

EJECUCIÓN CASOS DE PRUEBA: CUADROS

Testing Funcional



13/11/2019

G2: INTEGRANTES:

Alejandro García
Carlos Rissotto
Franco García
Rubén Trueba
Santiago Rodriguez

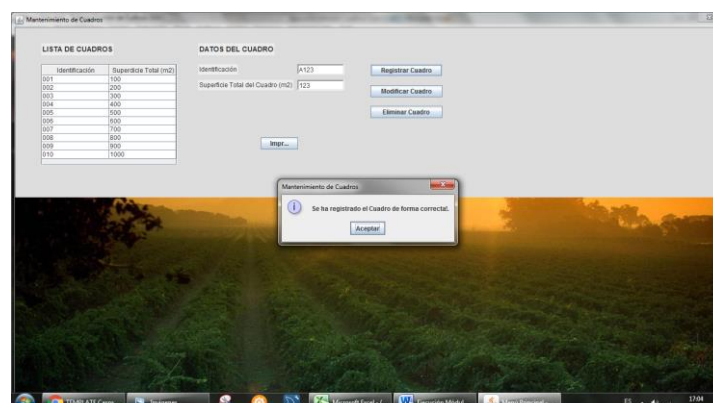
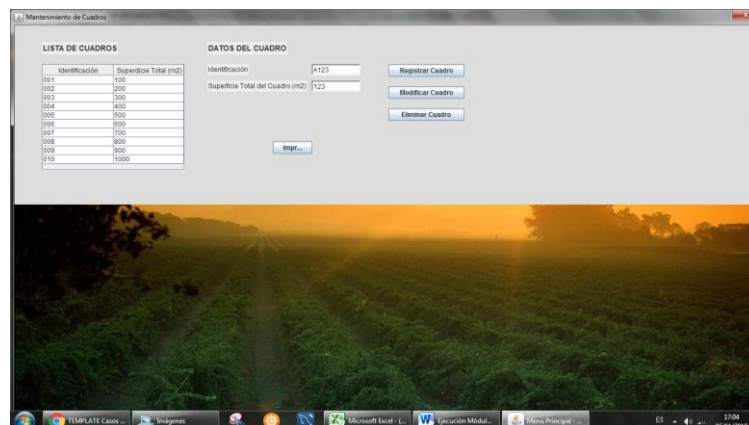
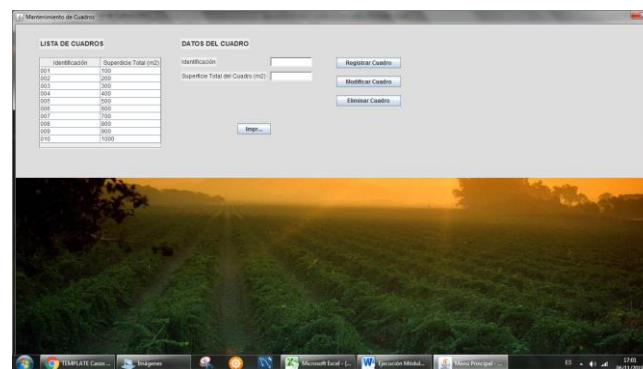
Índice del Contenido

CASO 1: Mantenimiento de Cuadro/ Alta de Cuadro	2
CASO 2: Mantenimiento de Cuadro/ Alta de Cuadro	3
Caso 3: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro	4
CASO 4: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro	5
CASO 5: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro	6
CASO 6: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro	7
CASO 7: Mantenimiento de Cuadros/ Superficie de Cuadro	8
CASO 8: Mantenimiento de Cuadro/ Superficie de Cuadro	9
CASO 9: Mantenimiento de Cuadros/Modificación de cuadro	10
CASO 10: Mantenimiento de Cuadros/ Modificación de cuadro	11
Caso 11: Mantenimiento de Cuadros/ Modificación de Cuadro	13
Caso 12: Mantenimiento de cuadro/ Baja de cuadro	15
Caso 13: Mantenimiento de Cuadros/ Baja de cuadros	17

CASO 1: Mantenimiento de Cuadro/ Alta de Cuadro

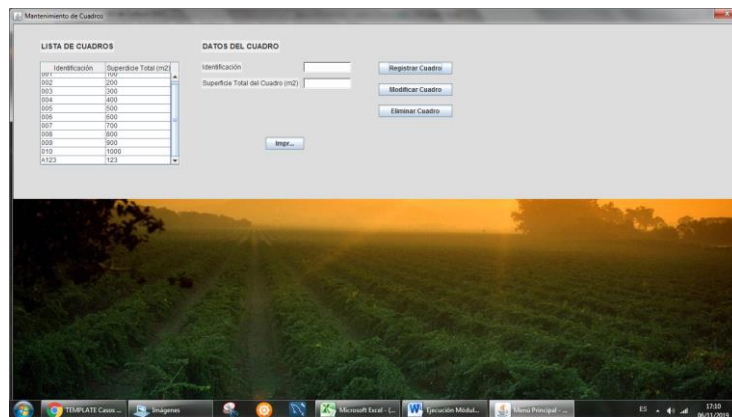


Nos encontramos en la pantalla principal, nos dirigimos al menú “Mantenimientos” y luego al submenú “Mantenimiento Cuadros”. Nos aparecerá la próxima ventana:

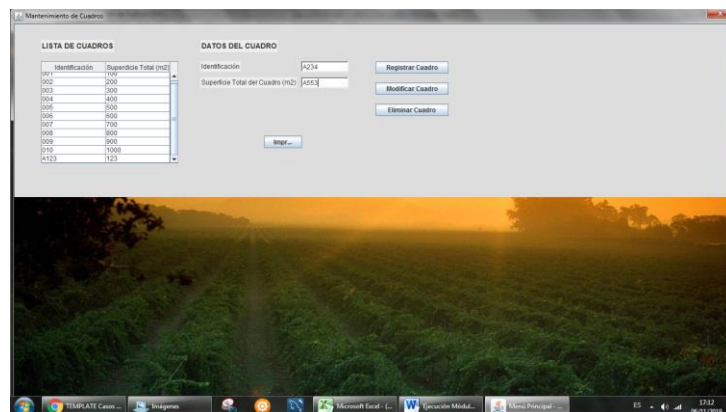


CASO 2: Mantenimiento de Cuadro/ Alta de Cuadro

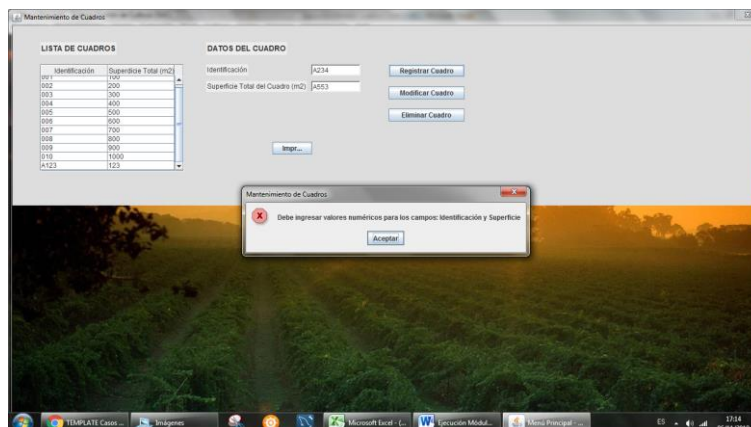
Nos encontramos en la ventana “Mantenimiento de Cuadros”



Ingresamos en el campo “Identificación” un valor alfanumérico y en el campo “Superficie total del Cuadro” completarlo con un valor alfanumérico.



El sistema notificara con un mensaje en una ventana que diga lo siguiente:



En el campo “Identificación” si pude ingresar un valor alfanumérico, pero no así en el campo “Superficie total del Cuadro(m2)”.

Caso 3: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro

Nos encontramos en esta pantalla:

Identificación	Superficie Total (m2)
001	100
002	200
003	300
004	400
005	500
006	600
007	700
008	800
009	900
010	1000
011	1100
012	1200

Una vez aquí, complete el campo superficie total del cuadro(m2) y no completamos el campo “Identificación”.

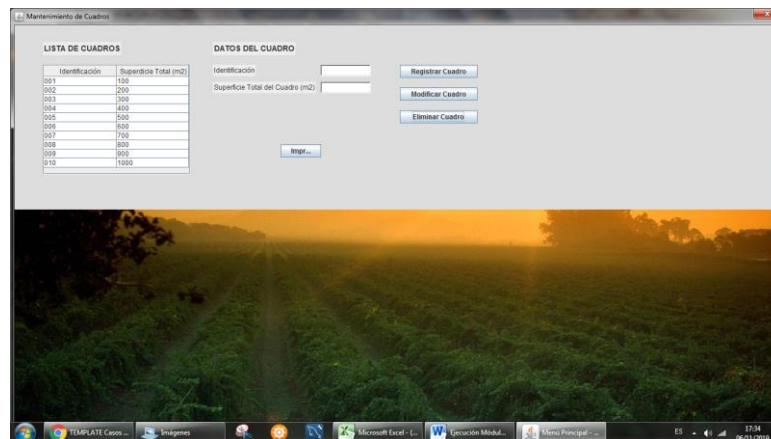
Identificación	Superficie Total (m2)
001	100
002	200
003	300
004	400
005	500
006	600
007	700
008	800
009	900
010	1000
011	1100
012	1200

Oprimimos el botón “Registrar Cuadro”

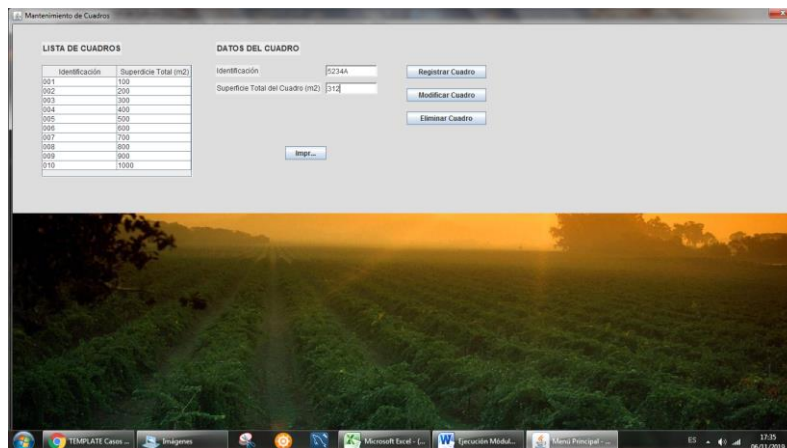
Identificación	Superficie Total (m2)
001	100
002	200
003	300
004	400
005	500
006	600
007	700
008	800
009	900
010	1000
011	1100
012	1200

CASO 4: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro

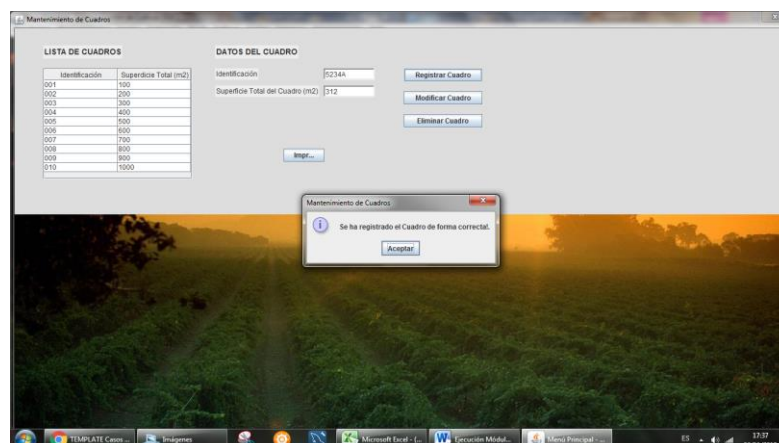
Nos encontramos en la pantalla “Mantenimiento de Cuadros”



Ingresamos los datos correspondientes en el campo “Identificación” y “Superficie total del cuadro(m2)”



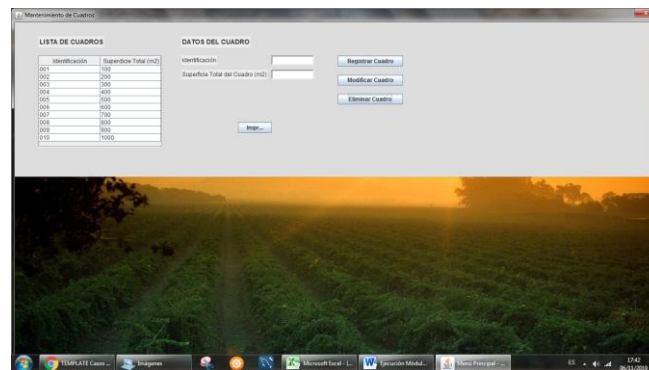
Nos mostrará el siguiente aviso:



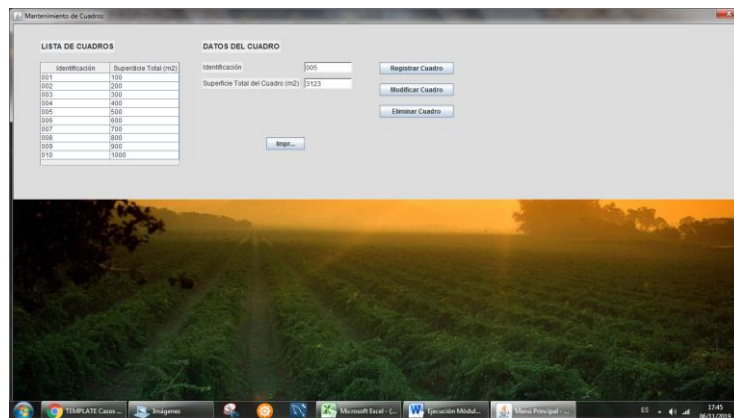
El Cuadro de registro correctamente sin dar error en el sistema.

CASO 5: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro

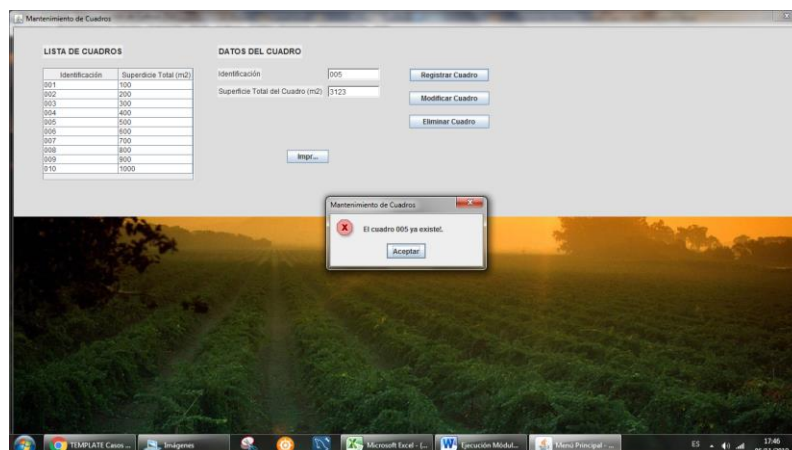
Nos encontramos en esta pantalla:



En el campo “Identificación” ingresamos un valor ya existente. En este caso, vamos a utilizar la identificación= 005 y diferente Superficie total del cuadro(m2), en este caso utilizaremos Superficie= 3123.



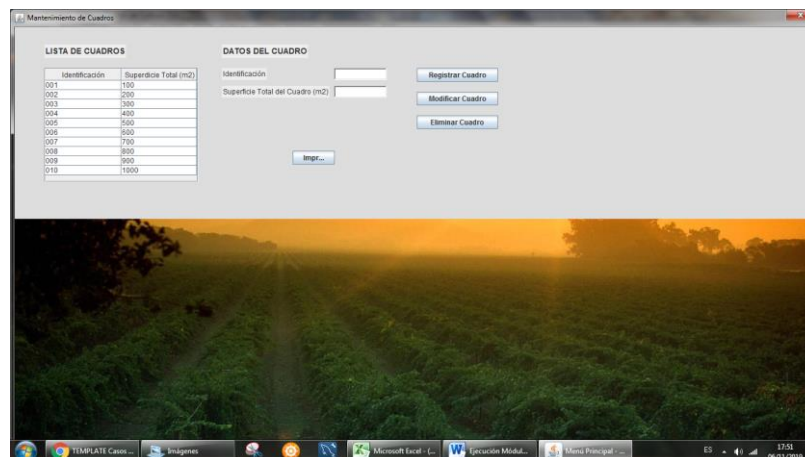
Oprimo el botón “Registrar Cuadro” y me aparece lo siguiente:



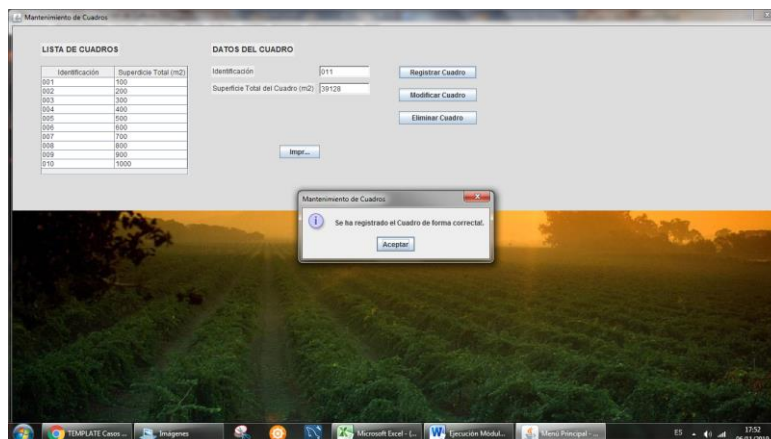
En conclusión, el sistema no validara que se registre un cuadro con la misma identificación de un cuadro registrado anteriormente.

CASO 6: Mantenimiento de Cuadros/ Identificación del cuadro

Nos encontramos en la ventana “Mantenimiento de Cuadro



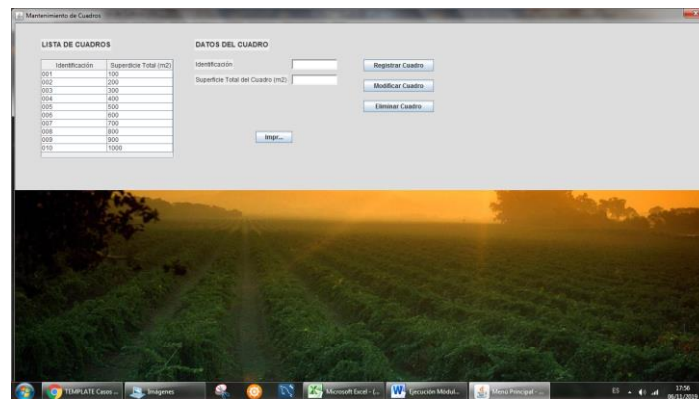
Ingresamos una identificación que no exista en el sistema (que no se vea en la lista de cuadros) y oprimimos el botón “Registrar Cuadro”.



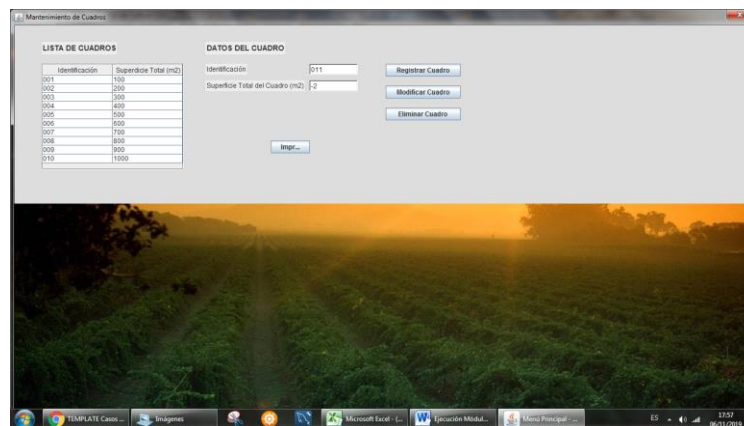
El cuadro se registró correctamente porque la Identificación no corresponde a ninguna identificación registrada anteriormente.

CASO 7: Mantenimiento de Cuadros/ Superficie de Cuadro

Nos encontramos en la siguiente pantalla “Mantenimiento de Cuadros”.

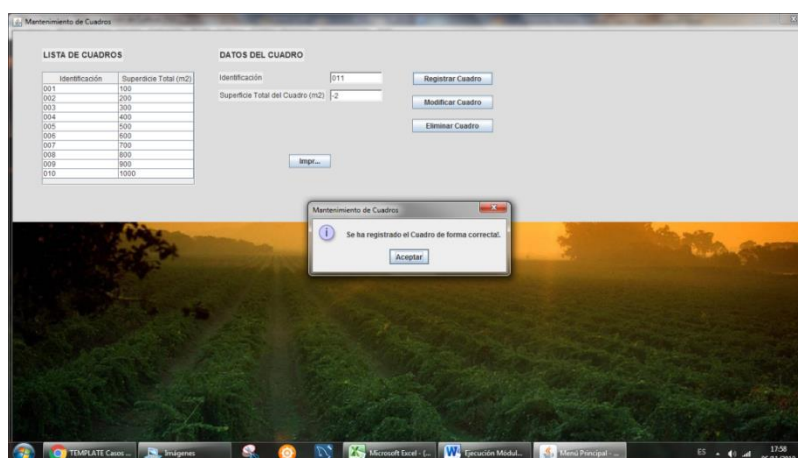


En el campo “Superficie total del Cuadro(m2)” lo completamos con un número menor a cero. Para este caso, utilizaremos el valor Superficie total del cuadro(m2) = -2



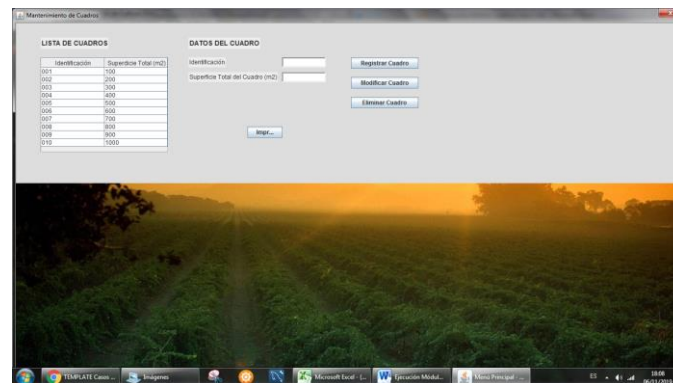
Una vez ingresado el valor negativo en el campo que corresponde, oprimimos el botón “Registrar Cuadro”

Se registró el campo de forma correctamente cuando no debería hacerlo porque el sistema no debe validar valores negativos en Superficie total del cuadro(m2).

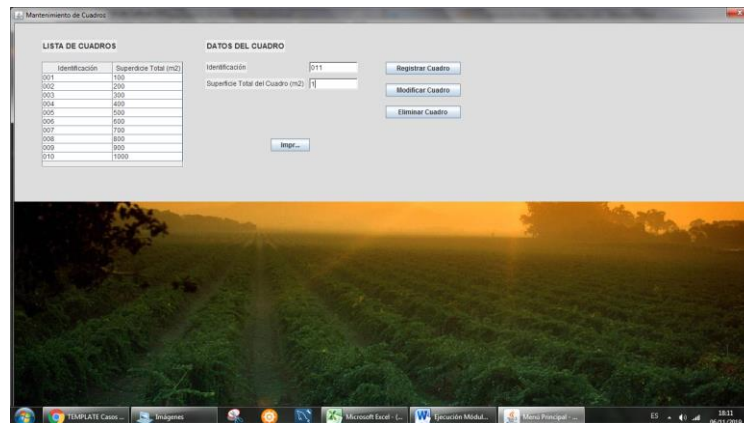


CASO 8: Mantenimiento de Cuadro/ Superficie de Cuadro

Nos encontramos en la pantalla “Mantenimiento de Cuadro”

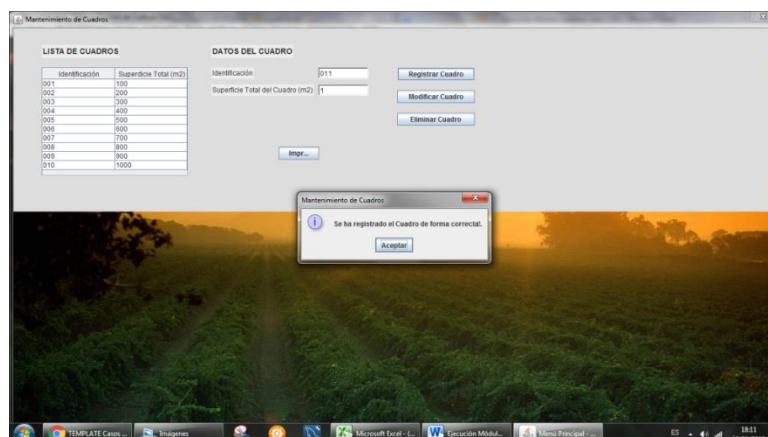


En el campo “superficie total del cuadro(m2)” ingresamos un valor mayor a cero. Completamos como corresponde el campo “Identificación”



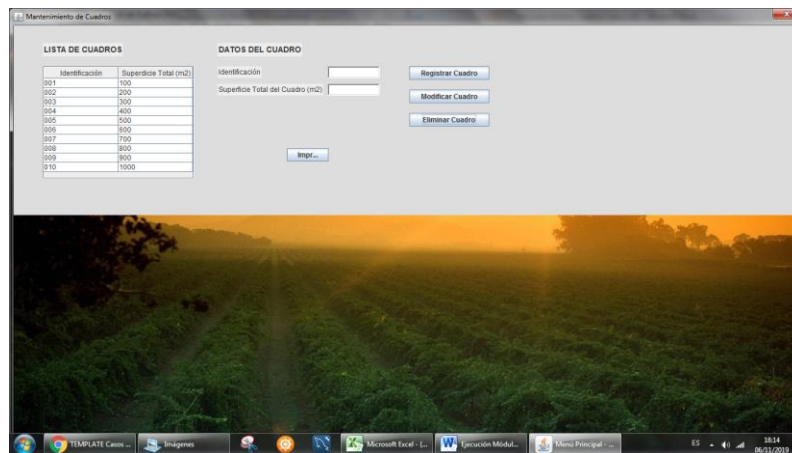
Oprimimos el botón “Registrar Cuadro”

Se registra el cuadro correctamente con el valor de la superficie mayor a cero y la identificación correspondiente.

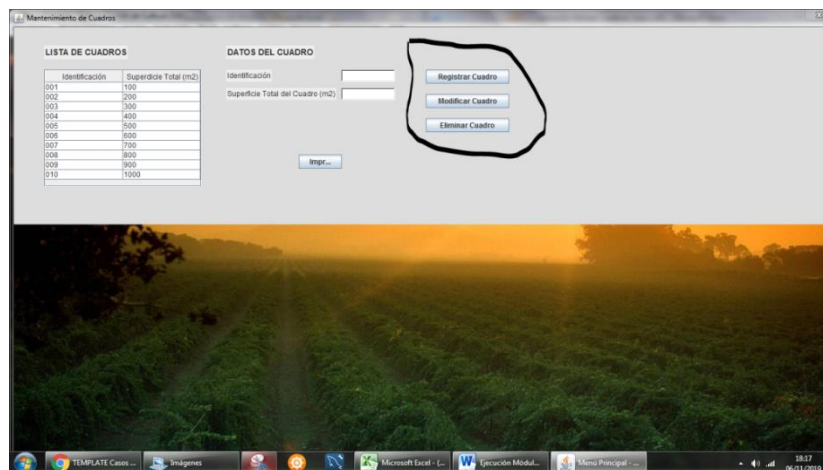


CASO 9: Mantenimiento de Cuadros/Modificación de cuadro

Nos encontramos en la pantalla “Mantenimiento de Cuadro”



Podemos comprobar que existen los siguientes botones:



CASO 10: Mantenimiento de Cuadros/ Modificación de cuadro

Nos encontramos en la siguiente pantalla:

Identificación	Superficie Total (m2)
001	100
002	200
003	300
004	400
005	500
006	600
007	700
008	800
009	900
010	1000

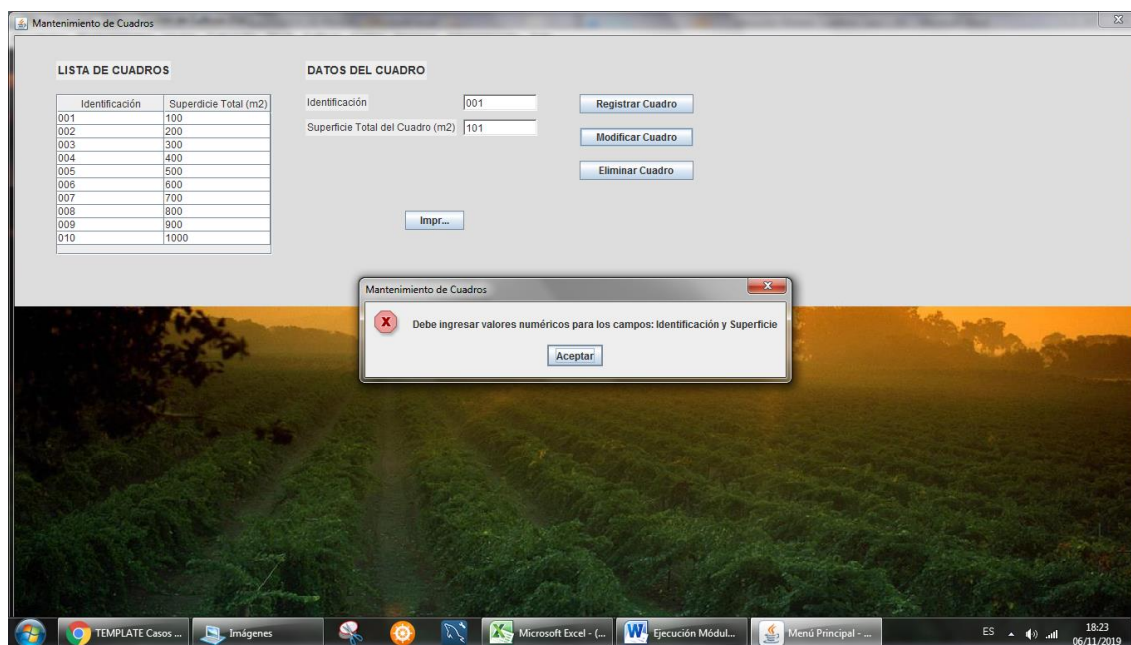
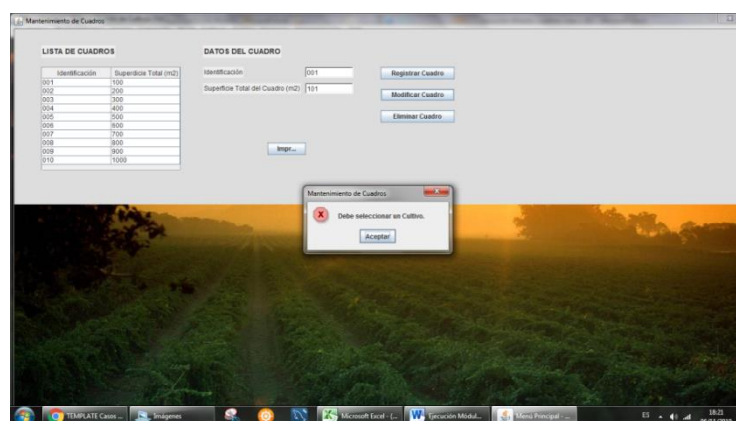
Sin seleccionar en la lista de cuadros, completamos los cuadros “Identificación” y “Superficie total del cuadro(m2)” y apretamos el botón modificar

Identificación	Superficie Total (m2)
001	100
002	200
003	300
004	400
005	500
006	600
007	700
008	800
009	900
010	1000

Luego que apretamos el botón “Modificar Cuadro” nos aparecerá lo siguiente:

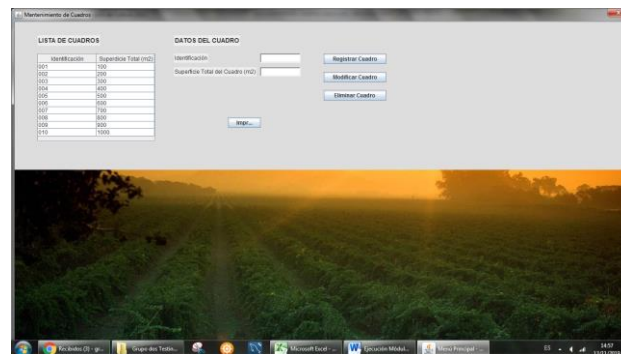
No nos dejara modificar el cuadro si no se seleccionó anteriormente en la lista.

Y aparece el siguiente aviso:

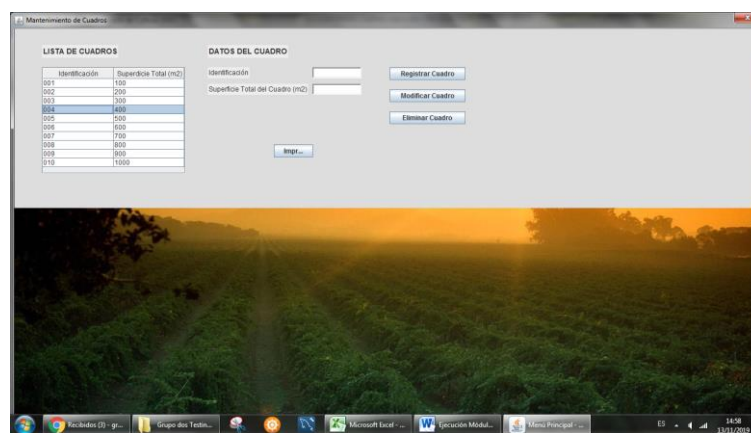


Caso 11: Mantenimiento de Cuadros/ Modificación de Cuadro

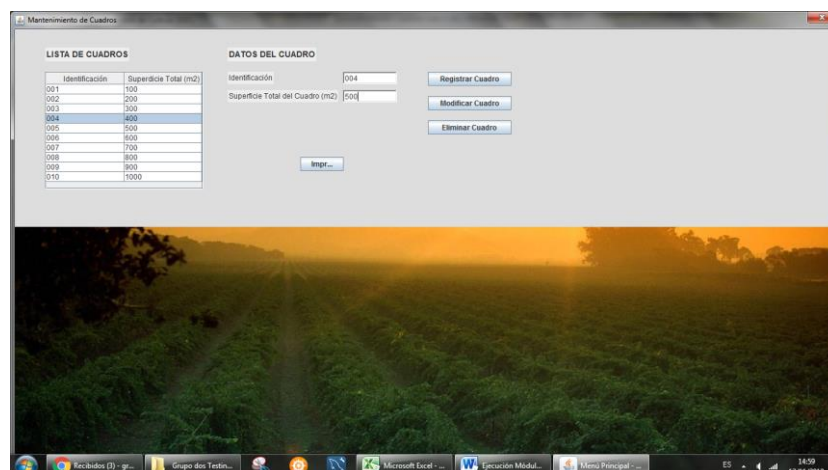
Nos encontramos en la siguiente pantalla: “Mantenimiento de Cuadros”



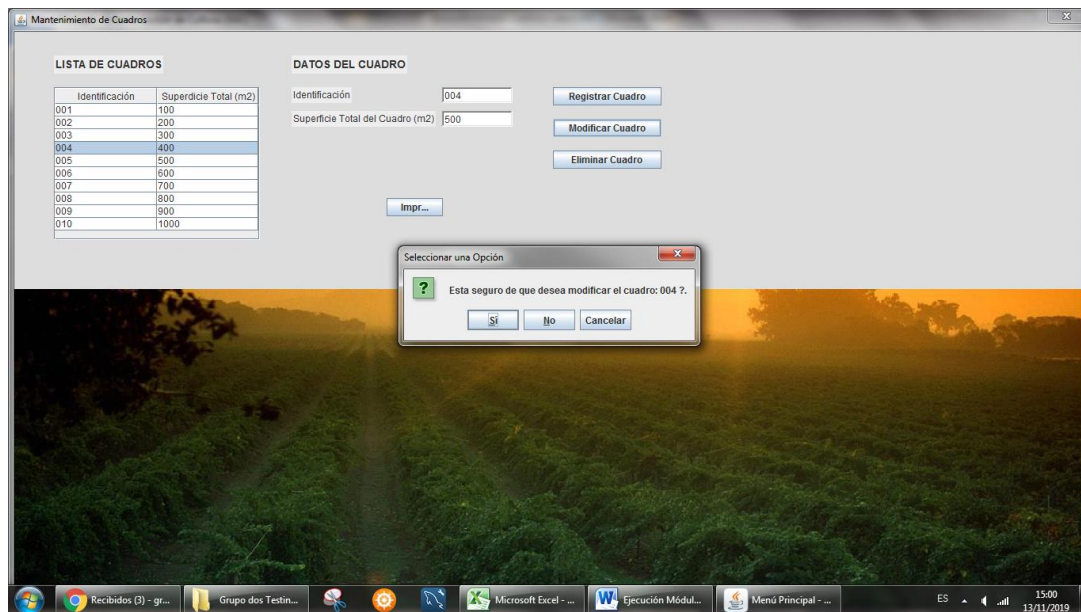
Seleccionamos en la “Lista de Cuadros” el cuadro que queramos modificar.



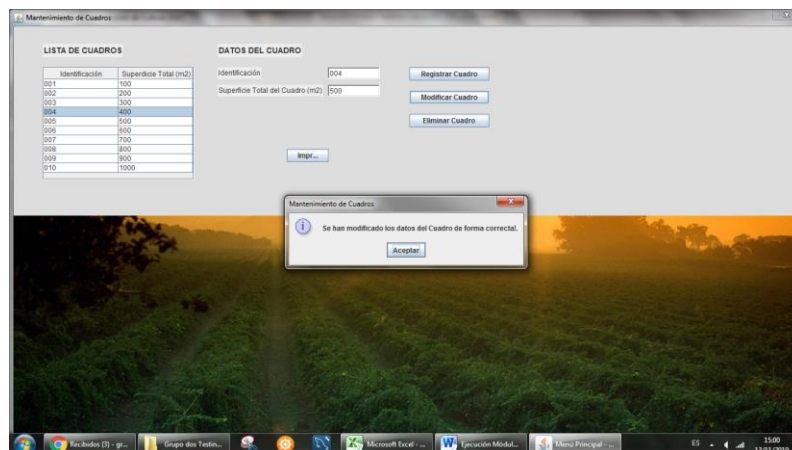
Luego de seleccionar el cuadro, modificamos uno de los dos campos “identificación” u “Superficie total del cuadro(m2)”.



Y oprimimos el botón “Modificar cuadro”



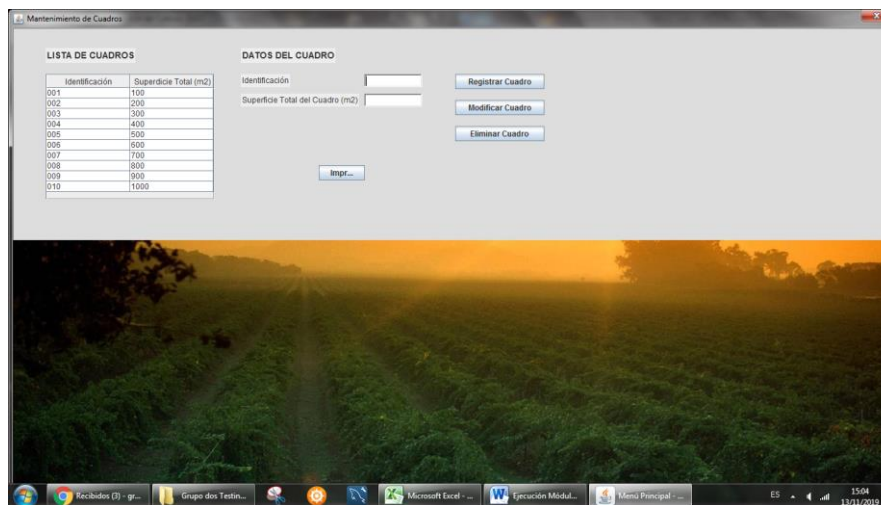
Aceptamos los términos.



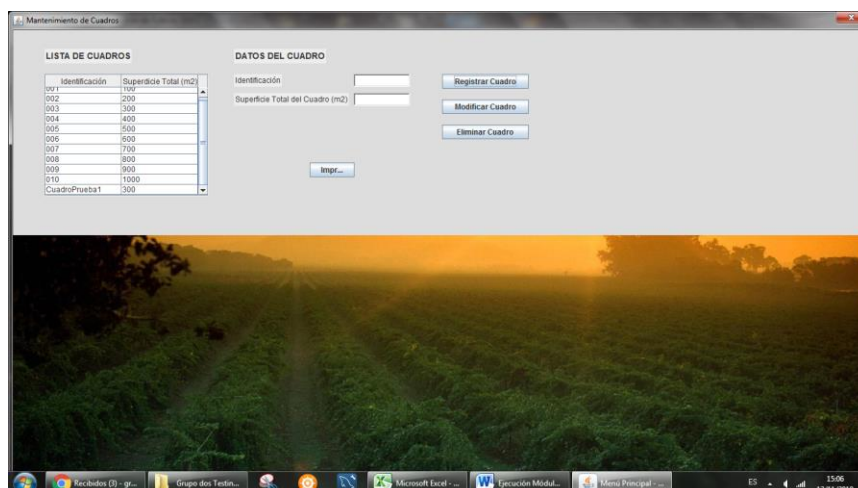
Y nos aparecerá el siguiente mensaje del sistema que los datos del cuadro se han modificado de forma correcta.

Caso 12: Mantenimiento de cuadro/ Baja de cuadro

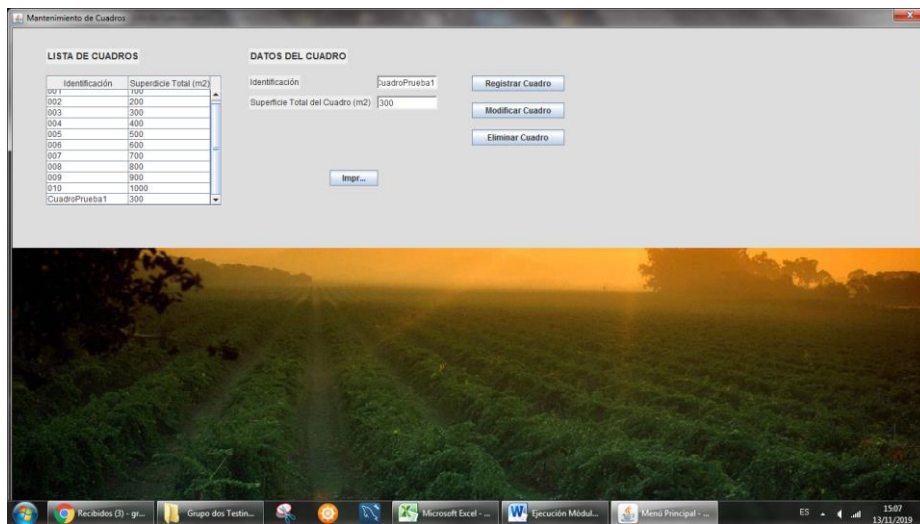
Nos encontramos en la siguiente pantalla llamada “Mantenimiento de Cuadro”.



Realizaremos la baja de un “Cuadro prueba1” el cual se encuentra en la siguiente imagen se pondrá ver en la siguiente imagen:

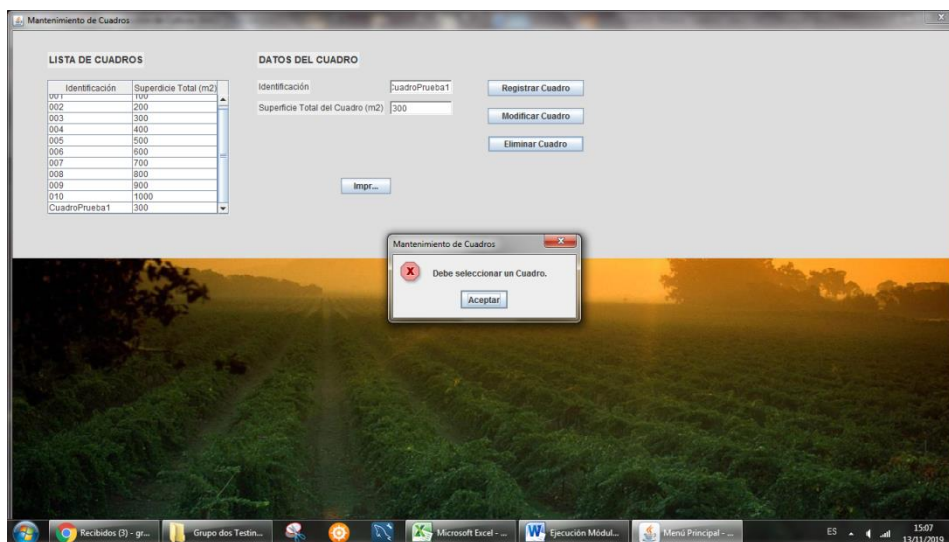


Luego, realizaremos la acción de eliminarlo sin seleccionarlo de la lista.



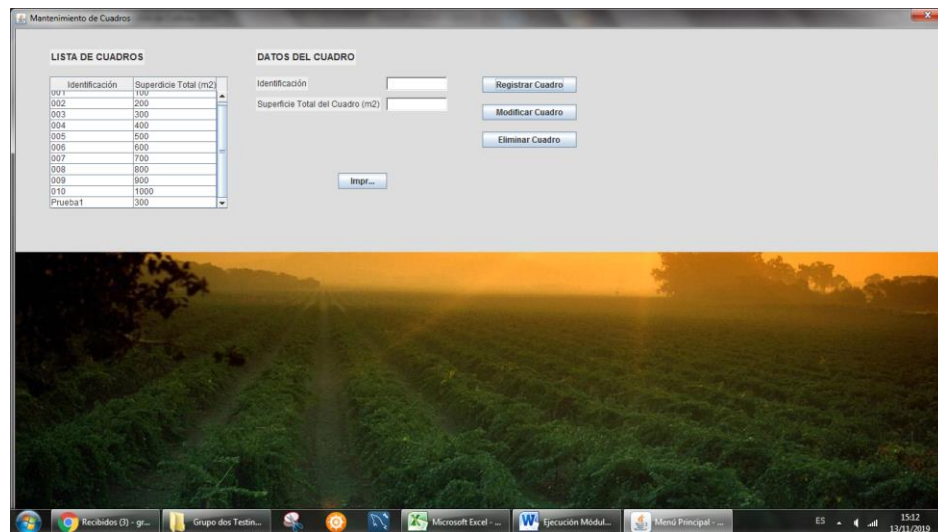
Y oprimimos el botón “Eliminar cuadro”

El sistema invalida que se elimine el cuadro sin anteriormente haberlo seleccionado en la lista de cuadros.



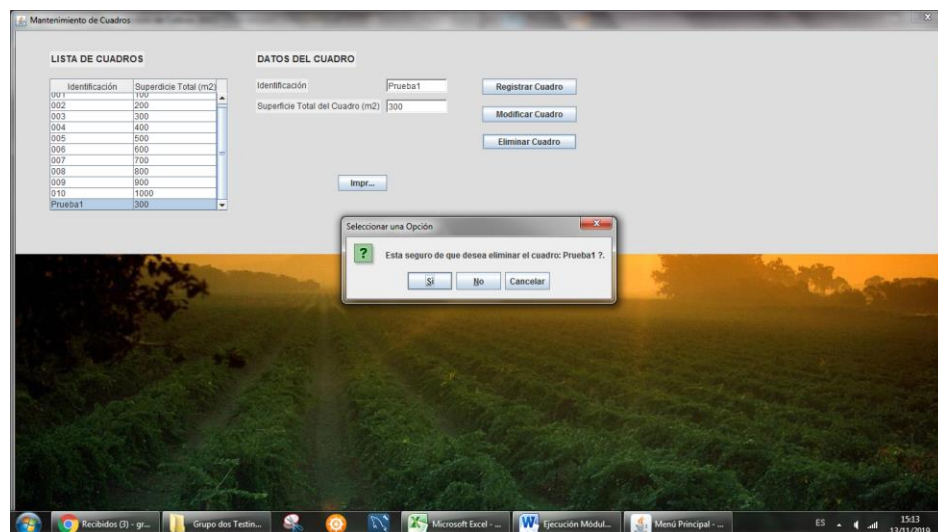
Caso 13: Mantenimiento de Cuadros/ Baja de cuadros

No encontramos en la pantalla “Mantenimiento de Cuadros”



En la lista de cuadros, aparece un cuadro con identificación “Prueba1” y en superficie total del cuadro (m2) “300”.

Seleccionamos el cuadro nombrado en el punto anterior y oprimimos el botón “Eliminar cuadro”



Confirmamos la baja oprimiendo el botón “SI” y nos aparecerá lo siguiente:

IMAGEN EN LA SIGUIENTE PÁGINA...

El sistema validara que el Cuadro se elimine si anteriormente, seleccionamos este en la lista de cultivos.

