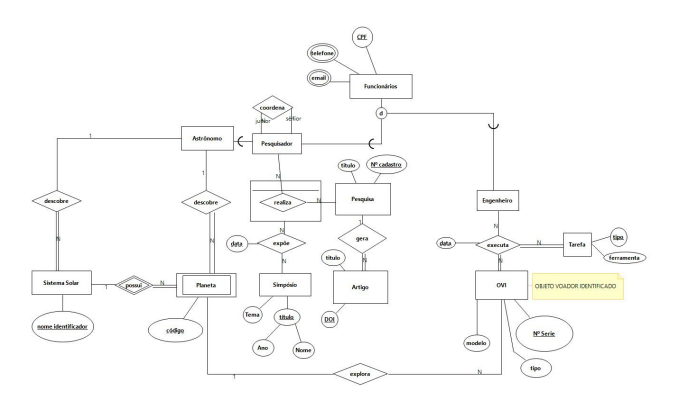


Projeto Lógico 1.0



Entidades Regulares

- Pesquisa(Nº cadastro, titulo!)
- Simpósio(<u>nome, ano</u>, tema!)
- Tarefa(<u>tipo,</u> ferramenta)
- Sistema_solar(nome_identificador, pesquisador!)
 - pesquisador → Pesquisador(CPF) → Descobre (Astronomo x Sistema Solar)
- Artigo(<u>DOI</u>, titulo!, pesquisa!)
 - \circ pesquisa \rightarrow Pesquisa(No_cadastro) \Rightarrow Gera (Pesquisa x Artigo)
- OVI(Nº de série, nome_identificador, código, modelo, tipo)

Projeto Lógico 1.0

o nome_identificador, código → Planeta(nome_identificador, código) → Explora
 (Planetas × OVI)

Entidades Fracas

- Planeta(<u>nome identificador, código, pesquisador!</u>)
 - nome_identificador → Sistema_solar(nome_identificador)
 ⇒ Possui (Planeta x Sistema Solar)
 - pesquisador → Pesquisador(CPF) ⇒ Descobre (Astronomo x Planeta)

Super/Subentidades

- Funcionários(<u>CPF</u>, telefone_residencial, [celular])
- E-mail(CPF, e-mail)
 - CPF → Funcionários(CPF)
- Engenheiros(CPF)
- Pesquisadores(CPF, chefe, eh_astronomo!)
 - chefe → Pesquisadores(CPF) ⇒ coordena (Pesquisador x Pesquisador)

Entidades associativas

- Realiza Simposio(CPF, Nº cadastro)
 - CPF → Pesquisadores(CPF)
 - Nº cadastro → Pesquisa(Nº cadastro)

Relacionamentos e seus atributos

- Pesquisa_exposta_Simposio(CPF, No_cadastro, nome, ano, data)
 ⇒ Expoe (Pesquisa x Simpósio)
 - CPF, Nº cadastro → Realiza Simposio(CPF, Nº cadastro)
 - nome, ano → Simpósio(nome, ano)
- Engenheria_executa_Tarefa_em_OVI(<u>CPF, tipo_tarefa, No_serie, data</u>) ⇒ Executa (engenharia x tarefa x OVI)
 - CPF → Engenheiros(CPF)

Projeto Lógico 1.0

- \circ tipo_tarefa \rightarrow Tarefa(tipo)
- \circ N°_serie \rightarrow OVI(N°_serie)

Projeto Lógico 1.0 3