



Curso Personalizado

En Coordinación Con



## Operaciones para el Uso Eficiente de Energía en Edificios.

Este curso de 1 día patrocinado por AEA y ANHD está dirigido a: Personal de mantenimiento, residentes y administradores de propiedades que buscan entender el funcionamiento, el mantenimiento, y las oportunidades para mejorar la eficiencia en los edificios multifamiliares. En este módulo se tomarán tópicos tales como: Ciencias básicas, sistemas de calefacción y su optimización, mejoras en la iluminación, planificación de operación y mantenimiento. Este curso es impartido por instructores líderes en la industria que aportan años de experiencia profesional al aula.

### Objetivos del curso:

Los alumnos aprenderán a:

- Aplicar los conceptos básicos del flujo de energía y la interacción entre los sistemas y componentes de los edificios para ayudar en la solución
- Describir diferentes sistemas en los edificios, e identificar estrategias para mejorar el funcionamiento, la longevidad, y reducir el consumo de energía y agua.

### Al finalizar este curso, los estudiantes serán capaces de:

- Prevenir problemas costosos de mantenimiento
- Resolver quejas de los inquilinos
- Operar los edificios de una manera más eficaz

### ¿Quién debe tomar este curso:

Este curso es adecuado para usted si usted es:

- Superintendente de edificios o el personal de mantenimiento
- Maneja cuentas de edificios residenciales



**Laboratorio de Calefacción y refrigeración**  
Sistemas de calderas totalmente  
funcionales

**Precio del curso:** \$75

**Fecha:** 10/21 10:00am—5:00pm

**Registro:** [Regístrate Aquí](#)

**Lugar del curso:** Energy Management Training Center - 105 Bruckner Blvd. Bronx, NY 10454 [Direcciones](#)

**Learn** about our course offerings: [www.aea.us.org/education.html](http://www.aea.us.org/education.html) | **Contact** our training department: 718.292.6733 x 8023

Association for Energy Affordability, Inc.  
Main Office & Energy Management Training Center  
105 Bruckner Boulevard. Bronx, NY 10454  
[www.aea.us.org](http://www.aea.us.org)





Curso Personalizado

En Coordinación Con



# Operaciones para el Uso Eficiente de Energía en Edificios.

Este curso de 1 día patrocinado por AEA y ANHD está dirigido a: Personal de mantenimiento, residentes y administradores de propiedades que buscan entender el funcionamiento, el mantenimiento, y las oportunidades para mejorar la eficiencia en los edificios multifamiliares. En este módulo se tomarán tópicos tales como: Ciencias básicas, sistemas de calefacción y su optimización, mejoras en la iluminación, planificación de operación y mantenimiento. Este curso es impartido por instructores líderes en la industria que aportan años de experiencia profesional al aula.

## Objetivos del curso:

Los alumnos aprenderán a:

- Aplicar los conceptos básicos del flujo de energía y la interacción entre los sistemas y componentes de los edificios para ayudar en la solución
- Describir diferentes sistemas en los edificios, e identificar estrategias para mejorar el funcionamiento, la longevidad, y reducir el consumo de energía y agua.

## Al finalizar este curso, los estudiantes serán capaces de:

- Prevenir problemas costosos de mantenimiento
- Resolver quejas de los inquilinos
- Operar los edificios de una manera más eficaz

## ¿Quién debe tomar este curso:

Este curso es adecuado para usted si usted es:

- Superintendente de edificios o el personal de mantenimiento
- Maneja cuentas de edificios residenciales



**Laboratorio de Calefacción y refrigeración**  
Sistemas de calderas totalmente  
funcionales

**Precio del curso:** \$75

**Fecha:** 10/7 10:00am—5:00pm

**Registro:** [Regístrate Aquí](#)

**Lugar del curso:** Energy Management Training Center - 505 Eighth Ave., Ste. 1000 NYC 10018 [Direcciones](#)

Learn about our course offerings: [www.aea.us.org/education.html](http://www.aea.us.org/education.html) | Contact our training department: 718.292.6733 x 8023

Association for Energy Affordability, Inc.  
Main Office & Energy Management Training Center  
105 Bruckner Boulevard. Bronx, NY 10454  
[www.aea.us.org](http://www.aea.us.org)

