

Resumo:

EAD e software livre: Aperfeiçoamentos para o futuro

Kelly Beatriz da Cunha

EAD, Educação a Distância ou Ensino a Distância é a modalidade de ensino conhecida desde o século XIX, onde nem os alunos nem os professores precisam estar presentes em um local, durante o tempo previsto para a formação do aluno. Embora, em alguns casos, aconteça de ter algumas aulas presenciais. O ensino a distância, está sendo muito valorizado pelo lado de que o aluno tem total autonomia de suas formas de aulas, seu tempo, o ritmo e a maneira como quer estudar e aprender, de maneira que complete suas necessidades pessoais.

Software livre, é a liberdade dos usuários de executar qualquer programa de computador, usar, copiar, distribuir sem restrições, estudar, modificar e aperfeiçoar o software. Quando falamos de software livre, as pessoas já imaginam o software grátis, porém não é assim. Software livre é um meio onde pode ou não ser grátis, mais é totalmente livre, dando mais liberdade aos usuários a fazerem o que querem sem ter que dar satisfação a ninguém

EAD e software livre, são duas opções utilizadas a mais tempo, porém, hoje em dia estão se aperfeiçoando e conquistando a confiança de mais pessoas. Com a tecnologia dos dias atuais o EAD se uniu ao software livre deixando o curso a distância mais fácil e eficaz. Temos como exemplo o moodle um projeto de tecnológica necessária para o desenvolvimento de cursos na metodologia ensino a distância, ou seja, ele utiliza os dois programas.

EAD e software livre: Aperfeiçoamentos para o futuro

Kelly Beatriz da Cunha

UFMG - Universidade Federal de Minas Gerais

Curso de Letras

EAD, Educação a Distância ou Ensino a Distância é a modalidade de ensino onde nem os alunos nem os professores precisam estar presentes em um local, durante o tempo previsto para a formação do aluno. Embora, em alguns casos, aconteça de ter algumas aulas presenciais.

Software livre, é a liberdade dos usuários de executar qualquer programa de computador, usar, copiar, distribuir sem restrições, estudar, modificar e aperfeiçoar o software.

EAD e software livre, são duas opções utilizadas a mais tempo, porém, hoje em dia estão se aperfeiçoando e conquistando a confiança de mais pessoas. Com a tecnologia dos dias atuais o EAD se uniu ao software livre deixando o curso a distância mais fácil e eficaz. Temos como exemplo o moodle um projeto de tecnologia necessária para o desenvolvimento de cursos na metodologia ensino a distância, ou seja, ele utiliza os dois programas.

EAD, é uma modalidade conhecida desde o século XIX, ele foi inventado com o intuito de ajudar milhões de pessoas que por algum motivo não podiam frequentar um estabelecimento de ensino presencial, mais precisavam de um preparo profissional. Antes se era usado por meio de cartas em vídeos, áudios ou CD-ROMs. Ele vem evoluindo juntamente com a tecnologia e surgimento da internet e cada vez mais aperfeiçoando seus metodos de ensino. O ensino a distância, está sendo muito valorizado pelo lado de que o aluno tem total autonomia de suas formas de aulas, seu tempo, o ritmo e a maneira como quer estudar e aprender, de maneira que complete suas necessidades pessoais. O professor do EAD, tem papel secundário como mediador, que apenas orienta o aluno, mais ele tem que estabelecer um meio de comunicação e tem que, por meio dos diferentes recursos, vencer a distância física entre educador e o educando, sabendo lidar com as dificuldades que surgem durante o ensino-aprendizado.

Podemos diferenciar também o EAD em semi-presencial e educação a distância, onde o primeiro tem algumas aulas presenciais e algumas aulas a distância, já a segunda é apenas a distância. Hoje em dia essa tecnologia está se desenvolvendo muito rápido e já não podemos mais deixar de falar dela quando nos referimos a educação. Nos dias atuais, o

EAD está mais presente do que nunca na vida das pessoas que querem estudar, quebrando todos os preconceitos e dando uma continuidade no que ele acredita ser o melhor, em questão de educação a distância, não sendo mais apenas uma opção pra quem não utiliza o sistema formal mas sim um novo meio de ensino que consegue alcançar um número maior de pessoas com uma maior qualidade.

Quando falamos de software livre, as pessoas já imaginam o software grátis, porém não é assim. Software livre é um meio onde pode ou não ser grátis, mais é totalmente livre, dando mais liberdade aos usuários a fazerem o que querem sem ter que dar satisfação a ninguém, ou seja, "é a liberdade dos usuários de executar qualquer programa de computador , usar, copiar, distribuir sem restrições, estudar, modificar e aperfeiçoar o software." como disse no início desse artigo. Você tem uma total liberdade com o programa e se sente mais livre com seus objetivos e suas opiniões diante do assunto tratado.

Temos em questão 4 tipos de liberdades básicas utilizadas no software livre:

A liberdade de executar o programa, para qualquer propósito; você deve ser livre para utilizar o programa privativamente no seu trabalho ou lazer.

A liberdade de estudar como o programa funciona, e adaptá-lo para as suas necessidades; você deve também ter a liberdade de fazer modificações e usá-las.

A liberdade de redistribuir cópias de modo que você possa ajudar ao seu próximo; você deve ser livre para redistribuir cópias, seja com ou sem modificações, sem precisar pedir ou pagar permissão a ninguém.

A liberdade de aperfeiçoar o programa, e liberar os seus aperfeiçoamentos, de modo que toda a comunidade se beneficie.

Caso você não tenha direito dessas liberdades o programa não é um software livre.

Conclusão:

O EAD juntamente com o software livre, veio para facilitar aos estudos de quem não pode, por algum motivo, comparecer pessoalmente as aulas presenciais. O EAD com sua forma de aprendizado a distância, facilitando o ensino por meio dos professores, dando suporte online e o software livre, com seus vários meios de liberdade, para que os alunos possam estudar, pesquisar e utilizar de várias formas os seus recursos livres. Já melhorou muito os dois programas juntos, mais sabemos que podem ainda ficar melhor na organização das atividades e nos programas a ser utilizados, porque ainda existe muitos programas e atividades na internet que os alunos não conhecem e não sabem utilizar.

Referências On-line:

CAMPOS, Augusto. O que é software livre. BR-Linux. Florianópolis, março de 2006. Disponível em <<http://br-linux.org/linux/faq-softwarelivre>>. Acesso em: 28 out. 2011.

Wikipédia, a enciclopédia livre, Software livre. Disponível em <http://pt.wikipedia.org/wiki/Software_livre>. Acesso em: 28 out. 2011.

Wikipédia, a enciclopédia livre, educação a distância. Disponível em <http://pt.wikipedia.org/wiki/Educa%C3%A7%C3%A3o_a_dist%C3%A2ncia>. Acesso em: 28 out. 2011.

Fundação software livre América latina. Disponível em <<http://www.fsfla.org/svnwiki/about/what-is-free-software.pt.html>>. Acesso em: 28 out. 2011.

CHAVES, Eduardo. Ensino a Distância: Conceitos básicos em: <<http://www.edutec.net/Tecnologia%20e%20Educacao/edconc.htm#Ensino%20a%20Dist%C3%A2ncia>> Acesso em: 29 out. 2011

CASTRO, Dácio .EaD e Software Livre – Moodle. Disponível em: <<http://www.osabetudo.com/ead-e-software-livre-moodle/>> Acesso em: 29 out. 2011