

Descrição dos atributos – Jornal Estudantil

Alunos: Gabriel Henrique, Gabryel Vaz, Giovanna Cassiano, Gustavo Anthony e Júlia Dornelas.

Entidade usuário:

Atributo id_usuario (PK): É uma chave primária e diferencia cada usuário de forma única, mesmo que outros campos, como nome ou e-mail, sejam iguais.

Atributo nome_usuario: é usado para identificar o usuário de forma visível, mas pode não ser único.

Atributo email_usuario: identifica o usuário e geralmente é único para login e comunicação.

Atributo senha: autentica o acesso do usuário, garantindo segurança.

Atributo dt_criacao: registra a data de criação do registro.

Entidade Comentário:

Atributo id_comentario (PK): identifica cada comentário de forma única.

Atributo dt_criacao: registra a data de criação do comentário.

Atributo conteudo: armazena o texto do comentário.

Entidade Notícia:

Atributo id_Noticia (PK): Identifica de forma única cada notícia no banco de dados.

Atributo dt_Publicacao: Registra a data e hora em que a notícia foi publicada.

Atributo conteudo: Armazena o texto completo da notícia.

Atributo fonte: Armazena a fonte da notícia.

Atributo resumo: Apresenta um resumo ou sinopse da notícia.

Atributo titulo: Armazena o título da notícia.

Atributo img_Url: Contém o link para a imagem associada à notícia.

Atributo avaliacao: Armazena a avaliação ou classificação da notícia, como número de estrelas ou uma pontuação.

Entidade Categoria:

Atributo id_categoria (PK): Identifica de forma única cada categoria no banco de dados.

Atributo nome_categoria: Armazena o nome da categoria, como "Esportes", "Tecnologia" etc.

Atributo descricao: Fornece uma descrição detalhada sobre a categoria, explicando seu conteúdo ou propósito.

Entidade Tag:

Atributo id_Tag (PK): Identifica de forma única cada tag no banco de dados.

Atributo nome_Tag: Armazena o nome da tag, geralmente uma palavra-chave ou rótulo que categoriza o conteúdo (exemplo: "política", "esporte").

Atributo descricao: Fornece uma descrição detalhada sobre a tag, explicando seu propósito ou contexto.

Entidade Administrador:

Atributo id_Administrador (PK): Identifica de forma única cada administrador no banco de dados.

Atributo nome_Administrador: Armazena o nome do administrador.

Atributo email_Administrador: Contém o e-mail do administrador, utilizado para comunicação e login.

Atributo senha: Armazena a senha para autenticação do administrador.

Atributo telefone: Contém o número de telefone do administrador.

Atributo dt_Criacao: Registra a data e hora de criação do registro do administrador.

Atributo salario: Armazena o valor do salário do administrador.

Atributo carga_Horaria: Registra a quantidade de horas de trabalho que o administrador deve cumprir.

Entidade Autor:

Atributo id_Autor (PK): Identifica de forma única cada autor no banco de dados.

Atributo nome_Autor: Armazena o nome do autor.

Atributo email_Autor: Contém o e-mail do autor, utilizado para comunicação e login.

Atributo senha: Armazena a senha para autenticação do autor.

Atributo telefone: Contém o número de telefone do autor para contato.

Atributo dt_Criacao: Registra a data e hora de criação do registro do autor.

Atributo n_Publicacoes: Armazena o número total de publicações realizadas pelo autor.

Atributo classificacao: Representa a avaliação ou classificação do autor, que pode ser baseada em critérios como desempenho, qualidade das publicações, ou feedback recebido.

