



# iCAT ATR72

## Más allá del entrenamiento óptimo

iCAT es una herramienta avanzada y flexible que permite el entrenamiento en diferentes modelos de avión mejorando la calidad de la instrucción y reduciendo los costes operativos.

### Ventajas del iCAT

- Tipos de avión disponibles: A320, A330, ATR72 y B737.
- Optimiza el tiempo de entrenamiento.
- Instrumentación virtual de alta calidad.
- Posibilidad de incluir diferentes tipos de avión en un único dispositivo.
- Módulos de simulación adaptados de los usados en los FFS Nivel D.
- Lista de malfunciones adaptada del FFS.
- Certificable EASA FSTD FTD1/ FAA FTD Nivel D 4.
- Certificable: FAA FTD Nivel 5 usando HW Kit.
- Fácil mantenimiento.
- Bajo coste de operación.

Un completo  
entrenamiento en un  
entorno virtual innovador

# iCAT ATR72. Más allá del entrenamiento óptimo



## ATR72 según estándar ATR

- Pantallas táctiles TFT 24"
- Panel replicado CDU.
- Joystick.
- IOS en una pantalla táctil independiente.
- Módulos de simulación adaptados de los usados en los FFS Nivel D.
- Simulación TCAS.
- Aural Warnings, alarmas, timbres y tonos.
- Motor PW127F.
- Capacidad para carga de base de datos de navegación.
- Soporte a la calificación:
  - JAR FSTD FTD I / FAA FTD Nivel 4.
  - FAA FTD Nivel 5 (instalando HW kit).
- 1 año de garantía.

## Opciones

### Otros modelos de avión disponibles

- A320-CFM/IAE.
- A330-200.
- B737-700/800.

### Opciones Hardware/Software (válidos para FAA FTD Nivel 5)

- HW kit: 1 columna, 1 set de pedales y Throttle.
- Glare shield gráfico debajo del equipo HW para usar en caso de avería.
- Simulación de sonido ambiental (aerodinámico, motores, etc.).
- Simulación ATIS.

### Opciones de visual

Sistema visual de un canal:

- Base de datos mundial simplificada.
- Simulación de eco WXR.
- GPWC simulado.
- Aeropuertos de la librería Indra.

### Opciones de soporte

- Documentación de certificación MQTG.
- Garantía adicional.
- Paquete de repuestos.
- Instalación en destino.



[indracompany.com](http://indracompany.com)

Avda. de Bruselas, 35  
28108 Alcobendas  
Madrid, España

T +34 91 627 10 00  
[infodefence@indracompany.com](mailto:infodefence@indracompany.com)

Indra se reserva el  
derecho de modificar  
estas especificaciones  
sin notificación previa

**indra**