



Etiquetagem PROCEL/EDIFICA para Edifícios RESIDENCIAIS - RTQ - R - Online (ao vivo pela internet)

Introdução

A etiquetagem do nível de Eficiência Energética em Edifícios Residenciais foi desenvolvida pelo PBE/PROCEL EDIFICA em novembro de 2010 para ser aplicada em edifícios novos ou existentes. O objetivo do curso de Etiquetagem PROCEL/EDIFICA para Edifícios Residenciais consiste em apresentar os métodos de classificação da ENCE - Etiqueta Nacional de Conservação de Energia para os edifícios residenciais unifamiliares (casas ou apartamentos), os multifamiliares (edifícios) e as áreas comuns de condomínios. No curso de Etiquetagem PROCEL/EDIFICA para Edifícios RESIDENCIAIS - RTQ-R serão abordados tanto os pré-requisitos quanto a metodologia de avaliação para a envoltória, iluminação artificial e sistema de condicionamento de ar, ventilação, equipamentos, etc. além do sistema de bonificação.

Resumo

O que você vai aprender

A ENCE PROCEL aplica-se tanto para edifícios em fase de projeto quanto para edificações existentes. Os alunos estarão aptos a analisar quais elementos devem ser adequados no projeto do edifício e os sistemas prediais correlatos para possibilitar a certificação do PROCEL para edifícios residenciais nas suas diversas tipologias.

Como você vai se beneficiar

O participante sairá do curso apto a aplicar a certificação do PROCEL para seus projetos residenciais facilitando a obtenção da ENCE junto ao OIA - Organismo de Inspeção Acreditado do Inmetro inclusive barateando os custos deste processo.

Público-alvo

Arquitetos, engenheiros civis, engenheiros mecânicos, engenheiros eletricitas, e outros profissionais da construção civil.

Duração

24 horas

Modalidade

Online ao vivo

Programa

Parte 1 Introdução:

o RTQ - R; sua estrutura de avaliação e documentos referenciais, as etiquetas parciais e completa para as Unidades Habitacionais Autônomas (UHAs) e para as Áreas Comuns; Pré-Requisitos Gerais; Bonificações; Métodos de Avaliação e Glossário básico;

Parte 2 UHAs: Pré-requisitos específicos para as Unidades Habitacionais Autônomas - UHAs - (transmitância, absorvância, ventilação natural e iluminação natural); método de avaliação da ENCE (procedimentos de cálculo método prescritivo) para as unidades habitacionais uni e multifamiliares (Envoltória para a condição de verão, inverno e Aquecimento de água); Avaliação das bonificações;

Parte 3 Áreas de Uso Comum: Uso frequente x Uso Eventual ;Pré-requisitos específicos para as AUC; método de avaliação da ENCE (procedimentos de cálculo método prescritivo) para as AUC (iluminação artificial, equipamentos, aquecimento de água, bombas, elevadores; sauna; Avaliação das bonificações (iluminação natural, uso racional de água e ventilação natural).

Instrutores

Coordenador - Prof. Me. Nelson Solano Vianna

Diretor da Geros Arquitetura, é também consultor autônomo na área de Conforto Ambiental e Eficiência Energética nas Edificações desde 1979. Arquiteto e mestre em arquitetura pela FAU-USP, atuou como professor de universidades conceituadas como a própria FAU-USP, Poli-USP, Universidade Federal de Santa Catarina e outras universidades públicas e privadas. Ex-pesquisador do NUTAU-USP, foi também arquiteto bolsista do Ministério das Relações Exteriores da Itália junto ao Instituto do Ambiente Construído da Faculdade de Arquitetura do Politécnico de Turim. Atualmente é auditor do HQE-AQUA e gerente técnico do PROCEL EDIFICA junto à Fundação Vanzolini ligada à Poli-USP.

Detalhes

O que está incluso

Apostila Digital em PDF (disponibilizada por e-mail aos participantes em até 24 horas da data de início do curso).

Certificado de Participação digital (atentar a correta grafia do seu nome no ato da inscrição online).

Importante

O curso será ministrado por um ou mais professores que compõem o quadro de docentes, de acordo com a data, local e disponibilidade;

O curso não será ministrado por todos os professores que compõem o quadro de docentes.

Informações gerais

O programa tem duração de 24 horas, distribuídas em 6 módulos de 4 horas cada.

O evento será realizado à distância e transmitido ao vivo pela internet.

O link de acesso à sala de aula virtual será enviado por email até 1 hora antes da transmissão oficial.

O conteúdo será exibido ao vivo em apresentação única.

Caso não consiga participar do evento ao vivo, em parte ou todo, será possível acessar à gravação pelo período de 30 dias.

Você poderá participar a partir de qualquer computador conectado à rede e poderá interagir em

tempo real, através do chat.

Gravação e compartilhamento do conteúdo

Fica terminantemente proibido, sob pena da Lei, a gravação e o compartilhamento das aulas, em vídeo, áudio ou fotografia, no todo ou em partes, por qualquer meio, salvo quando houver prévia e expressa autorização dos organizadores.

Observações

Na hipótese de quórum insuficiente, impossibilidade de comparecimento do professor, imprevistos ou motivos de força maior, a AEA Educação Continuada se reserva ao direito de cancelar ou reagendar o curso programado visando preservar o melhor interesse de todos;

Em caso de cancelamento, a AEA Educação Continuada avisará a todos os inscritos (através de e-mail), e devolverá integralmente os valores pagos pela inscrição;

O inscrito poderá solicitar o cancelamento da sua inscrição, via e-mail, até 10 (dez) dias antes do início do curso. Neste caso, os valores pagos serão devolvidos ou transferidos para outra turma. Em todos os casos, recomendamos a leitura atenta, e integral, do Contrato de Adesão aceito no ato da efetivação da inscrição online.

Confira as datas e locais em que o curso será realizado.

AEA Educação Continuada

Fone: 11 2626-1594 WhatsApp: 11 94477-0533

relacionamento@aea.com.br – www.aea.com.br