

MOODLE

herramienta de gestión de aprendizaje (LMS)

Moodle es una herramienta de gestión de aprendizaje. Está concebida para ayudar a los educadores a crear comunidades de aprendizaje en línea. Basó su diseño en las ideas del constructivismo en pedagogía que afirman que el conocimiento se construye en la mente del estudiante en lugar de ser transmitido sin cambios a partir de libros o enseñanzas, y en el aprendizaje cooperativo.

Esta herramienta permite a los profesores la gestión de cursos virtuales para sus alumnos (educación a distancia o educación en línea), o el uso de un espacio en línea que dé apoyo a la presencialidad (aprendizaje semipresencial, blended learning o b-learning). Fue diseñado para ayudar al profesor a crear fácilmente cursos en línea de calidad.

En la Red Local se instala una versión de MOODLE lista para ser utilizada por el docente. le permite crear su curso el cual podrá ser accedido en línea por los estudiantes. El docente puede crear su propio curso desde cero o puede "importar" un curso ya desarrollado en otra parte.

Para ingresar a MOODLE debe hacer click en el menú de la Red Local en la opción Moodle en la columna de la izquierda, lo lleva a la siguiente pantalla



MOODLE
Herramienta de gestión de aprendizaje (LMS), o más concretamente de Learning Content Management (LCMS), de distribución libre, escrita en PHP.

Tener en cuenta: La versión descargada a este equipo de MOODLE esta comprimida, debe descomprimirse antes de utilizarla. Para descomprimirla ir a KIMERA_RL/RED_LOCAL/APLICATIVOS y hacer click en Instalar_Moodle. El proceso de descompresión se iniciará, al terminar será necesario reiniciar la Red Local, se podrá utilizar ya MOODLE.

[IR A MOODLE](#)



Puede ingresar a Moodle utilizando como nombre "usuario1" y como contraseña Usuario1!", hay información sobre como usar Moodle en los manuales incluidos.

Manuales

[Dialnet - La plataforma de aprendizaje](#)

Moodle es una herramienta de gestión de aprendizaje (LMS), o más concretamente de Learning Content Management (LCMS), de distribución libre, escrita en PHP. Está concebida para ayudar a los educadores a crear comunidades de aprendizaje en línea. Moodle fue creado por Martin Dougiamas, quien fue administrador de WebCT en la Universidad Tecnológica de Curtin. Basó su diseño en las ideas del constructivismo en pedagogía que afirman que el conocimiento se construye en la mente del estudiante en lugar de ser transmitido sin cambios a partir de libros o enseñanzas, y en el aprendizaje cooperativo. Estas herramientas son de gran utilidad en el ámbito educativo, ya que permiten a los profesores la gestión de cursos virtuales para sus alumnos (educación a distancia o educación en línea), o el uso de un espacio en línea que dé apoyo a la presencialidad (aprendizaje semipresencial, blended learning o b-learning). Fue diseñado para ayudar al profesor a crear fácilmente cursos en línea de calidad. Ha sido traducido en 105 idiomas. Una de las ventajas es que respaldan la interacción grupal, al mismo tiempo que permite la conversación privada entre los estudiantes. Este medio es ideal para llevar a cabo evaluaciones del curso; en este caso el docente prepara una serie de preguntas y las plantea durante la realización del encuentro con sus estudiantes. Todos los participantes responden y, al mismo tiempo, pueden hacer observaciones sobre los comentarios expresados por los demás compañeros. Todos los participantes pueden contribuir simultáneamente mientras el sistema los identifica automáticamente y al finalizar aparece una transcripción del encuentro. No obstante, es necesario resaltar que estas herramientas solamente pueden ser utilizadas conectados a Internet.

Tomado de <https://es.wikipedia.org/wiki/Moodle>

Administración de Moodle
Ingresar usuarios y crear cursos requiere tener acceso a Moodle como administrador. Para ingresar como administrador utilice como usuario "admin" y como contraseña "Qwer1234." (Tener en cuenta el punto "." al final). Esta contraseña se puede cambiar posteriormente.

 Kimera es un proyecto de la Fundación Karisma   Los contenidos de este sitio, a menos que se diga lo contrario, están bajo una licencia de [Creative Commons Reconocimiento-Compartir Igual 2.5 Colombia](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

En esta pantalla estan las indicaciones para descomprimir MOODLE, ya que este llega comprimido, y el nombre y contraseñas que como administrador le permitiran crear los cursos.

Haciendo click en IR A MOODLE lo lleva a la pantalla desde la cual podrá ingresar

RED LOCAL KIMERA

<input type="text" value="Nombre de usuario"/>	¿Olvidó su nombre de usuario o contraseña?
<input type="text" value="Contraseña"/>	Las 'Cookies' deben estar habilitadas en su navegador ?
<input type="checkbox"/> Recordar nombre de usuario	Algunos cursos permiten el acceso de invitados
<input type="button" value="Acceder"/>	<input type="button" value="Entrar como invitado"/>



MOODLE

Herramienta de gestión de aprendizaje (LMS), o más concretamente de Learning Content Management (LCMS), de distribución libre, escrita en PHP.

Tener en cuenta: La versión descargada a este equipo de MOODLE esta comprimida, debe descomprimirse antes de utilizarla. Para descomprimirla ir a KIMERA_RL/RED_LOCAL/APLICATIVOS y hacer click en Instalar_Moodle

El proceso de descompresión se iniciará, al terminar será necesario reiniciar la Red Local, se podrá utilizar ya MOODLE.

[IR A MOODLE](#)



Puede ingresar a Moodle utilizando como nombre "usuario1" y como contraseña Usuario1", hay información sobre como usar Moodle en los manuales incluidos.

Manuales

[Dialnet - La plataforma de aprendizaje](#)

Moodle es una herramienta de gestión de aprendizaje (LMS), o más concretamente de Learning Content Management (LCMS), de distribución libre, escrita en PHP. Está concebida para ayudar a los educadores a crear comunidades de aprendizaje en línea.

Moodle fue creado por Martin Dougiamas, quien fue administrador de WebCT en la Universidad Tecnológica de Curtin. Basó su diseño en las ideas del constructivismo en pedagogía que afirman que el conocimiento se construye en la mente del estudiante en lugar de ser transmitido sin cambios a partir de libros o enseñanzas, y en el aprendizaje cooperativo.

Estas herramientas son de gran utilidad en el ámbito educativo, ya que permiten a los profesores la gestión de cursos virtuales para sus alumnos (educación a distancia o educación en línea), o el uso de un espacio en línea que dé apoyo a la presencialidad (aprendizaje semipresencial, blended learning o b-learning). Fue diseñado para ayudar al profesor a crear fácilmente cursos en línea de calidad. Ha sido traducido en 105 idiomas.

Una de las ventajas es que respaldan la interacción grupal, al mismo tiempo que permite la conversación privada entre los estudiantes. Este medio es ideal para llevar a cabo evaluaciones del curso, en este caso el docente prepara una serie de preguntas y las plantea durante la realización del encuentro con sus estudiantes. Todos los participantes responden y, al mismo tiempo, pueden hacer observaciones sobre los comentarios expresados por los demás compañeros. Todos los participantes pueden contribuir simultáneamente mientras el sistema los identifica automáticamente y al finalizar aparece una transcripción del encuentro. No obstante, es necesario resaltar que estas herramientas solamente pueden ser utilizadas conectados a Internet.

Tomado de <https://es.wikipedia.org/wiki/Moodle>

Administración de Moodle

Ingresar usuarios y crear cursos requiere tener acceso a Moodle como administrador. Para ingresar como administrador utilice como usuario "admin" y como contraseña "Qwer1234." (Tener en cuenta el punto "." al final). Esta contraseña se puede cambiar posteriormente.



Kimera es un proyecto de la

Fundación Karisma



Los contenidos de este sitio, a menos que se diga lo contrario, están bajo una licencia de [Creative Commons Reconocimiento-Compartir Igual 2.5 Colombia](#)