021

Aviso Despublicación:

Ha pasado el tiempo establecido sin que hayan realizado ninguna actualización o confirmación de su información, por ello, tras los dos mensajes enviados avisando de la situación de 'Predesignado', y por tanto han dejado de estar publicados, en su caso.

Cambios en la versión:

A partir de ahora los ensayos predesignados, pre-retirados o pendientes de decisión que hayan sido modificados por el laboratorio aparecerán señalados con un icono de una estrella: ☆

Fecha de la última conexión: 24/02/2023 11:41

CONTROL DE CAMBIOS

Versión	Apartado	Modificación
03/02/2021	- 5 7.11	Actualización de imágenes. Nuevo control de cambios. Exportación de datos. Baja de analito, matriz o técnica.
26/04/2021	8.1	Informe de designadores.
11/05/2021	7.9	Avisos de falta de actualización de oferta.
23/06/2021	10	Se añade el menú "Ayuda". Actualización de imágenes. Actualización de dirección de correo del administrador.
19/08/2021	3 7.9 7.4	Fecha actualización oferta analítica. Fecha actualización oferta analítica. Motivo de eliminación.
14/09/2021	-	Actualización y revisión del documento.
22/11/2021	2.1 7.11 7.12 8.3	Actualización pantalla Olvido de contraseña. Baja de Analito, Matriz o Técnica. Baja y alta de laboratorios o designadores. Informe Oferta Analítica.
31/03/2022	1 7.10 -	Incorporación de autoridades competentes locales. Tipo de designación en ensayos designados. Actualización de imágenes.
31/05/2022	7.2	Se añade analitos pertenecientes a más de un grupo.

1. Mostrar analitos que pertenecen a más de un grupo

Red de Laboratorios de Seguridad Alimentaria

La información contenida en la base de datos RELSA es aportada bajo su responsabilidad por las Autoridades Competentes designadoras.

Buscador Público de RELSA

Busqueda por datos del laboratorio:

Nombre del Laboratorio:

Comunidad autónoma:

Designado por:

Busqueda por analito:

Aldicarb --Carbamatos y piretroides--

Aldicarb --Residuos de plaguicidas--

Nombre del analito:

Tipo de informe:

- Por laboratorio
 Por ensayo

Buscar

Borrar

Los analitos en RELSA se encuentran ordenados en grupos.

Solo si pertenecen a más de un grupo se mostrará el mismo a continuación del analito, para poder seleccionar el analito en el ámbito deseado.

Para no excluir ningún resultado, la búsqueda devolverá los ensayos designados:





- con el analito seleccionado,
- con el grupo que contiene dicho analito,
- con analitos contenidos en el analito seleccionado, en caso de ser un grupo.







Mejoras en el último año

Vista de analitos presentes en dos grupos en los resultados:

ANTES


 Aldicarb (Residuos de plaguicidas)	Residuos de plaguicidas	Alimentos de origen vegetal con alto contenido en agua y bajo contenido en azúcar	Cromatografía de líquidos con detector de espectrometría de masas (LC-MS)	AESAN (CO)	Sí	Acreditado	Ofertado	<input type="checkbox"/>			
--	-------------------------	---	---	------------	----	------------	----------	--------------------------	---	---	---

AHORA

 Aldicarb	Residuos de plaguicidas	Alimentos de origen vegetal con alto contenido en agua y bajo contenido en azúcar	Cromatografía de líquidos con detector de espectrometría de masas (LC-MS)	AESAN (CO)	Sí	Acreditado	Ofertado	<input type="checkbox"/>			
--	-------------------------	---	---	------------	----	------------	----------	--------------------------	---	---	---

Vista de analitos presentes en dos grupos en los desplegables:

Busqueda por analito:

Nombre del analito: 

Por ello es muy importante que los **laboratorios** carguen la información con los **analitos del grupo al que pertenecen**. De lo contrario las búsquedas no serán válidas.

Añadir ensayo/s

(*) Campos obligatorios

Búsqueda y Selección de analitos

Grupo de analitos:

Analito:

Ensayo/s a añadir

Analito/s*:

Matriz/ces*:

Técnica*:

Estado*:

Alcance flexible*:



Por ello es muy importante que los designadores seleccionen los analitos del grupo que necesitan. De lo contrario las búsquedas no serán válidas.

Gestión de designaciones

Búsqueda por datos del laboratorio

Nombre del laboratorio: Tipo de laboratorio:

Comunidad Autónoma: Provincia:

Búsqueda por datos del ensayo

Analito:

Grupo:

Técnica:

Estado:

Designado por:

Tipo designación:

Situación designación:

Tipo de informe:

Por laboratorio Por ensayo designación propia Por resto de ensayos Todos los ensayos

2. Nuevo perfil consulta

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE CONSUMO

agencia española de seguridad alimentaria y nutrición Centro Nacional Alimentación

Datos del usuario consulta

Usuario CONRELSA001



Bienvenido: CONRELSA001

- Permite ver toda la oferta analítica de los laboratorios
- Para dar respuesta a consultas o emergencias
- ✓ RTs de laboratorio del CNA
- ✓ Compañeros de AESAN



3. Avisos en rojo

	Datos del Laboratorio	Oferta analítica	Informes	Contraseña	Ayuda
--	-----------------------	------------------	----------	------------	-------

 
Usuario LABRELSA016

Bienvenido: **LABRELSA016**

Nota:
La utilización de este portal implica su entera **responsabilidad sobre la información introducida**, así como la **obligación de mantener actualizados sus datos de contacto y sus ofertas analíticas**.

Le recordamos que las **designaciones** de laboratorios se realizarán **de acuerdo a las consideraciones establecidas en los artículos 37 a 42 del Reglamento (UE) 2017/625** relativo a los Controles y Otras Actividades Oficiales, y al **Procedimiento de designación de laboratorios en el ámbito de seguridad alimentaria** aprobado en Comisión Institucional y que deberán ser conformes a los **requerimientos legislativos existentes**.

Puede acceder al **Procedimiento de designación de laboratorios oficiales en el ámbito de seguridad alimentaria** en este [enlace](#).

Para cualquier duda, necesidad o aclaración, contacte con el Gestor de RELSA: admin.relsa@aesan.gob.es

Muchas gracias

Fecha de última actualización de la oferta: 07/06/2023



Avisos:
Existen ensayos pendientes de finalizar por el Laboratorio (9)

Fecha de la última conexión: 09/06/2023 14:01



4. Última conexión

	Datos del Laboratorio	Oferta analítica	Informes	Contraseña	Ayuda
--	-----------------------	------------------	----------	------------	-------

 
Usuario LABRELSA016

Bienvenido: **LABRELSA016**

Nota:
La utilización de este portal implica su entera **responsabilidad sobre la información introducida**, así como la **obligación de mantener actualizados sus datos de contacto y sus ofertas analíticas**.

Le recordamos que las **designaciones** de laboratorios se realizarán **de acuerdo a las consideraciones establecidas en los artículos 37 a 42 del Reglamento (UE) 2017/625** relativo a los Controles y Otras Actividades Oficiales, y al **Procedimiento de designación de laboratorios en el ámbito de seguridad alimentaria** aprobado en Comisión Institucional y que deberán ser conformes a los **requerimientos legislativos existentes**.

Puede acceder al **Procedimiento de designación de laboratorios oficiales en el ámbito de seguridad alimentaria** en este [enlace](#).

Para cualquier duda, necesidad o aclaración, contacte con el Gestor de RELSA: admin.relsa@aesan.gob.es

Muchas gracias

Fecha de última actualización de la oferta: 07/06/2023

Avisos:
Existen ensayos pendientes de finalizar por el Laboratorio (9)

Fecha de la última conexión: 09/06/2023 14:01

5. Cambio de formato en comunicaciones

Con fecha 21/02/2023 el laboratorio CENTRO NACIONAL DE ALIMENTACIÓN (CNA) (AESAN OA) ha actualizado sus datos de contacto de la siguiente manera:

Datos antiguos:

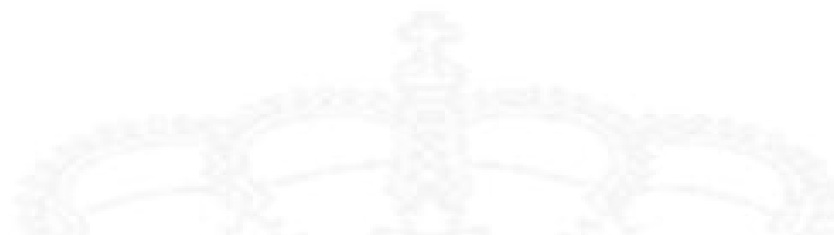
Nombre laboratorio	Dirección	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad	Código Postal	Responsable	Teléfono	Correo electrónico
CENTRO NACIONAL DE ALIMENTACIÓN (CNA) (AESAN OA)	Ctra. Pozuelo-Majadahonda, Km 5,100	Madrid	Madrid	Majadahonda	28220	Subdirección CNA	913380584	admin.relsa@aesan.gob.es

Datos nuevos:

Nombre laboratorio	Dirección	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad	Código Postal	Responsable	Teléfono	Correo electrónico
CENTRO NACIONAL DE ALIMENTACIÓN (CNA) (AESAN OA)	Ctra. Pozuelo-Majadahonda, Km 5,100	Madrid	Madrid	Majadahonda	28220	Subdirección CNA	913380584	admin.relsa@aesan.gob.es , informatica.labs@tragsa.es

Por favor, no conteste a este correo. Para cualquier incidencia o consulta dirjase a no-reply@aesan.gob.es.

Un cordial saludo,



Le informamos de que **LAB PRUEBA** ha modificado con fecha 07/06/2023, los siguientes ensayos cuya designación usted había pre-retirado. Le recordamos que se resaltarán en el listado de las pestañas "Gestión de Designaciones" y "Revisar Cambios" con un icono de una estrella, hasta que usted confirme si desea mantener la pre-retirada de la designación:

Analito	Grupo	Matriz	Técnica	Alcance Flexible	Estado	Tipo designación
1,1,2-tricloroetano (CAS 79-00-5) ..Compuestos orgánicos volátiles..	Compuestos orgánicos volátiles	Coco rallado	Cálculo	No	Validado	OAO

Por favor, no conteste a este correo. Para cualquier incidencia o consulta diríjase a no-reply@aesan.gob.es.
Un cordial saludo,



6. Identificación de ensayos predesignados, pre-retirados o pendientes de decisión modificados

Los ensayos predesignados, pre-retirados o pendientes de decisión que hayan sido modificados por el laboratorio aparecerán señalados con un icono de una estrella:

Sin designación Predesignado Pendiente decisión Pre-retirado Designado Modificado

	LAB PRUEBA	Alcaloides del opio	Toxinas de las plantas	Aceite de borraja	RT-PCR en tiempo real. Cuantificación	No	Acreditado	Predesignado (Modificado)	OAO					
--	------------	---------------------	------------------------	-------------------	---------------------------------------	----	------------	---------------------------	-----	--	--	--	--	--

7. Obligatoriedad de rellenar en Observaciones el motivo de modificación de ensayos predesignados, pre-retirados o pendientes de decisión

Editar oferta (Ensayo)

Laboratorio: LAB PRUEBAS PRE SAS

Analito*: Residuos de medicamentos veterinarios x

Matriz*: Despojos cárnicos x

Técnica*: Cálculo x

Estado*: Validado v

Alcance flexible*: Sí v

Observaciones

- 15/02/2023 - Laboratorio - (Modificación)

Motivo:

cambio estado a validadq

Importante: especifique detalladamente el motivo de la modificación ya que el **Designador** lo utilizará como criterio para decidir si mantener o no la **predesignación** tras la modificación del ensayo.

Guardar Cancelar

Para dar información al designador para su decisión

8. Comunicaciones automáticas

- comunicación automática de **actualización por el Gestor de los datos de contacto del laboratorio** al laboratorio afectado y a sus designadores.
- comunicación automática de **actualización por el Gestor de los datos de contacto del designador** al designador afectado y a los laboratorios designados por él.
- comunicación automática de **actualización por el Gestor de los datos de contacto del rol consulta**.
- comunicación automática de **nuevos ensayos** de los laboratorios **sólo a los designadores** que tengan designado a dicho laboratorio en ese momento.
- comunicación automática **cuando el laboratorio modifique o elimine ensayos** que el designador tenga en situación **“predesignado”, “pre-retirado”** o **“pendiente de decisión”**, incluyendo un listado de los ensayos afectados y que pueda tomar decisiones sobre los mismos.
- **comunicación automática de baja de usuarios en la aplicación a usuarios afectados** informándoles de la baja de un usuario y del estado de sus ensayos o designaciones.
- **comunicación automática de reactivación de usuarios a los usuarios afectados**.

9. Mejora de rendimiento y cambios de funcionamiento interno

Se vio que determinadas búsquedas o acciones de los usuarios tardaban demasiado en procesar tanto en la parte pública como privada, incluso expulsaban de la aplicación con un error.

Se ha mejorado el rendimiento de la aplicación en:

- ✓ Las búsquedas del Buscador público
- ✓ La gestión de designaciones
- ✓ La gestión de la oferta analítica de los laboratorios
- ✓ La gestión de informes de todos los usuarios



- Usuarios a día de hoy y evolución
- Mejoras en el último año
- **Próximas mejoras**
- Consultas frecuentes
- Recordatorios

1. Icono estructura árbol de analitos en el Buscador Público

El usuario podrá consultar la ubicación del analito pulsando en el icono “estructura árbol de analitos” situado a la derecha del analito en cuestión.

Buscador Público de RELSA

Ocultar


Busqueda por datos del laboratorio:

Nombre del Laboratorio: Tipo de laboratorio:

Comunidad autónoma: Provincia:

Designado por: Tipo designación:

Busqueda por analito:

Nombre del analito: 

Tipo de informe:

Por laboratorio
 Por ensayo

Buscar **Borrar**

Estructura árbol de analitos

Cerrar

Datos del analito

Nombre analito:	Aldicarb sulfóxido --Carbamatos y piretroides--	Grupo:	Carbamatos y piretroides
------------------------	---	---------------	--------------------------

Ver analito en árbol

Contraer **Expandir**

Residuos de zoonosarios



Nitroxinilo (CAS 1689-89-0)

Praziquantel

Avermectinas

Abamectina/ Abamectina B1

Doramectina

Emamectina/Emamectina B1a

Eprinomectina/Eprinomectina B1a

Ivermectina

Moxidectina

Carbamatos y piretroides

Acrinatrina ··Carbamatos y piretroides··

Aldicarb ··Carbamatos y piretroides··

Aldicarb sulfóxido ··Carbamatos y piretroides··

Alfamectina/ Cipermetrina alfa

Bendiocarb ··Carbamatos y piretroides··

Bifentrin

Carbaril (CAS 63-25-2) ··Carbamatos y piretroides··

Carbofurano ··Carbamatos y piretroides··

Carbofurano-3-hidroxi ··Carbamatos y piretroides··

Ciflutrina/ beta-ciflutrin

Cihalotrin lambda ··Carbamatos y piretroides··

Deltametrina ··Carbamatos y piretroides··

Fenpropatrin ··Carbamatos y piretroides··

Flucitrinato ··Carbamatos y piretroides··

Flumetrin

Fluvalinato/ Cimiazol

2. El designador pueda filtrar por el estado

Para facilitar poder designar para “CO” o “CO y OAO” los ensayos acreditados, y para OAO los ensayos validados o desarrollados.

Gestión de designaciones

Búsqueda por datos del laboratorio

Nombre del laboratorio: Tipo de laboratorio:

Comunidad Autónoma: Provincia:

Búsqueda por datos del ensayo

Analito:

Grupo:

Técnica:

Estado:

Designado por:

Tipo designación:

Situación designación:

Tipo de informe:

Por laboratorio Por ensayo designación propia Por resto de ensayos Todos los ensayos

3. Nuevo organismo designador “Gestor RELSA”

Gestión de designaciones

Búsqueda por:

Nombre del laboratorio: Tipo de laboratorio:

Comunidad Autónoma: Provincia:

Búsqueda por:

Análito:

Grupo:

Técnica:

Estado: **Gestor RELSA**

Designado por:

Tipo designación:

Situación designación:

Tipo de informe:

Por laboratorio Por ensayo designación propia Por resto de ensayos Todos los ensayos

Red de Laboratorios de Seguridad Alimentaria

La información contenida en la base de datos RELSA es aportada bajo su responsabilidad por los propios laboratorios y supervisada por las Autoridades Competentes designadoras.

Buscador Público de RELSA

Ocultar

Busqueda por datos del laboratorio:

Nombre del Laboratorio: Tipo de laboratorio:

Comunidad autónoma: Provincia:

Designado por: Tipo designación:

Busqueda por:

Nombre del analito: **Gestor RELSA**

Tipo de informe:

Por laboratorio Por ensayo



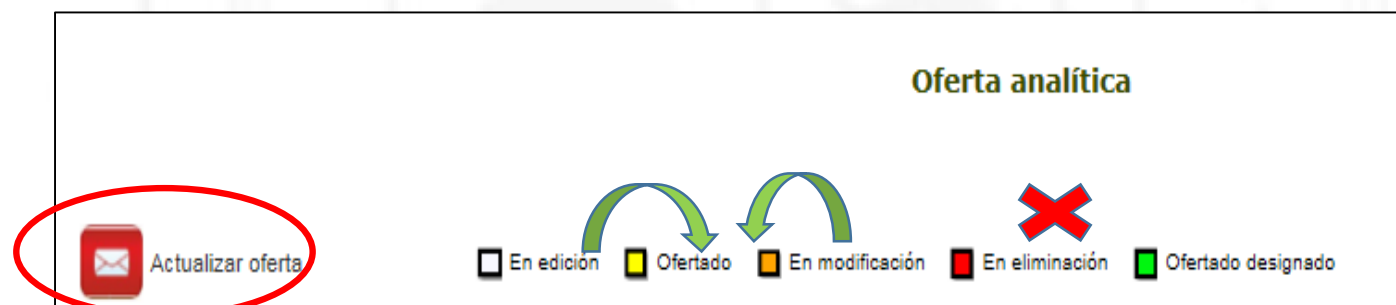
- Usuarios a día de hoy y evolución
- Mejoras en el último año
- Próximas mejoras
- **Consultas frecuentes**
- Recordatorios

De laboratorios

Mis ensayos no figuran como ofertados

“Buenas tardes,

*Quiero actualizar los ensayos que se realizan en nuestro laboratorio (...) y he observado que tenemos en la oferta analítica de nuestro laboratorio diferentes situaciones **no sabiendo bien a que corresponde "En edición"** puesto que esta situación la tienen ensayos que actualmente realizamos.”*



Para que sus ensayos pasen de estar “En edición” a estar “Ofertados” **es necesario que le cliquen en “Actualizar oferta”** que les sale en la parte superior izquierda de la pantalla de su oferta analítica en el área privada de RELSA, con **un icono de un sobre rojo**.



Los cambios realizados en la oferta analítica sin actualizar la oferta no surten efectos a ningún nivel;

- No los ven los designadores
- No se producen cambios en el Buscador Público
- No se emiten comunicaciones automáticas

ATENCIÓN: los cambios en sus ensayos no serán visibles para el Gestor y el resto de usuarios de la aplicación: los designadores, rol consulta, el resto de laboratorios de RELSA y el Buscador Público hasta que no pulse en “Actualizar oferta” en el icono del sobre rojo.



Actualizar oferta

De laboratorios

Mis ensayos no figuran como designados

“Buenas tardes,

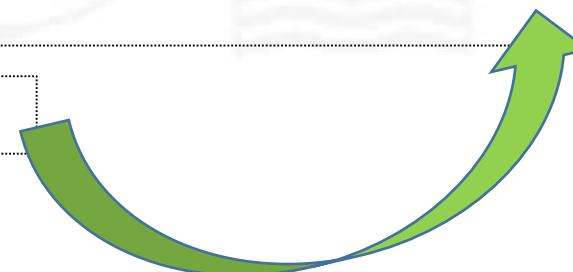
actualizamos nuestra oferta analítica con fecha --/--/--; hemos consultado la misma y nos encontramos que *hay varios ensayos que constan como OFERTADOS y no como OFERTADOS DESIGNADOS*; desconocemos si es porque no se ha estimado la designación o porque está en proceso de designarse y por algún motivo aún no se ha hecho.”

DESIGNADOR



Desde que los designadores tienen acceso privado a la aplicación RELSA, los ensayos ofertados por los laboratorios pasan de estar “ofertados” a la situación “Designado” y por tanto a ser públicos en el Buscador de RELSA únicamente si alguna autoridad competente dada de alta en RELSA los designa, **no depende del gestor de RELSA.**

Me han retirado la designación



De laboratorios

Mis ensayos /mi laboratorio no aparecen en el Buscador Público

*“Buenos días ,
Escribo el correo porque tengo datos de alta los ensayos y actualizados, pero sigo sin poder ver el laboratorio en el buscador público. ¿Me podría indicar qué tengo que hacer?”*



Sus ensayos ofertados son visibles para todos los designadores y laboratorios dados de alta en RELSA, para el gestor, y para el rol consulta.
solo aquellos ensayos que sean designados por alguna AC serán visibles en el Buscador Público de RELSA.



De laboratorios

Cambio del tipo de designación

“He modificado los aspectos que nos señaláis. No he podido cambiar el tipo de designación:

¿Lo podéis cambiar vosotras? o me dices como lo hago. Espero este correcto.”

Sólo los usuarios DESIGNADORES pueden modificar el tipo de designación de sus ensayos designados en la pestaña “Gestión de designaciones”.



De designadores

Laboratorios sin dar de alta en RELSA

“Buenos días,

Me han comunicado que algunos laboratorios a los que mandamos muestras para analizar no tienen actualizada su oferta analítica en RELSA, por lo que no es posible designarlos.”

Contacten con los laboratorios afectados para que carguen y actualicen en RELSA los ensayos que les realicen y que necesiten designar en el ámbito de la seguridad alimentaria, **de lo contrario contarán como sin designar a todos los efectos, siendo responsabilidad de los laboratorios y de los designadores.**



De rol consulta

Ayuda para consultar los ensayos designados

*“Buenas tardes,
Necesitaría sacar el listado de los laboratorios que realizan óxido de etileno.”*

El [Buscador Público de RELSA](#) es un “buscador público de laboratorios”, al que **puede acceder cualquier persona** para consultar los ensayos designados para ser realizados en el marco del [Control Oficial y Otras Actividades Oficiales](#), así como los datos de los laboratorios que los realizan.

Con su **acceso privado** pueden también sacar los ensayos [sin designar cargados por los laboratorios](#) por diferentes filtros.

De rol consulta

Comprensión de la información obtenida

“Buenos días,

He buscado los laboratorios que realizan óxido de etileno en el Buscador Público y cuando llamo a los laboratorios que aparecen me dicen que no lo hacen”.

El Buscador Público devuelve en la búsqueda:

Red de Laboratorios de Seguridad Alimentaria

La información contenida en la base de datos RELSA es aportada bajo su responsabilidad por los propios laboratorios y supervisada por las Autoridades Competentes designadoras.

Buscador Público de RELSA

Ocultar

Busqueda por datos del laboratorio:

Nombre del Laboratorio:	<input type="text"/>	Tipo de laboratorio:	<input type="text"/>
Comunidad autónoma:	<input type="text"/>	Provincia:	<input type="text"/>
Designado por:	<input type="text"/>	Tipo designación:	<input type="text"/>

Busqueda por analito:

Nombre del analito:

Tipo de informe:

Por laboratorio
 Por ensayo

Buscar Borrar

Los analitos en RELSA se encuentran ordenados en grupos.

Solo si pertenecen a más de un grupo se mostrará el mismo a continuación del analito, para poder seleccionar el analito en el ámbito deseado.

Para no excluir ningún resultado, la búsqueda devolverá los ensayos designados:

- con el analito seleccionado,
- con el grupo que contiene dicho analito,
- con analitos contenidos en el analito seleccionado, en caso de ser un grupo.



Datos del usuario consulta

Informes

Contraseña

Ayuda

Informe de oferta analítica

Laboratorio:	<input type="text"/>	Laboratorio Activo:	Activo <input type="button" value="v"/>	Designado por:	<input type="text"/>
Tipo:	<input type="text"/>	Comunidad:	<input type="text"/>	Provincia:	<input type="text"/>
Analito:	<input type="text"/>	Estado:	<input type="text"/>	Alcance flexible:	<input type="text"/>
Matriz:	<input type="text"/>	Fecha ofertado desde:	<input type="text"/>	Hasta:	<input type="text"/>
Técnica:	<input type="text"/>	Fecha designado desde:	<input type="text"/>	Hasta:	<input type="text"/>
				Tipo designación:	<input type="text"/>

Tipo de informe:

Por ensayo

Por designación

Búsqueda jerarquizada de analitos

Buscar



Por ello es muy importante que los laboratorios carguen la información de los ensayos lo más exacta posible.

Si el laboratorio carga un ensayo cuyo analito es un grupo, ej. **Contaminantes**, debe ser solo porque se analizan **TODOS LOS ANALITOS DE ESE GRUPO**, de lo contrario llevará a errores como el mencionado.

Se pueden cargar fácilmente todos los analitos de un grupo y eliminar con el aspa los que no realice.



Objetivo de hoy

- Usuarios a día de hoy y evolución
- Mejoras en el último año
- Próximas mejoras
- Consultas frecuentes
- **Recordatorios**



- Actualización de datos generales y de contacto para poder estar informados de TODO.
- Los laboratorios deis de alta TODOS los ensayos que realizáis, acreditados o no, para tener un mapa laboratorial del territorio nacional completo.
- En caso de suspensión de la acreditación, el laboratorio debe solicitar la baja (también temporal) en la aplicación RELSA, y a los designadores y volver a comunicar a admin.relsa@aesan.gob.es el levantamiento de la suspensión temporal para que su usuario pueda ser reactivado en la aplicación.
- Laboratorios solo pueden cargar los ensayos acreditados que tienen en su alcance de acreditación.
- Sigue la excepción para los laboratorios PNIR públicos en RELSA.
-LNR únicamente revisará y usará los datos en PNIR.



Procedimiento para solicitar alta de MATs

Si desea seleccionar un MAT (matriz, analito, o técnica) que no encuentra en el listado (**una vez comprobado que no existen equivalentes**) deberá ponerse en contacto con el Gestor para que lo dé de alta en la aplicación, a través del siguiente correo electrónico: admin.relsa@aesan.gob.es.

- ⇒ **Primero que sea de seguridad alimentaria.**
- ⇒ **analito químico**, por favor especifiquen el nº CAS del analito en su correo de solicitud.
- ⇒ Antes de solicitar el alta de una **matriz**, por favor verifiquen si existe en varias matrices separadas que sean equivalentes: ej.: antes de solicitar el alta de “Aceite de oliva, y girasol” o “Hígado de bovino y caprino” elijan las matrices por separado” Aceite de oliva”+ “Aceite de Girasol” e “Hígado de bovino” + “Hígado de caprino”.
- ⇒ solicitud de **técnicas**, por favor tengan en cuenta que no incluimos nombres comerciales o marcas en las técnicas de RELSA.



Procedimiento para que el gestor de de baja o modificar MATs que hayan seleccionado los laboratorios

CPSA del 4 de octubre del 2021

- **Sistemática de Gestión de tablas**

Gracias por su paciencia y colaboración. A veces no hay otra forma de hacerlo. Vamos a intentar agrupar ahora los cambios en matrices de agua y en analitos de aditivos para que no tenga que revisar muchas veces su oferta. A partir de ahora antes de hacer el cambio que implique modificaciones en las ofertas analíticas se les enviará un correo con la propuesta de cambio para poder recibir su *feedback*, daremos un plazo para recibir comentarios. Si no hubiera, seguiríamos adelante con el cambio en la tabla de matrices, analitos o técnicas (MATs), de haberlo lo valoraríamos o abriríamos a debate.

1. Comunicación por correo electrónico de la valoración de modificación o baja. Con plazo para recibir alegaciones.
2. Valoración y contestación de alegaciones (si hubiera).
3. Correo electrónico comunicando baja. En ensayo se visualiza –BAJA GESTOR-. Con plazo para identificarlos y modificarlos o eliminarlos.
4. Finalizado el plazo de eliminan de la aplicación por el gestor.



Designaciones incorrectas

Nos seguimos encontrando designaciones incorrectas:

Analito	Grupo	Matriz	Técnica	Alcance Flexible	Estado	Tipo designación
Ácido bórico	Conservadores	Crustáceos	Espectrofotometría ultravioleta visible (UV-VIS)	No	Validado	CO

Analito	Grupo	Matriz	Técnica	Alcance Flexible	Estado	Tipo designación
Listeria monocytogenes	Bacterias	Alimentos	Investigación por procedimiento interno	No	Acreditado	CO

No da suficiente información sobre el método para que pueda designarse para CO, ni para que el CNA invite a EI.



Como habréis visto y acordamos en pasadas reuniones, **se están enviando comunicaciones** con los hallazgos, para evitar:

- dejar fuera a laboratorios que pensamos que tendrían que estar en ejercicios de intercomparación.
- dar una información oficial errónea.

Sin embargo supone un esfuerzo importante tanto para los Responsables de laboratorios como para el Gestor de RELSA.

Por lo que os pedimos que por favor reviséis vuestras ofertas y las designaciones

Con nuestro deseo de seguir mejorando



Por favor, continuad:

- ❖ preguntando dudas
- ❖ comunicando incidencias
- ❖ haciendo sugerencias





Elia Teso

Mónica Ortega

Sara Ares

Maika Ruiz



CNA

2022 2023



Paloma Díez
GARANTÍA DE CALIDAD



Estela de la Peña
GESTIÓN ECONÓMICA



Sonia Aguayo
RESISTENCIAS ANTIBIÓTICOS

Ana Siso
MICROBIOLOGÍA



Bimbo Zamora
JEFA AREA BIOLÓGICA



Juana Bustos
SUBDIRECTORA

Silvia Gil
OMGs Y ALÉRGICOS

Ana López-SantaCruz
DIRECTORA

Patricia Muñoz
RESIDUOS MEDICAMENTOS VETERINARIOS



Sergio Robredo
RESIDUOS PLAGUICIDAS



Gloria Zarandona
GESTIÓN TÉCNICA



Elia Teso
PROGRAMAS INFORMÁTICOS

María Nogueiras
CONTAMINANTES

José Blanca
MATERIALES EN CONTACTO



Gracias

¿PREGUNTAS?

