## 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.