



15 de abril de 2021

# FORMACIÓN EN CENTROS MOODLE: **Lección**

**3ª Sesión de Videoconferencia**

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

---

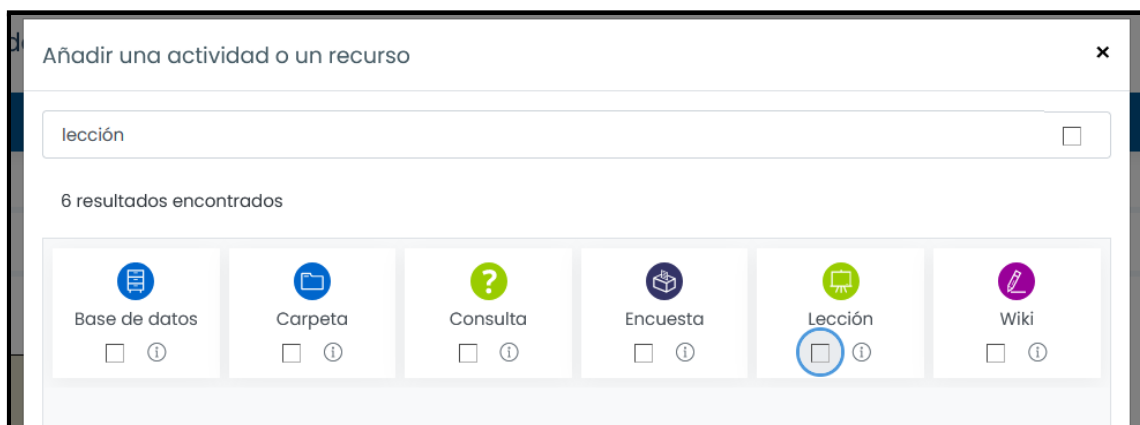
Antes de comenzar a editar la LECCIÓN, es recomendable haber preparado en un documento, tipo Word, los contenidos y las actividades programadas en el orden en que queramos que aparezcan, con su valoración, si se considera necesario.

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).

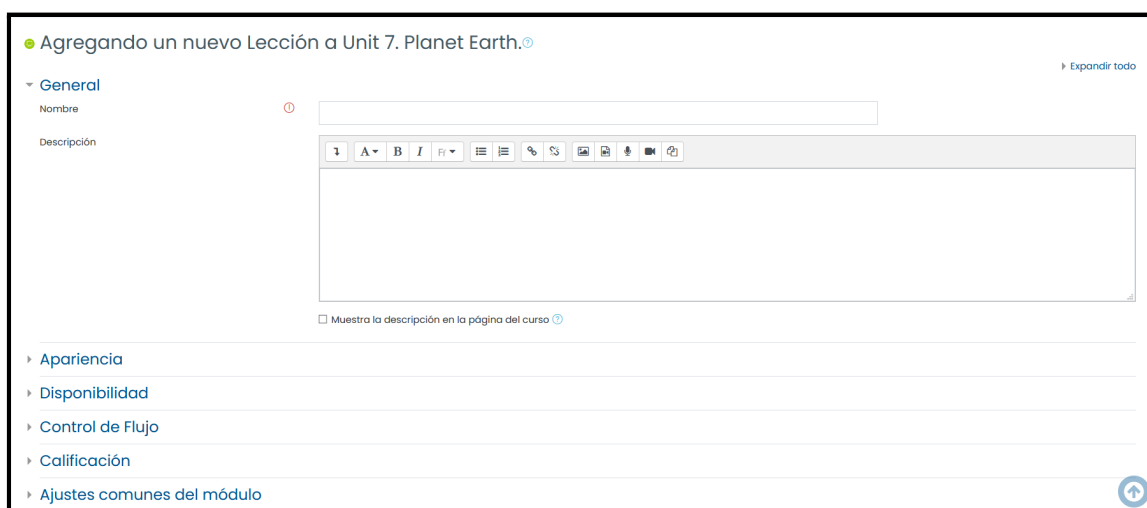
## 2. Creación de una LECCIÓN

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”.

Previsualizar Edición Informes Calificar ensayos			
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	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”...).

☒ ¿Disponer horizontalmente los botones de contenido?

☒ ¿Mostrar en el menú?

▼ Contenido 1

Descripción !

Saltar

- Esta página
- Esta página**
- Página siguiente
- Página anterior
- Fin de la lección
- Pregunta no vista dentro de una página de contenidos
- Pregunta aleatoria dentro de una página de contenido
- Página de contenido aleatorio

▶ Contenido 2

▶ Contenido 3

▶ Contenido 4

▶ Contenido 5

[Guardar página](#) [Cancelar](#)

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.

Previsualizar Edición Informes Calificar ensayos

Colapsado Expandido

Título de la página	Tipo de página	Salto	
Introduction	Contenido	Página siguiente	ⓘ ⚙️ 📄 🔍 🗑️
The Universe	Contenido	Página anterior Página siguiente	ⓘ ⚙️ 📄 🔍 🗑️

- 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...

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”.

Área personal Mis cursos 1º ESO Geography & History Unit 7. Planet Earth. The Universe, the Solar System and the Earth Previsualizar

## 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.

Usted ya ha visto más de una página de esta lección.  
¿Desea comenzar desde la última página vista?

[Sí](#) [No](#)

◀ Contents Ir a...

⚙️

- \*\*\* [Editor ajustes](#)
- \*\*\* Invalidaciones de grupo
- \*\*\* Excepciones de usuario
- \*\*\* Roles asignados localmente
- \*\*\* Permisos
- \*\*\* Comprobar los permisos
- \*\*\* Filtros
- \*\*\* Desglose de Competencias
- \*\*\* Registros
- \*\*\* Copia de seguridad
- \*\*\* Restaurar
- \*\*\* Previsualizar
- \*\*\* Edición

PrevisualizarEdiciónInformesCalificar ensayos

ColapsadoExpandido

Título de la página	Tipo de página	Salto	Acciones
Introduction	Contenido	Página siguiente	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> Añadir
The Universe	Contenido	Página anterior Página siguiente Introduction	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> Añadir
The Solar System	Contenido	Página anterior Página siguiente Introduction	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> Añadir
The Blue Planet	Contenido	Página anterior Página siguiente Introduction	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> 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.

ColapsadoExpandido

Título de la página	Tipo de página	Salto	Acciones
Introduction	Contenido	Página siguiente	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> Añadir una nueva página...
The Universe	Contenido	Página anterior Página siguiente Introduction	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> 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	<div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> Añadir una nueva página...
The Universe	Contenido	Página anterior Introduction Página siguiente	<div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> Añadir una nueva página... <div>             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...           </div>
The Solar System	Contenido	Página anterior Introduction Página siguiente	<div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>
The Blue Planet	Contenido	Página anterior Introduction Fin de la lección	<div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>

### 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

pregunta

Cancelar

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=QlhO9laAg8>]



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>