

Tarea 9

Problema 4.

Este es un problema de ambigüedad en el lenguaje, no es claro si se está denotando `A::B C()` o `A::B C()` ya que `::` es opcional.

```
struct A{
    struct B{};
};

A::B C();

namespace B{
    A C();
}

struct Test {
    friend A::B ::C();
};
```

No es claro entonces si se trata de una declaración de una función `C` que devuelve una estructura `A::B` o bien una función `C` que devuelve una estructura `A` declarada en el espacio `B`.