

concluiu com êxito o mini curso de automação de testes em Ruby, Cucumber, Capybara e Selenium no QA Ninja Week 1a Edição, no período de 02/10/2020 à 20/01/2021, com carga horária estimada em 40 horas.

Som

Fernando Papito Fundador e Instrutor da QA Ninja





REGISTRO DE CONCLUSÃO DE CURSO

ALUNO	CURSO	CÓDIGO
PAULO HENRIQUE DOS SANTOS	QA Ninja Week 1a Edição	002651

INÍCIO	CONCLUSÃO CA	RGA HORÁRIA	FREQUÊNCIA	MÉDIA FINAL
02/10/2020	20/01/2021	40 horas	100%	 10.00

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Introdução a Automação Web em Ruby
- Introdução ao BDD (Desenvolvimento guiado por Comportamento)
- Executando especificações com Cucumber
- Integrando Capybara e Cucumber
- Automatizando cenários de testes
- Validando o comportamento esperado
- Estratégias de localização de elementos com CSS Selectors
- Estratégias para definição de massa de testes com conceito de especificação por exemplos
- Reports ricos com Allure
- Boas práticas de automação de testes com App Actions

