

# ABTCP AMPLIA PLATAFORMA DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Cursos técnicos, de autodesenvolvimento e gestão compõem a atual gama disponibilizada no Portal EDUCABTCP

Por Caroline Martin  
Especial para *O Papel*

A Educação a Distância (EAD), modalidade educacional na qual a mediação didático-pedagógica nos processos de ensino e aprendizagem ocorre com a utilização de meios e tecnologias de informação e comunicação, com estudantes e professores desenvolvendo atividades educativas em lugares ou tempos diversos, vem apresentando expressivo crescimento no Brasil. De acordo com dados do Ministério da Educação (MEC), em dez anos o número de matrículas da modalidade EAD saltou de aproximadamente 50 mil (2003) para 1,15 milhão (2013). Até o final deste ano, o MEC estima que o número se aproxime a 2 milhões de matrículas.

O aumento vertiginoso justifica-se pelo fato de o método despontar como uma alternativa moderna de ensino que atende às diferentes demandas de aprimoramento profissional. O principal benefício está na combinação entre os períodos de estudo, trabalho e descanso,

proporcionando ao aluno a facilidade de adquirir o conhecimento desejado no local mais conveniente. Outro ponto positivo da metodologia refere-se ao fortalecimento da autodisciplina, já que o próprio interessado define seus horários e os ambientes de aprendizagem.

Atenta às necessidades dos profissionais interessados em seguir carreira no setor e das empresas que buscam meios de fortalecer a própria gestão do conhecimento, a Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel (ABTCP) aposta na modalidade EAD há bastante tempo. Videoaulas são o exemplo mais antigo oferecido pela associação, que desde 2013 vem ampliando a plataforma EAD, adicionando ferramentas como *e-learning*, artigos e aulas presenciais gravadas. Apesar das particularidades de cada uma das frentes – as videoaulas, por exemplo, trazem especialistas do setor abordando temas pertinentes às rotinas operacionais das fábricas, enquanto

DIVULGAÇÃO SANTHER



A Santher está entre as empresas que já contaram com a eficácia da plataforma EAD disponibilizada pela ABTCP

o conteúdo do *e-learning* demanda maior interação por parte do aluno –, todas têm algo em comum: explorar todo o potencial da modalidade EAD. “A ABTCP acredita na efetividade dessa metodologia e, por isso, a cada ano incrementa as opções de cursos EAD”, ressalta Viviane Nunes, coordenadora técnica da ABTCP.

Celulose, Papel, Tissue, Recuperação e Energia, Meio ambiente, Reciclagem, Manutenção e Segurança do Trabalho são os temas macros que pautam os dezesseis cursos técnicos disponíveis atualmente. Autodesenvolvimento e Gestão de Pessoas somam-se às categorias de cursos oferecidos pela ABTCP (Confira a lista completa na tabela). Todos os detalhes dos cursos e da metodologia EAD estão disponíveis no site da ABTCP (<http://abtcp.org.br/educabtcp/>). A página, explica Viviane, é um e-commerce de cursos. “As compras podem ser feitas tanto de forma individual, por associados e não associados à ABTCP, interessados em aprimoramento profissional, quanto por empresas que desejam promover algum conhecimento específico a uma turma de funcionários.”

Ciente de que o atual mercado de trabalho exige profissionais qualificados, com expertise em inúmeras áreas, Fagner Ferreira, consultor técnico da VLC Indústria e Comércio, apostou no Curso Básico sobre Fabricação de Papel Tissue promovido pela ABTCP para se aprimorar tecnicamente. “O curso foi de extrema importância para a minha formação técnica e acrescentou muito ao meu conhecimento. Pude conhecer o segmento tissue de uma forma que até então não conhecia, com dados de mercado, índice de crescimento e projeções, sem contar os aspectos enfatizados durante a produção do papel tissue, como características que determinam a qualidade do papel”, relata ele.

Ferreira conta que sua carreira profissional teve início pelo curso técnico em Química. “Foi uma escolha que me abriu muitas portas. A partir do curso técnico ingressei no superior, em Engenharia de Produção, e emendei o MBA em Gestão de Projeto pela Universidade de São Paulo (USP)”, diz ele sobre a pós-graduação que está cursando atualmente, sublinhando a importância dos cursos técnicos para a formação profissional. Sobre a modalidade EAD, Ferreira afirma que acredita plenamente na eficácia do método de ensino e destaca a flexibilidade como um dos grandes méritos. A possibilidade de estudar quando e onde quiser, pondera ele, não

descarta a necessidade de dedicação. “Não podemos nos deixar enganar: qualquer aprendizado se constrói com disciplina.”

A Santher está entre as empresas que já contaram com a eficácia da plataforma EAD disponibilizada pela ABTCP. No ano passado, a companhia contratou um curso *in company* sobre o processo de fabricação de papel, aliado à metodologia EAD. Além das aulas presenciais realizadas na empresa, os funcionários participantes do curso tiveram acesso a um conteúdo on-line complementar. “Nossos colaboradores nos deram um retorno bastante positivo sobre o curso, pontuando a influência do aprendizado adquirido na rotina operacional e nas atividades que desempenham”, comenta Nataniel Zaiowski da Silva, gerente industrial da Santher. “A nossa parceria com a ABTCP vem de longa data. Todos os anos buscamos realizar cursos na unidade, pois sabemos da importância de manter o aperfeiçoamento constante dos nossos profissionais”, completa.

Ainda dando enfoque à relevância da gestão do conhecimento interno e da efetividade da modalidade EAD, o gerente industrial da Santher revela que ele próprio já investiu nesse tipo de aprimoramento profissional. “A cada quinze dias eu acompanhava as aulas presenciais do curso de Especialização em Celulose e Papel oferecido pela ABTCP em parceria com o Mackenzie. Em paralelo, acessava o conteúdo on-line complementar. Podemos ver uma gama crescente de cursos que mesclam as duas modalidades de ensino ou que usam somente a prática a distância. Se há alguns anos existiam dúvidas sobre a qualidade do método EAD, hoje em dia, com resultados visíveis, elas já foram superadas.

“Os complementos no formato EAD facilitam a absorção do conhecimento de forma individual e no tempo de cada colaborador”, diz o executivo de Vendas da Fabio Perini

Silva: “Nossos colaboradores nos deram um retorno bastante positivo sobre o curso, pontuando a influência do aprendizado adquirido na rotina operacional e nas atividades que desempenham”



DIVULGAÇÃO SANHTER

É um método muito interessante para o aluno, que consegue estudar no horário mais conveniente, e para as organizações, que promovem o conhecimento dos colaboradores sem precisar arcar com os custos mais elevados envolvidos em cursos presenciais”, avalia Silva.

Também para Silvana Guiron Dallacqua, gerente de Recursos Humanos da Fabio Perini, empresa que também já realizou cursos *in company* com interação da plataforma EAD da ABTCP, o constante aperfeiçoamento dos profissionais da área técnica é primordial para as empresas do setor. “O profissional precisa reciclar o seu conhecimento, a fim de acompanhar e estar capacitado às demandas e constantes alterações tecnológicas. Os cursos técnicos e/ou complementares dão suporte a esse conhecimento”, justifica. Ela conta que os profissionais da empresa são avaliados frequentemente – prática que ajuda os gestores a identificar as necessidades de treinamento ou formação. Nesse contexto, Silvana ressalta que

o método EAD traz a vantagem de os profissionais que trabalham em campo terem acesso à capacitação, uma vez que as viagens constantes impossibilitam a participação em cursos presenciais.

Filippe Dalponte, executivo de Vendas da Fabio Perini, participou do último Curso Básico sobre Fabricação de Papel Tissue, realizado recentemente pela ABTCP na empresa, e também aprovou o método. “Os cursos *in company* possibilitam uma melhor visualização do conteúdo e, ao mesmo tempo, uma interação direta com o professor, que fica disponível para o esclarecimento de dúvidas ao longo do curso. Já os complementos no formato EAD facilitam a absorção do conhecimento de forma individual e no tempo de cada colaborador”, opina. “O curso ainda aumentou a interação da equipe comercial de máquinas de conversão com os clientes, que são profissionais bastante familiarizados com máquinas de papel”, encerra Dalponte. ■

## Cursos oferecidos pela ABTCP

Para mais informações, acesse o Portal EDUCABTCP: <http://abtcp.org.br/educabtcp/>

Desenvolvimento Profissional	Autodesenvolvimento
Investindo em seu Desenvolvimento	Autodesenvolvimento
Desenvolvimento Pessoal	Autodesenvolvimento
Construindo Equipes	Autodesenvolvimento Gerencial
A Reforma Ortográfica	Autodesenvolvimento
O processo de tomada de decisões	Autodesenvolvimento Gerencial
Gestão de Pessoas – Introdução	Autodesenvolvimento Gerencial
Gestão de Pessoas – Uma Gestão de Resultados	Autodesenvolvimento Gerencial
Gestão de Pessoas – O Líder	Autodesenvolvimento Gerencial
Gestão de Pessoas – Delegando Tarefas	Autodesenvolvimento Gerencial
Trilha de Aprendizagem Preparação de Massa	Técnico
Características das Fibras Celulósicas	Técnico
Propriedades do Papel	Técnico
Sistemas de Limpeza da Massa: Processos e Equipamentos	Técnico
Depuração e Sistemas de Aproximação	Técnico
O Refino da Celulose	Técnico
Preparação de Massa para Fabricação de Papel	Técnico
Introdução à Norma Regulamentadora (NR) 12	Técnico
Trilha de Aprendizagem Preparação de Massa para Tissue	Técnico
Preparação de Massa para Tissue	Técnico
Refinação e Circuito de Aproximação	Técnico
Formação da Folha	Técnico
Secagem	Técnico
Ensaio e Normas	Técnico
Técnicas de Conversão	Técnico
Fechamento de Circuito e Tratamento de Água	Técnico