

Avaliação - Laboratório de Programação VI

| Nota: |
|-------|
| |

| Curso: | Sistemas de Informação | Data: | 17/11/15 | |
|------------------------------------|----------------------------|--------|------------|---------------|
| Semestre / Turno: | 2.º/Noturno | Valor: | 100 pontos | ETIQUETA DE |
| Assinatura do acadêmico (extenso): | | | | IDENTIFICAÇÃO |
| Professor/(a): | Prof. Ednardo David Segura | | | |

INSTRUÇÕES

- 1) Essa avaliação terá início às 19:00hrs e término às 22:20hrs, com uma duração de 3 horas e 20 minutos.
- 2) Antes de iniciar a avaliação deve ser feito o fork deste projeto para obter os arquivos necessários.
- 3) Ao concluir a avaliação os arquivos devem ser submetidos na sua conta do Github e, logo após, o link do repositório deve ser enviado através deste <u>formulário</u>.

QUESTÃO 1 [/100]

Desenvolva uma REST API que tenha as operações para criar, listar e editar uma lista de convidados. As informações devem ser persistidas em um banco de dados.

Observações:

- O arquivo "http-request.txt", dentro do diretório docs, possui todas as especificações para a implementação da REST API.
- O arquivo "schema.sql", dentro do diretório *database*, possui o script para a criação da tabela do banco de dados.
- O "cliente web" fornecido pode ser utilizado para a realização de testes de integração.