

DIRECCIÓN GENERAL DE AERONÁUTICA CIVIL Instituto Nacional de Aviación civil



CONTROL DE APROXIMACION POR PROCEDIMIENTOS ATC-053 Pensum de Materias

Fase I: Conocimientos - 146 Horas Lectivas		
NDA	Módulos	Horas
1	1. Legislación Aeronáutica	14
2	2. Meteorología	15
1	3. Aeronaves	20
2	4. Navegación	12
2	5. Aeródromo	10
2	6. AIS/MAP	15
2	7. CNS/ATM	8
2	8. SAR.	8
2	9. Servicio de Tránsito Aéreo.	12
2	10. Reglamento del Aire	18
2	11. Sistema de gestión de la seguridad operacional (SMS)	14
Fase II: Habilidades – 74 Horas Lectivas		
2	11. Telecomunicaciones Aeronáuticas y RTF	15
3	12. Métodos y Procedimientos de los Servicios de Tránsito Aéreo.	45
3	13. Fraseología Aeronáutica Inglés – Idioma del Estado	14
Fase III: Actitud y Asimilación Práctica - 110 Horas Lectivas		
3	14. Simulación Servicio de Control de Aproximación.	<mark>3</mark> 5
3	15. Taller de actuac <mark>ión humana (TRM / TEM)</mark>	15
2	16. Inglés	60
TOTAL		330