**Introdução**

Este relatório tem como objetivo apresentar o processo de desenvolvimento de um currículo (CV) digital utilizando as linguagens HTML e CSS. O projeto visa criar uma plataforma online onde informações profissionais possam ser exibidas de forma clara, organizada e atraente. O CV digital é dividido em seções específicas, como biografia pessoal ("Sobre Mim"), serviços prestados ("Serviços"), habilidades técnicas e interpessoais ("Habilidades"), portfólio de projetos ("Projetos") e detalhes de contato ("Contacto"). Além de fornecer uma visão geral das qualificações e experiências, o portfólio demonstra a aplicação de boas práticas de desenvolvimento web, combinando estrutura semântica e acessível com HTML e estilização visual personalizada com CSS. Ao longo deste relatório, serão discutidos os principais desafios enfrentados, as soluções implementadas e os resultados obtidos no desenvolvimento desse currículo digital.

**Definições**

* HTML (HyperText Markup Language): É uma linguagem de marcação utilizada para estruturar o conteúdo de páginas web. Ele permite organizar textos, imagens, links e outros elementos, fornecendo a base para a exibição correta do conteúdo nos navegadores.
* CSS (Cascading Style Sheets): É uma linguagem de estilo utilizada para definir a aparência visual de uma página web. Com o CSS, é possível controlar o layout, as cores, as fontes, os espaçamentos e outros aspetos de design, de forma separada do conteúdo estruturado pelo HTML.

Output da pagina inicial do cv