

A dark blue vertical bar on the left side of the page. A blue arrow points to the right from the bar, containing the date.

15 de abril de 2021

FORMACIÓN EN CENTROS MOODLE: **Lección**

3ª Sesión de Videoconferencia

Several thin, curved lines in shades of blue and grey, resembling stylized grass or reeds, located in the bottom left corner.

Ponente: [David Benítez Marchante](#)

CURSO: 2020-2021 – 1ª REVISIÓN, 14 ABRIL 2021

ÍNDICE

| | |
|---------------------------------|----|
| Introducción | 2 |
| 1. Recomendaciones previas | 3 |
| 2. Creación de una LECCIÓN | 4 |
| 3. Añadir Contenidos | 5 |
| 4. Añadir Actividades | 8 |
| 5. Incorporar Clusters | 9 |
| 6. Usar Ramificaciones | 10 |
| 7. Videotutoriales Recomendados | 11 |

Introducción

La actividad LECCIÓN permite presentar contenidos y/ o actividades prácticas de forma interesante y flexible. Se puede utilizar la lección para crear un conjunto lineal de páginas de contenido o actividades educativas que ofrezcan al alumnado varios itinerarios u opciones.

Se puede optar por incrementar la participación del alumnado y asegurar la comprensión mediante la inclusión de diferentes tipos de pregunta, tales como la elección múltiple, respuesta corta y verdadero/falso. Dependiendo de la respuesta elegida y de cómo esté planteada la lección, el alumnado puede pasar a la página siguiente, volver a una página anterior o dirigirse a un itinerario totalmente diferente.

Una lección puede ser calificada y la calificación registrada en el libro de calificaciones.

Las lecciones pueden ser utilizados

- Para el aprendizaje autodirigido de una unidad.
- Para ejercicios basados en escenarios o simulaciones y de toma de decisiones.
- Para realizar ejercicios de repaso.

1. Recomendaciones previas

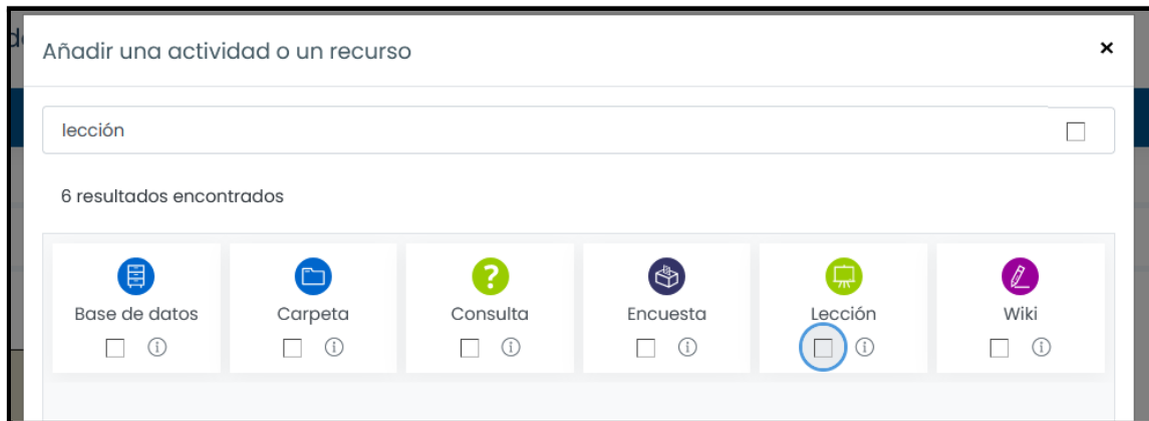
Antes de comenzar a editar la LECCIÓN, es recomendable haber preparado en un documento, tipo Word, los contenidos y las actividades programadas en el orden en que queramos que aparezcan, con su valoración, si se considera necesario.

En este documento previo también se pueden incluir las imágenes que se desee emplear para copiarlas y pegarlas fácilmente en la LECCIÓN. También se puede incluir imágenes directamente de nuestro dispositivo o desde Internet (como Wikimedia).

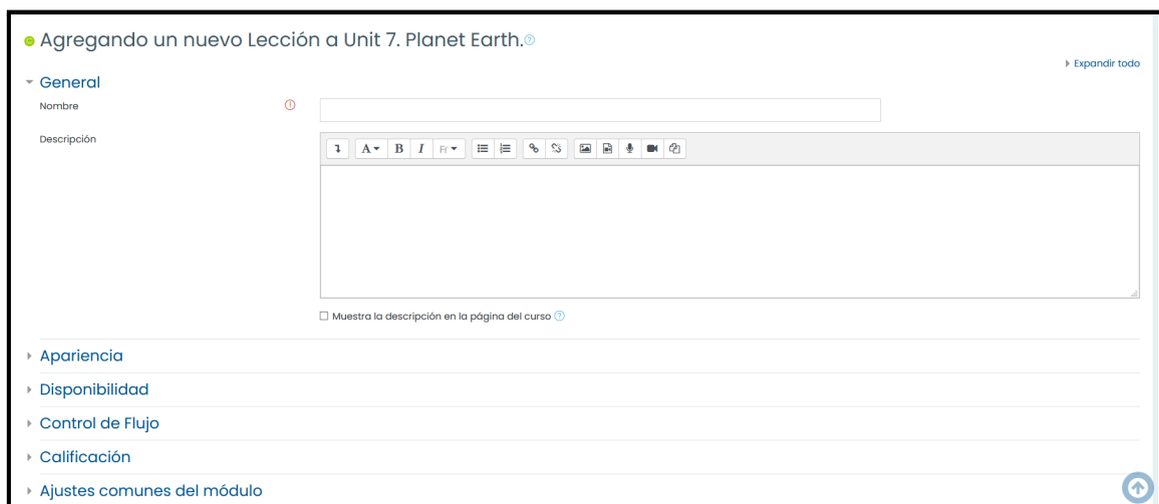
2. Creación de una LECCIÓN

Para crear una LECCIÓN deben seguirse los siguientes pasos:

- Abrir el curso y unidad en el que queremos crear la lección y añadir la actividad/recurso “Lección”.



- Establecer ajustes básicos de la lección: Nombre y Descripción de la Lección.



- Definir la calificación: calificación máxima, calificación para aprobar, si se permite repetir la lección o si, simplemente, se tratará de una lección de práctica no evaluable.



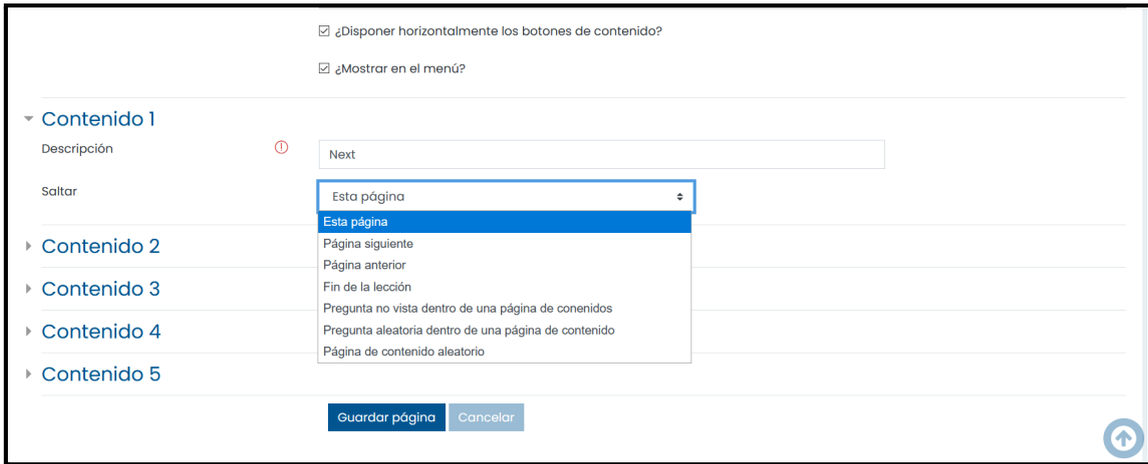
3. Añadir Contenidos

Se han de ir añadiendo las páginas según el número de apartados en que vayamos a dividir nuestra lección. Es recomendable editar en el modo “colapsado” en lugar de en el modo “expandido”.

| Titulo de la página | Tipo de página | Saltos | Acciones |
|---------------------|----------------|-------------------------------------|---|
| Introduction | Contenido | Página siguiente | <input type="button" value="i"/> <input type="button" value="g"/> <input type="button" value="m"/> <input type="button" value="q"/> <input type="button" value="t"/> Añadir una nueva página... |
| The Universe | Contenido | Página anterior Página siguiente | <input type="button" value="i"/> <input type="button" value="g"/> <input type="button" value="m"/> <input type="button" value="q"/> <input type="button" value="t"/> Añadir una nueva página... |

El contenido a incluir puede ser un texto, una imagen, un vídeo...

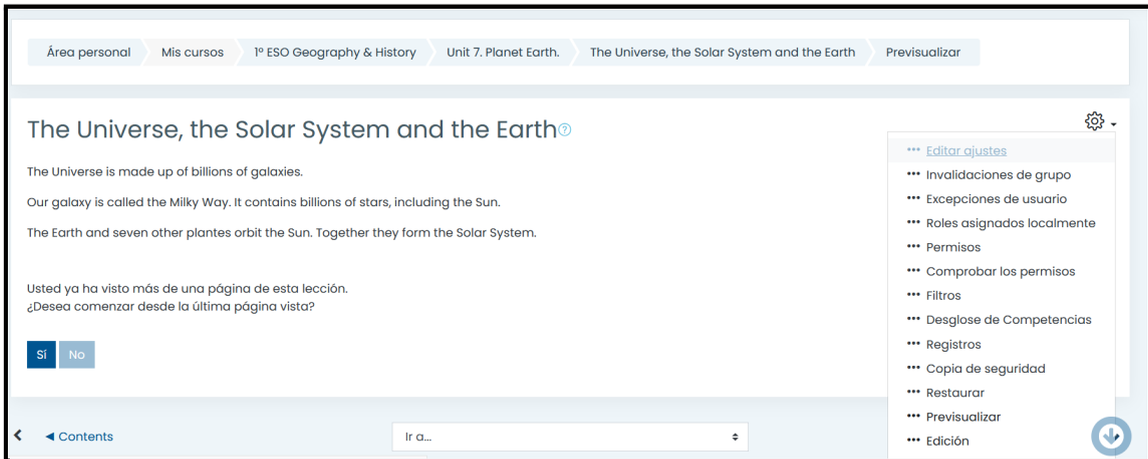
Antes de crear una nueva página debemos configurar el menú de navegación correspondiente mediante una descripción de cada contenido (“Anterior”, “Posterior”... aunque también podemos definir otro tipo de descripción más específica) y decidir dónde saltar a partir de cada uno de ellos (“página siguiente”, “página anterior”, “fin de la lección”, “página de contenido aleatorio”...).



Tras crear cada página de contenido, podemos elegir si queremos añadir más contenidos o si optamos por un clúster, un final de clúster, un final de ramificación o una página de pregunta.



Una vez que hayamos guardado parte de nuestra lección y queramos volver a editar, tendremos la opción de editar los ajustes generales y de editar los contenidos. El último contenido (excepto si a continuación vamos a añadir una actividad) debe enlazarse con “fin de la lección”.



Previsualizar **Edición** Informes Calificar ensayos

Colapsado Expandido

| Título de la página | Tipo de página | Salto | Acciones |
|---------------------|----------------|---|----------------------------|
| Introduction | Contenido | Página siguiente | Añadir |
| The Universe | Contenido | Página anterior Página siguiente Introduction | Añadir |
| The Solar System | Contenido | Página anterior Página siguiente Introduction | Añadir |
| The Blue Planet | Contenido | Página anterior Página siguiente Introduction | Añadir una nueva página... |

- Comprobar los permisos
- Filtros
- Desglose de Competencias
- Registros
- Copia de seguridad
- Restaurar
- Previsualizar
- Edición
- Colapsado**
- Expandido
- Informes
- Revisión
- Estadísticas detalladas
- Calificar ensayos

Para realizar ajustes en alguno de los contenidos debemos pulsar sobre la rueda dentada correspondiente.

Colapsado Expandido

| Título de la página | Tipo de página | Salto | Acciones |
|---------------------|----------------|---|---|
| Introduction | Contenido | Página siguiente | Añadir una nueva página... |
| The Universe | Contenido | Página anterior Página siguiente Introduction | Añadir una nueva página... Actualizar página: The Universe |

4. Añadir Actividades

Además de presentar los contenidos de una forma atractiva y ordenada, lo interesante de las LECCIONES de Moodle es poder incluir actividades conforme se avanza en los mismos. Las actividades pueden ser: ensayo, emparejamiento, opción múltiple, respuesta corta o verdadero/falso.

| Colapsado | | Expandido | |
|---------------------|----------------|--|---|
| Título de la página | Tipo de página | Salto | Acciones |
| Introduction | Contenido | Página siguiente |     Añadir una nueva página... |
| The Universe | Contenido | Página anterior Introduction Página siguiente |     Añadir una nueva página... Añadir una nueva página... Añadir un clúster Añadir un final de clúster Añadir una página de contenido Añadir un final de ramificación Añadir una página de pregunta Añadir una nueva página... |
| The Solar System | Contenido | Página anterior Introduction Página siguiente |     Añadir una nueva página... |
| The Blue Planet | Contenido | Página anterior Introduction Fin de la lección |     Añadir una nueva página... |

The Universe, the Solar System and the Earth[©]

The Universe is made up of billions of galaxies. Our galaxy is called the Milky Way. It contains billions of stars, including the Sun. The Earth and seven other planets orbit the Sun. Together they form the Solar System.

Seleccione un tipo de pregunta

Emparejamiento ▾
Emparejamiento
 Ensayo
 Numérica
 Opción múltiple
 Respuesta corta
 Verdadero/Falso

Si lo consideramos oportuno, podemos hacer que el alumnado vuelva atrás (al contenido relacionado) si no ha contestado correctamente a la pregunta.

Si la LECCIÓN va a ser evaluada/calificada, debemos otorgar un peso a cada una de las actividades creadas.

5. Usar Clusters

Si se desea, se puede configurar la LECCIÓN para que no todo el alumnado responda ni a las mismas preguntas ni en el mismo orden. Para ello, debe incluirse un “cluster” y un “final de cluster” en la parte que nos interese que contenga esta característica.

| Colapsado | | |
|-------------------------|------------------|---|
| Expandido | | |
| Título de la página | Tipo de página | Salto |
| INTRODUCTION | Contenido | Página siguiente |
| THE UNIVERSE | Contenido | Página anterior INTRODUCTION Página siguiente |
| Celestial Bodies | Emparejamiento | Página siguiente Página anterior |
| THE SOLAR SYSTEM | Contenido | Página anterior Sin definir Sin definir Sin definir Inner and Outer Planets |
| Cluster | Cluster | Pregunta no vista dentro de un cluster |
| Inner and Outer Planets | Verdadero/Falso | Página siguiente Página anterior |
| Milky Way | Verdadero/Falso | Página siguiente THE SOLAR SYSTEM |
| Fin de cluster | Final de cluster | Fin de la lección |
| THE BLUE PLANET | Contenido | Página anterior INTRODUCTION Página siguiente |
| The Shape of the Earth | Respuesta corta | Fin de la lección Página anterior |

6. Usar Ramificaciones

Las ramificaciones son un recurso muy interesante para la atención a la diversidad dentro del recurso LECCIÓN. Al emplear ramificaciones podemos ofrecer contenidos extra al alumnado que se ajusten mejor a sus intereses.

| | | | | |
|---------------------|---------------------|---|-------------|------------------------------|
| THE SOLAR SYSTEM | Contenido | Página anterior Inner Planets Asteroid Belt Outer Planets Inner and Outer Planets | ⌵ ⚙️ 📄 🔍 🗑️ | Añadir una nueva página... ▾ |
| Inner Planets | Contenido | THE SOLAR SYSTEM | ⌵ ⚙️ 📄 🔍 🗑️ | Añadir una nueva página... ▾ |
| Asteroid Belt | Contenido | THE SOLAR SYSTEM | ⌵ ⚙️ 📄 🔍 🗑️ | Añadir una nueva página... ▾ |
| Outer Planets | Contenido | THE SOLAR SYSTEM | ⌵ ⚙️ 📄 🔍 🗑️ | Añadir una nueva página... ▾ |
| Fin de ramificación | Fin de ramificación | THE SOLAR SYSTEM | ⌵ ⚙️ 📄 🔍 🗑️ | Añadir una nueva página... ▾ |

En una LECCIÓN estructurada en, por ejemplo, tres capítulos, daremos la oportunidad de avanzar linealmente o permitir profundizar en alguno de ellos según la demanda del alumnado. Para ello, se crearán tantos contenidos como apartados de profundización consideremos oportunos, haciendo que todos ellos salten al capítulo al que pertenecen. Después de esto, deberemos incluir un “fin de ramificación” que también salte a este capítulo.

Solar System is part of a spiral-shaped galaxy called the Milky Way.

The Milky Way (Peekaboo Kidz) [<https://www.youtube.com/watch?v=QhO9laAg8>]



Back Inner Planets Asteroid Belt Outer Planets Next

Menú Lección

- INTRODUCTION
- THE UNIVERSE
- THE SOLAR SYSTEM
- Inner Planets
- Asteroid Belt
- Outer Planets
- THE BLUE PLANET

7. Videotutoriales Recomendados

Para crear una **LECCIÓN** desde cero:

<https://www.youtube.com/watch?v=VYlytPFfoQk>

Para entender mejor el concepto de **Cluster**:

<https://www.youtube.com/watch?v=dIwVC2qT7Wc>

Par entender el concepto de **Ramificaciones**:

<https://vimeo.com/90433905>