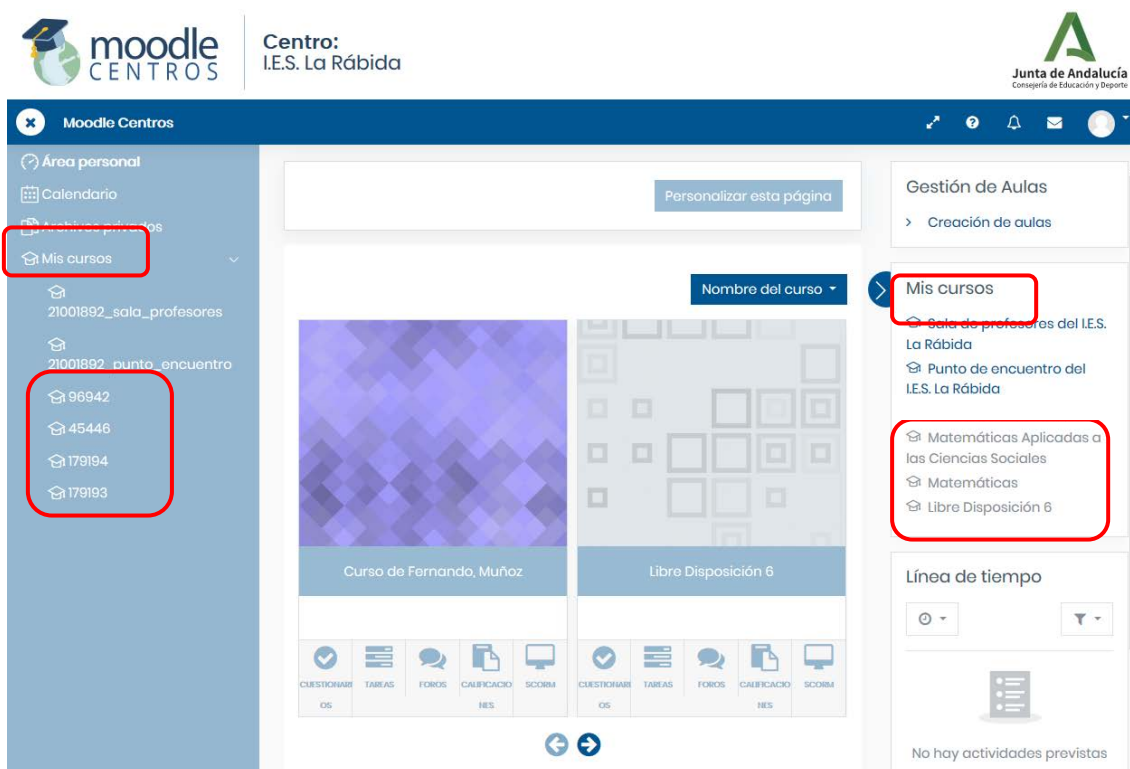


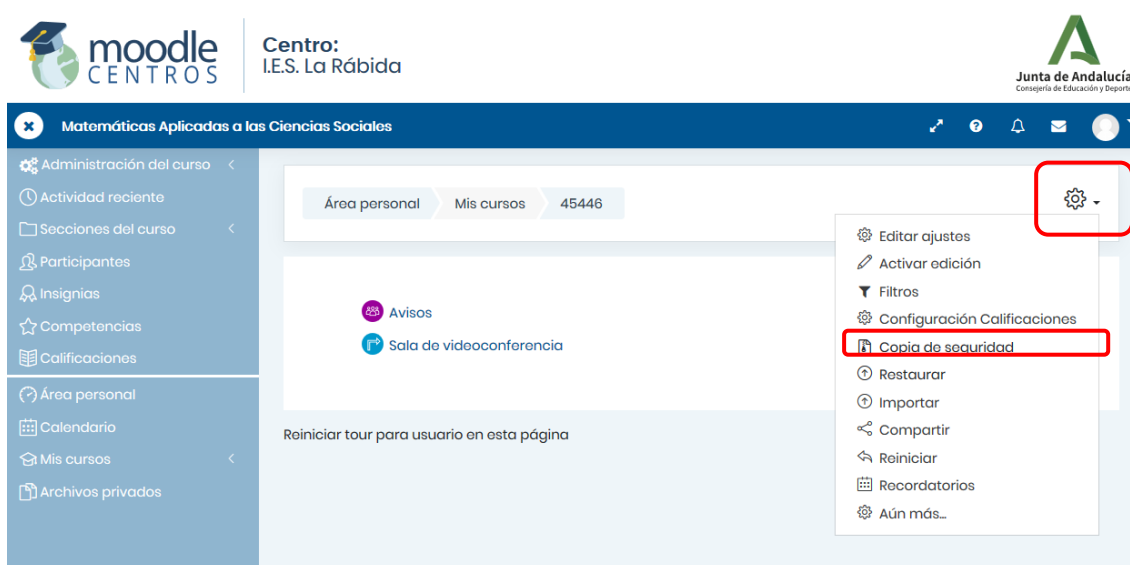
COPIA DE SEGURIDAD DE CURSO MOODLE

Al finalizar el curso, es importante hacer una copia de seguridad de nuestras asignaturas (o cursos según la nomenclatura de Moodle). Esto nos permite poder reproducir los mismos contenidos de un año en el siguiente. Para ello, basta realizar los siguientes pasos:

1. Accedemos a Moodle Centros con nuestro usuario y contraseña.
2. Accedemos a nuestra asignatura (o curso según la nomenclatura de Moodle). Para ello vamos a **Mis cursos** (podéis hacerlos tanto desde el menú de la derecha como de la izquierda) y hacemos clic en la asignatura que queremos hacer la copia.



3. Una vez dentro de la asignatura, hacemos clic en el menú de acciones (arriba a la derecha, la rueda dentada) y seleccionamos Copia de seguridad.



4. En las siguientes pantallas aparecerán los distintos pasos para realizar la copia de seguridad.

The screenshot shows the Moodle course backup configuration interface. At the top, the course title is "Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales". The breadcrumb trail is "Área personal > Mis cursos > 45446 > Copia de seguridad". A progress indicator at the top shows five steps: "1. Ajustes iniciales", "2. Ajustes del esquema", "3. Confirmación y revisión", "4. Ejecutar copia de seguridad", and "5. Completar". The current step is "Configuración de la copia de seguridad". The configuration options are as follows:

- IMS Common Cartridge 1.0
- Incluir usuarios matriculados: (with a lock icon)
- Hacer anónima la información de usuario
- Incluir asignaciones de rol de usuario
- Incluir actividades y recursos
- Incluir bloques
- Incluir filtros
- Incluir comentarios
- Incluir insignias
- Incluir eventos del calendario
- Incluir archivos "log" de cursos
- Incluir historial de calificaciones
- Incluir banco de preguntas
- Incluir grupos y agrupamientos
- Incluir competencias

At the bottom, there are three buttons: "Saltar al último paso", "Cancelar", and "Siguiete". The "Siguiete" button is highlighted with a red box.

Como podéis ver son 5 pasos, pero son bastante rápidos, ya que las opciones que vienen marcadas por defecto suelen ser suficientes. Así que podéis ir pulsando (en la parte baja de la pantalla) en **Siguiete** o, si lo preferís, podéis pulsar en **Saltar al último paso**.

5. En el último paso, tras hacer la copia de seguridad (el proceso durará más o menos en función del contenido que hayáis añadido en la asignatura), veréis esta pantalla donde pulsamos en **Continuar**.

The screenshot shows the completion screen of the backup process. The breadcrumb trail is "Área personal > Mis cursos > 45446 > Copia de seguridad". The progress indicator shows the same five steps as the previous screen. A green success message is displayed: "El archivo de copia de seguridad se creó con éxito". Below the message, the "Continuar" button is highlighted with a red box.

6. Tras haber pulsado en **Continuar**, accedemos a la zona donde se almacenan nuestras copias de seguridad.

Logo: moodle CENTROS | Centro: I.E.S. La Rábida | Junta de Andalucía | Consejería de Educación y Deporte

Curso: Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales

Importar un archivo de copia de seguridad

Archivos ⓘ Tamaño máximo para archivos nuevos: 50MB

Puede arrastrar y soltar archivos aquí para añadirlos

En este formulario hay campos obligatorios ⓘ.

Zona de copia de seguridad de curso ?

Nombre de archivo	Hora	Tamaño	Descargar	Restaurar
-------------------	------	--------	-----------	-----------

Zona de copia de seguridad privada de usuario ?

Nombre de archivo	Hora	Tamaño	Descargar	Restaurar
copia_de_seguridad-moodle2-course-45446-45446-20200622-1144-nu.mbz	lunes, 22 de junio de 2020, 11:44	5.7KB	<input type="button" value="Descargar"/>	<input type="button" value="Restaurar"/>

Cada copia de seguridad (si no hemos cambiado nada en los pasos anteriores) aparece identificada con un nombre del tipo "copia_de_seguridad-moodle2-course-*nombre o nº del curso*-*nombre o nº del curso*-*fecha-hora*.mbz".

Basta con pulsar en **Descargar** para obtener una copia de seguridad en nuestro ordenador.