



PORTUGAL

PROVA / VERIFICAÇÃO DE VOO

Rua B, Edifícios 4,5 e 6
Aeroporto de Lisboa
1700 LISBOA CODEX

Modelo autorizado para
Exame / Verificação

QUALIFICAÇÃO DE INSTRUTOR DE ULM

Classes: PMP-G1 / PMT-G1 / PDL-G2 / MEB-G2 / MEA-G3 / MPL-G3

Tipo/s: _____

Nome do requerente: _____ **Idade:** _____

Licença nº: _____	Data da última verificação: ____ / ____ / ____
Validade da licença: ____ / ____ / ____	Validade da qualificação: ____ / ____ / ____

Secção 0 - Pormenores do voo

Modelo:		Aeródromo/Pista/Local de descolagem:	
Matrícula:		Aeródromo/Pista/Local de aterragem:	
Diário de Navegação /Serviço Nº:		Rota:	
Funções a bordo:		Hora de descolagem:	: H
Calços retirados:	: H	Hora de aterragem:	: H
Calços colocados:	: H	Tempo de voo:	: H
Total Calços:	: H	Aterragens:	

RESULTADO DA PROVA / VERIFICAÇÃO DE PROFICIÊNCIA

† APTO	† INAPTO
--------	----------

COMENTÁRIO FINAL

Local: _____ Data: ____ / ____ / ____	Nome do Exam./verif.: _____
Licença do examinador/verificador Nº: _____	Assinatura do Exam./verif.: _____
Assinatura do candidato: _____	O Presidente do Conselho Directivo: _____

SECÇÃO 1 – ORAL SOBRE CONHECIMENTOS TEÓRICOS

Item	DESCRIÇÃO	APTIDÃO	
1.1	Legislação aérea	S	NS
1.2	Conhecimentos gerais sobre aeronaves	S	NS
1.3	Planeamento e performances de voo	S	NS
1.4	Limitações e comportamento humano	S	NS
1.5	Meteorologia	S	NS
1.6	Navegação	S	NS
1.7	Procedimentos operacionais	S	NS
1.8	Princípios de voo	S	NS
1.9	Procedimentos administrativos	S	NS

SECÇÃO 2 – BRIEFING ANTES DO VOO

Item	DESCRIÇÃO	APTIDÃO	
2.1	Aspetos visuais da apresentação	S	NS
2.2	Rigor técnico	S	NS
2.3	Clareza de exposição	S	NS
2.4	Clareza de discurso.	S	NS
2.5	Técnicas de instrução	S	NS
2.6	Uso de maquetas e outros meios auxiliares	S	NS
2.7	Participação do aluno	S	NS

SECÇÃO 3 – PROCEDIMENTOS EM VOO

Item	DESCRIÇÃO	APTIDÃO	
3.1	Preparativos e organização de demonstrações de manobras	S	NS
3.2	Sincronismo do discurso com a demonstração	S	NS
3.3	Correção de erros	S	NS
3.4	Manobra da aeronave	S	NS
3.5	Técnica de instrução	S	NS
3.6	Segurança. Comportamento geral	S	NS
3.7	Posicionamento e utilização do espaço aéreo.	S	NS

SECÇÃO 4 – EXERCÍCIOS SOBRE TÉCNICAS DE PILOTAGEM ULM

Item	DESCRIÇÃO	APTIDÃO	
4.1		S	NS
4.2		S	NS
4.3		S	NS
4.4		S	NS
4.5		S	NS

SECÇÃO 5 – DE-BRIEFING APÓS VOO

Item	DESCRIÇÃO	APTIDÃO	
5.1	Aspetos visuais da apresentação	S	NS
5.2	Rigor técnico	S	NS
5.3	Clareza de exposição	S	NS
5.4	Clareza de discurso.	S	NS
5.5	Técnica de instrução	S	NS
5.6	Uso de maquetas e outros meios auxiliares de instrução	S	NS
5.7	Participação dos alunos	S	NS

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS

COMENTÁRIOS:

Local e data _____, ____/____/____

O Examinador/verificador _____

O candidato _____

O Presidente do Conselho Diretivo _____