## Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS) Curso de Ciência da Computação

# RELATÓRIO DO TRABALHO I

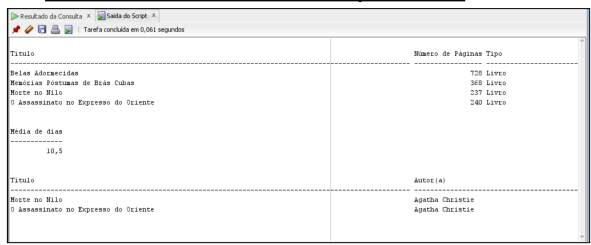
<u>Disciplina</u>: Bancos de Dados II. <u>Professor</u>: Daniel Callegari. <u>Aluno</u>: Ricardo Süffert.

#### 1. CONSULTAS REALIZADAS:

Consultas realizadas no banco de dados relacional Oracle (arquivo selects.sql)

Consultas realizadas no banco de dados não relacional MongoDB (arquivo consultas\_mongo.txt)

### 2. RESULTADO DAS CONSULTAS NO ORACLE SQL DEVELOPER:



descricao: "\$obi 4 t ≡

15

17

18

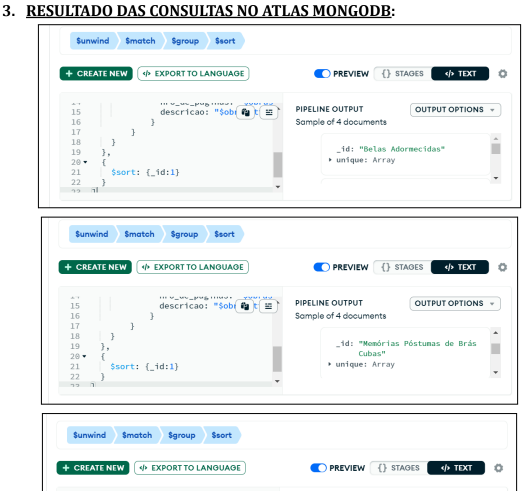
19

20 **▼** 21

}

\$sort: {\_id:1}

}



PIPELINE OUTPUT

Sample of 4 documents

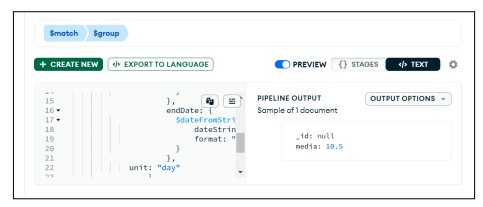
\_id: "Morte no Nilo"

▶ unique: Array

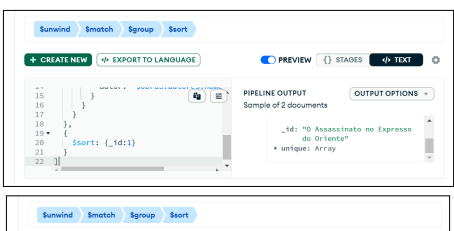
OUTPUT OPTIONS .

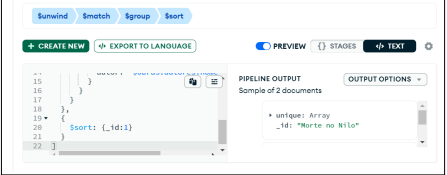


Resultados da consulta 1 no banco de dados não relacional MongoDB



Resultado da consulta 2 no banco de dados não relacional MongoDB





Resultados da consulta 3 no banco de dados não relacional MongoDB