

## Gestión de Operaciones para ATO's de Helicópteros Operations Management for Helicopters ATO

<b>DURACIÓN</b> DURATION	18 horas (3 días) 18 hours (3 days)
<b>HORARIO</b> TIMETABLE	08:30-14:30 Incluye comida y coffee-break lunch and coffee-break included

### PROGRAMA syllabus

#### MÓDULO 1 MODULE 1

- **Entorno de las ATO's en aeronáutica**
  - Marco situacional de las ATO,s en el entorno del helicóptero, dentro del mundo de la Aviación
  - Similitudes y diferencias con los Operadores Aéreos de helicópteros
- **Environment of the ATOS's in the aeronautics**
  - Situational framework of the ATO, s in the environment of the helicopter, within the world of Aviation
  - Similarities and differences with helicopter Air Operators

#### MÓDULO 2 MODULE 2

- **Normativa de aplicación**
  - Parte ORA
  - Parte NCC/NCO
  - Normativa FTL
- **Applicable regulations**
  - Part ORA
  - Part NCC / NCO
  - FTL regulations.

#### MÓDULO 3 MODULE 3

- **Manual de Operaciones**
  - Diseño general del documento principal del Manual de Operaciones, Anexos y Apéndices
  - Parte A del MO "Generalidades". Diseño y contenido
  - Parte B del MO "Aeronaves". Diseño y contenido
  - Parte C del MO "Ruta y performance". Diseño y contenido
  - Parte D del MO "Formación interna". Diseño y contenido
  - Apéndices y Anexos. Diseño y contenido
- **Operations Manual**
  - Operations Manual. General design of the main document of the Operations Manual, Annexes and Appendices
  - Part A of the MO "Generalities". Design and content
  - Part B of the MO "Aircraft". Design and content
  - Part C of the MO "Route and performance". Design and content
  - Part D of the MO "Internal training". Design and content
  - Appendices and Annexes. Design and content