



**CAPITULO MONTERREY
AMERICAN SOCIETY OF HEATING,
REFRIGERATING AND AIR-CONDITIONING
ENGINEERS, INC.**

Tecnología para mejor calidad de ambiente

Ing. Sofanor Alarcón Rojas
Comité de educación continua 2011
sofanor.alarcon@gmail.com

Curso: “Fundamentos de sistemas de aire”

Duración: 25 horas.

Expositor: Ing. Leopoldo Flores

CONTENIDO:

- **Fundamentos de flujo de aire.**
- **Componentes del sistema para distribución del aire.**
- **Distribución del Aire y Confort Humano.**
- **Relación entre los sistemas de aire, las cargas y las demandas de ocupación**
- **Sistemas de Ventilación y Extracción**
- **Impulsores de aire y tecnología de ventiladores**
- **Diseño de sistemas de ductos**
- **Componentes auxiliares para sistemas de aire**
- **Sonido y Vibración en Sistemas de Ventilación**
- **Puesta en marcha y diagnóstico para Sistemas de aire**

CHAPTER MAY NOT ACT FOR SOCIETY

American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineers

UNA ORGANIZACION INTERNACIONAL