

20/06/2013 - AES Tietê conquista prêmio internacional de confiabilidade

O Reliability Leadership Award, promovido pela ReliaSoft, reconhece as empresas que mais investiram na aplicação da Engenharia da Confiabilidade

Em sua 4ª edição no Brasil, o Reliability Leadership Award, promovido pela ReliaSoft, foi entregue à AES Tietê, primeira empresa do setor elétrico a conquistar o prêmio internacional de confiabilidade. O anúncio aconteceu durante o 11º Simpósio Internacional de Confiabilidade (SIC 2013), encerrado no dia 24 de maio, em Florianópolis.

Criado em 2008, o prêmio é entregue anualmente nos Estados Unidos às companhias que mais se destacaram e investiram na aplicação da Engenharia da Confiabilidade. Os critérios utilizados para avaliação são: sistema de confiabilidade implementado e funcional; investimento em capacitação de profissionais e em ferramentas de confiabilidade; aplicação multidisciplinar da confiabilidade; otimização da gestão de ativos e de processo; profissionais certificados pelo programa CRP (Certified Reliability Professional); contribuição para difusão da confiabilidade; entre outros.

Entre os projetos de confiabilidade implementados pela AES Tietê em 2012 está o sistema Orion eApi para gestão de ativos da ReliaSoft, que é capaz de prever falhas em equipamentos. Foi criado também o ODR (sigla em inglês para Confiabilidade Conduzida pelo Operador), um processo de alta tecnologia que confere maior automação às usinas e mais agilidade e eficiência às manutenções e à operação do sistema. “A confiabilidade do nosso sistema também pode ser comprovado com a redução da taxa de indisponibilidade das máquinas que em 2009 era 1,29% e hoje está em 0,30%”, afirma Ítalo Freitas Filho, diretor de operação e manutenção da AES Tietê.

Os novos processos, aliados a uma política estratégica de Gestão de Ativos, resultaram na certificação PAS 55 à empresa. O certificado representa o que há de mais avançado no mundo em termos de gestão de ativos físicos. A geradora foi a primeira empresa da América Latina a ter esse reconhecimento.

PAS 55 em debate

A PAS 55, futura norma internacional da série ISO 55000 que entrará em vigor no início de 2014, foi um dos pontos altos do 11º Simpósio Internacional de Confiabilidade. As atividades práticas, sistemáticas e coordenadas, que apoiarão as organizações na gestão de seus ativos e sistemas, foram debatidas na mesa redonda “Como a gestão por meio da PAS 55 promove a excelência operacional e aumenta a rentabilidade da empresa?”, realizada no segundo dia do SIC 2013.

Participaram do encontro Renato Pagotto Bossolan, Gerente de Gestão de Ativos da AES Tietê, Fabrício Hupp, Engenheiro de Manutenção da Samarco, Antônio de Padua Teixeira, Diretor Executivo da PRAGMA e Hilario Sinkoc, Gerente da SKF Latin America. O debate foi mediado pelos consultores da ReliaSoft, Cid Augusto Costa e José Venâncio Monteiro, que abordaram o tema sob os aspectos da Engenharia da Confiabilidade e da Aprendizagem Organizacional.

Profissionais certificados no CRP

Além do Reliability Leadership Award, a ReliaSoft também certifica profissionais em Engenharia da Confiabilidade, por meio do programa de capacitação e treinamento CRP - Certified Reliability Professional, que já certificou 126 profissionais no mundo.

A certificação exige conhecimento teórico obtido nos treinamentos MSMT da ReliaSoft, aplicação prática dos conceitos aprendidos e demonstração do conhecimento através de uma publicação ou apresentação na qual o profissional irá expor os resultados dos seus trabalhos na área de confiabilidade. Para obter o certificado o profissional deve acumular 35 pontos.

Durante o SIC 2013, o CRP foi entregue para profissionais de empresas brasileiras e da América Latina. Abaixo a lista dos profissionais certificados nessa edição:

- ü Alexander Chacón Butrón – Sociedad Minera Cerro Verde, Peru
- ü Juliano Nicolielo Torres, AES Tietê, Brasil
- ü Lívia Versiani R. S. Guimarães – Cachaçaria Terra Forte, Brasil
- ü Otto Jaime Gómez Vanegas – Ecopetrol, Colômbia
- ü Rafael Schmitz Venturini de Barros – AES Tietê, Brasil
- ü Thiago Oliva Ary – Embraer, Brasil

Sobre a Reliasoft

A ReliaSoft oferece a confiança que as empresas precisam para tomar a decisão certa e realizar melhorias em seus processos e produtos. Líder mundial em Engenharia da Confiabilidade, fornece uma solução completa para implementação prática desta metodologia com softwares, treinamentos e consultorias. Os produtos e serviços da ReliaSoft facilitam a transformação de dados em informações precisas, apoiando empresas a obterem ganhos expressivos nas áreas de gestão de ativos, manutenção, processos e desenvolvimento de produtos. Fundada nos Estados Unidos em 1992, hoje possui escritórios no Brasil, na Polônia, em Cingapura e na Índia. A ReliaSoft Brasil, desde 1998, é responsável pela atuação em todos os países da América do Sul e Portugal.

2PRÓ Comunicação