✓ 200 XP

Verificação de conhecimentos

5 minutos

Verificar seus conhecimentos

	Como criar uma ramificação.
	Enviar uma alteração por push.
	Correto. Enviar uma alteração por push e gerar uma solicitação de pull disparar uma verificação por padrão quando a verificação de código estiver habilitada.
	Como excluir uma ramificação.
Qua	is das ferramentas a seguir são usadas para carregar um arquivo SARIF? * As ferramentas usadas são GitHub Actions, API de verificação de código e a CLI do CodeQL.
	✓ Correto. GitHub Actions, a API de verificação de código e a CLI do CodeQL são ferramentas que você pode usar para carregar um arquivo SARIF. O melhor método de upload depende das ferramentas que você usa.
	As ferramentas usadas são o GitHub Actions, a ferramenta de análise de ESLint, a API de verificação de código e a CLI do CodeQL.
	As ferramentas usadas são a propriedade partialFingerprints, o GitHub Actions, a API de verificação de código e a CLI do CodeQL.
	a API de verificação de código e a CLI do CodeQL. I é a diferença entre eventos programados versus disparados na verificação de
. Qua ódigo	a API de verificação de código e a CLI do CodeQL. I é a diferença entre eventos programados versus disparados na verificação de

um push.

/	Correto. Os eventos agendados são especificados pelo desenvolvedor e eventos
	disparados são definidos por padrão, mas também podem ser configurados pelo
	desenvolvedor

Eventos disparados são executados com menos frequência do que os eventos agendados.

Unidade seguinte: Resumo

Continuar >