|  |  |
| --- | --- |
| ALUNO1: Erick Henrique Pereira | N°: 08 |
| ALUNO2: | N°: |
| NOME DO PROJETO: Sistema para oficina mecânica |  |
| OBJETIVOS PRINCIPAL DO PROJETO:  -Criar um sistema de agenda para uma oficina mecânica;  -Cadastrar Funcionários e Clientes;  -Criar agenda para cada funcionário, para marcar dia e horário para manutenção do automóvel;  -Clientes também poderão acessar o sistema sem os privilégios de Adm e dos Funcionários da oficina mecânica;  -O sistema deve gerar relatórios dependendo do nível de acesso do usuário;  -O sistema será Web. | **Detalhe aqui qual o que deve ser solucionado** |
| Formulários: 4  -Cliente;  -Agenda;  -Relatório.  -Automóvel | **Quantos formulários de coleta de dados você acredita que o seu projeto deve ter?** |
| Tabelas no BD: 6  1. Tab usuário;  2. Tab Agenda;  3. Tab (Join) Usuário+Agenda  4. Tab Funcionário  5. Tab Automóvel  6. Tab (Join) Funcionário+Automóvel | **Considerando os formulários de coletas, quantas as tabelas você acredita que devem ser criadas no BD e quais são elas?** |
| Relatórios:  Para Adm:  -Funcionário(hrs trabalhadas, com qual automóvel trabalhou, salário, dados dele);  -Cliente(nome, telefone, e-mail );  -Automóveis(o que foi feito no automóvel, peças que foram usadas no trabalho, preço da manutenção, data de entrega na oficina, e data de saída na agenda) | **Os relatórios (São apresentados no formato de relatório simples, carrinho de compra ou agenda individual/pessoal).** |
| Outros: | **Informações que você considera relevante.** |