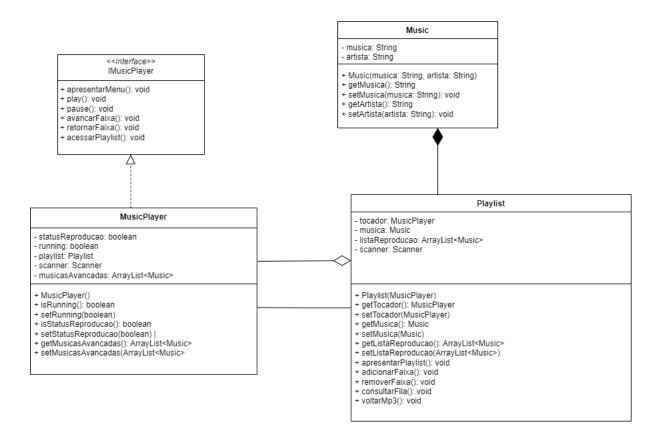
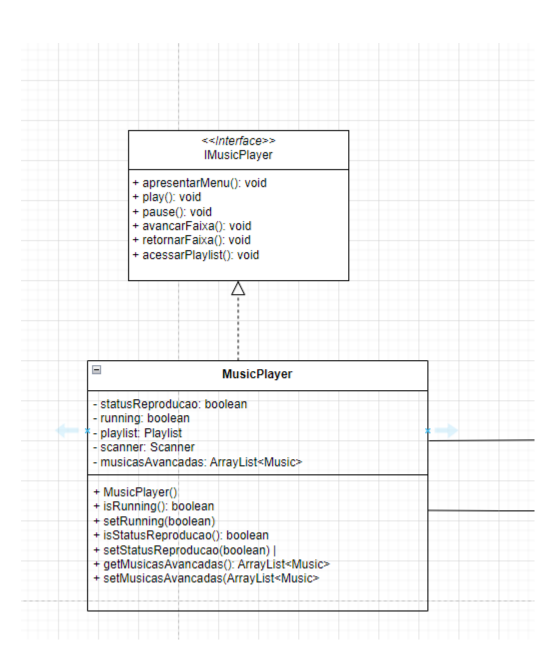
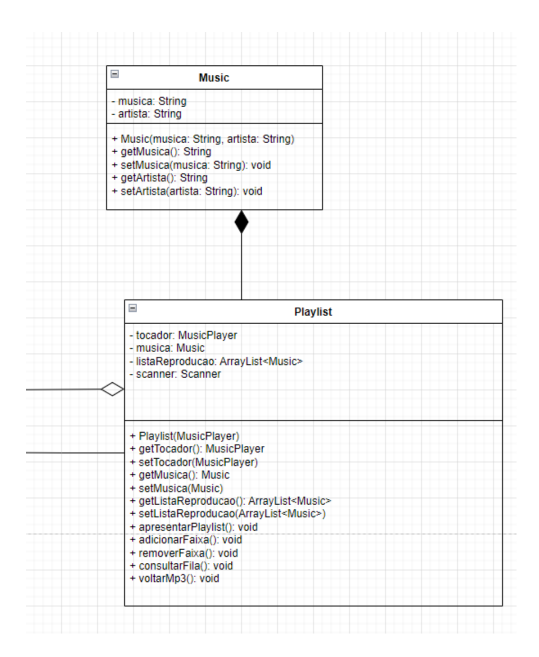
Trabalho final Diagrama de classe da UML

Carlos A. B. Silva, Luana S. Azevedo

Universidade da Região de Joinville – UNIVILLE Joinville – SC – Brasil







Legendas:

- 1. Associação: Relacionamento genérico entre classes.
- 2. Agregação: Parte existe independentemente do todo.
- 3. Composição: Parte não pode existir sem o todo.
- 4. Herança: Subclasse herda da superclasse.
- 5. Dependência: Uso temporário de uma classe por outra.