

EFICIENCIA ENERGÉTICA en las EDIFICACIONES

Comisión de Cambio Climático y Energía CACH

Coordinación:

Dra. Fátima Córdova Borbón

Ponentes:

M.Arq. Abraham Luzanilla (ABL)

Dr. Victor Arvizu P (IBERO)

Dra. Guadalupe Alpuche (LEMA)

Arq. Glenda Saucedo (ESTUDIO ENCA)



CACH

COLEGIO DE ARQUITECTOS
DE LA CIUDAD DE HERMOSILLO A. C.

Temas

AGOSTO - SEPT

1	Introducción a la Eficiencia Energética Cambio climático Sostenibilidad Estado actual de la edificación Propiedades Físicas de los Materiales Conceptos básicos y definiciones Transferencia de calor en los Edificios Aislamiento térmico	4 hrs.	Día 1	ago-05
2	Estrategias de Diseño Bioclimático. Análisis del clima Herramientas para definición de estrategias Estrategias de diseño bioclimático del clima cálido seco Sistemas Activos Sistemas HVAC	6 hrs.	Día 2	ago-12
3	Herramientas de análisis Análisis Energético básico BIM Ciclo de vida en la Edificación	5 hrs.	Día 3	ago-19
4	Normatividad y Códigos Nacionales NOM 020 ENER 2011 and NOM 008 ENER 2001 Certificaciones Tipos y Casos de Estudio	5 hrs.	Día 4	ago-26
5	Visita de sitio Cierre	3 hrs.	Día 5	sep-01
Total		23 hrs.		

EFICIENCIA ENERGÉTICA en las EDIFICACIONES

Comisión de Cambio Climático y Energía CACH

Fechas:

AGOSTO : Sábados 9:00 am - 1:00 pm
Modalidad: Híbrida

Costo:

\$ 3.200 Agremiados
\$ 4.200 Público en General

Inscripciones:

1ro Junio al 15 Julio
Capacidad Limitada en modo presencial
Modalidad



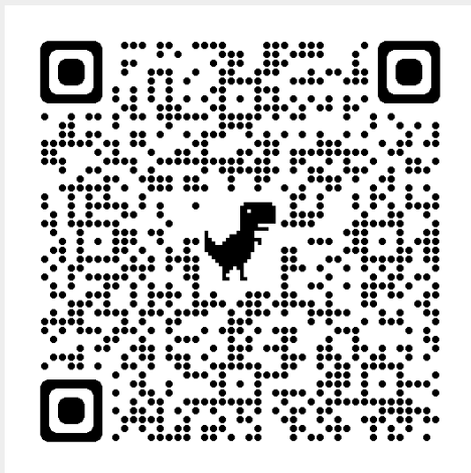
CACH

COLEGIO DE ARQUITECTOS
DE LA CIUDAD DE HERMOSILLO A. C.



EFICIENCIA ENERGÉTICA en las EDIFICACIONES

Comisión de Cambio Climático y Energía CACH



CACH

COLEGIO DE ARQUITECTOS
DE LA CIUDAD DE HERMOSILLO A. C.

REGISTRO

<https://forms.gle/5CLyZwNY7NSmM7MdA>