Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Levantamento de requisitos e basicamente analisar as **regras de negócio** para saber o que precisa ser feito, o cliente irá dizer o que ele quer que o banco de dados ofereça

Modelo E-R significa modelo entidade relacionamento

Implementação utilizando um sistema de gerenciamento de banco de dados “Mysql”

Texto

Descrição gerada automaticamente

Texto

Descrição gerada automaticamente

Texto

Descrição gerada automaticamente

**Entidades** são as categorias principais que iremos encontrar na modelagem de dados que representam os elementos que vão se relacionar entre si no banco de dados.

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

A principio identificamos essas entidades, no decorrer da modelagem pode surgir mais entidades

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

Observação: “Disciplina Depende de Disciplina” significa que eventualmente uma disciplina só pode ser cursada si você tiver cursado uma outra disciplina anterior.Isso não apareceu nas nossas regras de negocio, mas iremos levar em consideração

Texto

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente com confiança média

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto

Descrição gerada automaticamente

Texto

Descrição gerada automaticamente

Diagrama, Esquemático

Descrição gerada automaticamente