



D H I M E X

INTERCAMBIADORES  
DE CALOR HIDRÓNICOS

## INTERCAMBIADORES DE CALOR HIDRÓNICOS



### 1 AGUA / AGUA

- ▶ AGUA DEBE SER ENFRIADA.
- ▶ AGUA DEBE SER CALENTADA.
- ▶ ALGUNOS USOS TÍPICOS DE INTERCAMBIADORES DE CALOR DE PLACAS.
- ▶ MATERIALES DE LAS PLACAS.

### 2 AGUA / ACEITE

- ▶ ACEITES MINERALES.
- ▶ ALGUNOS USOS TÍPICOS DE INTERCAMBIADORES DE CALOR DE PLACAS.
- ▶ MATERIALES DE LAS PLACAS.

### 3 AGUA / GLICOL

ALGUNOS USOS TÍPICOS DE INTERCAMBIADORES DE CALOR DE PLACAS.

### 4 ¿QUÉ Y CÓMO?

- ▶ ORÍGENES FÍSICOS Y ECUACIONES NOMINALES.
- ▶ CONDUCCIÓN.
- ▶ CONVECCIÓN.
- ▶ RADIACIÓN.

## ¿Cómo inscribirse?

- 1.- Ingresa a nuestra página web [www.dhimex.com](http://www.dhimex.com)
- 2.-Selecciona del menú la opción "capacitación".
- 3.-Selecciona el curso de tu interés.
- 4.-Registra todos tus datos.
- 5.-Recibirás un correo con los siguientes pasos.



/DhimexOficial