

## Faça como eu fiz

Escolha o site da empresa onde você trabalha, ou até mesmo um site qualquer para fazer o teste de velocidade. Caso não tenha ideia de site, pode usar o site da alura. Acesse <https://www.thinkwithgoogle.com/intl/pt-br/feature/testmysite/> (<https://www.thinkwithgoogle.com/intl/pt-br/feature/testmysite/>).

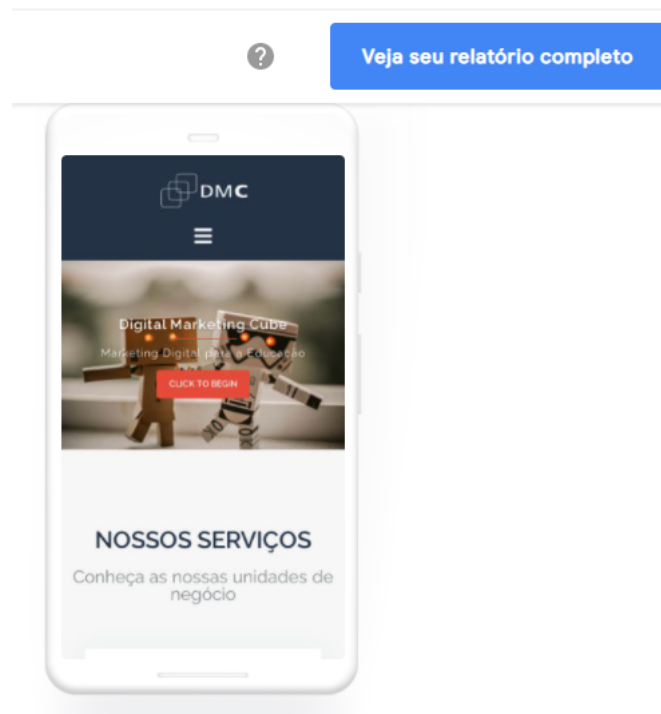
Onde está escrito “insira seu domínio”, digite o endereço do site que deseja testar. Vou fazer esta prática, usando o site do exemplo do curso, ou seja, [www.digitalmarketingcube.com.br](http://www.digitalmarketingcube.com.br) (<http://www.digitalmarketingcube.com.br>), mas você pode usar o site da empresa onde você trabalha o site da alura. Veja o resultado mostrando que o tempo de carregamento é lento.



The screenshot shows the Google Think with Google mobile speed test interface. At the top, the browser address bar shows the URL <https://www.thinkwithgoogle.com/intl/pt-br/feature/testmysite/>. Below the browser, the page title is "Teste Meu Site" and there is a blue button labeled "Veja seu relatório completo". The main content area displays the test results for the domain [digitalmarketingcube.com.br](http://www.digitalmarketingcube.com.br). The results state: "A velocidade da sua página em dispositivos móveis é 3.1 segundos em uma 4G conexão." Below this, the classification is shown as "Lento" (Slow) in red text, with a link "Saiba mais" (Learn more) in blue. To the right of the text is a mobile phone mockup showing the website's mobile view, which includes a header with "DMC", a navigation menu, a hero section with "Digital Marketing Cube" and "Marketing Digital para Pequenas Empresas", a "CLIQUE TO BOLA" button, and a section titled "NOSSOS SERVIÇOS" with the subtext "Conheça as nossas unidades de negócio".

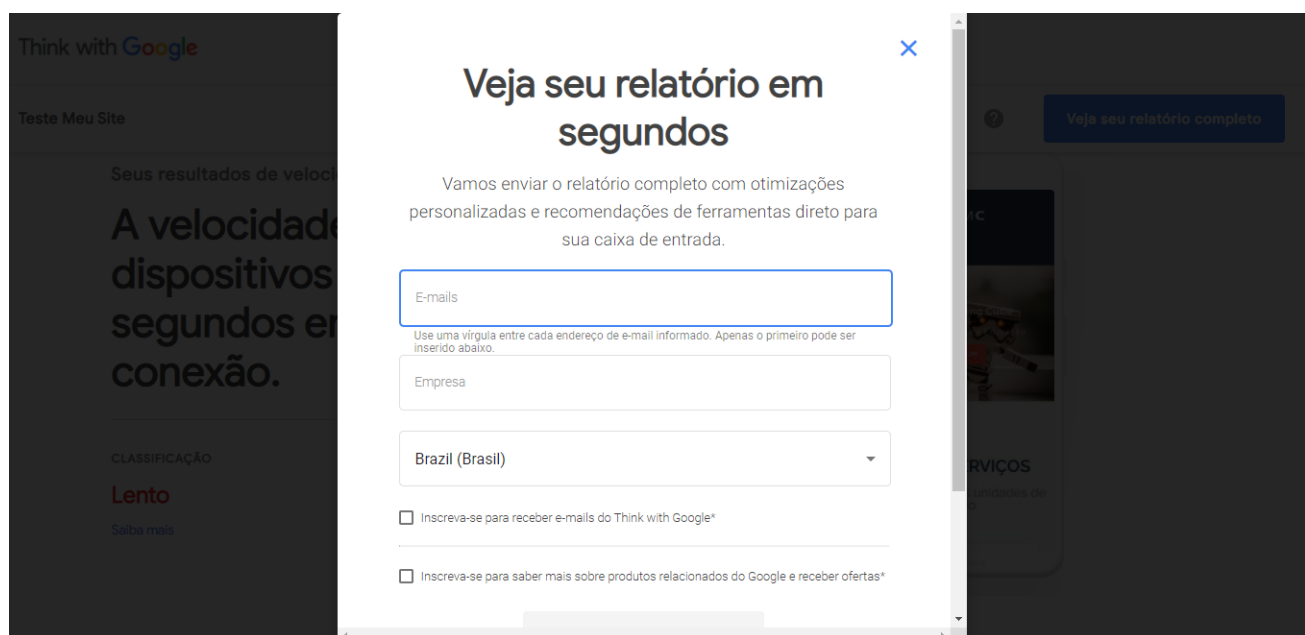
Aprenda a otimizar seu site móvel

Rolando a barra de rolagem, é possível ver algumas orientações que melhoram o tempo de carregamento e ainda existe o botão azul “veja seu relatório completo”.



vel

Apertando o botão azul, você pode enviar por e-mail as recomendações para melhorar o tempo de carregamento do site.



Outra opção de ferramenta para testar a velocidade do site é o Page Speed Insights. Digite <https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/> (https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/) para acessar e logo na sequência, digite o endereço do mesmo site que usou na prática anterior.

Na sequência veremos como a ferramenta apresenta o resultado.

PageSpeed Insights HOME DOCS

http://www.digitalmarketingcube.com.br/ ANALISAR

MOBILE DESKTOP

O URL solicitado foi redirecionado para: http://digitalmarketingcube.com.br/ ANALISAR NOVAMENTE

32

http://digitalmarketingcube.com.br/

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Além de apresentar uma pontuação, ela mostra uma série de fatores que podem ser melhorados para que o tempo de carregamento também melhore.

PageSpeed Insights HOME DOCS

MOBILE DESKTOP

**Oportunidades** — Essas sugestões podem ajudar a acelerar o carregamento de página. Elas não afetam diretamente o índice de desempenho.

Oportunidade	Economia estimada
▲ Defina um tamanho adequado para as imagens	7,65 s
▲ Adie imagens fora da tela	6,15 s
▲ Disponibilize imagens em formatos de última geração	4,41 s
▲ Elimine recursos que impedem a renderização	2,27 s
▲ Reduza o tempo de resposta inicial do servidor	1,91 s
■ Remova CSS não utilizado	0,6 s
■ Remova o JavaScript não utilizado	0,3 s
■ Reduza o CSS	0,15 s

O page speed insight é uma ferramenta um pouco mais técnica e é possível que você precise do auxílio de um profissional de programação para implementar as correções. Caso você seja este profissional, com domínio de desenvolvimento, basta implementar as melhorias sugeridas pela plataforma.