



ExamIO

Crea, corrige y analiza tus pruebas tipo test

<http://www.examio.com>

Tutorial: Crea tu prueba tipo test

Contenido

1. Crea la plantilla de tu prueba tipo test	3
2. Guardar plantilla de test para imprimir	6
3. Impresión y escaneo de los tests	7
4. Añadir las soluciones del test para cada permutación de código y grupo	9
5. Corrija los tests rellenos	10
6. Examine los resultados	12

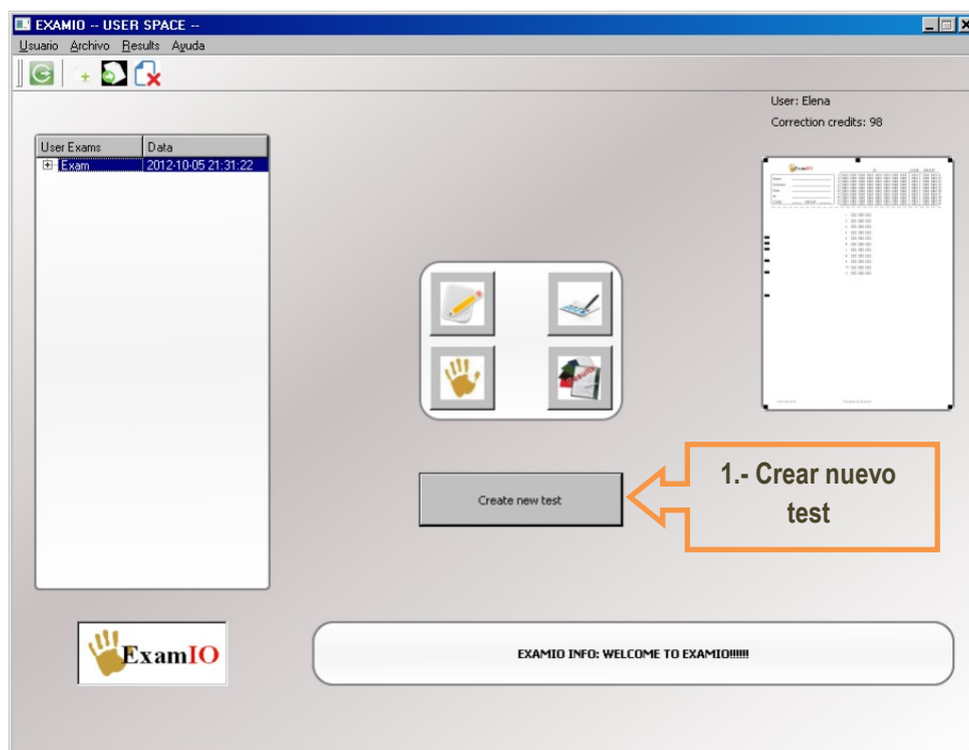
Crea tu prueba tipo test

Este tutorial le enseñará a crear su prueba tipo test standard, realizar la corrección y analizar los resultados.

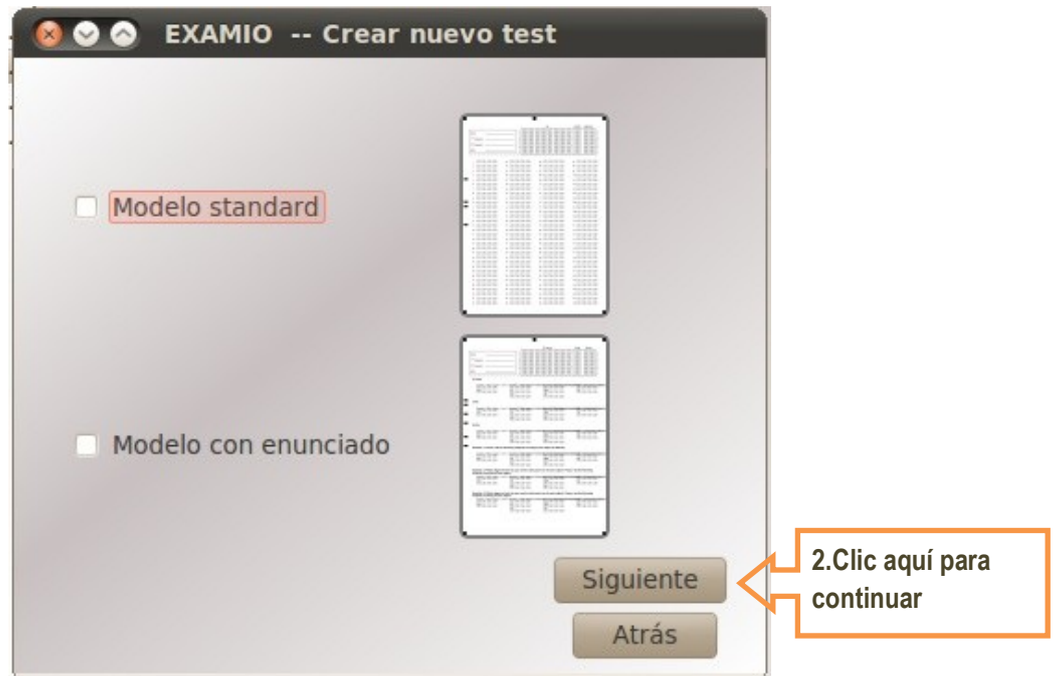
Siguiendo este tutorial, conseguirá un conocimiento general sobre cómo se realiza el proceso completo del programa de creación, corrección y análisis de test **ExamIO**. Les recomendamos que hagan una lectura detallada del mismo con el fin de obtener un máximo rendimiento de todas y cada una de sus funcionalidades.

1. Crea la plantilla de tu prueba tipo test

Tras entrar en el programa con su usuario y contraseña, accederá a la página principal de **ExamIO**. Una vez dentro, tendrá que crear un nuevo test realizar los siguientes pasos:



1. Clic en el botón “Crear nuevo test”. Aparecerá la siguiente pantalla:



2. Tras seleccionar modelo estándar, se abrirá el siguiente formulario:



Rellene todos los aspectos del formulario para crear la plantilla deseada y clique en “Guardar” para continuar.

- Tras realizar estos simples pasos, aparecerá en la pantalla principal el test creado:

The screenshot displays the ExamIO user interface. At the top, the window title is "EXAMIO -- USER SPACE --". The menu bar includes "Usuario", "Archivo", "Results", and "Ayuda". The user's name "User: Elena" and "Correction credits: 98" are shown in the top right. On the left, a table titled "User Exams" contains one entry:

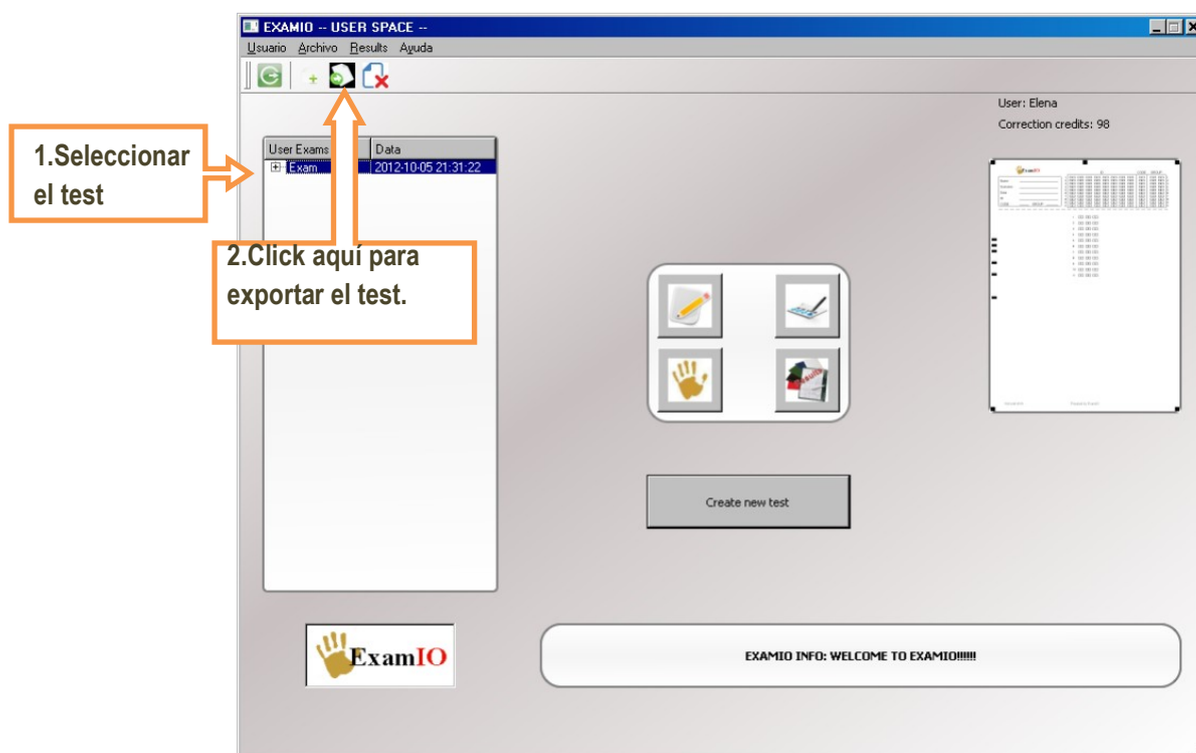
User Exams	Data
Exam	2012-10-05 21:31:22

An orange callout box labeled "Test creado" points to this table entry. In the center, there are four icons representing different test types: a pencil, a notepad, a hand, and a document. Below these icons is a "Create new test" button. On the right, a preview window shows a sample test layout with a header and a list of questions. An orange callout box labeled "Vista previa del test" points to this preview window. At the bottom left is the ExamIO logo, and at the bottom center is a banner that reads "EXAMIO INFO: WELCOME TO EXAMIO!!!!!!".

2. Guardar plantilla de test para imprimir

Una vez creada la plantilla del test podrá guardarlo en su ordenador para posteriormente imprimir copias y entregarlas a las personas bajo estudio.

1. Click en el icono de “Exportar plantilla de test” y guardarlo en el directorio que desee en formato jpg o bmp:



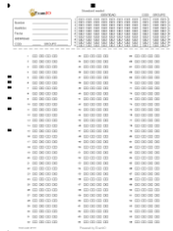
3. Impresión y escaneo de los tests

1. Impresión de las hojas de test:

Para una correcta corrección de los tests cuando imprima y escanee tendrá que tener en cuenta una serie de aspectos:

- ✓ Imprima el test respetando todos los márgenes e iconos que lo componen.

Es Imprescindible que aparezcan completamente todas las marcas redondas de las esquinas (—●) en los bordes de la hoja!!!



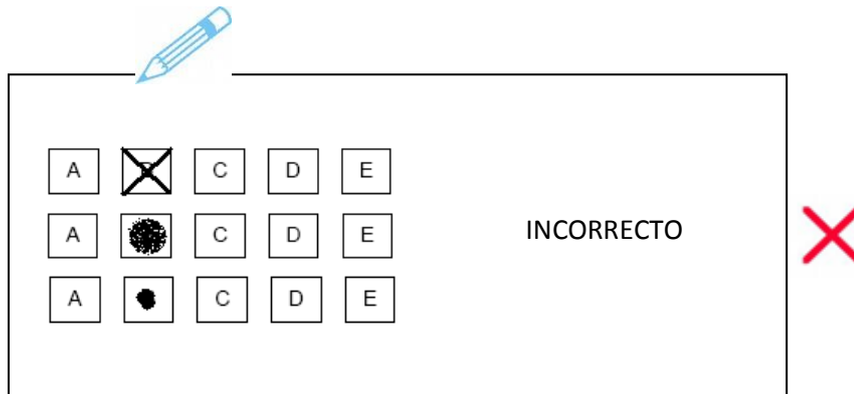
2. Rellenado de los tests:

- a) Utilizar preferentemente bolígrafo de cualquier color: azul, rojo, verde, negro... o lápiz oscuro HB 2 o superior (3B, 4B ... , 9B)



Si no dispone de uno de estos tipos de adecuados, comuníquese al supervisor para que le proporcione uno con las características adecuadas.

- b) Relleno completo de las casillas:



- c) Si utiliza lápiz y se equivoca al marcar alguna respuesta , utilice la goma de borrar eliminando cualquier rastro de lápiz sobre la casilla borrada, procurando no dejar borrones que puedan afectar la corrección de dicha pregunta, o de preguntas anexas:

1	A	B	C	D	E
2	A	B	C	D	E
3	A	B	C	D	E

BORRADO
INCORRECTO
(respuesta 2E)



En caso de utilizar bolígrafo, corrija la casilla marcada utilizando typex.

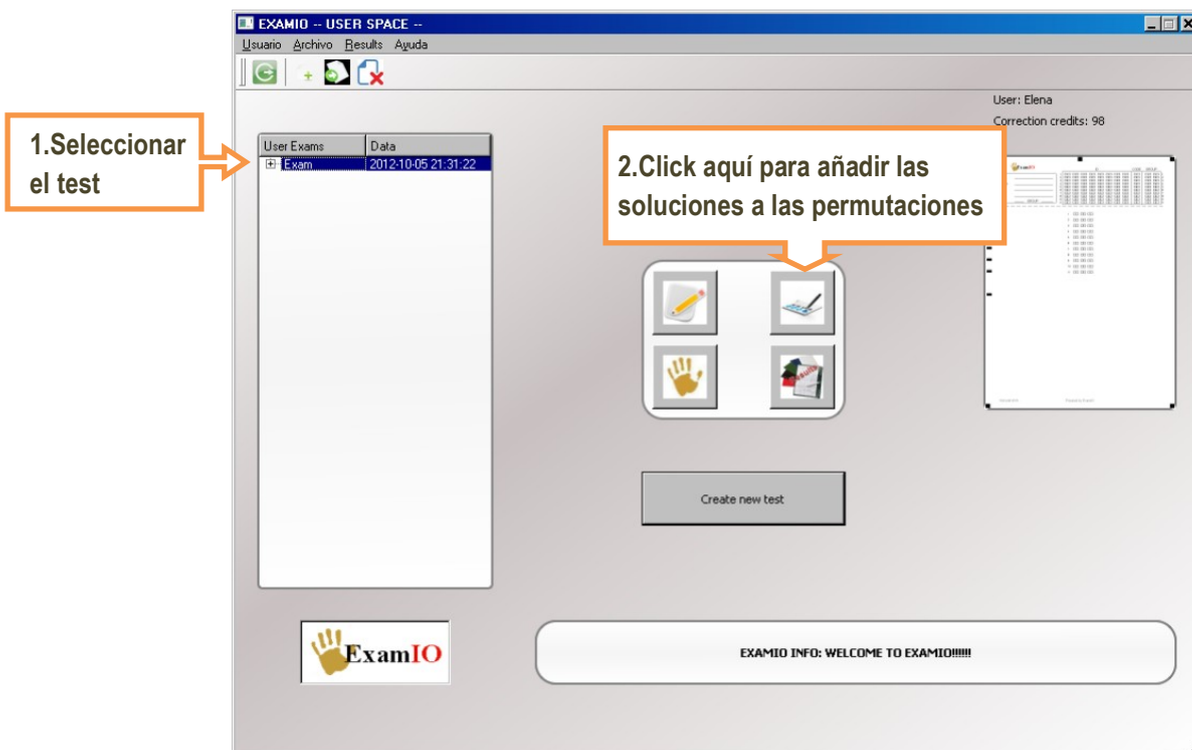
3. Escaneo de los tests:

- ✓ Escanee como imagen .jpg los tests ya rellenos con un escáner automático a una resolución mínima de 200 ppp, procurando que aparezcan íntegras todas las marcas circulares de los bordes de las hojas de test.
- ✓ Recomendamos el uso de escáners con entrada de hojas automática, de manera que le resulte cómodo y rápido escanear todos los tests rellenos.

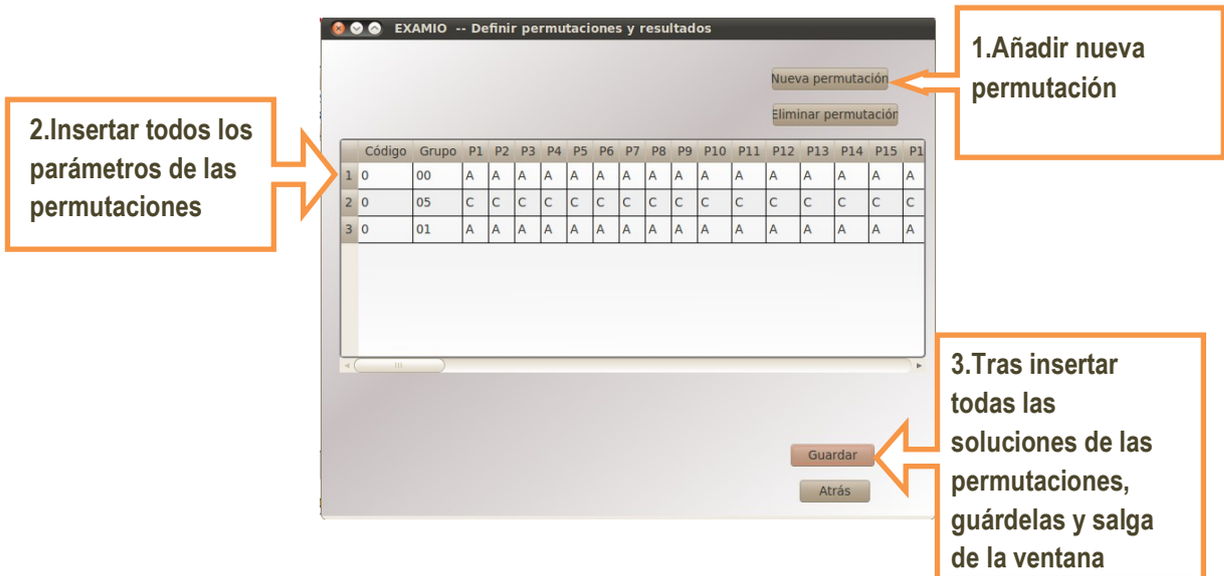
4. Añadir las soluciones del test para cada permutación de código y grupo

Una vez se ha creado la plantilla del test, podrá añadir las soluciones de cada permutación que quiera utilizar. La corrección de los tests es independiente de las soluciones, por lo que este paso puede realizarse tanto antes de realizar la corrección, como después de la misma. En el caso de que realice una encuesta en lugar de un examen, y no necesite añadir soluciones, puede prescindir de este paso.

1. Clickar en el botón de “Soluciones”:



2. Se abrirá la siguiente ventana, donde podrá añadir las soluciones para cada permutación:



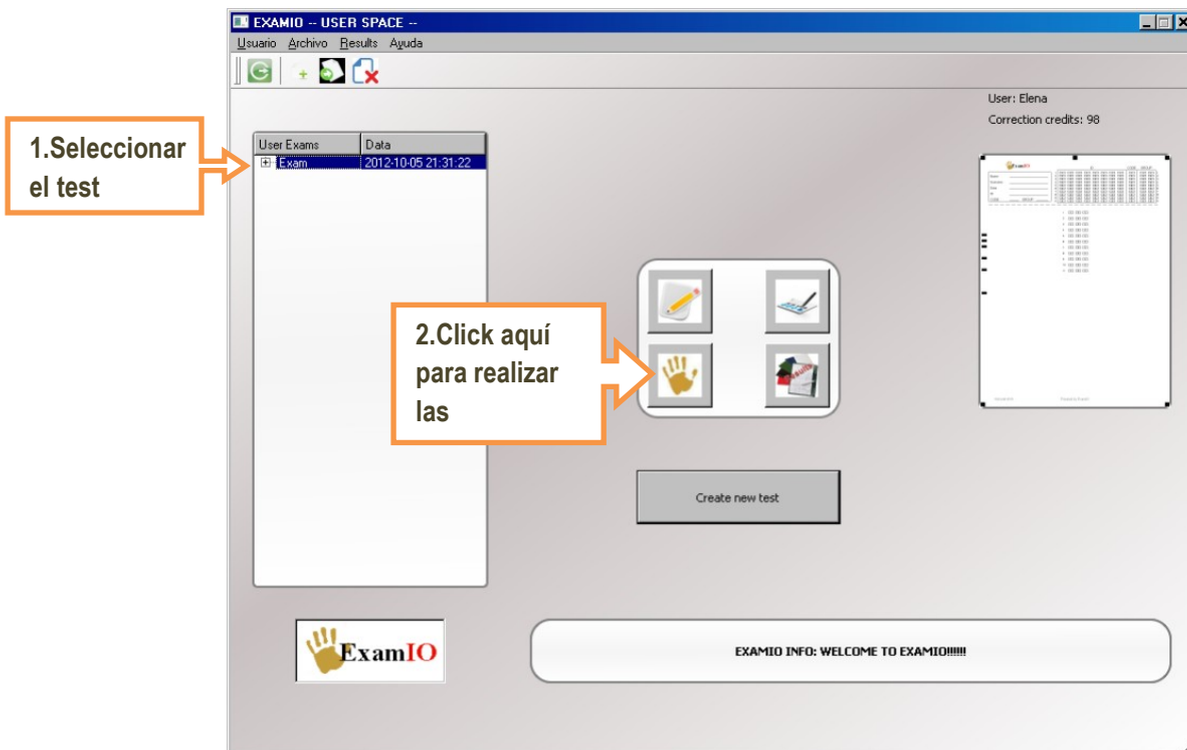
5. Corrija los tests rellenados

Una vez haya acabado los pasos anteriores, tendrá que escanear los tests rellenados:

- ✓ **Escanee como imagen .jpg los tests ya rellenados con un escáner automático a una resolución mínima de 200 ppp, procurando que aparezcan íntegras todas las marcas circulares de los bordes de las hojas de test.**
- ✓ Recomendamos el uso de escáners con entrada de hojas automática, de manera que le resulte cómodo y rápido escanear todos los tests rellenados.

Tras escanear los tests, podrá hacer realizar la corrección de la siguiente manera:

1. Clic en el botón de corrección:



2. Aparecerá el siguiente espacio:

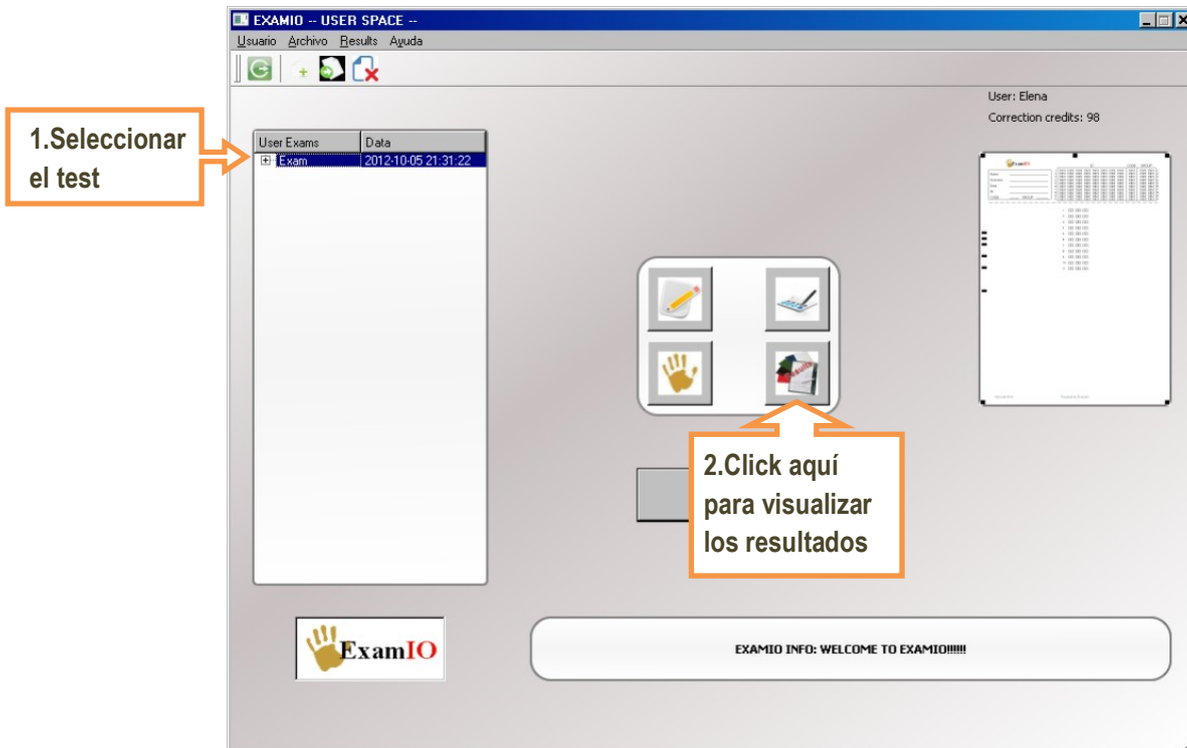
The screenshot shows the ExamIO web interface. At the top, there is a navigation menu with 'Usuario', 'Archivo', 'Resultados', and 'Ayuda'. The user's name 'jaume' and 'Créditos de corrección: 2717' are displayed in the top right. On the left, a table lists tests with columns 'Tests de Usua' and 'Fecha'. The main area is titled 'Test: Example1' and contains two input fields: 'Dir. tests escaneados' and 'Directorio de resultados', each with a 'Seleccionar' button. At the bottom right, there are 'Corregir!!' and 'Atrás' buttons. Three orange callout boxes provide instructions: 1. '1. Seleccione el directorio donde se encuentran todos los tests escaneados' pointing to the first 'Seleccionar' button; 2. '2. Seleccione el directorio donde desea deiar los resultados de la corrección' pointing to the second 'Seleccionar' button; 3. '3. Clic para comenzar la corrección' pointing to the 'Corregir!!' button. The ExamIO logo is visible in the bottom left corner.

3. Espere a que acabe la corrección de los tests. El tiempo de la corrección dependerá del número de test a corregir, y de la resolución de escaneo.

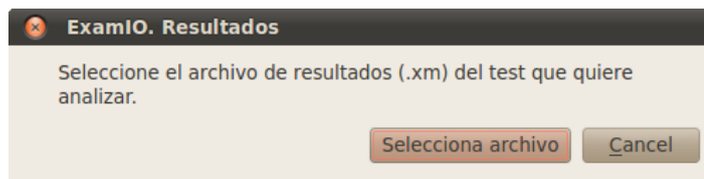
6. Examine los resultados

Una vez se hayan corregido los tests, podrá acceder, visualizar y editar los resultados todas las veces que necesite:

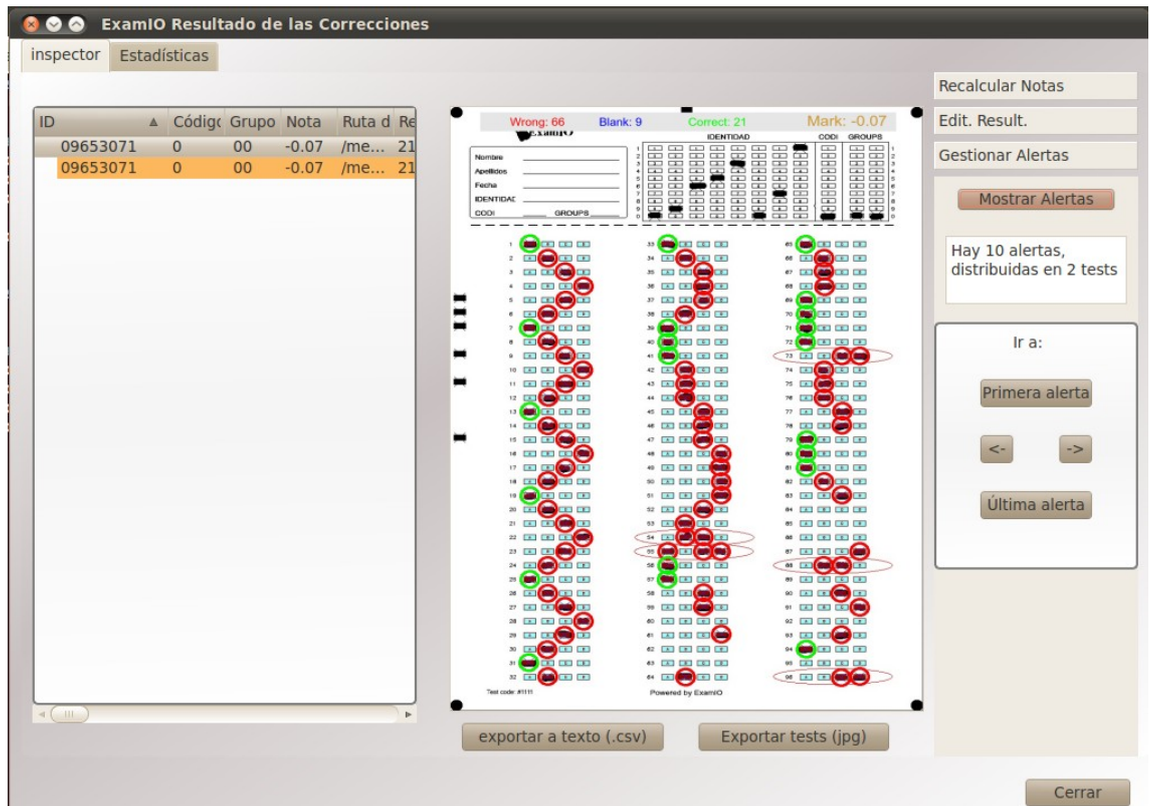
1. Pulse el botón “Resultados” del menú principal:



2. El programa le pedirá que seleccione el archivo con extensión “xm” creado durante la corrección. Este archivo se encontrará en el directorio donde se encuentran los tests corregidos, que será el mismo que seleccionó en el formulario de corrección:



- Una vez seleccionado, se abrirá el inspector de resultados, que le posibilitará la visualización, edición análisis y exportación de resultados:



- Desde esta ventana podrá realizar toda clase de operaciones con los resultados. Dichas operaciones se detallan en el manual de ExamIO.

Esperamos que este tutorial le facilite el trabajo con ExamIO!