# Moodle

## Realizado por Estebán Cifuentes



© - Derechos Reservados UNICISO







#### Introducción

#### ¿QUÉ ES?

# Moodle es una herramienta de gestión de aprendizaje virtual.

Está dirigida a profesores y empresarios para que ellos creen modalidades de aprendizajes en línea.

Es muy útil para colegios, universidades, oficinas y empresarios.

#### ANTECEDENTES

Fue creado por un pedagogo en Australia.

La primera publicación fue en 2002 donde se podían intercambiar opiniones mediante un foro.

Básicamente el sistema se clasifica en recursos y actividades.

Hoy en día Moodle es la plataforma más usada en el mundo.







# Servidores...

#### Puedes usar Moodle con:

- . Internet Explorer
  - Firefox
  - Safari

.

\*Se recomienda evitar Chrome puesto que algunos plugins no son compatibles



## Es usada para ...





#### **Tipos de Usuarios**

#### Administrador

Puede crear y modificar cursos y asignar roles.

#### Creador de cursos

Puede crear nuevos cursos.

#### Profesor

Puede crear, modificar, calificar, retroalimentar cada actividad y curso. Adicional eliminar alguna actividad o recurso.

#### Estudiante

Puede ver las actividades y participar de ellas.

#### Invitado

Solo puede ver la plataforma pero no participar de ella.



### **Principales Módulos**

- Módulos de tareas
- Módulo de consultas
- Módulo de blogs
- Módulo de cuestionarios
- Módulo de recursos
- Módulo encuesta
- Módulo taller
- Mótulo SCORM (elementos interactivos)







229 países Cuentan con su presencia

# 140 millones

De usuarios aproximadamente

**3,020** Usuarios en Colombia aproximadamente!



## ¿A quiénes da soluciones?





#### Usos más populares para...

#### Para Colegios

- Mantiene contacto a través de mensajes con profesores
- Se asigna actividades
- Retroalimentación
- Aprendizaje online

#### Universidades

- Examenes online
- Foros, entrevistas, encuestas, etc
- Aprendizaje online
- Notas online
- Retroalimentación

#### Lugar de trabajo

- Capacitaciones
- Desarrollo de actividades

## **Características de los Productos**





#### La mayoría de productos ofrecen...

#### Integración Completa

Se integra fácilmente a plataformas y servicios como Google Apps, Office, Cloud, etc.

#### Personalizable

Es una interfaz que se personaliza según tus gustos a través de temas.

#### **Dispositivos Móviles**

Sirve para celulares y Tablet con todas las funciones correspondientes.



## ¿Cómo lo puedo adquirir?





## Precios y características

En el siguiente link deberás elegir la opción que mejor se acomode a tu necesidad <u>https://moodle.com/es/fijacion-de-precios/</u>.

- En la primera opción (a través tu institución) podrás descargarlo gratis.
- La segunda opción es para empresas (Máximo se pueden inscribir 500 personas).
- La tercera opción deberás buscar un partner que te brinde apoyo
- 🔹 🔹 en tus necesidades de aprendizaje.

## **Conceptos básicos**







## En tu Aula Virtual...

Moodle funciona como un Aula virtual, allí encontrarás los siguientes medios de comunicación:

- Recursos (Didácticos para entender mejor los temas)
- Actividades (De aprendizaje o de refuerzo)





## Ejemplos

#### Recursos

- Carpeta con documentos
- Informes
- Syllabus
- Enlaces de intéres

#### Actividades

- Foros
- Tareas
- Conferencias
- Cuestionario
- Juegos



## ¿Qué encontrarás?

- 1. Encontrarás **tu materia o curso organizado** por temas (como normalmente se hace).
- 2. Los profesores decidirán los recursos.
- 3. Los profesores otorgarán las actividades para reforzar esos temas. Recuerda que éstas pueden ser sincrónicas, es decir deben ser realizadas de inmediato (todos al tiempo) o asincrónicas que el estudiante tiene una fecha límite.

# ¿Cómo ingresar? (Como estudiante)





#### Primer paso

Dirígete a la página correspondiente de tu universidad, allí encontrarás el link directo para entrar a Moodle, así:



Por lo general estará el logotipo y/o será un anuncio en

- 💶 🖕 color naranja.
- . . . .



### Segundo paso

Te dirigirá inmediatamente a la puerta de la plataforma, deberás de **iniciar sesión y/o llenar un formulario con tus datos personales**.

Por lo general, tu institución deberá de decirte cuál será tu usuario (cédula, correo, etc.).

Es muy probable que lo mismo ocurra con la contraseña (la institución te la dará) **pero después del primer ingreso podrás** cambiarla.



#### Tercer paso

- Ahora bien, ya puedes **acceder a tus cursos** (materias).
- Dependerá de cada institución su manera de colocar las actividades y recursos correspondientes.

- Habrá actividades con límites de tiempo, parámetros, etc.
- Podrán haber conferencias online.
- Recuerda siempre tener configurado tu reloj del computador a la hora
  local para que éste no te pase una mala jugada.



## Ejemplo

Ξ

# A continuación encontramos una actividad asignada, con la descripción correspondiente y el formato de entrega.





## Ejemplo

Recuerda que siempre debes de **revisar El Estado de la entrega, muchas veces por errores de conexión puede no subirse el archivo.** Así mismo, podrás encontrar comentarios y la nota de calificación.

Estado de la entrega	
Estado de la entrega	Enviado para calificar
Estado de la calificación	Sin calificar
Fecha de entrega	lunes. 2 de enero de 2017. 23:55
Tiempo restante	6 días 8 horas
Última modificación	martes, 27 de diciembre de 2016, 15:23
Archivos enviados	final EDUCAPLAY.xlsx
Comentarios de la entrega	Comentarios (0)
	Editar entrega
	Realizar cambios en la entrega





## Ejemplo



Encontrarás íconos en referencia a las actividades que tienes que realizar, por **ejemplo audios, videos, pdf de lecturas.** 



\* A comparación de una actividad, en un foro podrás ver las opiniones y comentarios de otros compañeros.

# ¿Cómo ingresar desde un celular?





#### Descarga la app

### Deberás de descargar la app en tu Play Store o App Store.







#### Inicia Sesión

## Deberás de iniciar sesión, antes de esto te aparecerá un link para colocar la URL correspondiente de tu institución







## Selecciona la materia

Selecciona la materia que desees ver y allí saldrá el contenido necesario, por ejemplo los conceptos a leer:

Conceptos Generales				
Conceptos Generales				
1	Contenido	)		
14	Introducción	~		
Análisis de datos no agrupados				
Análisis de datos no agrupados				
1	Guía #1	)		
1	Medidas de tendencia central datos agrupados	)		

## Ventajas y Desventajas





### Ventajas

- Fomenta el uso de las TIC en estudiantes y empresas.
- Los usuarios pueden acceder a la información en cualquier momento y lugar.

- Hay fácil comunicación.
- Tiene diferentes métodos de evaluación.
- Es un **software libre.**
- . . . .



#### Desventajas

No hay herramientas pedagógicas como crucigramas.

No sirve sin conexión a Internet.

 Es una interfaz con muchas herramientas, lo cual al principio puede parecer difícil de usar.





# El conocimiento se crea cuando interactuamos en el entorno con otros.



- . . . .
- . . . .





### Bibliografía

Costas, J. C. (2016). El aula moodle. Barcelona.

Germán Valero Elizondo, P. C. (2013). *Manual de Moodle 2.4 para académicos universitarios*. México.

Universidad Politécnica de Madrid . (2016 ). *Manual moodle 3.0 para profesores*. Madrid.

> Créditos: Special thanks to all the people who made and released these awesome resources: Presentation template by SlidesCarnival Photographs by Unsplash & Death to the Stock Photo (license)



## CITA DE LA GUÍA

Cifuentes, E. (2020). Moodle. UNICISO. Disponible en: www.portaluniciso.com





#### © - Derechos Reservados UNICISO

