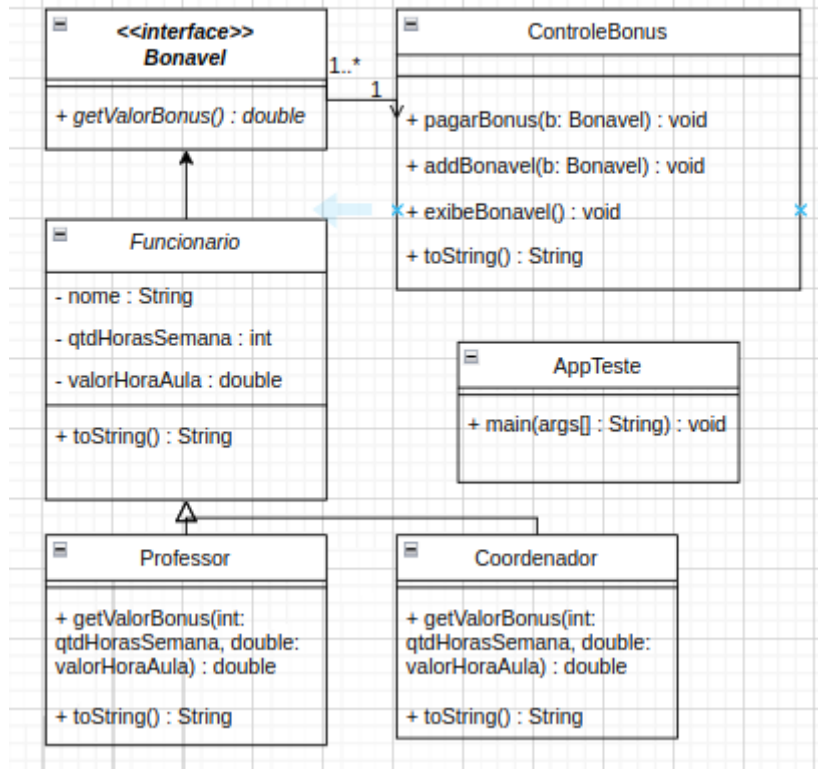


# Cenário 1



Qual seria a melhor forma: classe abstrata ou interface? Justifique.

R: Indiferente. Independentemente do método utilizado, há como chegar exatamente no mesmo resultado. O que se dificulta é na separação do funcionário e do método `getValorBonus` se ele vier de uma classe abstrata e a nomeação dessa classe abstrata.

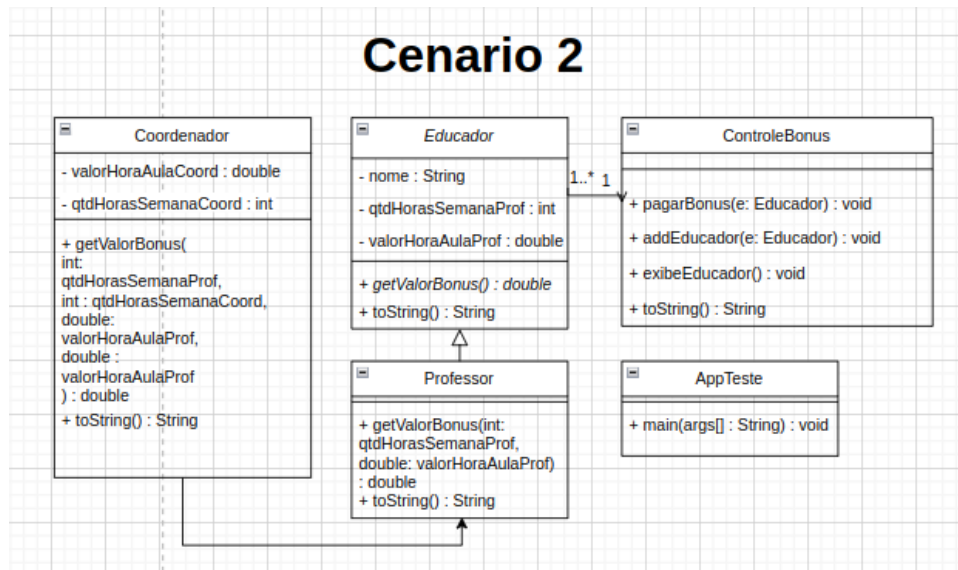
É necessário ter 2 List ou apenas um?

R: Apenas um.

O polimorfismo está presente nesse sistema? Justifique.

R: Sim. Reutilização de código.

## Cenario 2



Qual seria a melhor forma: classe abstrata ou interface? Justifique.

R: Abstrata. Não sei explicar.

É necessário ter 2 List ou apenas um?

R: Apenas um.

O polimorfismo está presente nesse sistema?

R: Sim. Reutilização de código.