

Instruções (ERDSL)

1. Acesse a pasta **eclipse**.
2. Execute o arquivo **eclipse.exe**.
3. Anote na folha do instrumento que está sendo feito o **horário de início** da atividade.
4. Na tela de seleção de diretório como área de trabalho, clique em **browse**.
5. Vá até o diretório onde está a pasta **eclipse** e procure por pela pasta **eclipse_workspace**.
6. Entre nesta pasta e clique no botão **Selecionar Pasta**.
7. De volta a tela de seleção anterior, clique em **Launch**.
8. Com a aplicação aberta, feche a aba de boas vindas.
9. Vá no menu superior e acesse **File > New > Java Project**.
10. Dê o nome de sua preferência ao projeto e clique em **Finish**.
11. Vá até a aba esquerda **Package Explorer**, e clique com o botão esquerdo sobre a pasta **src**.
12. No menu de contexto que surge, vá até **New > File**.
13. Por favor, identifique o arquivo no formato *<SeuPrimeiroNome><Matrícula>.erdsl*
e.g. Jonnathan151150231.erdsl
14. No arquivo criado, vá com o cursor e clique com o botão direito e selecione **Open With > ErDsl Editor**.
15. Com o editor ativo, comece a realizar a modelagem.
16. Ao término da sua atividade de modelagem vá até o menu superior e acesse **File > Save All**;
17. Feche a aplicação.
18. Anote na folha do instrumento que está sendo feito o **horário de fim** da atividade.

```
Domain <Identificador> ;

Entities {
  <nomeEntidade1> {
    <nomeAtributo1> isIdentifier ,
    <nomeAtributo2>
  }
  <nomeEntidade2> is <nomeEntidade1> {
    <nomeAtributo3>
  }
};

Relationships {
  <relacao1> [(0:1) <entidade> relates (0:1) <entidade>]
              [(1:1) <entidade> relates (0:N) <entidade>]
  <relacao3> [(1:N) <entidade> relates (1:N) <entidade>]
              {<AtrbRelacao1>, <AtrbRelacao2>
};
```

Modelo da Gramática