**Autobiografia**

O meu nome é Hugo Filipe Campos Correia, nasci em 22 de agosto de 1987 e sou natural de Cercal do Alentejo.

Vou começar esta autobiografia a partir do início do 2º ciclo por não ter muita relevância os acontecimentos anteriores a essa data, apesar de me interessar desde muito cedo por tecnologia e vários tipos de engenhos e máquinas.

No 2º e 3º ciclo destaquei-me como é obvio em disciplinas mais tecnológicas, trabalhos manuais e desenho sempre com bom aproveitamento, durante esse período realizei vários trabalhos para expor e serem usados pelos alunos na escola, como pinturas, esculturas em metal e noutros materiais, carros de rolamentos e rampas para desportos radicais.

Fora da escola os meus hobbies também estavam quase todos ligados com tecnologia, incluindo informática, modelismo, eletricidade, mecânica entre outros.

Sempre tive muita curiosidade sobre o funcionamento das máquinas, como elas trabalham mecânica e eletricamente, tentar descobrir as suas avarias, porque se avariavam e se possível repará-las.

Quando acabei o 3º ciclo em 2007 entrei para o curso de técnico de manutenção industrial mecatrónica nível III com equivalência ao 12º ano de escolaridade, gostei do curso todo no geral, todas as disciplinas e matérias foram construtivas e conhecimento adquirido apesar de na minha opinião algumas delas serem dispensáveis relativamente ao curso em si. O nosso formador de prática era bom professor, tinha muita experiência a nível profissional e gostava de passar esse conhecimento aos formandos, dava a oportunidade de fazermos os nossos próprios projetos e posteriormente realizá-los, também construímos alguns projetos de aeromodelismo que o formador nos disponibilizou.

O meu estágio de mecatrónica foi durante os três anos de curso na EDP em Sines, a duração foi de dois meses para o primeiro ano, 3 meses para o segundo ano e 4 meses para o terceiro ano. Metade desse tempo na parte de mecânica e outra metade na parte da eletricidade, um dos trabalhos que mais gostei na parte da mecânica foi a reparação total de um guincho pneumático já bem velho e inutilizado há vários anos, outros trabalhos foram substituir e reparar válvulas, tanto manuais, como com atuação elétrica e pneumática, afinação de instrumentos de medida como termómetros e manómetros entre outros trabalhos. A Prova de Avaliação Final (PAF) foi um automatismo de um elevador com 3 pisos e a minha avaliação de final de curso foi 13 valores.

Em 2009, tirei no IEFP – Centro de Formação Profissional de Santiago de Cacém, realizado em Sines, o curso de soldadura num EFA tecnológico. Esse curso consistiu em soldadura com elétrodo, semiautomática, corte arcair, oxicorte. Aprendi as características e composições das ligas metálicas e as suas aplicações, aprendi como preparar as chapas e os tubos para depois praticarmos a soldadura em várias posições. Estagiei durante aproximadamente um mês na empresa EFATM, integrado na Petrogal, em Sines. Infelizmente não consegui o certificado de soldadura devido a um pequeno defeito no passe de raiz não passando na radiografia.

Já trabalhei em diversas áreas desde a construção civil à serralharia, profissões não muito ligadas às minhas formações, mas muitas vezes o conhecimento dessas mesmas formações foram úteis nos meus trabalhos.

Encontro-me atualmente a frequentar um curso de montagem de estruturas de aeronáutica no IEFP de Centro de Emprego e Formação Profissional de Évora. É uma área que gosto muito e espero terminá-lo daqui a um ano que é aproximadamente a duração do curso e ingressar no mercado de trabalho numa área que gosto e me dá motivação.