**DIAGRAMA DE CLASSES**

**Data: 08/11/2023**

**Nome Grupo: equipe\_sete**

Booch at al (2007), escreve que um diagrama de classe mostra um conjunto de classes, interfaces e colaboração e seus relacionamentos.

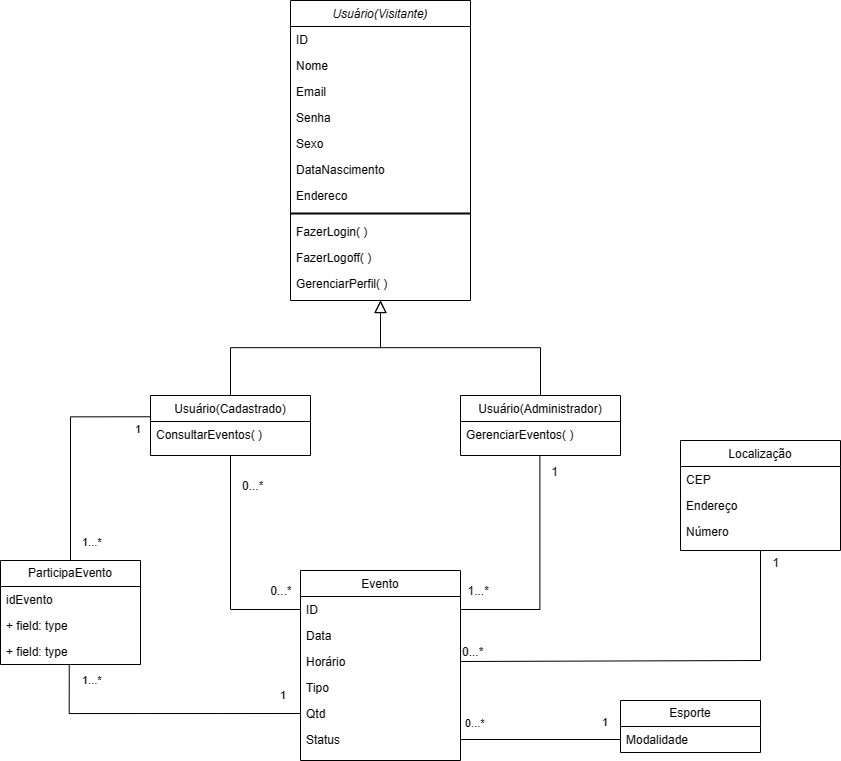
O diagrama de classe mostra a estrutura estática de um sistema e as classes representam “coisas” que podem ser manipuladas pelo sistema.

Lembrem-se: Relacionamentos – ligam as classes/objetos entre si.

Podem ser:

* Associação – normal, recursiva, qualificada, exclusiva, ordenada, classe, ternária e agregação.
* Generalização.
* Dependências e Refinamentos.

Figura 1 – Diagrama de Classes

****



Fonte: Autores

NÃO VAO COLOCAR AS PREFERENCIAS DO USUARIO CADASTRADO?

SE SIM TEM QUE TER UMA CLASSE PREFERENCIA QUE ESTA LIGADA COM USUARIO CADASTRADO E MODALIDADE.

1 USUARIO CADASTRADO TEM 0..\* PREFERENCIA

1 TIPO ESTA EM 0..\* PREFERENCIA