

**CURRÍCULO PLENO DO CURSO DE MECÂNICO DE MANUTENÇÃO
AERONÁUTICA (HABILITAÇÃO GRUPO MOTOPROPULSOR) – VERSÃO 2019**

Módulo	Disciplinas	CARGA-HORÁRIA		
		Teórica	Prática	Total
HABILITAÇÃO GRUPO MOTOPROPULSOR (GMP)	Teoria e Construção de Motores de Aeronaves	68h	02h	70h
	Inglês Técnico (GMP)	30 h	==	30 h
	Sistemas de Admissão e de Escapamento	36h	04h	40h
	Sistema de Combustível de Motores	46h	04h	50h
	Remoção e Instalação de Motores	58h	12h	70h
	Inspeção, Manutenção e Operação de Motores	104h	16h	120h
	Sistemas de Lubrificação e de Refrigeração de Motores	46h	04h	50h
	Sistemas de Proteção contra Superaquecimento e Fogo nos Motores	38h	02h	40h
	Sistemas de Ignição e Elétrico de Motores	46h	04h	50h
	Hélices	64h	16h	80h
	Sistema de Partida de Motores	46h	04h	50h
		TOTAL (GMP)	582h	68h

Lourdes Alves
Pedagoga - AEROTD

Juan Henrique P. Ibañez
Direção Geral - AEROTD