

# Formación ANSYS® Icepak® Avanzado



- **Conocimientos requeridos:**

Esta formación está dirigida a ingenieros de análisis y diseño formados en el uso del programa ICEPAK y que tienen conocimientos en mecánica de fluidos y transferencia de calor.

- **Objetivos:**

Esta formación está enfocada al desarrollo de los conocimientos de la modelización térmica avanzada mediante ICEPAK.

- **Horarios:**

1 día de 9:00 a 18:00 (almuerzo incluido).

- **Agenda:**

Este curso alterna presentaciones teóricas y tutoriales

- Los “PCB” (circuitos impresos)
- Los IC packages (procesadores)
- Los radiadores
- Ventiladores, turbinas radiales y tangenciales
- Efectos relacionados con la altura
- Radiación
- Placas de agua
- Placas frías
- Efectos Peltier
- Turbulencia