## Avaliação de Nivelamento

[ ] funcionalidades ES6 no javascript

Nome:
Matrícula:/
Leia-me
Essa avaliação tem como objetivo avaliar seus conhecimentos em todas as áreas do processo trainee e fornece alguns bônus que serão apresentados ao final do tempo de avaliação. Responda todas as questões conformo o seguinte critério:
[ 0 ] nunca ouvi falar;
[ 1 ] já estudei teoricamente mas nunca apliquei; (ler a documentação, ler livros ou assistir aulas, etc)
[ 2 ] já usei na prática mas nunca estudei a teoria que existe; (fui no stackoverflow e usei o código que a resposta indicava)
[ 3 ] já usei na prática e já estudei a teoria
Responda as perguntas com sinceridade, e se ficar em dúvida, responda com zero.
Questões
editor de texto
] inspecionar elemento no browser
[ ] método ágil
[ ] scrum
sprint
] histórias de usuários
[ ] bash
[ ] \$ git commit
[ ] \$ git push
[ ] \$ git checkout
[ ].gitignore
[ ] \$ git log
git merge
] trabalho em equipe no Git
[ ] tags em HTML
$[\hspace{1em}]$ tags em HTML $5$
[ ] DOM
[ ] seletores CSS
[ ] regras CSS
[ ] animacao em CSS
logica de programa em javascript

[	] seleção de elemetos jquery
[	] events listerners
[	] heroku
[	] diagrama entidade relacional
[	] sistemas gerenciadores de banco de dados
[	] select * from users
[	] select * from users inner join profiles on user.profile_id == profile.id
[	] select * from users where usuario.id == 27
[	] estrutura imperativa, condicional e repetitiva
[	] estrutura imperativa, condicional e repetitiva em ruby
[	] orientação a objetos
[	] orientação a objetos em ruby
[	] programação funcional em ruby
[	] http
[	] rest routes
[	] ajax