

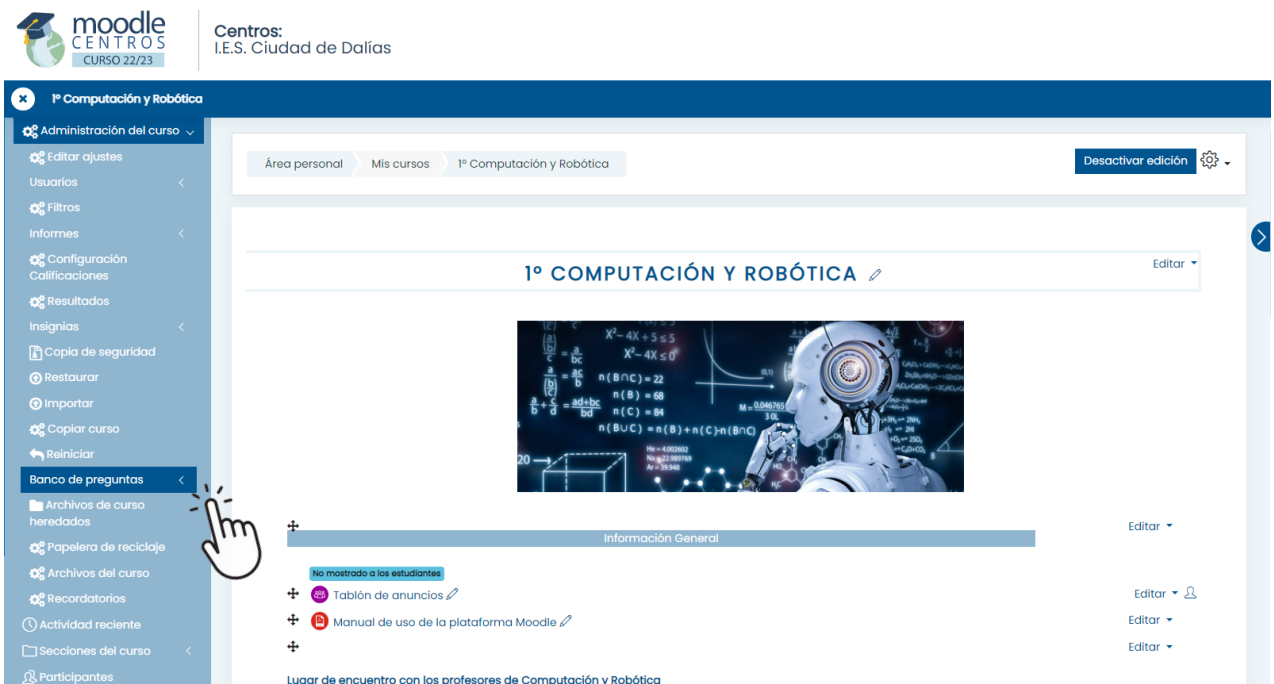
BANCO DE PREGUNTAS PARA CUESTIONARIOS

1º Acceder a Administración del curso.



The screenshot shows the Moodle course administration page for '1º Computación y Robótica'. The left sidebar contains a menu with 'Administración del curso' highlighted by a hand cursor. The main content area shows the course title and a banner image featuring a robot head and mathematical formulas.

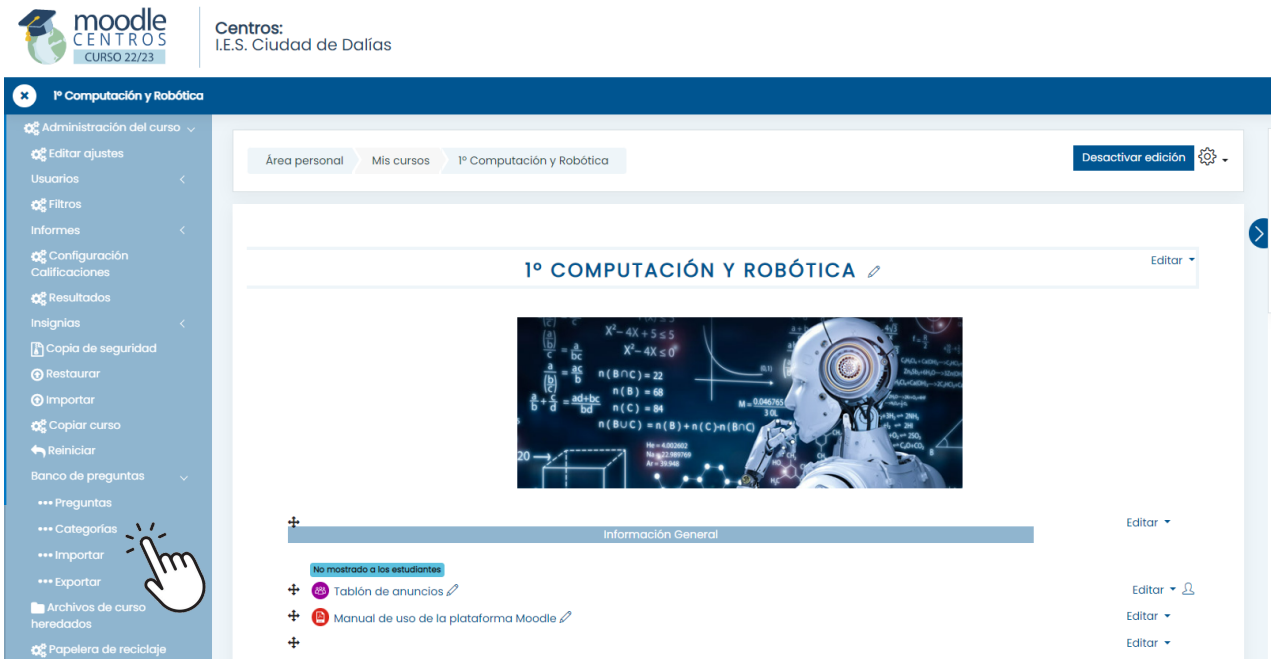
2º Seleccionar Banco de preguntas



The screenshot shows the Moodle course administration page for '1º Computación y Robótica'. The left sidebar menu is expanded, and 'Banco de preguntas' is highlighted by a hand cursor. The main content area shows the course title and a banner image. Below the banner, there is a section for 'Información General' with a list of items, including 'No mostrado a los estudiantes', 'Tablón de anuncios', and 'Manual de uso de la plataforma Moodle'.



3º Seleccionar Categorías



moodle CENTROS CURSO 22/23 Centros: I.E.S. Ciudad de Dalías

1º Computación y Robótica

Administración del curso

- Editar ajustes
- Usuarios
- Filtros
- Informes
- Configuración
- Calificaciones
- Resultados
- Insignias
- Copia de seguridad
- Restaurar
- Importar
- Copiar curso
- Reiniciar
- Banco de preguntas
- *** Preguntas
- *** Categorías
- *** Importar
- *** Exportar
- Archivos de curso heredados
- Papelera de reciclaje

Área personal Mis cursos 1º Computación y Robótica Desactivar edición

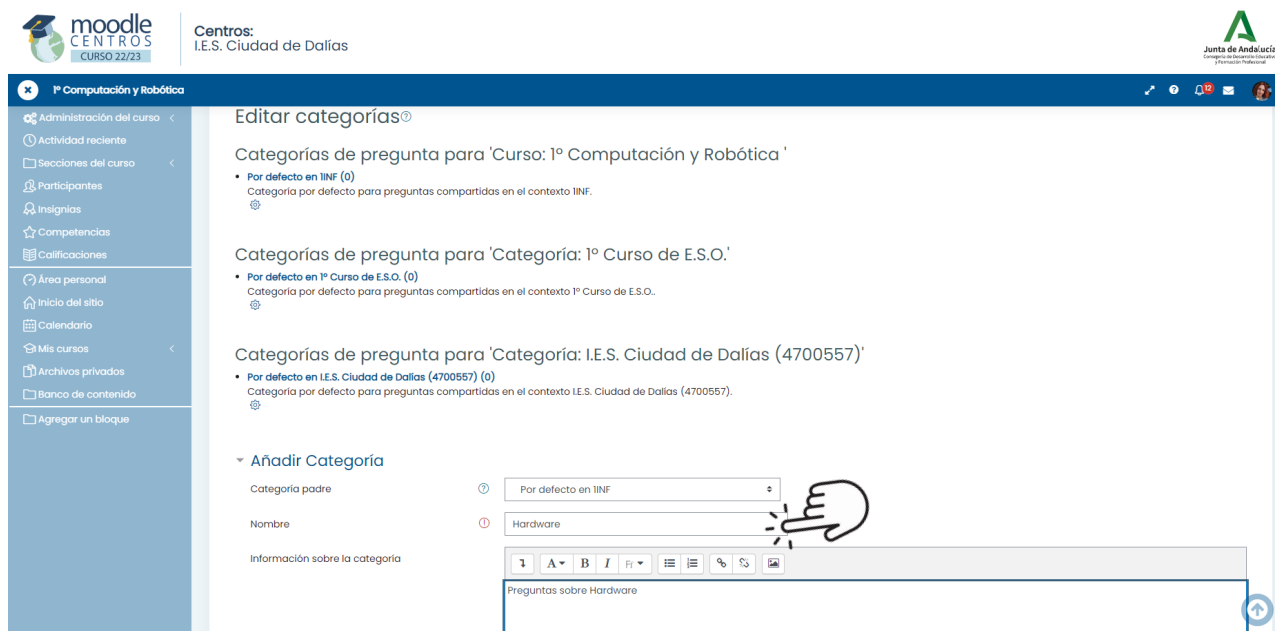
1º COMPUTACIÓN Y ROBÓTICA

Información General

No mostrado a los estudiantes

- Tablón de anuncios
- Manual de uso de la plataforma Moodle

4º Crear la categoría. Escribir su nombre y opcionalmente una descripción para saber a qué tema va a pertenecer la categoría



moodle CENTROS CURSO 22/23 Centros: I.E.S. Ciudad de Dalías Junta de Andalucía

1º Computación y Robótica

Administrar el curso

- Actividad reciente
- Secciones del curso
- Participantes
- Insignias
- Competencias
- Calificaciones
- Área personal
- Inicio del sitio
- Calendario
- Mis cursos
- Archivos privados
- Banco de contenido
- Agregar un bloque

Editar categorías

Categorías de pregunta para 'Curso: 1º Computación y Robótica'

- Por defecto en IINF (0)

Categorías de pregunta para 'Categoría: 1º Curso de E.S.O.'

- Por defecto en 1º Curso de E.S.O. (0)

Categorías de pregunta para 'Categoría: I.E.S. Ciudad de Dalías (4700557)'

- Por defecto en I.E.S. Ciudad de Dalías (4700557) (0)

Añadir Categoría

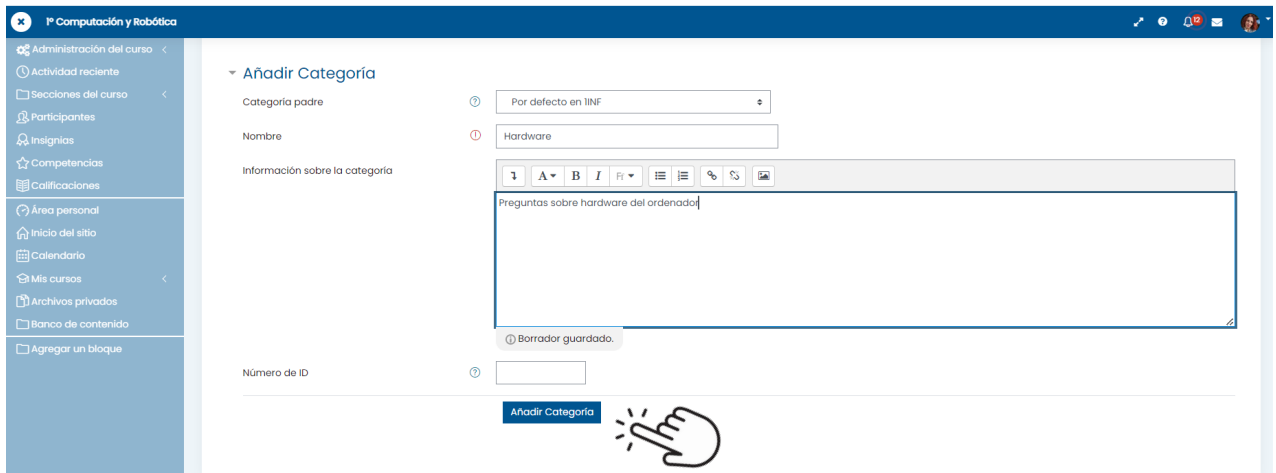
Categoría padre: Por defecto en IINF

Nombre: Hardware

Información sobre la categoría

Preguntas sobre Hardware

5º Marcar Añadir Categoría y repetir estos pasos para añadir más categorías posteriormente.



1º Computación y Robótica

Administración del curso <

Actividad reciente

Secciones del curso <

Participantes

Insignias

Competencias

Calificaciones

Área personal

Inicio del sitio

Calendario

Mis cursos <

Archivos privados

Banco de contenido

Agregar un bloque

▼ Añadir Categoría


Categoría padre

Nombre

Información sobre la categoría

Borrador guardado.

Número de ID

Añadir Categoría 

5º Volver a Administración del curso y marcar Banco de preguntas_Preguntas.



1º Computación y Robótica

Desactivar edición 

Área personal Mis cursos 1º Computación y Robótica

1º COMPUTACIÓN Y ROBÓTICA  Editar



Información General 

No mostrado a los estudiantes

-  Tablón de anuncios 
-  Manual de uso de la plataforma Moodle 

Editar 

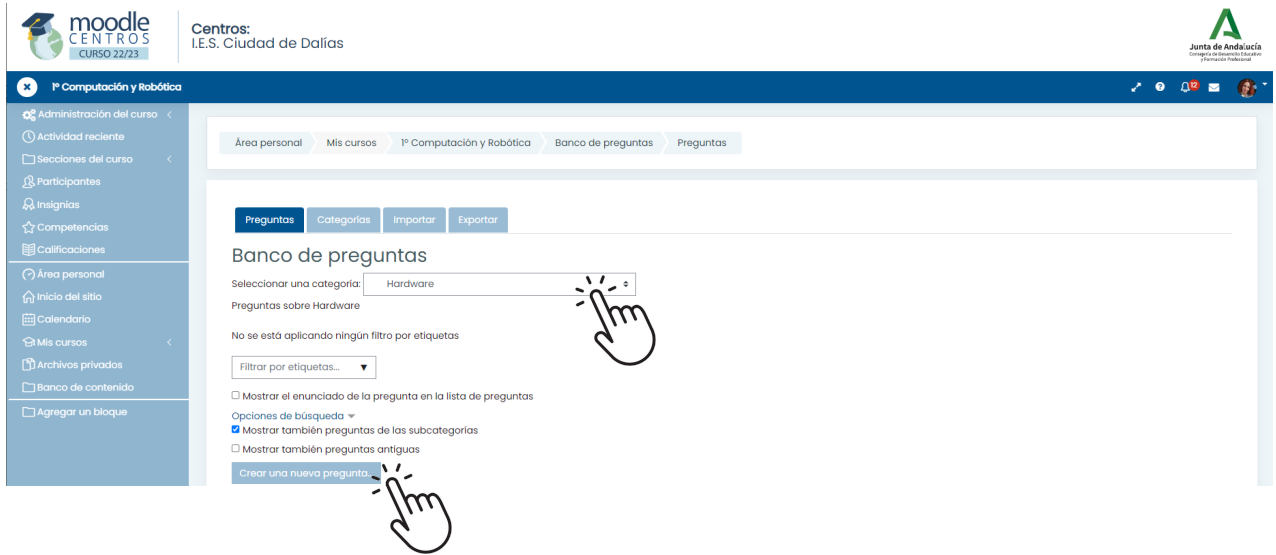
Editar 

Editar 

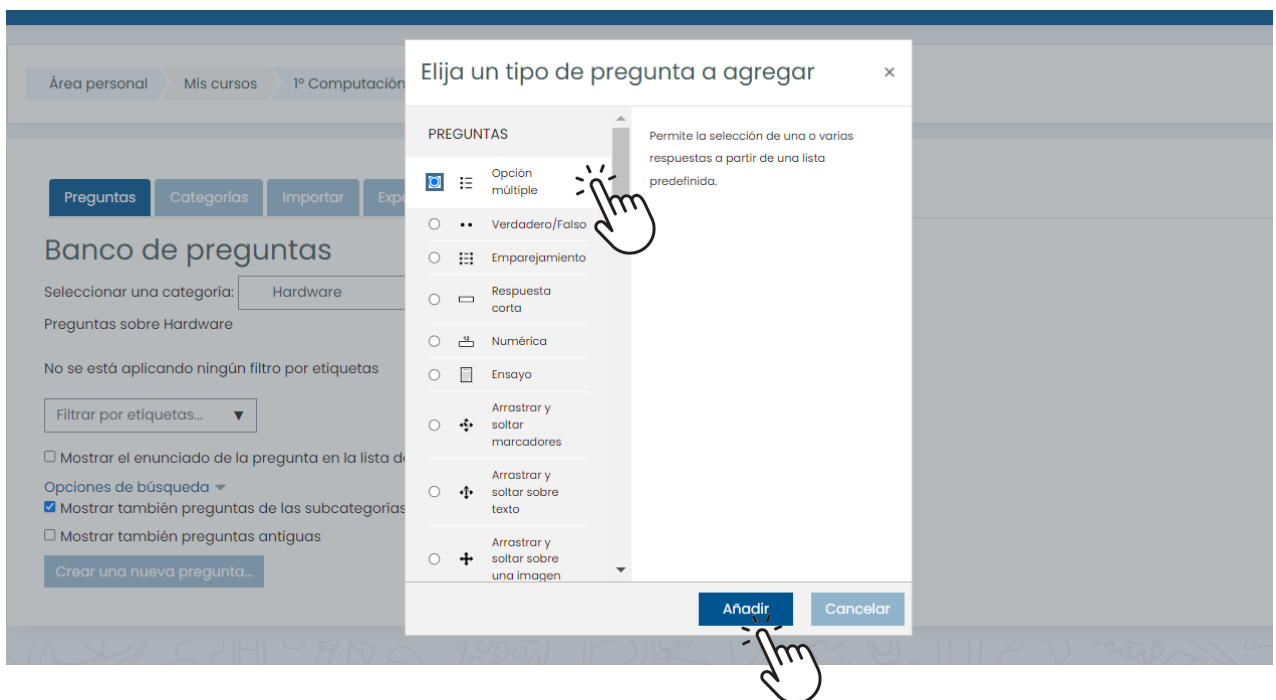
Editar 



6º Una vez seleccionada la categoría, clicar en “Crear una nueva pregunta” para que se desplieguen las distintas opciones que ofrece la plataforma.

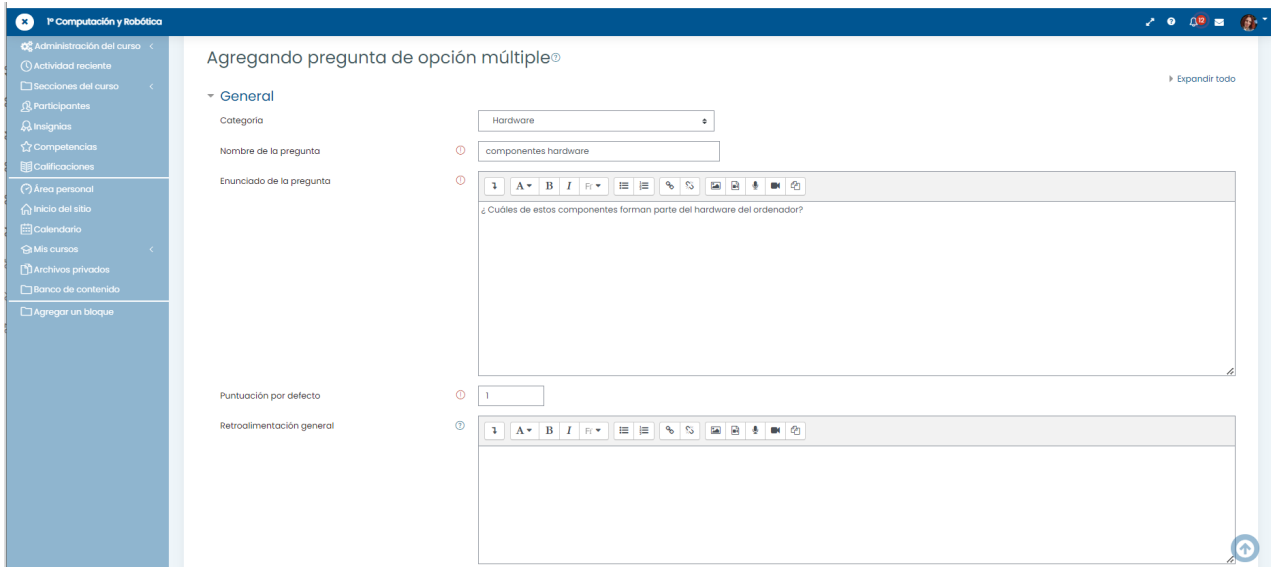


7º Seleccionar el tipo de pregunta a realizar. Al pulsar sobre cada una de las opciones aparece a la derecha una descripción de la opción.



8º Para diseñar una pregunta tenemos que realizar los siguientes pasos:

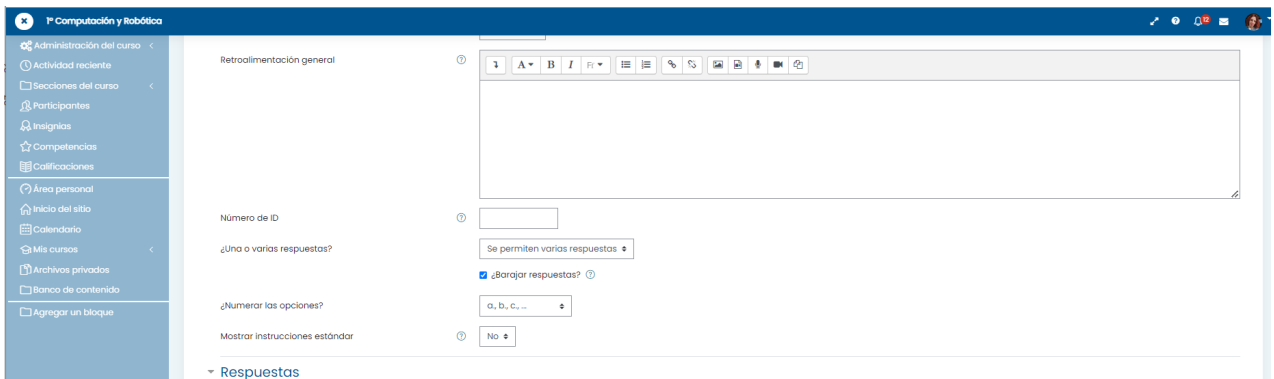
Dar un nombre y especificar el enunciado de la pregunta



The screenshot shows the 'Agregar pregunta de opción múltiple' (Add multiple-choice question) form. The left sidebar contains navigation options like 'Administración del curso', 'Actividad reciente', 'Secciones del curso', 'Participantes', 'Insignias', 'Competencias', 'Calificaciones', 'Área personal', 'Inicio del sitio', 'Calendario', 'Mis cursos', 'Archivos privados', 'Banco de contenido', and 'Agregar un bloque'. The main form area is titled 'Agregar pregunta de opción múltiple' and includes the following fields:

- Categoría:** Hardware
- Nombre de la pregunta:** componentes hardware
- Enunciado de la pregunta:** ¿Cuáles de estos componentes forman parte del hardware del ordenador?
- Puntuación por defecto:** 1
- Retroalimentación general:** (Empty text area)

Determinar el número de respuestas posibles y la puntuación de cada pregunta. Es posible diseñar tests en los que existan preguntas con distinto peso.

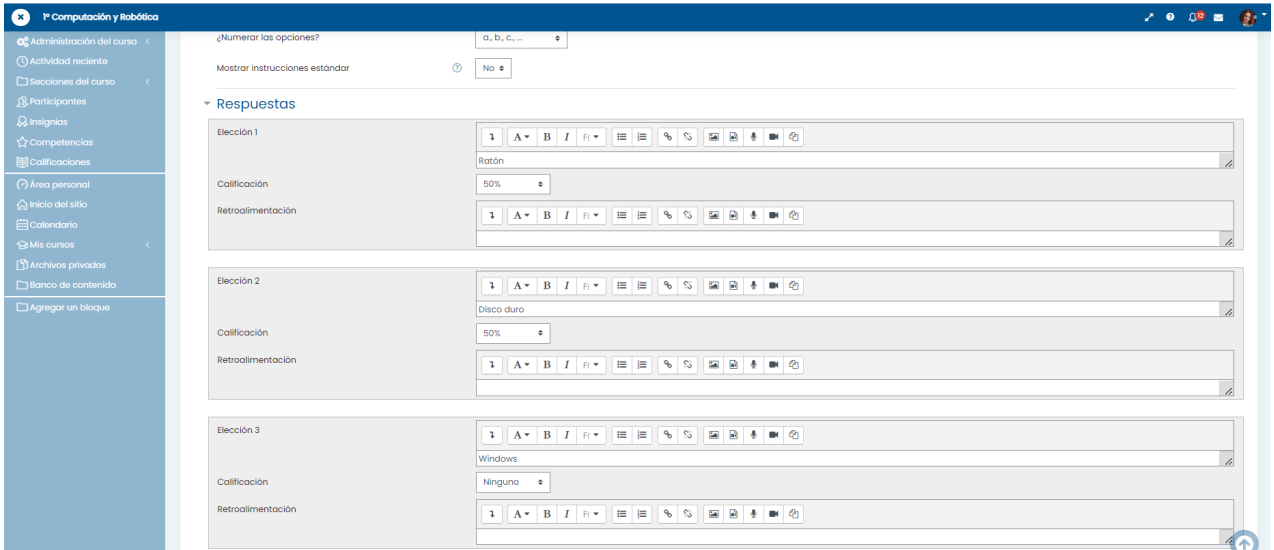


The screenshot shows the 'Retroalimentación general' (General feedback) form. The left sidebar is the same as in the previous screenshot. The main form area is titled 'Retroalimentación general' and includes the following fields:

- Retroalimentación general:** (Empty text area)
- Número de ID:** (Empty text input)
- ¿Una o varias respuestas?:** Se permiten varias respuestas
- ¿Barajar respuestas?:** Barajar respuestas
- ¿Numerar las opciones?:** a, b, c, ...
- Mostrar instrucciones estándar:** No

Elaborar las respuestas. Se puede diseñar una pregunta para que tenga distintas respuestas válidas y otras preguntas donde unas respuestas tengan más peso que otras. Aunque aparezcan 5 respuestas, si dejamos una vacía no aparecerá finalmente en la prueba.

9º Una vez creado el banco de preguntas, solo queda generar la tarea para los alumnos/as. Para ello consultar el siguiente enlace sobre [Elaboración de cuestionarios](#).



The screenshot shows a web interface for a course titled "Computación y Robótica". On the left is a navigation menu with options like "Administración del curso", "Actividad reciente", "Secciones del curso", "Participantes", "Insignias", "Competencias", "Calificaciones", "Área personal", "Inicio del sitio", "Calendario", "Mis cursos", "Archivos privados", "Banco de contenido", and "Agregar un bloque". The main content area displays a question titled "¿Numerar las opciones?" with a dropdown menu set to "a, b, c, ...". Below the question, there are three "Respuestas" (Answers) sections. Each section includes a text input field for the answer, a "Razón" (Reason) field, a "Calificación" (Grade) dropdown set to "50%", and a "Retroalimentación" (Feedback) field. The feedback fields contain the following text: "Razón", "Disco duro", and "Windows". Each feedback field also has a rich text editor toolbar with icons for bold, italic, underline, list, link, unlink, and other formatting options.

La retroalimentación que aparece en cada respuesta nos ofrece la posibilidad de que expliquemos en cada una de las respuestas algunas indicaciones que les puedan ser útiles a los alumnos. Por ejemplo, por qué esa opción que ha elegido no es válida. Si lo dejamos vacío no pasa nada