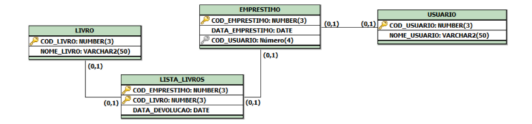
Considere as entidades e registros abaixo:



| LIVRO     |                        |
|-----------|------------------------|
| COD_LIVRO | NOME_LIVRO             |
| 1         | Iracema                |
| 2         | A Moreninha            |
| 3         | O Ateneu               |
| 4         | O Guarani              |
| 5         | Eu                     |
| 6         | O Pagador de Promessas |
| 7         | O Tempo e o Vento      |
| 8         | Os Sertões             |
| 9         | Canaã                  |
| 10        | O Quinze               |

| USUARIO     |              |
|-------------|--------------|
| COD_USUARIO | NOME_USUARIO |
| 1           | Pooh         |
| 2           | Tigrão       |
| 3           | Leitão       |
| 4           | Abel         |
| 5           | Christopher  |

- 1 crie as tabelas acima e insira os respectivos registros.
- 2 Crie a trigger TG\_EMPRESTIMO que só permita empréstimos a usuários existentes na tabela USUARIO.
- 3 Crie a trigger TG\_DEVOLUCAO que só permita a devolução de livros na tabela LISTA\_LIVROS na data de hoje.
- 4 Crie a trigger TG\_EMP\_LIVRO que só permita empréstimos de livros disponíveis, ou seja, aqueles que não aparecem na tabela LISTA\_LIVROS ou que estão na tabela LISTA\_LIVROS com a DATA\_DEVOLUCAO preenchida.