



# ESPECIFICAÇÕES OPERATIVAS (OPERATIONS SPECIFICATIONS)

## GOIÁS AVIAÇÃO LTDA

CERTIFICADO DE ORGANIZAÇÃO DE MANUTENÇÃO Nº 197505-06/ANAC

MAINTENANCE ORGANIZATION CERTIFICATE Nº 197505-06/ANAC

A	PARTE A - INFORMAÇÕES GERAIS / PART A - GENERAL INFORMATION
---	---

A.1	INFORMAÇÕES DE CONTATO DA AUTORIDADE EXPEDIDORA / ISSUING AUTHORITY CONTACT INFORMATION
-----	---

<b>AUTORIDADE DE AVIAÇÃO CIVIL / CIVIL AVIATION AUTHORITY</b>	<b>PAÍS / COUNTRY</b>
AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL - ANAC	BRASIL
<b>SETOR RESPONSÁVEL / RESPONSIBLE DEPARTMENT</b>	
SUPERINTENDÊNCIA DE PADRÕES OPERACIONAIS - SPO GERÊNCIA DE CERTIFICAÇÃO DE ORGANIZAÇÕES DE MANUTENÇÃO - GTOM	
<b>ENDEREÇO / ADDRESS</b>	
Edifício Parque Cidade Corporate - Torre A (Setor Comercial Sul, Quadra 09 - Lote C / CEP 70308-200), Brasília-DF	

A.2	INFORMAÇÕES DA ORGANIZAÇÃO / ORGANIZATION INFORMATION
-----	---

<b>RAZÃO SOCIAL / CORPORATE NAME</b>	<b>REGISTRO / IDENTIFICATION NUMBER</b>
GOIÁS AVIAÇÃO LTDA	34.546.159/0001-28
<b>NOME FANTASIA / TRADING NAME</b>	<b>CERTIFICADO / CERTIFICATE</b>
GOIÁS AVIAÇÃO	197505-06/ANAC
<b>ENDEREÇO DA BASE DE MANUTENÇÃO / REPAIR STATION ADDRESS</b>	
Aeródromo Nacional de Aviação (SBNV), Rua Soalgo, 830 Quadra Hangar, Lote 130 - Setor Novo Planalto - GOIÂNIA - Goiás - Brasil - CEP 74470442	

<b>CATEGORIA E CLASSE / RATING AND CLASS</b>	<b>DETENTOR DE PROJETO / TC HOLDER</b>	<b>MODELO / MODEL</b>	<b>LIMITAÇÕES / LIMITATIONS</b>
Célula - Classe 1	CIRRUS DESIGN	SR20	Não aplicável
Célula - Classe 1	CIRRUS DESIGN	SR22	Não aplicável
Célula - Classe 1	CIRRUS DESIGN	SR22T	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-710C	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-710D	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-711	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-711A	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-711B	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-711C	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-711ST	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-711T	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-712	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-720C	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-720D	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-721C	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-721D	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-810C	Não aplicável
Célula - Classe 3	Embraer SJK	EMB-810D	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28RT-201	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28RT-201T	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28R-200	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28R-201	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28R-201T	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28-140	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28-150	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28-160	Não aplicável

Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28-180	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28-235	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-28-236	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-31	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-31T	Limitado às tarefas de manutenção previstas no manual de manutenção do fabricante da aeronave e ações corretivas de mesma complexidade. <i>(Limited to the maintenance tasks specified in the aircraft manufacturers maintenance manual and corrective actions of the same complexity).</i>
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-31T1	Limitado às tarefas de manutenção previstas no manual de manutenção do fabricante da aeronave e ações corretivas de mesma complexidade. <i>(Limited to the maintenance tasks specified in the aircraft manufacturers maintenance manual and corrective actions of the same complexity).</i>
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-31T2	Limitado às tarefas de manutenção previstas no manual de manutenção do fabricante da aeronave e ações corretivas de mesma complexidade. <i>(Limited to the maintenance tasks specified in the aircraft manufacturers maintenance manual and corrective actions of the same complexity).</i>
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-31-300	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-31-325	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-31-350	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32RT-300	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32RT-300T	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32R-300	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32R-301 (HP)	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32R-301 (SP)	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32R-301T	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32-300	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32-301	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32-301FT	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-32-301XTC	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-34-200	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-34-200T	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-34-220T	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-46R-350T	Não aplicável
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-46-350P	Não aplicável

Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-46-500TP	Limitado às tarefas de manutenção previstas no manual de manutenção do fabricante da aeronave e ações corretivas de mesma complexidade. <i>(Limited to the maintenance tasks specified in the aircraft manufacturers maintenance manual and corrective actions of the same complexity).</i>
Célula - Classe 3	PIPER AIRCRAFT	PA-46-600TP	Limitado às tarefas de manutenção previstas no manual de manutenção do fabricante da aeronave e ações corretivas de mesma complexidade. <i>(Limited to the maintenance tasks specified in the aircraft manufacturers maintenance manual and corrective actions of the same complexity).</i>
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	A36	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	A36TC	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	B36TC	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	D55	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	E55	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	F33A	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	G33	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	G36	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	G58	(TH 2125 e posterior)
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	P210N	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	P210R	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	R182	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	TR182	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	TU206D	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	TU206E	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	TU206F	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	TU206G	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T182	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T182T	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T206H	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T210K	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T210L	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T210M	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T210N	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	T210R	Não aplicável

Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	U206D	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	U206E	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	U206F	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	U206G	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	172K	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	172L	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	172M	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	172N	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	172R	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	172RG	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	172S	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182F	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182G	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182H	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182J	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182K	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182L	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182M	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182N	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182P	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182Q	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182S	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	182T	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	206	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	206H	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	210K	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	210L	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	210M	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	210N	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	210R	Não aplicável

Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	310P	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	310Q	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	310R	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	58	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	58P	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	58TC	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	95-A55	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	95-B55	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	95-C55	Não aplicável
Célula - Classe 3	TEXTRON AVIATION	95-55	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C145-2	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C145-2H	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12BF	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12BFH	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12FH	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12FHJ	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-12FJ	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-15	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-15F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-8	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-8F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-8FH	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-8FHJ	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-8FJ	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C75-8J	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-12	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-12F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-12FJ	Não aplicável

Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-12J	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-14F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-8	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-8F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-8FJ	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C85-8J	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C90-12F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C90-12FJ	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C90-14F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C90-16F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	C90-8F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-A	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-C	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-CB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-D	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-DB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-ES	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-G	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-GB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-K	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-360-KB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-C	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-D	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-E	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-G	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-H	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-J	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-K	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-L	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-N	Não aplicável

Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-R	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-S	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-U	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-V	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-470-VO	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-A	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-BA	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-BB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-C	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-CB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-D	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-J	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-K	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-L	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-M	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-MB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-520-N	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-550-A	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-550-B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-550-C	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	IO-550-G	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	LTSIO-360-E	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	LTSIO-360-EB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	LTSIO-360-KB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	LTSIO-360-RB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-200-A	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-200-B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-200-C	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-200-D	Não aplicável

Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-300-A	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-300-B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-300-C	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-300-D	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-A	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-G-CI	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-J	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-K	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-L	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-M	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-R	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-S	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-U	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-11	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	O-470-11B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-E	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-EB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-F	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-FB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-GB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-KB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-MB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-360-RB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-AF	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-B	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-BB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-CE	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-D	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-E	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-EB	Não aplicável

Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-J	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-JB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-K	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-KB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-L	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-LB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-N	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-NB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-R	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-T	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-UB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-VB	Não aplicável
Motor - Classe 1	CONTINENTAL	TSIO-520-WB	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-320-B1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-320-C1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-320-E1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-320-E1B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-A1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-A1B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-A1B6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-A1B6D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-A1D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-A2B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-A3B6D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-B1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-B1E	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-B1G6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-B4A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-C1C	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-C1C6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-C1E6	Não aplicável

Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-C1G6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-L2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-360-M1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- AB1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- AC1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- AE1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-B1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-B1C5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-C1B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-C4B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- C4D5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-D4A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-D4B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-E1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-E1B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-K1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- K1A5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- K1F5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-K1G5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- K1G5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-K1J5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- K1J5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-K2A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-M1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-M1C5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-N1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-R1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-V4A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540-W1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	IO-540- W1A5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	LIO-320-B1A	Não aplicável

Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	LIO-320-C1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	LIO-360- C1E6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	LTIO-540- F2BD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	LTIO-540-J2B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	LTIO-540- J2BD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-235-C1	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-235-C1B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-235-C2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-235-H2C	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-235-L2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-235-L2C	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-290-D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-290-D2	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A1B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A2B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A2C	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A2D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A3A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-A3B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B1B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B2B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B2C	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B2D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B3A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-B3B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-C1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-C1B	Não aplicável

Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-C3A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-C3B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-D2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-D2B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-D2J	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-D3G	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-E2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-E2D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-E2G	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-E2H	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-E3D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-320-H2AD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A1AD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A1D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A1F6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A1F6D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A1H6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A1P	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A2F	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A2G	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A3A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A4A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A4G	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A4J	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A4K	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-A4M	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-C1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-C1E	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-C1F	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-C1G	Não aplicável

Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-C2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-C2E	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-C4F	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-E1A6D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-F1A6	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-360-J2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-A1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-A1B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-A1C5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-A1D5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-A3D5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-B1B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-B1D5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-B2A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-B2B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-B2C5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-B4B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-E4A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-E4B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-F1B5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-G1A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-G2A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-H1B5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-H2A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-H2B5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-J1A5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-J3A5	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-J3A5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-J3C5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	O-540-L3C5D	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540- AA1AD	Não aplicável

Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-AB1AD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-AE2A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-AF1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-AH1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-AJ1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-AK1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-A1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-A2B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-A2C	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-C1A	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-F2BD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-J2B	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-J2BD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-540-S1AD	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-541-E1A4	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-541-E1B4	Não aplicável
Motor - Classe 1	TEXTRON LYCOMING, AVCO CORPORATION	TIO-541-E1C4	Não aplicável

B.2	SERVIÇOS ESPECIALIZADOS / SPECIALIZED SERVICES
-----	--

SERVIÇO ESPECIALIZADO / SPECIALIZED SERVICE	LIMITAÇÃO / LIMITATION
Inspeção, reparo e montagem de cabos de comando galvanizado e inoxidável	Conforme os seguintes procedimentos de referência: 1) GMA-PIE-07 (Procedimento interno anexo ao MCQ); 2) FAA/AC 43.13-1B, Seção 8, Parágrafos 7.140 a 7.148; 3) MIL-DTL-83420R; 4) Locoloc Kearney ? Swaging Machine Tools ? Operator?s Manual; 5) Instruction No. 32 ? Splicing Flexible Steel Cables with NICOPRESS Sleeves and Tools.
Pesagem de Aeronaves	Pesagem e balanceamento de aeronaves de asa fixa equipadas com motores alternativos ou turboélice: com peso máximo de decolagem até 5.670 kgf e aeronaves de asas rotativas: com peso máximo de decolagem até 2.730 kgf, conforme Procedimento GMA- PIE- 05, anexo ao Manual de Controle de Qualidade (MCQ) / (Weight & Balance, limited to MTW of 5.670 kgf for fixed wing aircraft equipped with alternative engines or turboprop and limited to MTW of 2.730 kgf for rotary ?wing aircraft, in accordance with Procedure GMA- PIE- 05, attached to the Quality Control Manual (MCQ).
Pintura	Pintura geral de aeronaves conforme procedimento descrito no Manual de Controle de Qualidade (MCQ) e respectivos manuais de manutenção das aeronaves. (Aircraft general painting as described in the Quality Control Manual (MCQ) and the respective aircraft maintenance manuals).

Serviços em Cintos de Segurança	Montagem de cintos de segurança conforme Procedimento GMA -PIE- 08, anexo ao Manual de Controle de Qualidade (MCQ), para atender os requisitos de Limitações de Aeronavegabilidade, emitidas pelos respectivos fabricantes de aeronave, que determinem a troca completa do conjunto (Aircraft Seat Belt assembly, in accordance with Procedure GMA -PIE- 08, attached to the Quality Control Manual (MCQ), to meet the requirements of Airworthiness Limitations issued by each respective aircraft manufacturer, whose require a complete set change).
Serviços em Mangueiras	Montagem de tubulações flexíveis para motores alternativos até 400 HP e aeronaves de estrutura metálica com peso máximo de decolagem até 5.670 kgf, conforme Procedimento GMA -PIE- 06, anexo ao Manual de Controle de Qualidade (MCQ) / (Assembly of flexible pipes for alternative engines limited to 400 HP and metal structure aircraft limited to MTW of 5.670 kgf, in accordance with Procedure GMA- PIE- 06, attached to the Quality Control Manual (MCQ).
Tratamentos Superficiais	Processos de Galvanoplastia Cádmio conforme Procedimento GMA- PIE- 01, anexo ao Manual de Controle de Qualidade (MCQ) e de acordo com norma AMS2400, conforme revisada (Cadmium in accordance with Procedure GMA -PIE- 01, attached to the Quality Control Manual (MCQ), and with Standard AMS2400, as revised).

B.3	LISTA DE CAPACIDADE / CAPABILITY LIST
-----	---------------------------------------

A Organização está autorizada a realizar manutenção nos artigos das categorias e classes listadas abaixo e contidos em sua Lista de Capacidade vigente. *(The Organization is authorized to perform maintenance in the articles of the Ratings and Classes outlined below and included in its current Capability List).*

CATEGORIA / RATING	CLASSE / CLASS
Acessório	Classe 1 - Manutenção, manutenção preventiva e alteração de acessórios mecânicos, conforme as Especificações Operativas da Organização de Manutenção. <i>(Accessory rating Class 1 - maintenance, preventive maintenance and alteration of mechanical accessories, according to the Maintenance Organization Operations Specifications)</i>

B.4	OUTRAS AUTORIZAÇÕES / OTHER AUTHORIZATIONS
-----	--

(intencionalmente em branco) / (intentionally blank)

C	PARTE C - CONTROLE DE REVISÕES / PART C - REVISION CONTROL
---	--

Nº	DESCRIÇÃO / HIGHLIGHTS	DATA / DATE
8	Inclusão conforme Processo Nº 00058.095367/2024-13.	Data da assinatura / Document date
7	Remoção de modelos conforme processo 00058.049763/2024-79	01/07/2024
6	Reinclusão de motores	27/05/2024
5	Inclusão de modelos de aeronaves	23/05/2024
4	Alteração das limitações serviços de pintura	21/05/2024
3	Exclusão de modelos em função da auditoria (00058.052995/2023-23).	16/05/2024

3	Exclusão de modelos em função da auditoria (00058.052995/2023-23).	17/05/2024
2	Inclusão do serviço especializado de montagem e teste de cabos de comando.	25/04/2024
1	Atualização de endereço	12/01/2024
0	Reedição das Especificações Operativas no sistema Santos Dumont. Remoção de aeronaves e hélices conforme documento SEI 9424551.	13/12/2023



Documento assinado eletronicamente por **Leandro Alves Rodrigues, Coordenador de Certificação de Organizações de Manutenção**, em 07/02/2025, às 17:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **11139305** e o código CRC **AECB0371**.