

Dirección general de ganadería y pesca

SICA

Sistema de Identificación y Control Animal
versión 001.001.07

- **Aplicación SICA**
 - **Presentación de la aplicación**
 - **Identificación Individual y Vacunas**
 - **Controles Sanitarios**
 - **Sólo vacunación**
 - **AGV Aujeszky Gestión de vacunas**
 - **Muestra de Scrapie (planta)**
 - **Tipos de pantallas**

- **El Sistema de Identificación y Control Animal es un sistema desarrollado por Tragega para la Consejería de Agricultura y Agua**
- **Nos va a permitir realizar una gestión de las explotaciones activas que requieren identificación y control sanitario de los animales**

- **Gracias a esta aplicación la mecanización de los controles sanitarios podrán realizarse “in situ” con la consiguiente ganancia de tiempo en la gestión administrativa de los datos**
- **A pesar de la múltiples opciones de la aplicación, nos vamos a centrar en los Controles Sanitarios para Bóvidos**

- **Control Sanitarios**

El objetivo es registrar en SICA todos los animales analizados en un control sanitario.

El sistema propone valores por defecto y ofrece listas desplegables para agilizar el proceso de mecanización, ofrece datos de los animales ubicados,....

• Esquema de Proceso del Control Sanitario



- **Controles Sanitarios**

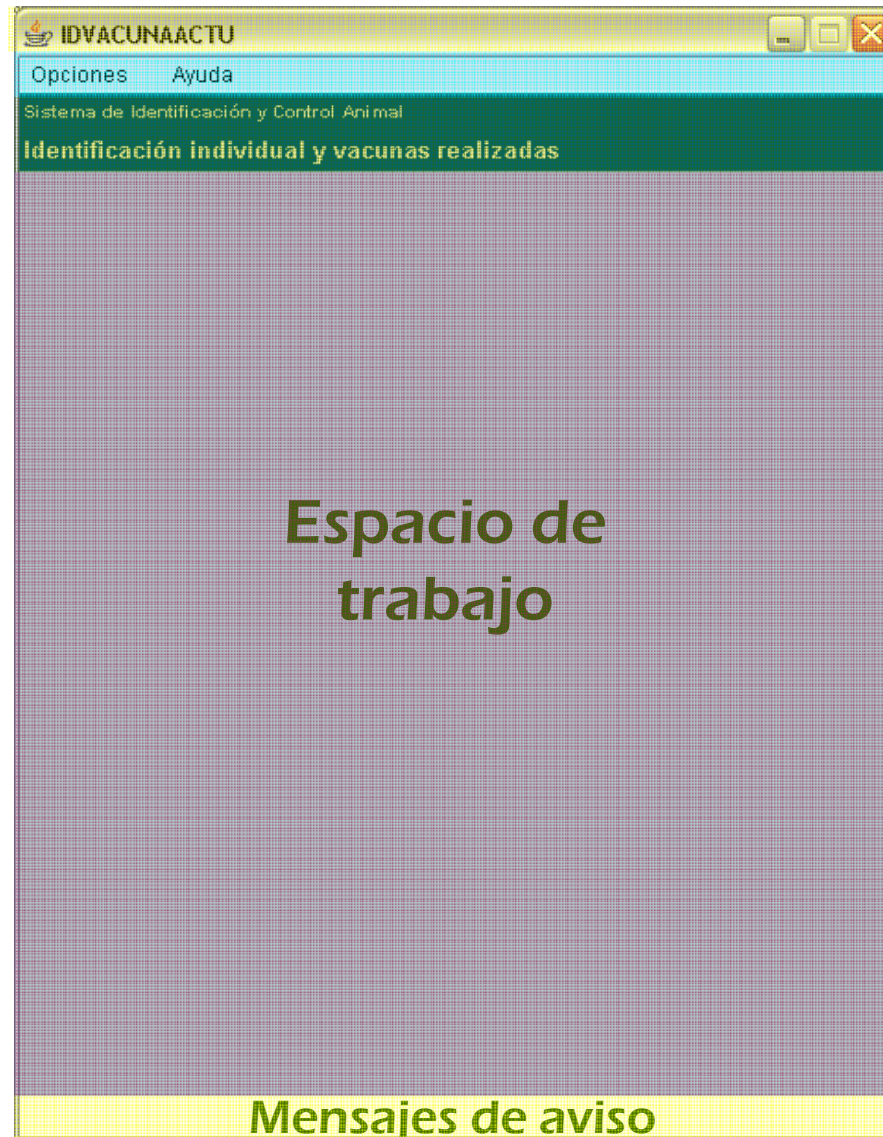
Básicamente el funcionamiento de la aplicación a la hora de crear una actuación es el siguiente:

- | |
|---|
| 1. Cargar el fichero de los animales ubicados en SICA (es opcional aunque recomendable) |
| 2. Indicar el código REGA de la explotación en la que se va a realizar la actuación |
| 3. Crear una actuación |
| 4. Indicar los datos de cabecera de la actuación, como son, NIF del veterinario, familia de animales, enfermedades a realizar,...Grabar los cambios |

- **Controles Sanitarios**

- | |
|--|
| <p>5. Comenzar con el alta de animales. Siempre que se hayan cargado los animales ubicados en la explotación y siempre que el animal a analizar exista, bastará con indicar los 4 últimos dígitos del crotal y validar los datos que el sistema nos propone. En caso contrario teclear el crotal completo</p> |
| <p>6. Una que sabemos la referencia del laboratorio (o referencias), abriremos la actuación realizada y la indicaremos en el espacio habilitado para ello. Grabamos los cambios</p> |
| <p>7. Con todos los datos de la actuación incluidos, generaremos el fichero que posteriormente enviaremos a la Consejería</p> |

Opciones menú

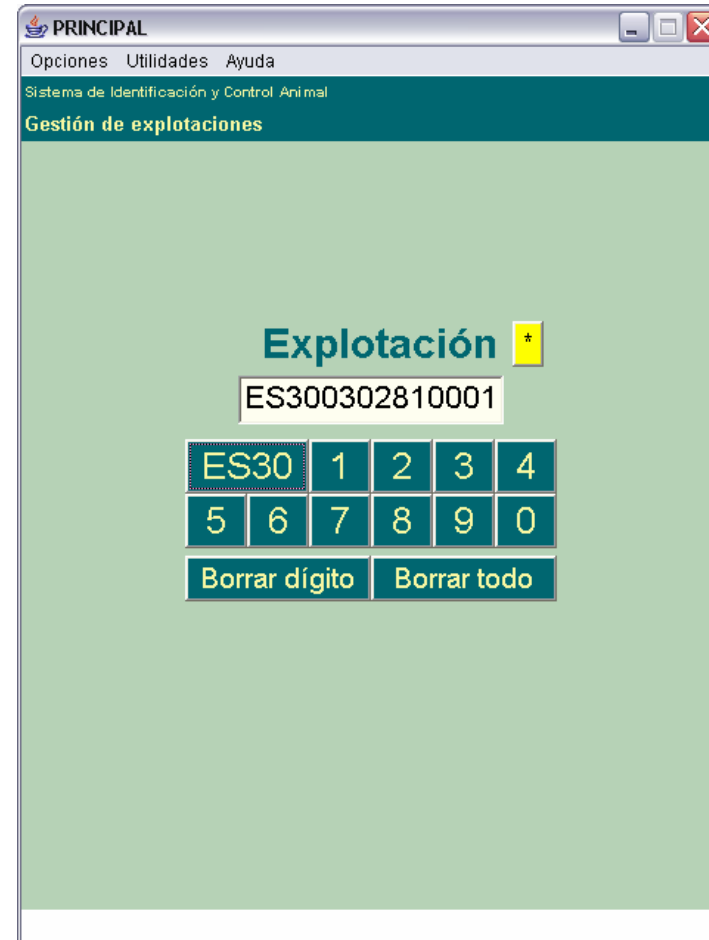


Código ventana

Donde estamos

- **Pantalla principal**

Toda información SICA está asociada a una Explotación Ganadera. Por lo tanto antes de realizar cualquier actuación debe especificarse su código REGA.



- **Pantalla carga de animales ubicados**
- A esta pantalla se accede desde la pantalla principal de la aplicación no siendo necesario insertar el código REGA
- Seleccionaremos el fichero a cargar pulsando el botón "Buscar"
- Una vez seleccionado el fichero, pulsaremos la opción de menú Opciones / Carga fichero



- **Pantallas con botón 'Mas datos'**
Pantallas que por cuestiones de espacio
Se han dividido en 2 partes

IDSANITARIO1

Opciones Impresión Ayuda

Sistema de Identificación y Control Animal (ID. INDIVIDUAL Y CTR. SANITARIOS)

Identificación individual y control sanitario (1)

Explotación REGA ES300302810001

Familia BOVIDOS

Fecha 25.01.2007 Veterinario 34815702G

ADS

Tipo DIRIGIDO

Subtipo LIDIA

I. epidemiológico Recu. animales

Referencias laboratorio Más datos

IDSANITARIO2

Opciones Ayuda

Sistema de Identificación y Control Animal (ID. INDIVIDUAL Y CTR. SANITARIOS)

Identificación individual y control sanitario (2)

Muestra SUERO SANGUINEO

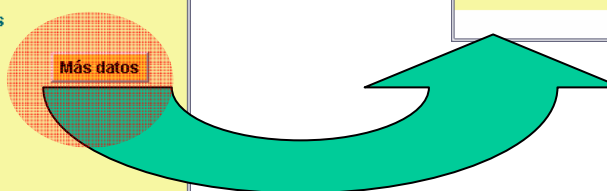
Actuación 1ª ACTUACION

F. tuberculosis 25.01.2007

Observaciones

Enfermedades

- BRUCELOSIS
- EEB
- ENFERMEDAD DE AUJESZKY
- LENGUA AZUL
- LEUCOSIS



- **Pantalla alta / búsqueda de ganado**

Pantalla dónde daremos de alta los animales en la actuación buscando sus datos en los animales ubicados en la explotación y que hemos cargado en el sistema

The screenshot shows a web application window titled "IDSANITARIODE1". The main content area has a light yellow background and is titled "Alta / Búsqueda del ganado". It contains two input fields labeled "Marca de fuego" and "Crotal". Below these is a large empty text area. At the bottom, there is a grid of buttons for character selection and three action buttons: "Limpia", "Busca destino", and "Busca Origen".

A	B	C	D	E	F	<	0	1	2	3
G	H	I	J	K	L	MU	4	5	6	
M	N	Ñ	O	P	Q	ES	7	8	9	
R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	<<	

Portal web de GANADERÍA

<http://www.carm.es/cagric>

The screenshot shows the 'Ganadería' section of the website. At the top, there is a breadcrumb trail: 'Inicio > Agricultura y Agua > Ganadería'. The main content area is titled 'Ganadería' in red. A vertical menu on the left lists several services: 'Aujeszky Gestión de Vacunaciones', 'Registro de Explotaciones Ganaderas', 'Sanidad Animal', 'Ayudas Ganadería y Pesca', 'Envío de ficheros', 'Acceso Aplicaciones Web', and 'SICA'. The 'Envío de ficheros' and 'SICA' items are highlighted with red ovals. To the right of these ovals, there are two green text annotations: 'Envío de ficheros a la CAA' and 'Descarga de la aplicación'. At the bottom, there is a footer with links for 'Accesibilidad' and 'Aviso Legal', and a copyright notice: '© Todos los derechos reservados. 2004 - Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Resolución mínima recomendada de 800x600 px.'

Dirección general de ganadería y pesca

- **Teléfono de consulta / incidencias
968366405**