

Curso Uep:

SISTEMAS DE CALENTAMIENTO SOLAR

Carga horaria: 44 horas

Costo de matrícula: \$ 2700

Docente: Carlos Felipe da Cunha Faria (Brasil)

Aprobado por CFA I 23 I abril I 2009

CONTENIDO Y CRONOGRAMA DEL CURSO		
Viernes 8/5	18 a 21hs	Introducción a la Energía Solar. Casos de Suceso_ IEC (Arenal Grande 1604)
Sábado 9/5	8-12h00	Estudio de los Componentes - Principios de Funcionamiento (Farq)
	15-19h00	Introducción al proyecto de instalaciones de calentamiento solar (Farq)
Lunes 11/5	8-12-hs	Dimensionado - Aplicación a estudios de caso. (Farq)
	18-21h00	Radiación Solar - Estudios de Inserción Especificación de Componentes- Fracción Solar (Farq)
Martes 12/5	8-12h00	Análisis de Viabilidad Económica y Ambiental- Especificación de Componentes- Fracción Solar. (Farq)
	18-21h00	Aplicación. Estudios de caso (Farq)
Miércoles 13/5	18-21h00	Aplicación .Estudios de caso (Farq)
Jueves 14/5	8-12h00	Visita de obra
	14-18h00	Visita de obra
Viernes 15/	8-12h00	Aplicación .Estudios de caso
	8-21h00	Aspectos de Instalación e Mantenimiento