



Registro de Animales destinados a la investigación.

(HAMELIN)

**Manual de Usuario:
Centro de Investigación**

Índice

1.	INTRODUCCIÓN	3
1.1	Propósito	3
1	1.2 Definiciones, acrónimos y abreviaturas	3
2.	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	4
2.1	Navegadores de Internet soportados	4
2.2	Requisitos Generales	4
2.3	Configuración de Internet Explorer	5
2.3.1	Activación de SSL2 y SSL3	5
2.3.2	Activación de JavaScript	6
2.3.3	Páginas cifradas y solicitud de certificado	7
2.4	Configuración de Firefox	8
2.4.1	Activación de SSL2 y SSL3	8
3.	ACCESO A LA APLICACIÓN	9
3.1	Secuencia con certificado digital	9
3.2	Secuencia sin certificado	10
4.	ASPECTOS COMUNES DE LA APLICACIÓN	13
4.1	Áreas de pantalla	13
4.2	Búsquedas	14
4.3	Opciones	15
4.4	Botones	15
4.5	Iconos	16
5.	MENÚS DE LA APLICACIÓN	17
5.1	Menú de usuario: Centro de Investigación	17
5.1.1	Página de inicio	17
5.2.2	Envíos	18
5.2.2.1	Borrar envíos	22
5.2.2.2	Nuevo envío	23
5.2.3	Envío de datos	23
5.2.4	Documentación	24

1. INTRODUCCIÓN

1.1 Propósito

La aplicación tiene como función permitir la gestión del proceso de presentación en la UE de los datos sobre el uso de animales con fines científicos.

Se ha diseñado un sistema informático que posibilita el acceso a la información relativa al proceso de gestión de los diversos envíos que contienen los datos citados anteriormente. ALURES es el sistema de almacenamiento de la información recogida por los Estados miembros (EM), para ser suministrada a la Unidad de Productos Químicos, Biocidas y Nanomateriales de la Dirección General de Medio Ambiente por medios electrónicos, con el propósito del análisis y la publicación de una manera más eficaz y eficiente.

Todas estas funcionalidades están disponibles a través de Internet para que sean las diferentes Comunidades Autónomas y sus Centros de Investigación los que consulten y actualicen la información referente a sus envíos de datos.

1.1.2 Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Para poder entender este documento en su totalidad, es necesario aclarar los siguientes términos:

MAGRAMA: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

HAMELIN: Registro de Animales destinados a la investigación en la UE.

SSL: Protocolo de seguridad **Secure Socket Layer**.

SSO: Protocolo de autenticación/autorización del MAGRAMA, **Single Sing-On**.

HTTPS: Navegación por páginas seguras.

UE: Unión Europea.

EM: Estado miembro.

CC.AA: Comunidades Autónomas.

ALURES: **Animal Laboratory Use Reporting European System**. Es el sistema de recopilación de datos sobre el uso de animales con fines científicos en la UE, basado en la Web con la validación integrada, capacidad de análisis y de publicación.

Centro de Investigación: Instalación registrada en la que se utilizan animales en procedimientos.

Envío: Envío de datos referentes al uso de animales destinados a la investigación. Los datos serán enviados en documentos con formato CSV (Excel).

Envío ALURES: Envío a ALURES (UE) realizado por el MAGRAMA. Contiene los datos de uno o más envíos de datos realizados por cada una de las Comunidades Autónomas con los datos remitidos por sus centros de investigación.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2.1 Navegadores de Internet soportados.

Se soporta el uso de los siguientes exploradores:

- ✓ Internet Explorer 8 ó superior.
- ✓ Firefox 4 ó superior.
- ✓ Chrome.
- ✓ Safari.
- ✓ Opera.

Nota: El uso de los botones del navegador etiquetados como: Back, Forward, Reload, Atrás, Adelante y Actualizar, puede ocasionar que la aplicación genere errores. Para evitar la situación, si desea navegar por la aplicación, utilice los enlaces que para tal efecto aparecen en todas las pantallas. De igual forma, **asegúrese en cada pantalla de guardar los datos con su correspondiente opción**, ya que la navegación no guarda los datos que no hayan sido salvados anteriormente.

2.2 Requisitos Generales.

Se recomienda, como mínimo, el uso de una configuración de pantalla de 1024x768. El uso de una resolución inferior puede provocar que la presentación de determinadas pantallas no sea correcta.

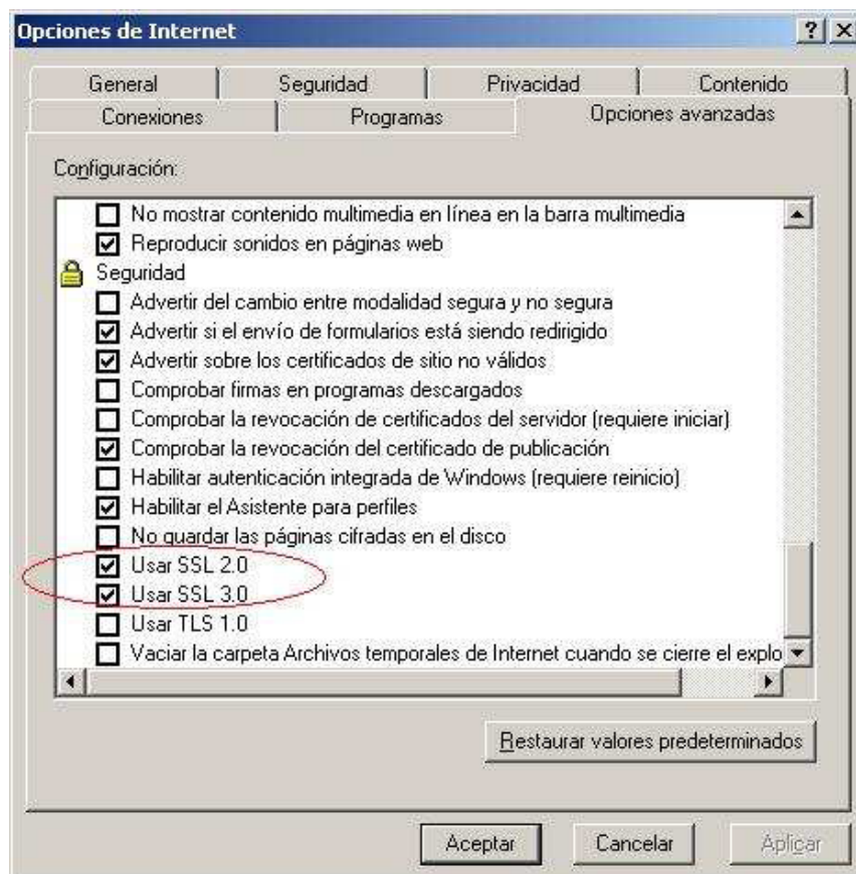
2.3 Configuración de Internet Explorer

2.3.1 Activación de SSL2 y SSL3

En **Internet Explorer**, escoger la opción de menú:

“Herramientas” -> “Opciones de Internet”.

En la pestaña **“Opciones Avanzadas”**, en la sección **“Seguridad”**, **marcar las casillas correspondientes a “Usar SSL 2.0” y “Usar SSL 3.0”.**



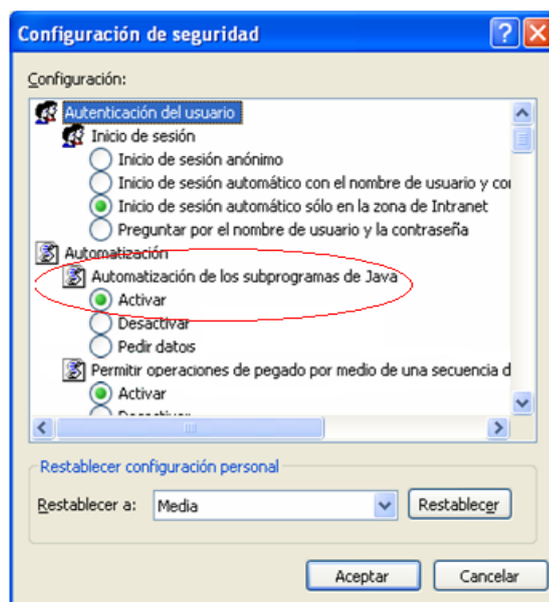
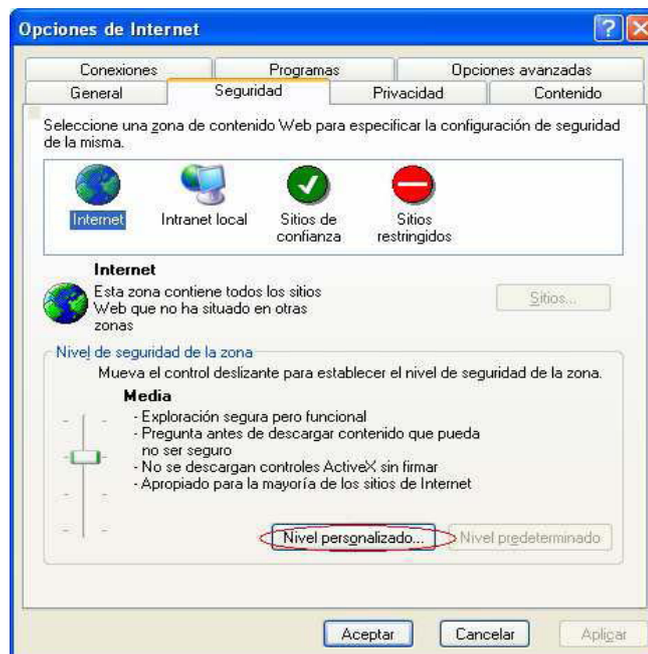
2.3.2 Activación de JavaScript

En el navegador **Internet Explorer** escoger la opción de menú:

“Herramientas” -> “Opciones de Internet”.

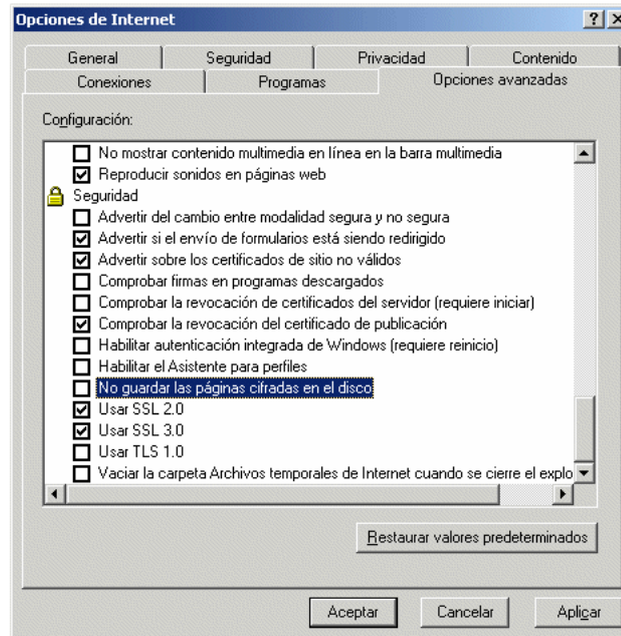
En el cuadro de diálogo escoger la pestaña **“Seguridad”** y seleccionar la zona de contenido Web **“Internet”** y pulsar el botón **“Nivel personalizado...”**.

En la sección **“Automatización”**, activar **“Automatización de los subprogramas de Java”**.



2.3.3 Páginas cifradas y solicitud de certificado.

En el cuadro de diálogo de “Opciones de Internet”, en la pestaña “Opciones Avanzadas”, en la sección “Seguridad”, es necesario tener **desactivada la marca de “No guardar las páginas cifradas en el disco”**:



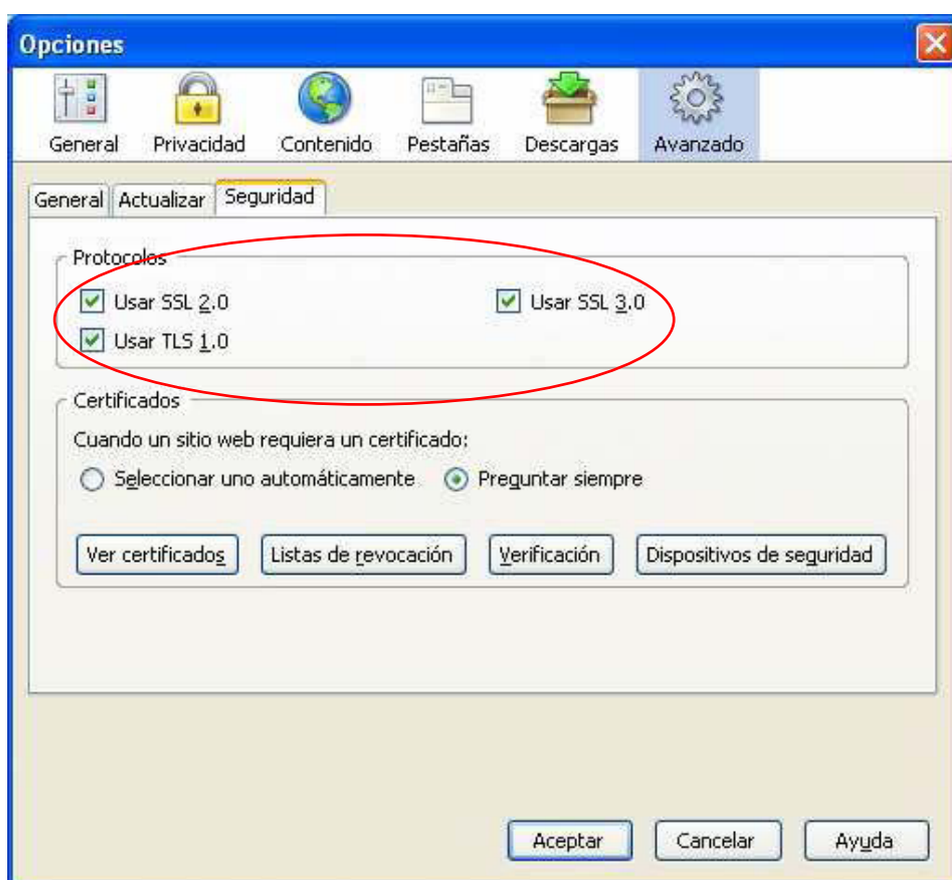
En el cuadro de diálogo de “Opciones de Internet”, en la pestaña “Seguridad” seleccionar la zona “Internet”, pulsar el botón “Nivel personalizado...”, en la sección “Miscelánea”, se debe **deshabilitar “No pedir que se seleccione un certificado de cliente cuando exista sólo uno o cuando no exista ninguno”**.



2.4 Configuración de Firefox

2.4.1 Activación de SSL2 y SSL3

Abrir el cuadro de diálogo de “**Opciones**” desde el menú “**Herramientas**”, en el apartado “**Avanzado**”, pestaña “**Seguridad**”, activar las casillas correspondientes.



3. ACCESO A LA APLICACIÓN

El proceso de entrada a la aplicación es el siguiente, para los usuarios:

Acceder a la dirección <http://programas.magrama.es/HAMELIN> en el navegador deseado.

El navegador entrará en páginas de acceso seguro (https por SSL) y se iniciará el **protocolo de SSO (Single Sign-On/ Sistema de autenticación/autorización de usuarios) de acceso único a las aplicaciones del MAGRAMA.**

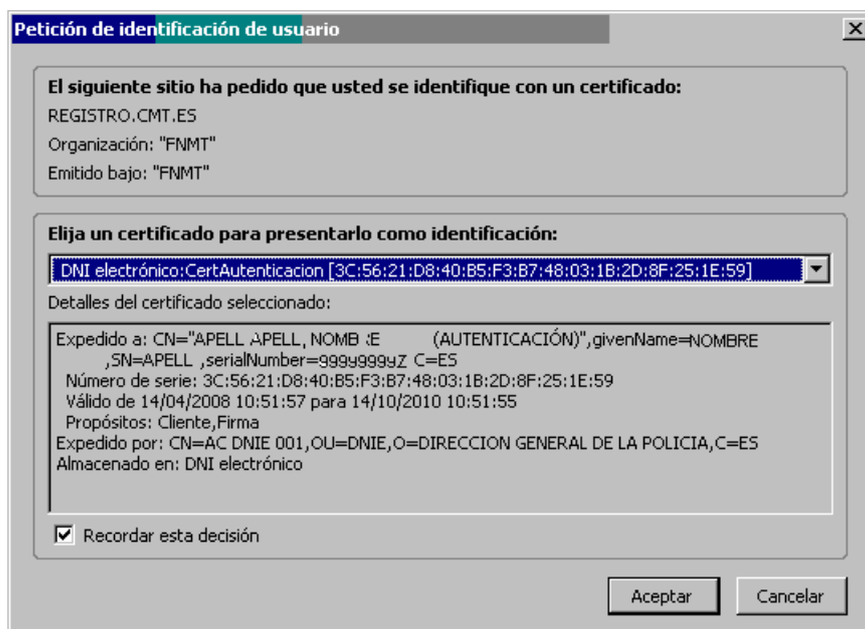
3.1 Secuencia con certificado digital.

Se muestra la lista de certificados digitales admitidos. Si dispone de un certificado, pero no le aparece en esta pantalla, compruebe que su certificado no está caducado y que ha sido emitido por una de las **Autoridades de Certificación indicadas en el apartado 2.1 (Navegadores soportados) de este documento.**

En Internet Explorer:



En Firefox:



Deberá escoger un certificado digital para autenticarse ante el SSO (Sistema de autorización / autenticación de usuarios del MAGRAMA). Éste le autenticará y le permitirá acceder a la aplicación, si tiene permisos para ello.

3.2 Secuencia sin certificado

En el caso de no tener certificado, se le pueden presentar las siguientes ventanas:

Si, siguiendo nuestra recomendación **ha desactivado la opción “No pedir que se seleccione un certificado de cliente cuando exista sólo uno o cuando no exista ninguno”** se le presentará la siguiente pantalla:



Al pulsar sobre el botón **“Cancelar”**, se presenta la página de **autenticación del SSO por usuario y contraseña**. Debe rellenar el usuario y contraseña y pulsar en **conectar**. Si desea cambiar su contraseña para el SSO, debería pulsar en el enlace que pone **“aquí”**.

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO

Identificación de Usuario

Introduzca su nombre de usuario de Conexión Única y contraseña para conectarse

Usuario:

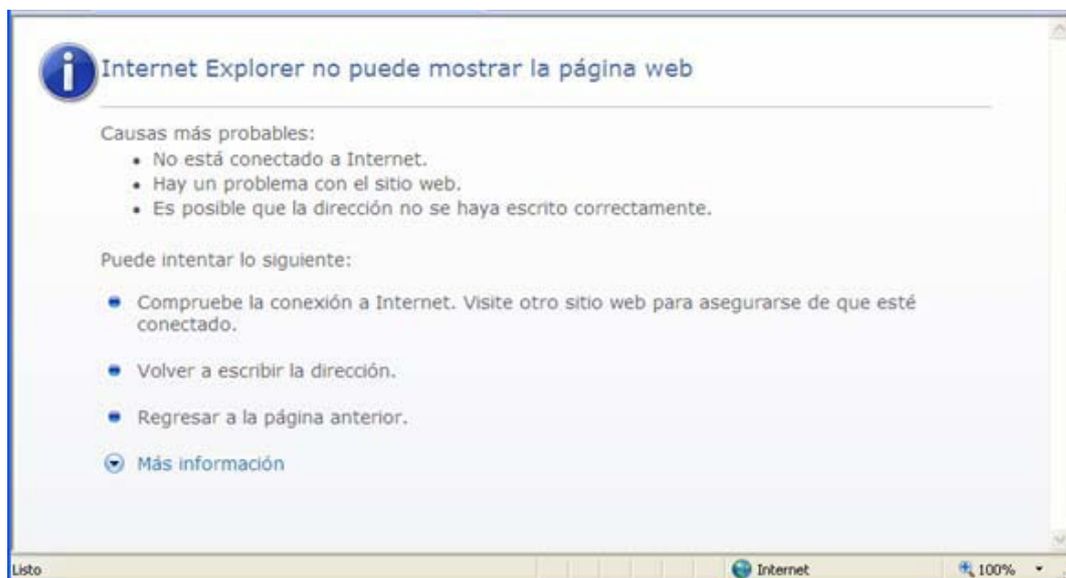
(*) Contraseña:

(*) Para cambiar de contraseña pulse [aquí](#).

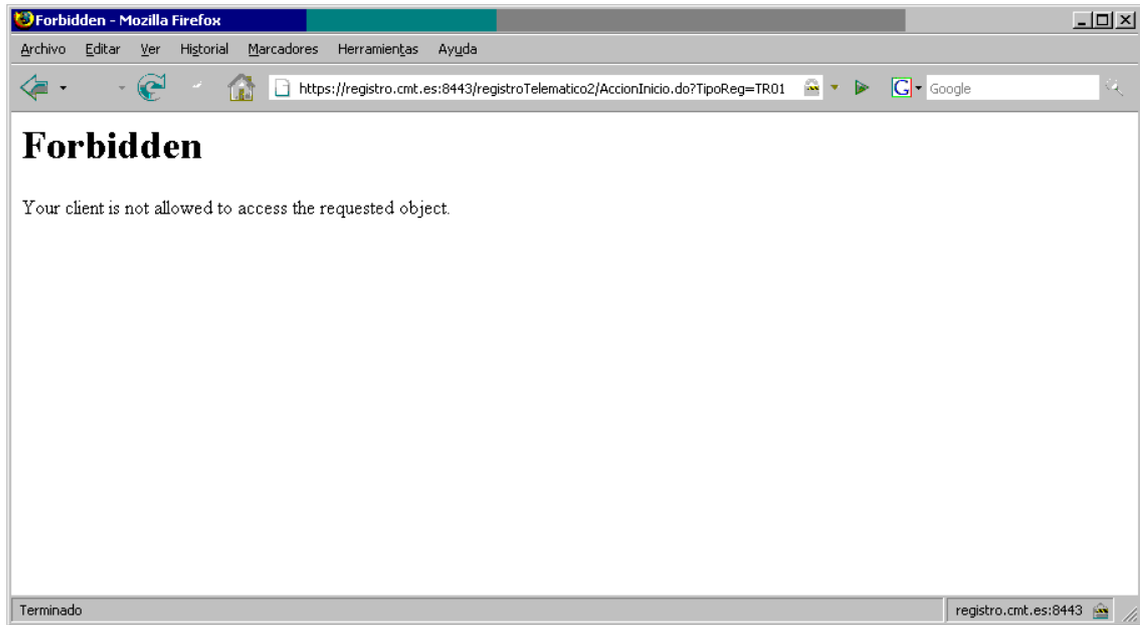
El uso no autorizado de esta dirección está prohibido y puede estar sujeto a acciones civiles y penales.

© 2008 Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Todos los derechos reservados.

Si pulsa el botón “Aceptar” de la pantalla de certificado digital, sin cumplimentar usuario y contraseña, o bien en el botón “Cancelar” de la pantalla de Identificación de Usuario, se presenta la página que informa de que no es posible mostrar la página Web solicitada. Puesto que el navegador no contiene el certificado o usuario identificado, no se puede acceder a la página de inicio.



Si está navegando usando Firefox se le presentará la siguiente página de error:



4. ASPECTOS COMUNES DE LA APLICACIÓN

4.1 Áreas de pantalla.

Cabecera: Parte superior de la pantalla, muestra el nombre de la aplicación.

Barra de información: Muestra el perfil de acceso del usuario y la identificación del mismo.

Barra de acciones: Aparece sólo en las pantallas de edición de datos. Muestra lo que se puede realizar en cada momento, cuando lo presentado en la pantalla puede ser objeto de alguna de las acciones de la barra (borrar, detalles, nuevo, enviar, buscar, etc), lo cual no sucede en la pantalla de presentación, que – como ejemplo - se muestra más abajo. (Se describe en el apartado 4.4 Botones).

Menú: Parte izquierda de la pantalla. Muestra las diferentes opciones de la aplicación.

Área de datos: Parte central de la pantalla. Muestra los datos requeridos.

Pie: Parte inferior de la pantalla. Muestra la entidad a la que pertenece la aplicación.



4.2 Búsquedas

En la **barra de acciones** se encuentra la opción **Búsquedas**. Ésta opción nos permitirá realizar diferentes búsquedas dependiendo de la página en la que nos encontremos y los datos introducidos para filtrar los registros que se desean buscar.

The screenshot shows the HAMELÍN web application interface. At the top, there is a navigation bar with the text "HAMELÍN" and a user profile "Juan Español Español". Below this is a toolbar with several icons: "Borrar", "Detalles", "Nuevo", "Enviar", and "Búsquedas". The "Búsquedas" icon is circled in red. Below the toolbar, there is a table with the following columns: "Nombre del fichero", "Periodo", "Fecha de envío", "Estado", "UE", and "Remitente". The table contains three rows of data, all with the state "Aceptado 004 Sin enviar a la CA".

	Nombre del fichero	Periodo	Fecha de envío	Estado	UE	Remitente
<input checked="" type="checkbox"/>	Hamelin-Data-OK.csv	2013	13/11/2013 8:50:37	Aceptado 004 Sin enviar a la CA		
<input type="checkbox"/>	Hamelin-Data2-OK.csv	2013	13/11/2013 8:46:37	Aceptado 004 Sin enviar a la CA		
<input type="checkbox"/>	Hamelin-Data2-OK.csv	2013	13/11/2013 8:46:28	Aceptado 004 Sin enviar a la CA		

Para realizar la búsqueda, se introducirán los datos deseados y se usará **Buscar** de la barra de acciones. Para abandonar ésta opción se utilizará **Cancelar**.

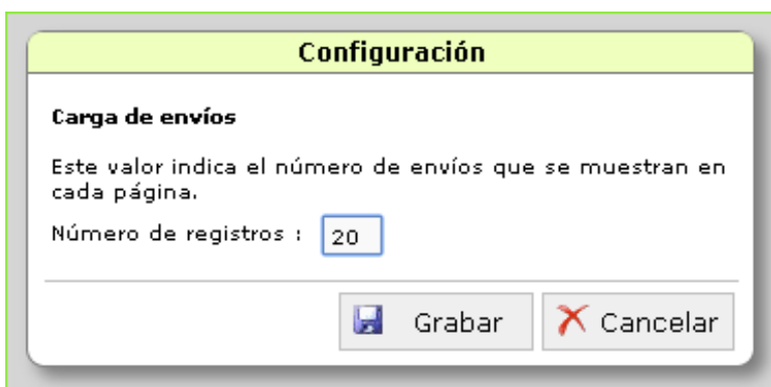
This close-up screenshot shows the search bar in the HAMELÍN application. The toolbar at the top includes "Borrar", "Detalles", "Nuevo", "Enviar", "Buscar", and "Cancelar". The "Buscar" and "Cancelar" buttons are circled in red. Below the toolbar, the search bar is titled "Búsqueda de envíos" and contains three input fields: "Estado" (with a dropdown menu set to "Sin enviar a la CA"), "Nombre del fichero" (with a text input field), and "Fecha del envío" (with a date picker).

4.3 Opciones

En la parte superior derecha se encuentra el acceso a **Opciones**.



Una vez desplegada la ventana, se podrá modificar el número de registros que se mostrarán en cada página, según el apartado en el que nos encontremos.

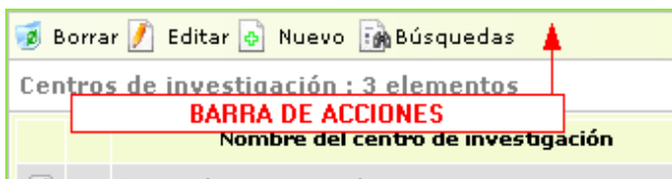


4.4 Botones.

Nuevo: Permite incluir un **nuevo registro**.

Editar: Permite **modificar** los datos de un registro existente.

Borrar: Permite **borrar** uno o varios registros.



Ordenar en tablas: Permite **ordenar los registros** que se muestran en la tabla. El orden puede ser **ascendente o descendente**.



Paginación en tablas: Permite avanzar o retroceder para mostrar todos los registros de una tabla, cuando son demasiados para ser visualizados en una sola vista. También se puede indicar el número de página concreto que se desea mostrar.



Grabar: Almacena los datos introducidos.

Cancelar: Cierra la opción en la que nos encontramos.



Calendario: Se despliega un calendario para facilitar la elección de fecha.



4.5 Iconos.

Nuevo: Indica que el registro acaba de ser **añadido**.



Editado: Indica que el registro acaba de ser **modificado**.



5. MENÚ DE LA APLICACIÓN

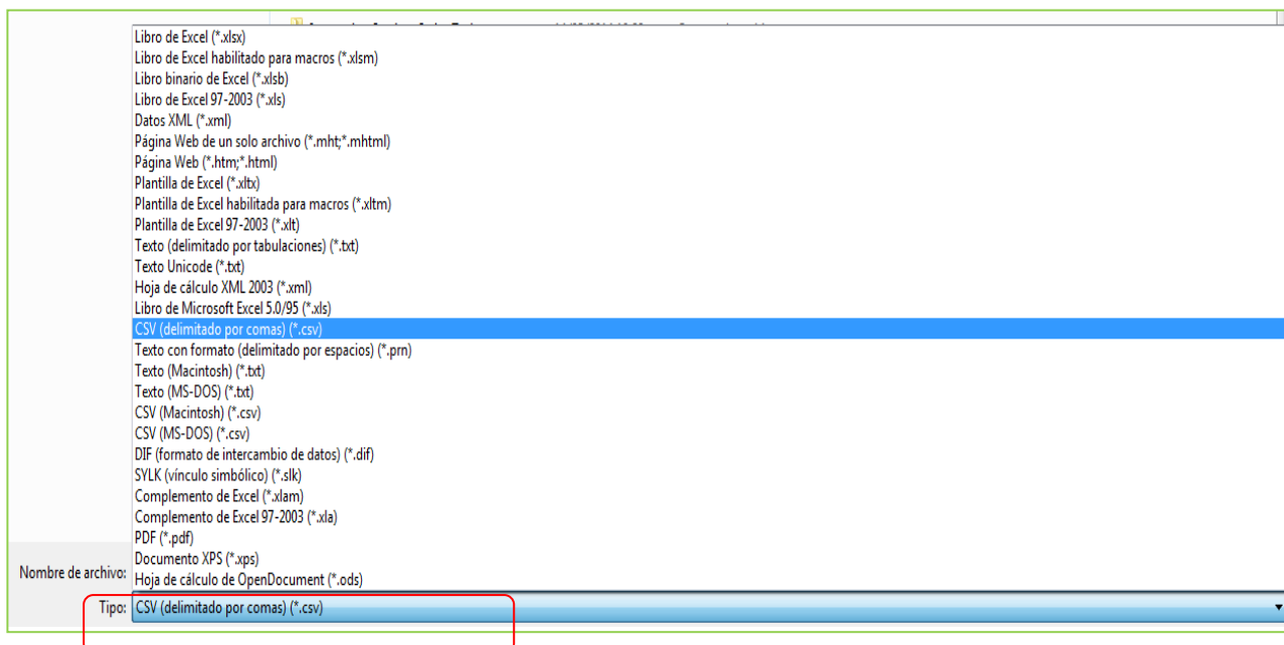
5.1 Menú de usuario: Centro de Investigación

El centro de investigación es el encargado de remitir los datos referentes al uso de animales destinados a la experimentación, durante sus investigaciones, a su respectiva Comunidad Autónoma. Cada Comunidad Autónoma realizará los pertinentes envíos de dichos datos al MAGRAMA. Los datos serán enviados en documentos con formato “CSV” (Excel).

5.1.1 Página de inicio

A continuación se muestra una imagen del menú principal para los centros de investigación. Se trata de la pantalla de presentación de la aplicación en la que se ofrece una breve descripción del proyecto a través de sus diferentes funcionalidades:

- **Gestión de envíos:** Permite la gestión de los envíos realizados por el centro de investigación a su correspondiente Comunidad Autónoma. Se puede acceder mediante los enlaces incluidos en el apartado específico de *Tareas comunes* o con la opción *Envíos* del menú de la izquierda.
- **Envío de datos:** Se permite realizar un envío directamente desde el apartado específico de *Tareas comunes* o con la opción *Envío de datos* del menú de la izquierda. Los datos serán enviados en documentos con formato CSV (Excel). Para ello, cuando se desee guardar un archivo, se elegirá “guardar como” -> “*.csv”, uno de los formatos que provee Excel:



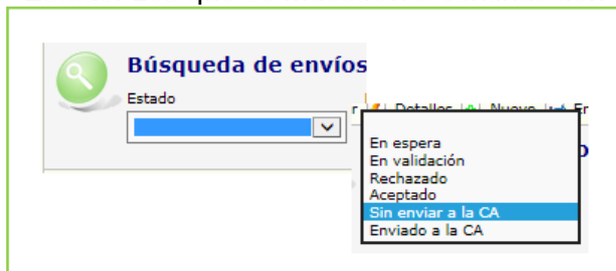
- **Descarga de documentos:** Permite la descarga de la documentación técnica. Se puede acceder mediante los enlaces incluidos en el apartado específico de *Tareas comunes* o con la opción *Documentación* del menú de la izquierda.



5.2.2 Envíos

El centro de investigación, desde la opción **Envíos**, podrá acceder a todos sus envíos de datos sobre el uso de animales destinados a la investigación, remitidos a su respectiva Comunidad Autónoma, para su gestión y consulta. Se podrá observar el estado de cada uno de estos envíos y, por defecto, se mostrarán los registros con estado '**Sin enviar a la CA**'. Se puede desplegar un filtro de búsqueda desde **Búsquedas** de la barra de acciones con los siguientes campos:

- Estado. Los que se muestran a continuación son los estados posibles:



- Nombre del fichero.
- Fecha del envío.

Perfil: Centro de investigación

Usuario: 4

Página de inicio

Envíos

Envío de datos

Documentación

Borrar Detalles Nuevo Enviar Buscar Cancelar

Búsqueda de envíos

Estado: Sin enviar a la CA

Nombre del fichero:

Fecha del envío:

Envíos : 3 elementos

	Nombre del fichero	Periodo	Fecha de envío	Estado
<input checked="" type="checkbox"/>	Hamelin-Data-OK.csv	2013	13/11/2013 8:50:37	✓ Aceptado 004 Sin enviar a la CA
<input type="checkbox"/>	Hamelin-Data2-OK.csv	2013	13/11/2013 8:46:37	✓ Aceptado 004 Sin enviar a la CA

El botón “**Detalles**”, se activará cuando se marque un envío. De esta forma, se accederá a toda la información del envío seleccionado. Incluyendo el contenido del fichero y el resultado del proceso de validación, tanto del MAGRAMA como – posteriormente - de la UE. También se puede acceder pulsando sobre el enlace con el nombre del fichero.

Datos del envío

Estado: **Aceptado**

Identificador: 203

Periodo: 2014

Nombre: HAMELIN - Curso OK.csv

Fecha de envío: 28/02/2014 13:03:37

Enviado por: 04179076E

Inicio de la validación: 28/02/2014 13:03:37

Fin de la validación: 28/02/2014 13:03:37

Número de líneas: 33

Mensaje del proceso de validación

El envío ha sido aceptado

Contenido del fichero

```

#####
#####
EU Submission *;Id 1;Id 2;Id 3;Animal Species *;Specify other;Number of Animals *;Re-use *;Place of birth (origin);NHP Source (origin);NHP Generation;Genetic sta
[Y] Yes;;PRUEBA;1;[A1] Mice (Mus musculus);;1;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;;[GS1] Not genetically altered;[Y] Yes;[PB1] (Basic Research) Oncology;
[Y] Yes;;PRUEBA;2;[A2] Rats (Rattus norvegicus);;2;[Y] Yes;;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB2] (Basic Research) Cardiovascular
[Y] Yes;;PRUEBA;3;[A3] Guinea-Pigs (Cavia porcellus);;3;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Yes;[
[Y] Yes;;PRUEBA;4;[A4] Hamsters (Syrian) (Mesocricetus auratus);;4;[N] No;[O4] Animals born in rest of world;;;[GS1] Not genetically altered;[Y] Yes;[PB4] (Basic
[Y] Yes;;PRUEBA;5;[A5] Hamsters (chinese) (Cricetulus griseus);;5;[Y] Yes;;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB5] (Basic Research)
[Y] Yes;;PRUEBA;6;[A6] Mongolian gerbil (Meriones unguiculatus);;6;[N] No;[O2] Animals born in the EU but not at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered
[Y] Yes;;PRUEBA;7;[A7] Other Rodents (other Rodentia);Especie 1;7;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype
[Y] Yes;;PRUEBA;8;[A8] Rabbits (Oryctolagus cuniculus);;8;[Y] Yes;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Yes;[PB8] (Basic Research) Urogenital
[Y] Yes;;PRUEBA;9;[A9] Cats (Felis catus);;9;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y]
[Y] Yes;;PRUEBA;10;[A10] Dogs (Canis familiaris);;10;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenot
[Y] Yes;;PRUEBA;11;[A11] Ferrets (Mustela putorius furo);;11;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with a harmfu
[Y] Yes;;PRUEBA;12;[A12] Other carnivores (other Carnivora);Especie nueva;12;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically alter
[Y] Yes;;PRUEBA;13;[A13] Horses, donkeys & cross-breeds (Equidae);;13;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with
[Y] Yes;;PRUEBA;14;[A14] Pigs (Sus scrofa domesticus);;14;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with a harmful p
[Y] Yes;;PRUEBA;15;[A15] Goats (Capra aegagrus hircus);;15;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with a harmful

```

Nombre del fichero	Periodo	Fecha de envío	Estado	UE	Remitente
<input type="checkbox"/> HAMELIN - CENCA KO.csv	2014	04/03/2014 15:43:42	 Rechazado		04179076E

Datos del envío

Estado: **Rechazado**

Identificador: 217

Periodo: 2014

Nombre: HAMELIN - CENCA KO.csv

Fecha de envío: 04/03/2014 15:43:42

Enviado por: 04179076E

Inicio de la validación: 04/03/2014 15:43:42

Fin de la validación: 04/03/2014 15:43:42

Número de líneas: 33

El envío ha sido rechazado

Identificador (Id2-Id3)	Causas	Códigos
PRUEBA-12	A	A006
PRUEBA-26	A	A015

Hamelin - Códigos de error

Causas de error

- A - Faltan valores obligatorios o los introducidos son incorrectos
- B - Error en la codificación

Códigos de error

- A001 ProcessEntry
- A005 SpecieCode
- A006 SpecieSpecification
- A007 NumberOfAnimals
- A008 IsReused
- A009 BirthPlaceCode
- A010 SourceCode
- A011 GenerationCode
- A012 GeneticStatusCode
- A013 CreationOfNewGL
- A014 PurposeCode
- A015 PurposeSpecification
- A016 TestingLegislationCode
- A017 TestingLegislationSpecification
- A018 LegislationCode
- A019 SeverityCode
- A100 Id1 está reservado
- A101 Es obligatorio introducir Id2 o Id3
- B001 ProcessEntry
- B005 SpecieCode
- B007 NumberOfAnimals
- B008 IsReused
- B009 BirthPlaceCode
- B010 SourceCode
- B011 GenerationCode
- B012 GeneticStatusCode
- B013 CreationOfNewGL
- B014 PurposeCode
- B016 TestingLegislationCode
- B018 LegislationCode
- B019 SeverityCode

Cerrar

EU Submission *:Id 1;Id 2;Id 3;Animal Species *:Specify
 [Y] Yes;;PRUEBA;1;[A1] Mice (Mus musculus);;1;[N] No;[O
 [Y] Yes;;PRUEBA;2;[A2] Rats (Rattus norvegicus);;2;[Y] Yes;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB2] (Basic Research) Cardiovascul
 [Y] Yes;;PRUEBA;3;[A3] Guinea-Pigs (Cavia porcellus);;3;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Ye
 [Y] Yes;;PRUEBA;4;[A4] Hamsters (Syrian) (Mesocricetus auratus);;4;[N] No;[O4] Animals born in rest of world;;[GS1] Not genetically altered;[Y] Yes;[PB4] (Ba
 [Y] Yes;;PRUEBA;5;[A5] Hamsters (chinese) (Cricetulus griseus);;5;[Y] Yes;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB5] (Basic Researc
 [Y] Yes;;PRUEBA;6;[A6] Mongolian gerbil (Meriones unguiculatus);;6;[N] No;[O2] Animals born in the EU but not at a registered breeder;;[GS3] Genetically alte
 [Y] Yes;;PRUEBA;7;[A7] Other Rodents (other Rodentia);Especie 1;7;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenot
 [Y] Yes;;PRUEBA;8;[A8] Rabbits (Oryctolagus cuniculus);;8;[Y] Yes;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Yes;[PB8] (Basic Research) Urogeni
 [Y] Yes;;PRUEBA;9;[A9] Cats (Felis catus);;9;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotyp
 [Y] Yes;;PRUEBA;10;[A10] Dogs (Canis familiaris);;10;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with a harmful phe

Nombre del fichero	Periodo	Fecha de envío	Estado	UE	Remitente
HAMELIN - CENCA OK.csv	2014	04/03/2014 15:49:26	Aceptado 010 Enviado a la CA	Rechazado	4179076E

Datos del envío

Estado: **Aceptado**

Identificador: **218**

Periodo: **2014**

Nombre: **HAMELIN - CENCA OK.csv**

Fecha de envío: **04/03/2014 15:49:26**

Enviado por: **04179076E**

Inicio de la validación: **04/03/2014 15:49:26**

Fin de la validación: **04/03/2014 15:49:26**

Número de líneas: **33**

Mensaje del proceso de validación

El envío ha sido aceptado

Resultado ALURES

Errores

Identificador	Código	Descripción
PRUEBA - 16	2025	The field 'Place of birth' is mandatory to be completed for non-NHP, NOT re-used.

Avisos

Identificador	Código	Descripción
PRUEBA - 11	2050	Use of uncommon species in relation to genetic alteration. Please, assure yourself that field 'Comments1/Explanation of warnings' justify it.
PRUEBA - 10	2050	Use of uncommon species in relation to genetic alteration. Please, assure yourself that field 'Comments1/Explanation of warnings' justify it.
PRUEBA - 17	2050	Use of uncommon species in relation to genetic alteration. Please, assure yourself that field 'Comments1/Explanation of warnings' justify it.
PRUEBA - 16	2050	Use of uncommon species in relation to genetic alteration. Please, assure yourself that field 'Comments1/Explanation of warnings' justify it.

Contenido del fichero

```

EU Submission *;Id 1;Id 2;Id 3;Animal Species *;Specify other;Number of Animals *;Re-use *;Place of birth (origin);NHP Source (origin);NHP Generation;Genetic
[Y] Yes;;PRUEBA;1;[A1] Mice (Mus musculus);;1;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;;[GS1] Not genetically altered;[Y] Yes;[PB1] (Basic Research) Oncolo
[Y] Yes;;PRUEBA;2;[A2] Rats (Rattus norvegicus);;2;[Y] Yes;;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB2] (Basic Research) Cardiovascul
[Y] Yes;;PRUEBA;3;[A3] Guinea-Pigs (Cavia porcellus);;3;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Ye
[Y] Yes;;PRUEBA;4;[A4] Hamsters (Syrian) (Mesocricetus auratus);;4;[N] No;[O4] Animals born in rest of world;;;[GS1] Not genetically altered;[Y] Yes;[PB4] (Ba
[Y] Yes;;PRUEBA;5;[A5] Hamsters (chinese) (Cricetulus griseus);;5;[Y] Yes;;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB5] (Basic Researc
[Y] Yes;;PRUEBA;6;[A6] Mongolian gerbil (Meriones unguiculatus);;6;[N] No;[O2] Animals born in the EU but not at a registered breeder;;;[GS3] Genetically alte
[Y] Yes;;PRUEBA;7;[A7] Other Rodents (other Rodentia);Especie 1;7;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenot
[Y] Yes;;PRUEBA;8;[A8] Rabbits (Oryctolagus cuniculus);;8;[Y] Yes;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Yes;[PB8] (Basic Research) Urogeni
[Y] Yes;;PRUEBA;9;[A9] Cats (Felis catus);;9;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[
[Y] Yes;;PRUEBA;10;[A10] Dogs (Canis familiaris);;10;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;;[GS3] Genetically altered with a harmful phe

```

Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Nombre del fichero	Periodo	Fecha de envío	Estado	UE	Remitente
<input type="checkbox"/> HAMELIN - Curso OK.csv	2013	04/03/2014 9:46:44	✓ Aceptado 010 Enviado a la CA	✓ Aprobado	04179076E

Datos del envío

Estado: **Aceptado**

Identificador: **210**

Periodo: **2013**

Nombre: **HAMELIN - Curso OK.csv**

Fecha de envío: **04/03/2014 9:46:44**

Enviado por: **04179076E**

Inicio de la validación: **04/03/2014 9:46:44**

Fin de la validación: **04/03/2014 9:46:44**

Número de líneas: 33

Mensaje del proceso de validación

El envío ha sido aceptado

Contenido del fichero

```

EU Submission *;Id 1;Id 2;Id 3;Animal Species *;Specify other;Number of Animals *;Re-use *;Place of birth (origin);NHP Source (origin);NHP Generation;Genetic sta
[Y] Yes;;PRUEBA;1;[A1] Mice (Mus musculus);;1;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;[GS1] Not genetically altered;[Y] Yes;[PB1] (Basic Research) Oncology;
[Y] Yes;;PRUEBA;2;[A2] Rats (Rattus norvegicus);;2;[Y] Yes;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB2] (Basic Research) Cardiovascular
[Y] Yes;;PRUEBA;3;[A3] Guinea-Pigs (Cavia porcellus);;3;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Yes;[
[Y] Yes;;PRUEBA;4;[A4] Hamsters (Syrian) (Mesocricetus auratus);;4;[N] No;[O4] Animals born in rest of world;;[GS1] Not genetically altered;[Y] Yes;[PB4] (Basic
[Y] Yes;;PRUEBA;5;[A5] Hamsters (chinese) (Cricetulus griseus);;5;[Y] Yes;;[GS2] Genetically altered without a harmful phenotype;[N] No;[PB5] (Basic Research)
[Y] Yes;;PRUEBA;6;[A6] Mongolian gerbil (Meriones unguiculatus);;6;[N] No;[O2] Animals born in the EU but not at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered
[Y] Yes;;PRUEBA;7;[A7] Other Rodents (other Rodentia);Especie 1;7;[N] No;[O3] Animals born in rest of Europe;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype
[Y] Yes;;PRUEBA;8;[A8] Rabbits (Oryctolagus cuniculus);;8;[Y] Yes;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y] Yes;[PB8] (Basic Research) Urogenital
[Y] Yes;;PRUEBA;9;[A9] Cats (Felis catus);;9;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenotype;[Y]
[Y] Yes;;PRUEBA;10;[A10] Dogs (Canis familiaris);;10;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with a harmful phenot
[Y] Yes;;PRUEBA;11;[A11] Ferrets (Mustela putorius furo);;11;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with a harmfu
[Y] Yes;;PRUEBA;12;[A12] Other carnivores (other Carnivora);Especie nueva;12;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically alter
[Y] Yes;;PRUEBA;13;[A13] Horses, donkeys & cross-breeds (Equidae);;13;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with
[Y] Yes;;PRUEBA;14;[A14] Pigs (Sus scrofa domesticus);;14;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with a harmful p
[Y] Yes;;PRUEBA;15;[A15] Goats (Capra seagrus hircus);;16;[N] No;[O1] Animals born in the EU at a registered breeder;;[GS3] Genetically altered with a harmful

```

Con la opción **Enviar**, los envíos seleccionados se remitirán a la Comunidad Autónoma.

Hamelín

Envío de datos

¿Está seguro de remitir a la **Comunidad Autónoma** los envíos seleccionados?

- **Borrar:** Permite eliminar uno o varios envíos.
- **Nuevo:** Permite realizar un nuevo envío.

5.2.2.1 Borrar envíos

Se pueden borrar uno o varios envíos simultáneamente. Debe haber uno o varios envíos con la casilla de selección de la izquierda marcada y pulsar el botón **Borrar** de la barra de acciones.

Perfil: Centro de investigación

Página de inicio

Envíos

Envío de datos

Documentación

Borrar Detalles Nuevo Enviar Búsquedas

Envíos : 3 elementos

	Nombre del fichero	Periodo	
<input checked="" type="checkbox"/>	Hamelin-Data-OK.csv	2013	13
<input checked="" type="checkbox"/>	Hamelin-Data2-OK.csv	2013	13
<input type="checkbox"/>	Hamelin-Data2-OK.csv	2013	13

5.2.2.2 Nuevo envío.

A ésta opción se puede acceder directamente desde la barra de acciones en la pantalla de **Envíos** pulsando el botón **Nuevo**. Aparecerá la pantalla de **Envío de datos**. (Véase apartado **5.2.3 Envío de datos**).

Envío de datos

Año:

Fichero: Ningún archivo seleccionado

5.2.3 Envío de datos

Desde la opción **Envío de datos** se puede realizar un nuevo envío de datos referentes a la utilización de animales destinados a la experimentación durante las diferentes investigaciones llevadas a cabo por el centro. El centro de investigación remitirá el envío de estos datos a su Comunidad Autónoma y ésta en su momento, lo remitirá al MAGRAMA. Los datos serán enviados en documentos con formato CSV (Excel).

Página de inicio

Envíos

Envío de datos

Documentación

Envío de datos

Año:

Fichero: Ningún archivo seleccionado

5.2.4 Documentación

Desde la opción **Documentación** se puede descargar el manual de usuario de la aplicación.

