



C-CBT • MS INTERNACIONAL USA

**LA SOLUCIÓN C-CBT ES UN SISTEMA CERTIFICADO DE ENTRENAMIENTO ESPECIALIZADO BASADO EN COMPUTADOR,** QUE CONTIENE PROCEDIMIENTOS EN MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN TÉCNICA DE ARTEFACTOS Y SISTEMAS COMPLEJOS.



RENTABLE

+



FLEXIBLE

+



ADAPTABLE

## COMPONENTES

1

**CITS**  
Certified Interactive Training System:  
LMS - LS

2

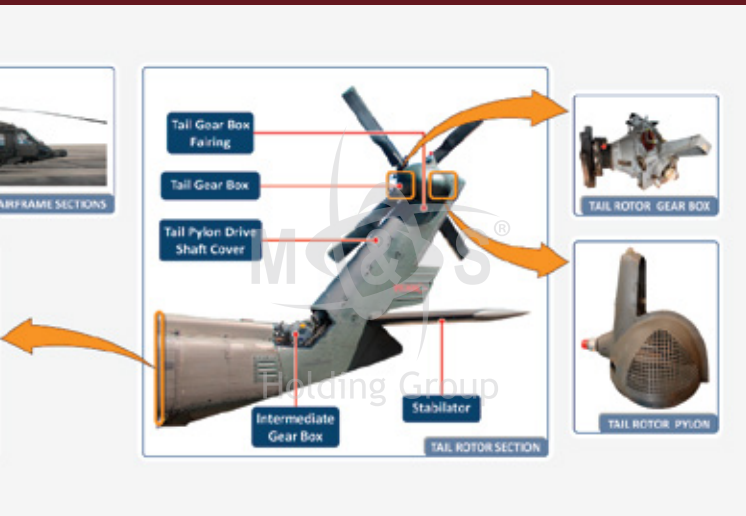
**ARCHITECT**  
Software Workflow para integración de contenidos CCBT

3

**CITS Player**  
Reproductor C-CBT

C

**C-CBT**  
Contenido C-CBT



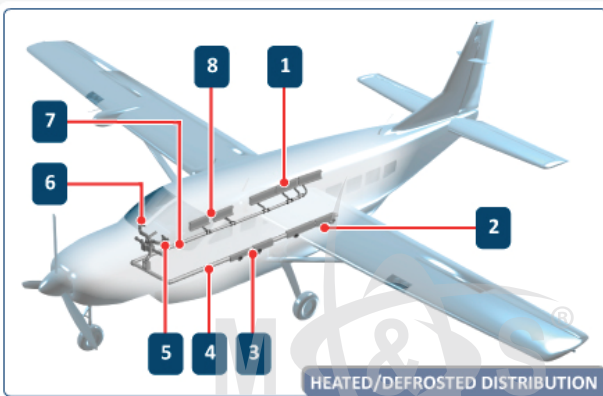
- Estándares internacionales
- Confiabilidad y fidelidad de información
- Control garantizado
- Metodología pedagógica
- Implementación compatible con el estándar SCORM
- Fácil acceso y disponibilidad
- Contenido personalizado
- Recursividad
- Sistema independiente
- Aprendizaje autónomo o asistido
- Material de calidad multimedia
- Control de seguridad
- Control y seguimiento

C-CBT • MS INTERNACIONAL USA

## VENTAJAS



- Reducción de costos y riesgos asociados a los procesos de entrenamiento técnico.
- Material de entrenamiento certificado.
- Resultado certificable del proceso de entrenamiento.
- Incremento de cobertura de programas en ciclos continuos o a la medida.
- Metodología internacional didáctica y pedagógica que facilita la apropiación y comprensión de contenidos.
- Contenido integral de alta calidad que puede reemplazar los cursos de tierra.



### HEATED/DEFROSTED SYSTEM - PLENUMS AND DUCTS

- |                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| 1. Right Aft Plenums.    | 5. Left Defroster Nozzle.  |
| 2. Left Aft Plenums.     | 6. Right Defroster Nozzle. |
| 3. Left Forward Plenums. | 7. Right Duct.             |
| 4. Left Duct.            | 8. Right Forward Plenums.  |

