

**CURRÍCULO PLENO DO CURSO DE MECÂNICO DE MANUTENÇÃO
AERONÁUTICA (HABILITAÇÃO CÉLULA)**

Módulo	Disciplinas	CARGA-HORÁRIA		
		Teórica	Prática	Total
HABILITAÇÃO CÉLULA (CEL)	Estrutura de Aeronaves e Sistemas de Controle de Voo	42h	08h	50h
	Inglês Técnico (CEL)	30 h	==	30 h
	Sistemas Elétricos de Aeronaves	56h	04h	60h
	Entelagem	10h	==	10h
	Revestimento, Pintura e Acabamento de Aeronaves	28h	02h	30h
	Reparos em Estruturas Metálicas	80h	20h	100h
	Soldagens em Aeronaves	40h	==	40h
	Materiais Compostos Avançados	40h	==	40h
	Sistema Hidráulico e de Trem de Pouso	68h	12h	80h
	Sistemas Pneumáticos e de Controle do Ambiente de Cabine	72h	08h	80h
	Sistemas de Comunicação e de Navegação	18h	02h	20h
	Instrumentos de Aeronaves	62h	08h	70h
	Sistemas de Proteção contra os Efeitos do Gelo e da Chuva e Contra Fogo	32h	08h	40h
	TOTAL (CEL)	578h	72h	650h

Lourdes Alves
Pedagoga - AEROTD

Juan Henrique P. Ibañez
Direção Geral - AEROTD