**Blackboard**

**¿Qué es Blackboard Learn?**

El Blackboard LMS, ofrece lo siguiente de acuerdo con su Misión:

“Aumentar el impacto en la educación. Mejorando la experiencia de aprendizaje”

**Sus características de blackboard:**

• Cursos en línea (Course Delivery ™), que son la base fundamental del sistema al ofrecer el repositorio necesario para cumplir con las exigencias propias de una enseñanza en línea, creando una interfaz amigable y robusta tanto para el alumno como para el docente.

• Comunidades de aprendizaje (Community Engagement ™), está siendo utilizado en todas los niveles de enseñanza, teniendo mayor uso en la educación básica y educación media, para que los padres interactúen con sus hijos y así establezcan otro tipo de convivencia y el aprendizaje sea realmente significativo; en otras áreas, se ofrece como repositorio de información disponible para personas adultas.

• Colaboración académica (Academic Collaboration ™), gestiona los desarrollos académicos de las instituciones, siendo que la colaboración de los docentes e investigadores esta referenciada con un sistema basado en la web, eliminando la necesidad de almacenar la información en discos duros.

Las ventajas de este sistema son:

• Al pagar una licencia de uso, la interfaz está definida por la empresa que ofrece el servicio, siendo la responsable de su buen funcionamiento.

• Es respaldada por la empresa SICOM (Sistemas Integrales de Cómputo Montellano), líder en su ramo

**¡Quienes lo crearon?**

Fundador(es)‎: ‎Stephen Gilfus

Sede‎: ‎Washington D. C.

Fundación‎: ‎Enero de 1997

Blackboard Inc. es una compañía estadunidense de tecnología educativa con sede en Washington D. C.. Es conocida por su sistema de gestión de aprendizaje llamado Blackboard Learn.3

El presidente ejecutivo de la compañía es William L. Ballhaus, fue nombrado el 4 de enero de 2016, remplazando a Jay Bharr quien había liderado Blackboard desde octubre de 2012,4 justo después de que Michael Chasen dejara el cargo.

La compañía proporciona software de educación, para móviles, de comunicación y de comercio, así como también servicios a clientes como instituciones de educación, empresas y entidades gubernamentales. El software consiste en siete plataformas llamadas Learn, Transact, Engage, Connect, Mobile, Collaborate y Analytics que son ofrecidos como bundled software.

La compañía fue fundada en 1997, y salió a la bolsa en 2004. Operó allí hasta que fue comprada por Providence Equity Partners en 2011.

Desde enero de 2014 su software y servicios son usados por aproximadamente 17.000 escuelas y organizaciones en 100 países.6 75% de las universidades en Estados Unidos y más de la mitad de las escuelas en ese país usan sus productos y servicios.

**¿Qué requerimientos se necesita para instalarlo?**

La UDLAP utiliza como plataforma educativa Blackboard Learn. Los requisitos tecnológicos mínimos para ingresar son los siguientes.

Requerimientos de Hardware

 Procesador Intel de 2.0 GHz (preferible Core duo).

 1 Gb Memoria RAM (preferible 2 Gb).

 Espacio libre en el disco duro de 500 MB (preferible 1 Gb).

 Conexión a Internet de banda ancha.

**Requerimientos de Software**

Para visualizar correctamente el contenido y material de los cursos, es importante que tu computadora tenga al menos\*instalado los siguientes programas:

 Windows 7 ó Mac OS X.

 Office 2007 para Windows ú Office 2008 para Mac.

 Navegador de Internet (Chrome, Firefox, Internet Explorer y Safari versión para Mac).

\* Estos son requisitos mínimos para visualizar correctamente los contenidos, pero sugerimos obtener la última versión de cada uno de los softwares arriba mencionados.

Para las sesiones de videoconferencia en tus cursos se utiliza la herramienta “Blackboard Collaborate”. Se recomienda utilizar una diadema con micrófono para obtener mejor calidad en recepción y transmisión de audio.

Plug-ins Necesarios Los siguientes plug-ins son necesarios para la correcta visualización de la mayoría de los contenidos de la plataforma educativa, pero puede ocurrir que algunas páginas externas a la UDLAP requieran de otros plug-ins más especializados. En tal caso deberán ser descargados de los sitios correspondientes.

Adobe Reader

Adobe Flash Player

Oracle Java

Test de Comprobación Si deseas comprobar las capacidades de tu computadora, te sugerimos que realices el siguiente test de requerimientos dando click en el siguiente ícono: