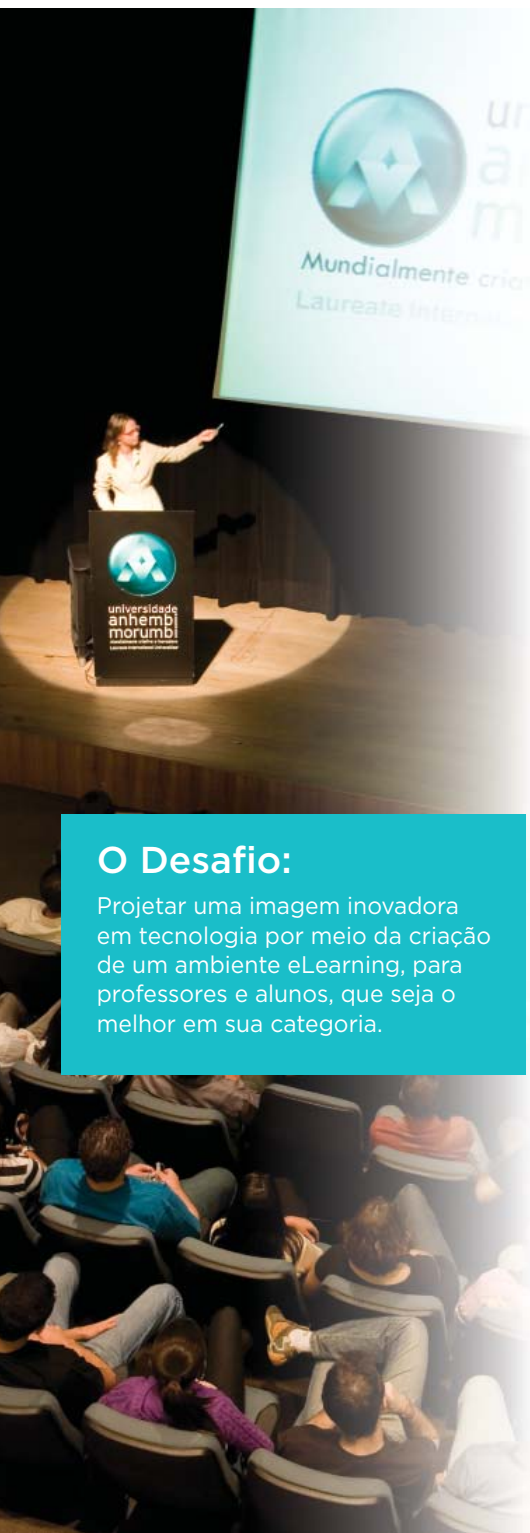


# A Universidade Anhembi Morumbi Oferece aos Estudantes Inovação e Criatividade por meio de sua Plataforma Blackboard Learn



São Paulo não só é o estado brasileiro mais populoso e mais rico do Brasil, como também é sede da Universidade Anhembi Morumbi (UAM), uma das universidades líderes do país. Com 25.000 estudantes e cinco campus universitários em São Paulo, a UAM vem há tempos sendo reconhecida como inovadora em áreas tais como turismo, gastronomia e tecnologia. Na realidade, a UAM está entre as primeiras instituições de ensino brasileiras a explorar a educação a distância.

Assim, quando o governo brasileiro aprovou uma lei em 2002 permitindo que até 20% (por cento) das aulas dos programas de graduação pudessem ser conduzidas por meio de programas de ensino a distância, a UAM ficou entusiasmada ao projetar uma postura de alta tecnologia adotando uma plataforma *e-Learning*.

Alguns meses após a aprovação da lei, a UAM lançou a "Sexta-Free", um programa-piloto que permitiu aos alunos terem aulas a distância às sextas-feiras. O programa foi criado usando a plataforma Blackboard Learn™ e introduziu à comunidade universitária um modelo de educação para além da sala de aula. O sucesso do programa-piloto ajudou a expandir rapidamente o ensino a distância. Hoje, todos os alunos e professores têm a oportunidade de usar *e-Learning* por meio da plataforma Blackboard.

"Somos uma instituição grande e é importante sermos capazes de oferecer oportunidades de aprendizagem *online* para um número crescente de estudantes," diz a Dra. Cristiane Alperstedt, Diretora de Educação a Distância da UAM. "Escolhemos a plataforma Blackboard Learn por causa da sua habilidade de administrar um volume elevado de acessos com segurança, confiabilidade, bem como estabilidade do sistema e potencial para expansão."

Hoje, cerca de 11.900 estudantes estão matriculados em cursos *online*. Eles desfrutam de aulas criativas e inovadoras, com possibilidade de interação com os professores e o conteúdo dos cursos, mantendo liberdade e flexibilidade em seus horários. De acordo com a Dra. Alperstedt, embora alguns estudantes não tenham experiência anterior com a plataforma Blackboard Learn, a facilidade de utilização do sistema permite uma adaptação imediata.

A plataforma Blackboard Learn oferece à UAM recursos para a criação e gestão de cursos e conteúdos, um sistema robusto de avaliação de aprendizagem, bem como ferramentas de colaboração síncrona e assíncrona – sempre com conveniência e fáceis de usar. O sistema é modular para que possa ser utilizado e gerenciado de diferentes maneiras dependendo das demandas do programa e das necessidades dos estudantes. A gestão das informações e a análise das capacidades permitem à UAM definir padrões de ensino.

### **Feedback em Tempo Real Fazem do Ensino à Distância Uma Ferramenta Estratégica**

A Dra. Alperstedt explica que o desempenho escolar e a vontade de aprender melhorou desde a implementação da plataforma Blackboard Learn. "O aprendizado online é mais transparente do que uma aula tradicional", disse ela.

## O Desafio:

Projetar uma imagem inovadora em tecnologia por meio da criação de um ambiente *eLearning*, para professores e alunos, que seja o melhor em sua categoria.

## Destaques

- + Fundada em 1970
- + Cinco campus em São Paulo
- + 25,000 alunos sendo a maioria alunos noturnos
- + Uma das cinco melhores instituições privadas de ensino do Brasil
- + Oferece mais de 1600 cursos por meio da plataforma Blackboard Learn
- + 80% do corpo docente utiliza o software Blackboard Learn



“Somos capazes de olhar de perto o quê e como está sendo ensinado, e trabalhar em cima disso. Além de tarefas acadêmicas e testes, também utilizamos o *feedback* imediato da plataforma Blackboard Learn para avaliar o nível de conhecimento e compreensão do aluno após um módulo de aula ter sido concluído, e também para avaliar a qualidade do curso ou programa. Isso nos ajuda a avaliar cada disciplina individualmente e cada curso completo para determinar o melhor mix de oferta”, ela acrescentou.

### Professores da UAM se Beneficiam com as Aulas Online

A Blackboard também está auxiliando o corpo docente da Anhembí Morumbi por meio dos módulos online que são oferecidos todo semestre. A Universidade oferece diferentes níveis de treinamento para novos usuários, usuários intermediários e avançados, a fim de motivar o corpo docente a aumentar a sua utilização do sistema Blackboard Learn. O uso pelos professores é avaliado regularmente, para que a universidade possa compreender melhor quem está usando a tecnologia, quem não está e porquê.

De acordo com a Dra. Alperstedt, a popularidade do sistema online está aumentando à medida que os professores aprendem novas formas para aprimorar a experiência do ensino. Hoje, mais de 80% (por cento) do corpo docente utiliza a plataforma Blackboard Learn para apoiar o sistema de aula tradicional. “Muitos professores usam o sistema para enviar avisos, práticas de discussão e testes, o que tem poupado tempo e ajudado seus alunos a se prepararem melhor para as suas aulas”, diz Alperstedt.

### Criação de Comunidades Virtuais de Ensino além dos limites do campus

Como a inovação é um dos pilares da Anhembí Morumbi, a plataforma Blackboard Learn permite que alunos e professores criem fóruns virtuais. No início deste ano, um fórum on-line sobre criatividade e inovação atraiu mais de 1.400 alunos. As comunidades on-line também são utilizadas para expor estudantes e professores às culturas de alunos estrangeiros das Universidades da Rede Laureate International, da qual a Universidade Anhembí Morumbi é membro. Já participaram alunos de instituições do México, Chile, Panamá e Peru.

### Seguindo em Frente - Aproveitando o Potencial Ainda Desconhecido do Ensino Online

Avaliando os resultados e planejamento para o futuro, a Dra. Alperstedt enfatiza que a UAM ainda está tentando formar uma massa crítica com a aprendizagem online. “Alguns dos nossos desafios são incrementar os programas online e esclarecer que a educação a distância online é substancialmente melhor do que outros métodos de educação a distância. Precisamos de mais pessoas e de mais tempo para utilizar todos os recursos fornecidos pela Blackboard”, diz ela. A instituição pretende oferecer cursos online de gastronomia que incluirá vídeos educativos.

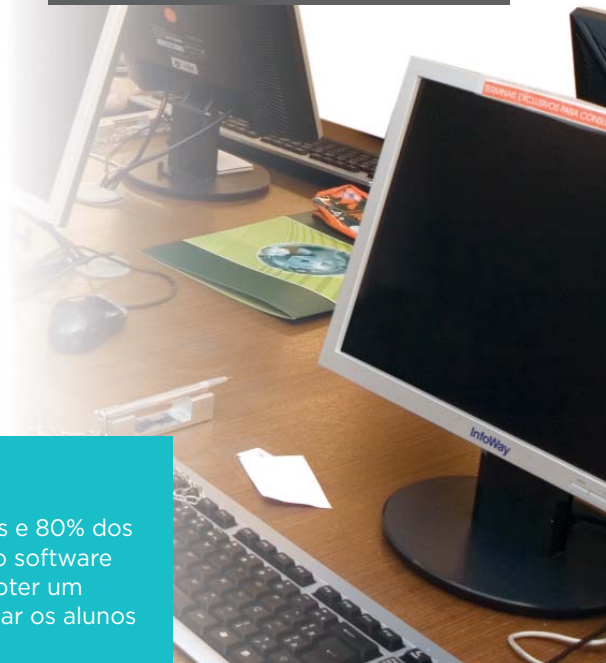
A UAM acredita que a implementação da plataforma Blackboard Learn tem sido crucial para o sucesso dos programas de ensino a distância e apoio ao ensino tradicional. A solução aprimora a experiência do aluno da Anhembí Morumbi e apóia a missão da instituição de criar um mundo melhor por meio da educação e preparação dos estudantes com conhecimento e talentos criativos que promovam o sucesso pessoal e profissional de cada um deles.

**Para saber mais sobre as soluções Blackboard, visite [www.blackboard.com/lac](http://www.blackboard.com/lac), envie um email para [bblatinoamerica@blackboard.com](mailto:bblatinoamerica@blackboard.com) ou ligue para +1 202.463.4860 Extensão 4, Opção 7.**



“Escolhemos a plataforma Blackboard Learn por causa da sua habilidade de administrar um volume elevado de acessos com segurança, confiabilidade, bem como estabilidade do sistema e potencial para expansão.”

**Dra. Cristiane Alperstedt,**  
*Diretora, Educação a Distância*



### A Solução:

Mais de 11.900 estudantes e 80% dos professores agora usam o software Blackboard Learn para obter um eLearning seguro e colocar os alunos na rede.

**Blackboard**  
learn<sup>+</sup>

[www.blackboard.com/learn](http://www.blackboard.com/learn)

650 Massachusetts Avenue, NW 6º andar  
Washington, DC 20001  
+1.202.463.4860 extensão 4, opção 7.

Copyright © 1997, Blackboard Inc. Todos os direitos reservados. O quadro-negro, o logotipo do quadro-negro, e o quadro-negro Learn são marcas registradas ou tradenames registrados de Inc. Quadro-negro ou suas subsidiárias nos Estados Unidos e/ou em outros



Blackboard