**INSIGTHS**

*Quantidade de Atividades e Usuários*

1548 Atividades

1499 Usuários

Cada usuário faz no máximo 2 atividades, repetindo a mesma atividade diversas vezes. A usuária que mais atividades fez é a Maria 100, com 195; enquanto a com menos atividade é a Maria 1049, com 57.

**10 Usuários com mais atividades**

|  |  |
| --- | --- |
| Maria 100 | 195 |
| Maria1263 | 139 |
| Joo 768 | 135 |
| Joo 868 | 132 |
| Joo 67 | 132 |
| Joo 873 | 129 |
| Maria 270 | 129 |
| Maria1211 | 128 |
| Joo 949 | 128 |
| Maria 370 | 128 |

*Anomalia na Tabela Projetos*

A tabela possui 1499 IDs e 400 deles não possuem projetos. Outra anomalia nesta tabela é o ID\_Usuario que não corresponde aos usuários da Tabela Usuários. A relação entre as Tabela Projetos e Usuarios é pelo ID de ambas. Solução: excluir os IDs sem projetos e acertar o ID\_Usuario, conforme a Tabela Usuario.

A Tabela Nota também tem uma anomalia na nota\_final, que não corresponde a média aritmética das 4 notas. Solução, calcular a média correta na nota\_final.