

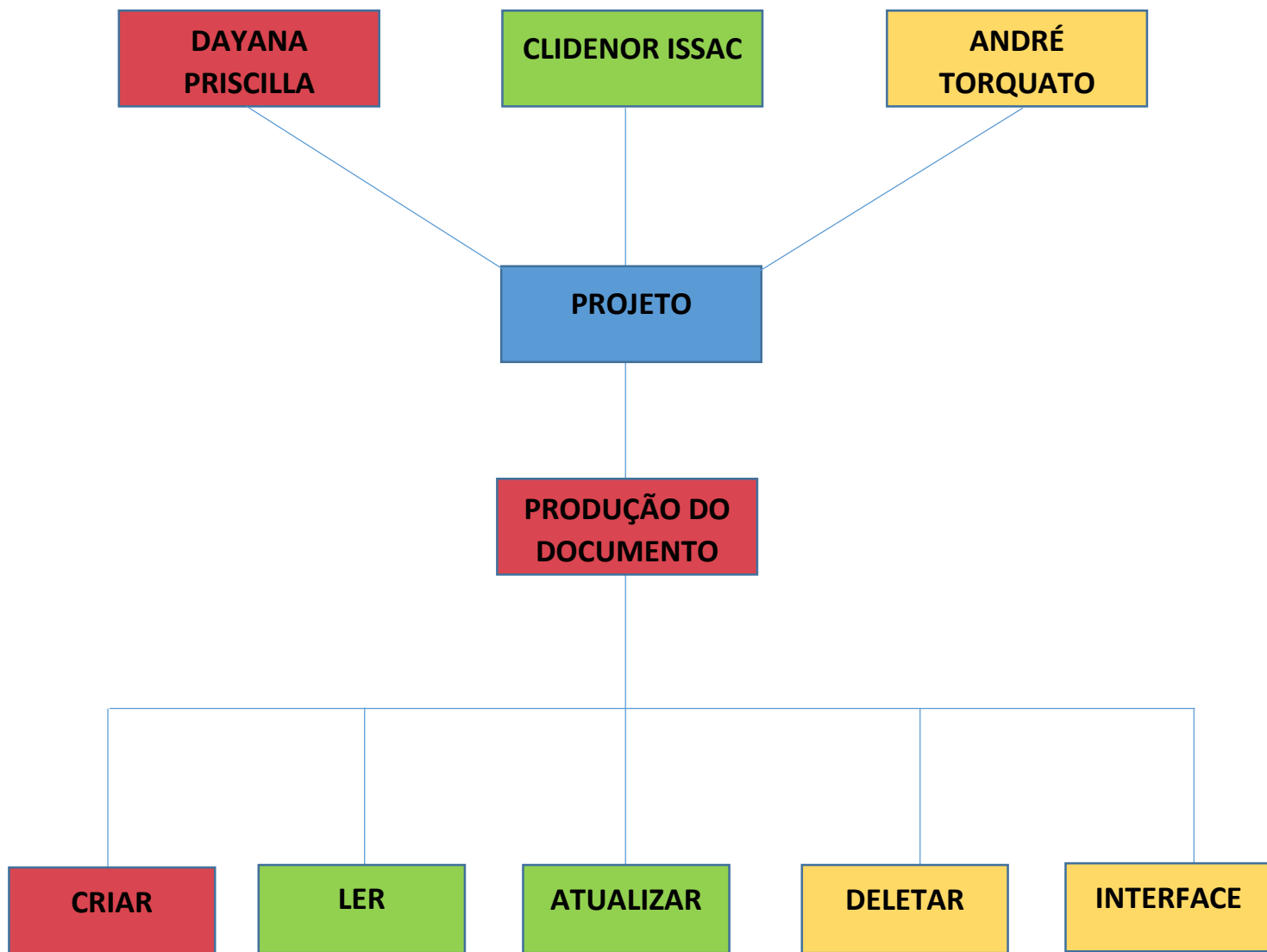
# UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ- QUIXADÁ

## Trabalho de FUP







**Equipe:** Dayana Priscilla Nunes Ferreira Costa - 497091

Clinedor Issac de Almeida Cabral - 496922

André Torquato Silva - 501740



# DOCUMENTO

- Projeto: Um programa que cadastra as disciplinas cursadas pelo aluno no semestre para acompanhar o seu desempenho durante a disciplina.
- Funcionalidades:
  - Inserir disciplina. 
  - Receber a quantidade de notas. 
  - Inserir notas. 
  - Atualizar dados. 
  - Deletar dados. 
  - Informar o desempenho do aluno. 

CRIAR	LER	ATUALIZAR	DELETAR	INTERFACE
<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Uma função que armazena os dados inseridos pelo usuário.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Uma função que mostra o desempenho do aluno de acordo com os dados inseridos pelo usuário.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Função para atualizar os dados que o usuário desejar.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Função para deletar os dados que o usuário desejar.</li><li>▪ Função também deve deletar os elementos que satisfaça uma determinada condição.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Desenvolver uma interface que seja intuitiva e proporcione uma boa interação para o usuário.</li></ul>

MENU
1. Acessar
2. Cadastrar
3. Atualizar
4. Deletar

1-ACESSAR
a) Meus dados
b) Minhas disciplinas
c) Meu desempenho

Nome:  
Matrícula:  
E-mail:  
Telefone

Disciplina ...  
Disciplina ...  
Disciplina ...

"Digite o nome da disciplina:"

```
Nome da Disciplina:  
Notas:  
Rendimento:  
If (quantidade de notas cadastradas == quantidade de notas){  
    If (media>7) printf("Aprovado(a)");  
    Else printf("Reprovado(a)");  
}  
Else  
    Printf ("Você precisa de : x ");
```

2-CADASTRAR
a) Cadastrar meus dados
b) Cadastrar disciplinas
c) Cadastrar notas

"Digite o seu Nome:"

"Digite sua Matrícula:"

"Digite seu Telefone:"

"Digite sua E-mail:"

"Digite quantas disciplinas você quer cadastrar:"

```
For(i=0 ; i < n ; i++){
```

"Digite o nome da disciplina:"

"Digite o nome do Professor:"

"Digite quantidade de notas:"

```
}
```

"Digite o nome da disciplina que deseja inserir a nota:"

"Digite a quantidade de notas que vai inserir: "

```
For (i = 0; i < x; i++) {
```

    Scanf ("%f", notas[i]);

```
}
```

3-ATUALIZAR
a) Atualizar meus dados
b) Atualizar disciplinas
c) Atualizar notas:

"Digite qual das opções abaixo deseja atualizar:"

1-Nome:      →      "Atualize seu nome:"

2-Matrícula: →      "Atualize sua matrícula:"

3-E-mail:     →      "Atualize seu E-mail:"

4-Telefone   →      "Atualize seu Telefone:"

"Digite o nome da disciplina que deseja atualizar:"

"Digite qual das opção abaixo deseja atualizar"

1-Nome da disciplina

2-Professor

3- Quantidade de notas

"Digite de qual disciplina deseja alterar sua nota "

"Digite qual das opção abaixo deseja atualizar"

Aqui deve ser printadas as notas cadastradas em ordem e com numerador para ser opção.

Ex: 1-Nota

     2-Nota

.....

#### 4-DELETAR

“Digite aqui qual das opções abaixo deseja deletar”

1-Disciplina ...

2-Disciplina ...

3-Disciplina ...



[Aqui deve aparecer a lista de disciplinas cadastradas]