

4. AULAS VIRTUALES

- [Módulo 4. Aulas Virtuales](#)
- [Contenidos](#)
- [1. Moodle](#)
- [2. Open edX](#)
- [3. Edmodo](#)
- [4. Google Classroom](#)

Módulo 4. Aulas Virtuales

Objetivos

Los objetivos más importantes a desarrollar en el estudio de este módulo son:

1. Conocer las principales herramientas en un aula con TICs facilitadoras de la comunicación entre profesor y alumno.
2. Aprender el manejo de dichos recursos para mejorar el trabajo en el aula.
3. Desarrollar diferentes usos educativos al manejo de dichas "Aulas Virtuales".
4. Conocer otro tipo de aulas virtuales on-line.

En las siguientes páginas haremos un repaso por las plataformas LMS (Learning Management System) más relevantes del momento.

Contenidos

Los contenidos de este Módulo son los siguientes:

Unidad 1: Moodle

Unidad 2: OpenEDX

Unidad 3: Edmodo

Unidad 4: Google Classroom

1. Moodle

{% include "git+https://github.com/catedu/curso-moodle.git/introduccion.md" %}

CATEDU ofrece [Aramoodle](#) para que el profesorado lo utilice con sus alumnos. Para darte de alta en Aramoodle solo tienes que registrarte. Para ello sigue las instrucciones que aparecen en la parte derecha de la pantalla que te muestra el siguiente enlace:

<http://catedu.aragon.es/moodle/login/index.php> , y ahí pulsa en el botón: "Crear nueva cuenta"

Si quieres crear un curso, una vez registrado debes acceder a ella y solicitar los cursos que necesites. No olvides indicar en la solicitud el centro educativo en el que trabajas para que podamos ubicarlo correctamente, si tu centro educativo no aparece en el desplegable del campo Categoría, indícanos cual es en el campo "Razón para solicitar el curso", y nosotros crearemos la categoría.

AraMoodle CATEDU

Usted se ha identificado como [usuario] (Salir)
Español - Internacional (es)

Página Principal

Menú principal

- Novedades del sitio
- Condiciones de uso

Navegación

Administración

- Ajustes de la página principal
- Ajustes de mi perfil
- Administración del sitio

Solicitar curso

Si eres profesor, solicita aquí la creación de un espacio Moodle. En dicho espacio podrás crear tu propio curso, del que serás profesor. **No olvides indicar el centro educativo en el que estás trabajando** para que podamos ubicar tu curso en la categoría correspondiente. **Si no se indica el centro de trabajo la solicitud será rechazada.**

☐ He leído y acepto las condiciones

Solicitar

Novedades del sitio

Añadir un nuevo tema

Darse de baja de este foro

YA FUNCIONA el envío de mails en Aramoodle
de Jesús López - martes, 2 de febrero de 2016, 14:34

Ya podéis daros de alta en la plataforma y reestablecer vuestra contraseña con normalidad. Disculpad las molestias.

Editar | Borrar

Hacer un comentario en este tema (0 réplicas)

Mis cursos

Curso Aularagon2

Todos los cursos

Categorías

- C. Padre Enrique de Ossó (1)
- CEIP Castillo Qadrit (4)
- CEIP Cesar Augusto
- CEIP Compromiso de Caspe (1)
- CEIP Infanta Elena (30)
- CEIP Las Fuentes (1)
- CEIP Miguel Blasco Vilatela (1)
- CEIP Octavus (1)
- CEIP San José de Calasanz (1)
- CIFE Ana Abarca de Bolea (2)

Colapsar todo

Calendario

abril 2016

Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30



La propia plataforma en la que estás haciendo las tareas de este curso es una instalación de Moodle

Puedes acceder los contenidos del curso de [CATEDU sobre Moodle](#).

2. Open edX



EdX es una iniciativa en línea sin ánimo de lucro creada por los socios fundadores de Harvard y MIT y compuesta por docenas de instituciones líderes mundiales, el xConsortium. EdX ofrece cursos interactivos en línea y MOOC de las mejores universidades e instituciones del mundo.

Open edX es la plataforma de código abierto que impulsa los cursos de edX. A través de su compromiso con la visión de código abierto, el código edX está disponible gratuitamente para la comunidad. Las instituciones pueden alojar sus propias instancias de Open edX y ofrecer sus propias clases. Los educadores pueden ampliar la plataforma para crear herramientas de aprendizaje que satisfagan sus necesidades con precisión. Y los desarrolladores pueden contribuir con nuevas características a la plataforma Open edX.

Su objetivo es construir una próspera comunidad mundial de educadores y tecnólogos que compartan soluciones innovadoras para beneficiar a los estudiantes de todo el mundo. Te invitamos a explorar Open edX y participar en nuestro creciente movimiento.

Texto extraído de <https://open.edx.org/about-open-edx>

“ tip

Pero entonces... ¿Cuál utilizo, Open edX o Moodle?

Aquí tienes un [artículo](#) interesante al respecto.

3. Edmodo

La plataforma educativa Edmodo puede definirse como un *Facebook* para usar en el aula con nuestros alumnos. Permite compartir, analizar, evaluar, motivar,... a nuestros alumnos a través de una herramienta digital con la ventaja de que todo el contenido y los datos aportados permanecen seguros y ocultos sólo visibles para el profesor y sus alumnos.

Además esta plataforma se caracteriza por la facilidad de uso tanto para los profesores como para los alumnos. Es gratuita y cuenta con una serie de herramientas que la hacen muy útil en la gestión diaria del aula.

Como valor añadido cuenta con un grupo de expertos en varios idiomas y una amplia red de profesorado que utiliza esta plataforma y comparte ideas, recursos y aclara dudas sobre su funcionamiento y continuas mejoras y novedades que se van incluyendo curso tras curso.



Concéntrate en enseñar, no en lo administrativo.

Con características intuitivas y almacenamiento ilimitado, rápidamente podrás crear grupos, asignar tareas, programar su envío, gestionar el progreso y mucho más. Todo en una sola plataforma, Edmodo ha sido diseñado para proveerte del control completo de tu clase virtual digital.

Usa Google Apps para Educación y Microsoft Office sin contratiempos

Edmodo está íntimamente integrado con Google Apps para Educación y Microsoft One Note y Office. Ya no necesitas recordar múltiples contraseñas o salir de Edmodo para acceder a tu Google Drive o colaborar en Documentos de Google. Tanto si usas Microsoft o Google, soportamos ambos.



A las madres y padres también les gusta aprender.

Las cuentas de Padres de Edmodo aseguran que lo que enseñas en el día se refuerza a la noche al involucrar a la familia entera en el aprendizaje y los invita a ver:

También es posible utilizarla como un método rápido y eficaz de comunicación con los padres, que en todo momento conocerán el progreso de sus hijos, las tareas que tienen pendientes o entregadas así como los documentos que los profesores han compartido con ellos. El profesor puede comunicarse también directamente con los padres a través de la plataforma cuando lo crea conveniente.



A todo ello hay que unir el componente motivador e integrador que supone la utilización de las nuevas tecnologías en la vida cotidiana de nuestros alumnos.

edmodo

Saber más ▾

Blog

Soporte

Entrar

Registrarse

**Tú kit para el aprendizaje a distancia**

¿Has sido o conoces a alguien que ha sido afectado por los cierres escolares? Hemos recopilado varios recursos para ayudarte a comenzar a aprender a distancia con Edmodo.

[Ver Herramientas](#)

Aprender mejor juntos

Administra tu aula. Involucra a tus estudiantes.
Seguro. Simple. Gratuito.

Empieza como...

Profesor

Estudiante

Familiar

Puedes acceder los contenidos del [curso de CATEDU sobre Edmodo](#).

4. Google Classroom

```
{% include  
"git+https://github.com/catedu/google_classroom.git/modulo_1_introduccion_a_google_classroom/1  
6_acceso_a_google_classroom_desde_internet.md" %}
```

Puedes acceder los contenidos del [curso de CATEDU sobre Edmodo](#).