

## modelo lógico

**participantes:** Phelipe, Fernando, Thais, Giovana e Henrique

Usuario(id\_usuario, nome, telefone, email, senha, cpf, ifmt, idade)

Eventos(id\_evento, id\_criador, nome, data, local, horario, percurso, descricao )id\_criador  
REFERENCIA Usuario(id\_usuario)

Inscricao(id\_usuario\_inscrito, evento) id\_usuario\_inscrito REFERENCIA Usuario(id\_usuario)

Aluno\_ifmt(id\_aluno\_ifmt, matricula, ano, curso, turno, ganhara\_nota\_por\_participar,  
como\_ficou\_sabendo, tem\_bicicleta, ja\_participou\_de\_eventos\_anteriores,  
deseja\_receber\_as\_fotos, deseja\_receber\_convites\_de\_eventos\_futuros,  
deseja\_participar\_do\_sorteio, qual\_categoria, pratica\_atividades\_fisicas\_frequentemente,  
gostaria\_de\_ser\_um\_patrocinador) id\_aluno\_ifmt REFERENCIA Usuario(id\_usuario)

Externo\_aluno(id\_externo\_aluno, escola\_que\_frequenta, como\_ficou\_sabendo,  
tem\_bicicleta, ja\_participou\_de\_eventos\_anteriores, deseja\_receber\_as\_fotos,  
deseja\_receber\_convites\_de\_eventos\_futuros, deseja\_participar\_do\_sorteio,  
qual\_categoria, pratica\_atividades\_fisicas\_frequentemente,  
gostaria\_de\_ser\_um\_patrocinador, ) id\_externo\_aluno REFERENCIA Usuario(id\_usuario)

Externo\_nao\_aluno(id\_externo\_nao\_aluno, profissao, vinculo, como\_ficou\_sabendo,  
tem\_bicicleta, ja\_participou\_de\_eventos\_anteriores, deseja\_receber\_as\_fotos,  
deseja\_receber\_convites\_de\_eventos\_futuros, deseja\_participar\_do\_sorteio,  
qual\_categoria, pratica\_atividades\_fisicas\_frequentemente,  
gostaria\_de\_ser\_um\_patrocinador ) id\_externo\_nao\_aluno REFERENCIA  
Usuario(id\_usuario)

Feedback\_nao\_veio(id\_feedback\_nao\_veio, por\_qual\_motivo\_não\_participou,  
nao\_gostou\_dos\_trajetos\_horarios\_data\_período\_outros,) id\_feedback\_nao\_veio  
REFERENCIA Usuario(id\_usuario)

Feedback\_veio(id\_feedback\_veio, nivel\_de\_satisfação, gostou\_das\_premiações,  
gostou\_do\_trajeto, gostou\_da\_organização,  
gostou\_da\_(data\_horário\_trajeto\_período\_outro), pontos\_positivos\_negativos\_(sugestão),  
participaria\_de\_novo), id\_feedback\_veio REFERENCIA Usuario(id\_usuario)