

FUNDAMENTOS Y CONCEPTOS BÁSICOS DE TERMODINÁMICA



TBCF  
Bomba Calorimétrica



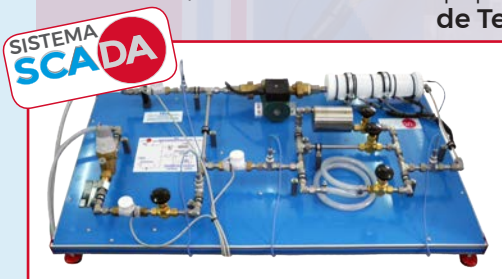
TCESC  
Calorímetro de Estrangulamiento y Separación, Controlado desde Computador (PC)



TECMC  
Equipo de Caldera de Marcet, Controlado desde Computador (PC)



TMT  
Equipo de Medidas de Temperatura



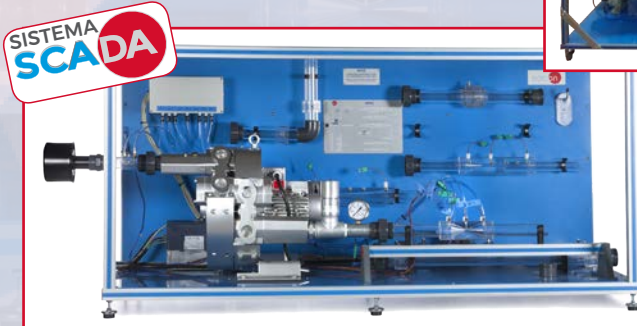
TRLC  
Equipo de Bucles de Reciclado, Controlado desde Computador (PC)



TEPGC  
Equipo de Procesos de Expansión de un Gas Perfecto, Controlado desde Computador (PC)



TLBGC  
Equipo de las Leyes de los Gases (Leyes de Boyle y Gay-Lussac), Controlado desde Computador (PC)



HFCC  
Equipo de Flujo de Fluidos Compresibles, Controlado desde Computador (PC)

AHORRE TIEMPO y MEJORE LA EFICIENCIA DE LA ENSEÑANZA con NUESTRA TECNOLOGÍA CONTROLADA DESDE COMPUTADOR (PC)

Sistema SCADA de EDIBON



Interface de Control



Tarjeta de Adquisición de Datos



Software de Supervisión de Datos



TMHA  
Equipo de Medición de la Humedad del Aire





Todos estos equipos incluyen



## VENTILACIÓN, CALEFACCIÓN, AIRE ACONDICIONADO Y AGUA CALIENTE SANITARIA



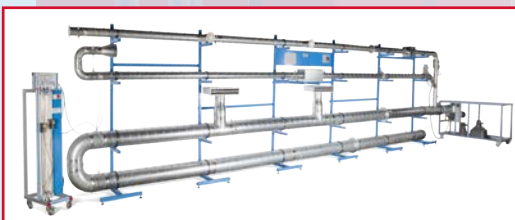
**TEHSC**  
Unidad de **Estudio de la Eficiencia en un Sistema de Calefacción**, Controlada desde Computador (PC)



**TAAC**  
Unidad de **Aire Acondicionado** de Laboratorio, Controlada desde Computador (PC)



**TAAUC**  
Entrenador de **Aire Acondicionado del Automóvil**, Controlado desde Computador (PC)



**TSCAC**  
Equipo de Sistemas de **Conductos de Aire**, Controlado desde Computador (PC)

## BOMBAS DE CALOR



**THIBAR44C**  
Equipos de **Bomba de Calor + Aire Acondicionado + Refrigeración** con **Válvula de Inversión de Ciclo**, Controlado desde Computador (PC)

## REFRIGERACIÓN



**TRCVC**  
Equipo de **Refrigeración por Compresión de Vapor**, Controlado desde Computador (PC)



**TRRC**  
Equipo de **Refrigeración con Cámara de Refrigeración y de Congelación**, Controlado desde Computador (PC)

## MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA



**TBMCI2**  
**Banco de Ensayos** para **Motores de 1 y 2 Cilindros, 11 kW**, Controlado desde Computador (PC)



**TBMCCG**  
**Calorímetro de Gases de Escape**, Controlado desde Computador (PC)

## INTERCAMBIADORES DE CALOR



**TICC**  
Sistema de Entrenamiento de **Intercambiadores de Calor**, Controlado desde Computador (PC)



**TIAAC**  
**Intercambiador de Calor Agua-Aire**, Controlado desde Computador (PC)

## MÁQUINAS TÉRMICAS

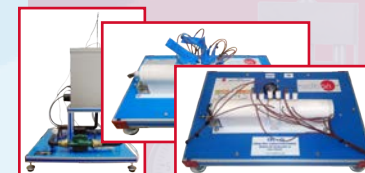


**TGFC**  
**Turbina de Gas de Flujo Axial/ Motor de Reacción**, Controlada desde Computador (PC)



**TMSC**  
**Motor Stirling**, Controlado desde Computador (PC)

## TRANSFERENCIA DE CALOR



**TSTCC**  
**Serie para el Estudio de la Transferencia de Calor**, Controlado desde Computador (PC)