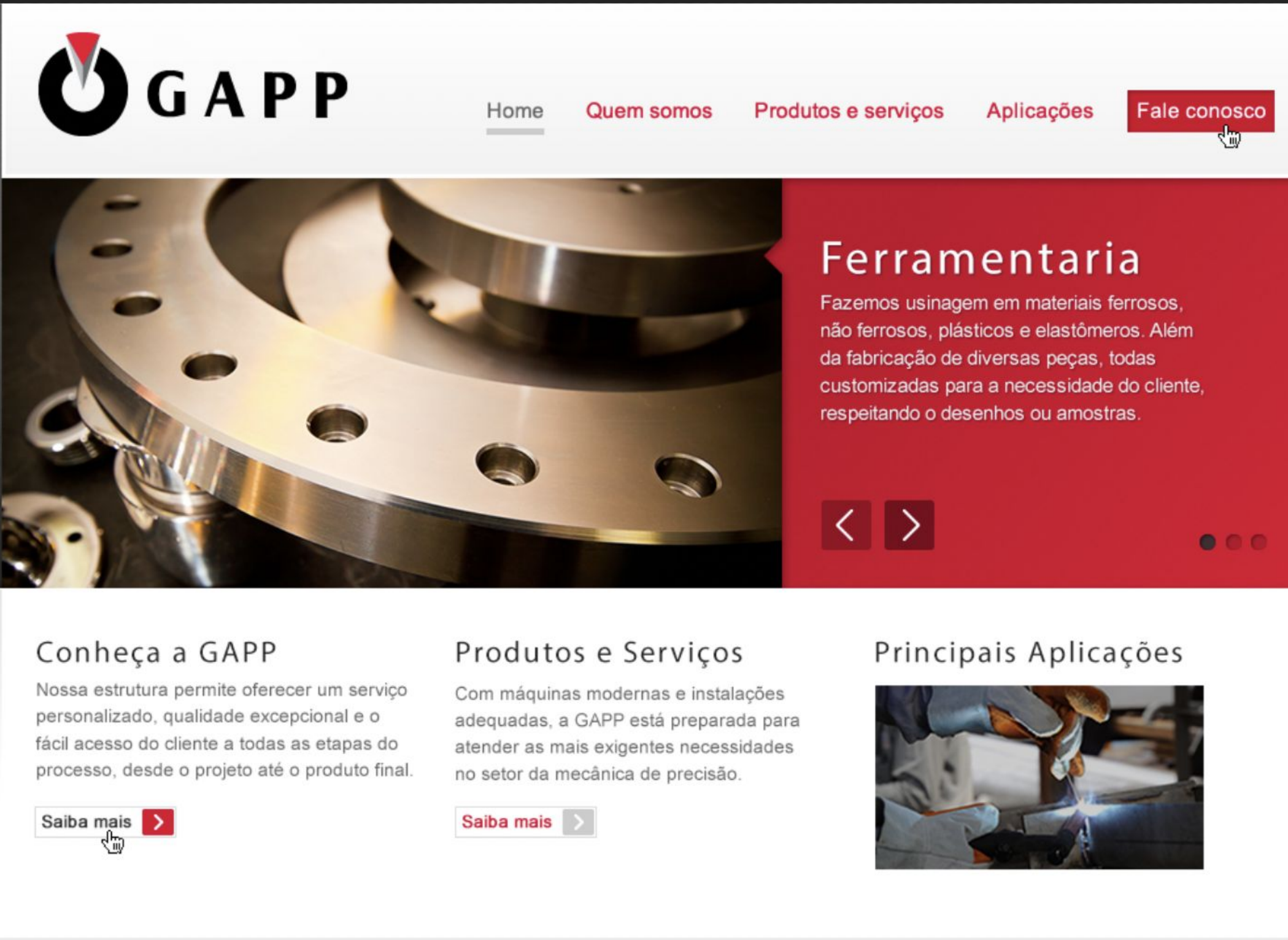


# Code Together

## PSD to HTML



The screenshot shows the homepage of the GAPP website. At the top, there is a navigation bar with links: Home (highlighted in grey), Quem somos, Produtos e serviços, Aplicações, and Fale conosco (with a mouse cursor icon). Below the navigation is a large image of a large, precision-machined metal part. To the right of the image is a red sidebar with the heading 'Ferramentaria' and a description: 'Fazemos usinagem em materiais ferrosos, não ferrosos, plásticos e elastômeros. Além da fabricação de diversas peças, todas customizadas para a necessidade do cliente, respeitando o desenhos ou amostras.' Below the sidebar are navigation arrows and a small image of a worker welding.

**Conheça a GAPP**  
Nossa estrutura permite oferecer um serviço personalizado, qualidade excepcional e o fácil acesso do cliente a todas as etapas do processo, desde o projeto até o produto final.

**Produtos e Serviços**  
Com máquinas modernas e instalações adequadas, a GAPP está preparada para atender as mais exigentes necessidades no setor da mecânica de precisão.

**Principais Aplicações**  


## Briefing

1. Concluir a conversão do layout do arquivo PSD disponibilizado em código para um site com HTML e CSS
2. Verificar a possibilidade de utilização de bibliotecas como Bootstrap, SASS... livre escolha.
3. Aplicar o conceito de Pixel Perfect

## Conteúdo base

1. Disponível em <https://github.com/cavalcantemarcelo/psd-2-html>

## Ao finalizar...

1. Adicione a pasta do seu projeto em algum repositório público
2. Envie o link no portal da E.B.A.C para avaliação