

| LISTA DE VERIFICAÇÃO POR ATIVIDADE | | | | | | |
|--|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| Aluno: Cyro Brandão Alvares | CPF: 137.319.497-92 | | | | | |
| Avaliador: Wellington Fabio de Oliveira Martins | Data: 05/06/2023 Hora: 07:30:00 | | | | | |
| Curso: Técnico Em Desenvolvimento De Sistemas | Edição: undefined | | | | | |
| COMPETÊNCIA GERAL | | | | | | |
| Desenvolver e programar sistemas computacionais, atendendo normas e padrão de qualidade, usabilidade, integridade e segura | ança da informação. | | | | | |

| ATIVIDADE: DIAGRAMA ENTIDADE-RELACIONAMENTO (DER) | | | | | | | | |
|--|------------|------|--------|-----|----------------------|--|--|--|
| Evidência observável | Capacidade | Peso | Escala | | Justificativa do Não | | | |
| | | | Sim | Não | | | | |
| O diagrama Entidade-Relacionamento possui as entidades de acordo com o cenário proposto no caderno do aluno? | C4 | 1 | | | | | | |
| O diagrama Entidade-Relacionamento possui relacionamento entre as Entidades considerando chaves primárias e estrangueiras das entidades propostas no caderno do aluno? | C4 | 2 | | | | | | |

| ATIVIDADE:BANCO DE DADOS E IMPORTAÇÃO DE DADOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|------|--------|-----|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|----------------------|
| Evidência observável | Capacidade | Peso | Escala | | Escala | | Escala | | Escala | | Escala | | Escala | | Escala | | Escala | | Escala | | Justificativa do Não |
| | | | Sim | Não | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dados fornecidos nos arquivos alocacao.csv, automoveis.csv, clientes.csv e concessionarias.csv foram importados para tabelas no banco de dados? | C4 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| O banco de dados físico possui estrutura de tabela (nomenclatura, tamanhos e tipos de campos) de acordo com cenário proposto no caderno do aluno? | C4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Banco de dados físico possui relacionamentos e chaves de acordo com cenário proposto no caderno de aluno? | C4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



| O banco de dados físico possui, pelo menos, as tabelas que | C4 | 2 | | |
|---|----|---|--|--|
| armazenam os dados de clientes, concessionárias, automóveis e | | | | |
| alocação de automóveis por área? | | | | |

| Evidência observável | Capacidade | Peso | Es | cala | Justificativa do Não |
|--|------------|------|-----|------|----------------------|
| | | | Sim | Não | |
| Aplicou a fonte especificada na seção "Orientações gerais" do caderno de provas do aluno? | C7 | 1 | | | |
| Utilizou no site as cores definidas na seção "Orientações gerais" do caderno de provas do aluno? | C7 | 1 | | | |
| Jtilizou estruturas de controle (if, switch,) na construção do código fonte? | C7 | 1 | | | |
| Jtilizou estruturas de repetição (for, while,) na construção do código fonte? | C7 | 2 | | | |
| A tela inicial da aplicação contém, ao menos, 6 áreas posicionadas e numeradas conforme modelo de planta entregue, de acordo com o descrito no caderno de provas do aluno? | С7 | 1 | | | |
| Regiões que não possuem automóveis alocados aparecem na cor oranca na planta, conforme descrito no caderno de provas do aluno? | C7 | 2 | | | |
| Regiões que possuem automóveis alocados aparecem na cor azul #0000FF) na planta, conforme descrito no caderno de provas do aluno? | С7 | 2 | | | |
| Quando é clicado em uma área que não possui automóveis alocados é exibida uma mensagem, conforme descrito no caderno de provas do aluno? | C8 | 2 | | | |
| Jtilizou funções e/ou classes para não repetir blocos de códigos? | C7 | 2 | | | |

| ATIVIDADE: CASO DE USO DO CENÁRIO DE VENDA DE AUTOMÓVEL |
|---|
|---|



| Evidência observável | Capacidade | Peso | Escala | | Justificativa do Não |
|--|------------|------|--------|-----|----------------------|
| | | | Sim | Não | |
| Criou o diagrama de caso de uso inserindo atores condizentes com o cenário proposto no caderno do aluno? | C6 | 2 | | | |
| Criou o diagrama de caso de uso inserindo elementos/ações e relações condizentes com o cenário proposto no caderno do aluno? | C6 | 2 | | | |

| ATIVIDADE: TELA COM DETALHES DE UMA ÁREA | | | | | | | | |
|--|------------|------|--------|-----|----------------------|--|--|--|
| Evidência observável | Capacidade | Peso | Escala | | Justificativa do Não | | | |
| | | | Sim | Não | | | | |
| Quando é clicado em uma área que possui automóveis alocados é exibida uma nova tela? | C7 | 1 | | | | | | |
| A tela com detalhes de uma área apresenta como título o nome da área, conforme descrito no caderno de provas do aluno? | C7 | 1 | | | | | | |
| A tela com detalhes de uma área apresenta os modelos e preços de todos os automóveis alocados para aquela área, conforme descrito no caderno de provas do aluno? | C7 | 3 | | | | | | |
| Cada automóvel listado possui um botão "Vender" (ou recurso semelhante) associado a ele que ao ser clicado direciona o usuário para outra tela? | C7 | 3 | | | | | | |

| ATIVIDADE: TELA DE VENDA DE AUTOMÓVEL | | | | | | | | |
|---|------------|------|--------|-----|----------------------|--|--|--|
| Evidência observável | Capacidade | Peso | Escala | | Justificativa do Não | | | |
| | | | Sim | Não | | | | |
| O botão "Confirmar" da tela de venda de automóvel só fica habilitado quando todos os campos são preenchidos? | C8 | 3 | | | | | | |
| A tela de venda de automóvel exibida após clicar no botão "Vender" (ou recurso semelhante) exibe como título o modelo do automóvel que será vendido, conforme detalhamento do caderno de provas do aluno? | C7 | 2 | | | | | | |
| | | | | | | | | |



PELO FUTURO DO TRABALHO

| A tela de venda de automóvel possui um select que lista todos os clientes presentes na base de dados? | C7 | 3 | | |
|---|----|---|--|--|
| A tela de venda de automóvel possui um select que lista somente as concessionárias que possuem o automóvel na área que foi clicada, conforme descrito no caderno de provas do aluno? | C7 | 3 | | |
| Quando clicado no botão "Confirmar", a venda de automóvel é efetuada e as informações de estoque do automóvel são atualizadas no banco de dados decrementando em 1 o valor previamente existente? | C7 | 3 | | |