

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | <p>BIBLIOGRAFÍA PILOTO TRANSPORTE LINEA AEREA</p> | <p>LT/PEL/083/01</p> |
|---|---|----------------------|

TEMAS DE ESTUDIO PARA EXAMEN LIBRE

LICENCIA: PILOTO DE TRANSPORTE DE LÍNEA AÉREA

ASIGNATURA: PTLA - Avión

REQUISITOS: Poseer Licencia de Piloto Comercial vigente

1. BIBLIOGRAFÍAS

1.1. **CÓDIGO AERONÁUTICO URUGUAYO** (Artículos: 1° al 37 inclusive, 61 al 116 inclusive, 122 al 127 inclusive, 137 al 167 inclusive, 171, 182 al 188 inclusive, 192 al 212 inclusive).

1.2. LAR **61**,

1.3. LAR **91**,

1.4. LAR **121**,

1.5. DOCUMENTO **4444**:

Capítulo 4: (4.4.2), (4.5), (4.5.7.5), (4.8), (4.9.1), (4.10), (4.11), (4.12).

Capítulo 5: (5.9)

Capítulo 6: (6.5.3), (6.5.4), (6.5.5.9), (6.5.6.1.1.), (6.5.6.1..4.)

Capítulo 7: (7.5.3.1.3.), (7.6.3.)

Capítulo 9: (9.1.1) al (9.1.3.) inclusive (9.2) al final

Capítulo 12: completo

Capítulo 15: (15.1), (15.2), (15.4.2)

Capítulo 16: (16.3)

Apéndices: 1, 2, y 4

1.6. DOCUMENTO **8168** - Volumen I

1.7. **VUELO POR INSTRUMENTOS**- J.F. Martínez Vadillo y Ricardo Belda Valiente:

Parte I

Parte II

Parte III: Capítulos II (sólo ADF), III, IV, XII, XIII, XIV, XVI.

Parte IV

- 1.8. **DIDÁCTICA DEL REGLAMENTO** - J. De Adsuar
(Parte correspondiente a la habilitación del Vuelo por Instrumentos)
- 1.9. **MANUAL JEPPESEN** de Simbología.
- 1.10. **MEDICINA AERONÁUTICA. ACTUACIONES Y LIMITACIONES HUMANAS.**
Autor: Dr. Velasco Díaz y otros.
- 1.11. **METEOROLOGÍA APLICADA A LA AVIACIÓN.** Autor: M.Ledesma – G.
Baleriola.
- 1.12. **EL MOTOR DE REACCIÓN Y SUS SISTEMAS AUXILIARES.** Autor: Valentín
Sainz Diez.
- 1.13. **AERODINÁMICA Y ACTUACIONES DEL AVIÓN.** Autor: A. Isidro Carmona.
- 1.14. **SISTEMAS DE AERONAVES – REACTORES DE TRANSPORTE.** Autor:
Alejandro Rosario Saavedra.

WILSON FERREIRA ALDUNATE 5519 – Telefax: 604 04 08 Internos 4612 y 4613

Email: exámeneslibres@dinacia.gub.uy

CANELONES – URUGUAY.