



ALURA+



Automatizando Testes de API com Postman

The screenshot shows the Postman application interface. At the top, there's a navigation bar with 'File', 'Edit', 'View', 'Help', 'New', 'Import', 'Runner', 'APIs BETA', 'My Workspace', 'Invite', 'No Environment', 'Send', 'Save', 'Cookies', and 'Code'. Below the navigation bar, there's a sidebar with 'History', 'Collections' (selected), 'APIs BETA', and 'Trash'. A message says 'You don't have any collections' with a link to 'Create a collection'. The main workspace shows a 'GET' request to 'https://jsonplaceholder.typicode.com/comments'. The 'Tests' tab is selected, showing a test script. The 'Body' tab shows a JSON response with a preview of a user profile picture. The status bar at the bottom shows 'Status: 200 OK', 'Time: 60ms', 'Size: 154.64 KB', and 'Save Response'. The taskbar at the bottom includes icons for Postman, Google Chrome, and others.

Publicado em **Infraestrutura / Entrega Contínua**
por **Vinicius Dias**

REST, Web, testes, API, Programação

O Postman é uma ferramenta muito poderosa para interagir com APIs, mas ele faz mais do que isso. Através dele nós conseguimos **automatizar testes** que verificam e garantem que uma **API** está agindo de acordo com o que é esperado.



SOBRE A ALURA

DÚVIDAS FREQUENTES

SUGIRA UM CURSO

ACOMPANHE-NOS



SUGIRA UMA FUNCIONALIDADE

BLOG DA ALURA

APPS

