

## Dê mais valor ao seu produto!

Demonstre a qualidade, durabilidade e resistência do seu produto, através de ensaios, acreditados por entidade independente!



## O que são ensaios de conformidade de Bicicletas e Componentes?

Um ensaio de conformidade de Bicicletas e Componentes é uma verificação do cumprimento dos requisitos aplicáveis. O objetivo deste ensaio é demonstrar que os produtos colocados no mercado **cumprem os requisitos da legislação aplicável**.

## O que são ensaios de desenvolvimento para Bicicletas e Componentes?

Um novo Quadro, uma nova Roda, um novo Componentes ou um novo Modelo de Bicicletas, apesar de ser alvo de inúmeros planos, pesquisas e análises, necessita de ser ensaiado antes de ser comercializado. A realização de ensaios a produtos e protótipos é a forma mais segura de **garantir que a ideia funciona**. É também uma forma de detetar **oportunidades de melhoria e/ou defeitos**, antes de ser lançado para o mercado.

## ABIMOTA, o parceiro da sua empresa na garantia de qualidade dos produtos!

O Laboratório de Ensaios da ABIMOTA, realiza todos os ensaios necessários para **avaliar a conformidade de todas as tipologias de bicicletas**. Executa e implementa **ensaios de desenvolvimento**, de acordo com os requisitos do cliente, para cumprimento de exigências superiores aos standards e específicas para utilizações mais exigentes.

No nosso laboratório **o cliente pode acompanhar a realização dos ensaios** e introduzir no momento da sua realização, novas condições para aperfeiçoamento da performance do produto.

**A ABIMOTA é reconhecida pela UCI para validação de componentes.**

A ABIMOTA está acreditada pelo IPAC, para a realização de ensaios no âmbito das normas aplicáveis.

**Somos rápidos, flexíveis e com competência técnica comprovada!**

**Bicicletas Elétricas (EPAC) | Bicicletas de Cidade ou Passeio | Bicicletas de Jovem Adulto | Bicicletas de Montanha | Bicicletas de Corrida | Bicicletas de Criança | Bicicletas BMX**