## McAffe

- -numbInfectado: int
- -Assinante \*user
- -Virus \*virus
- -quantVirus: int
- -quantUser: int

- -nomeDeAssinante:
  -tipoDeAssinatura
  -idDoAssinante: i

```
+<<constutor >> McAffe(int :id=0,
                       name:const
                       assinatura
+<<construtor>> McAffe(nInfect:in
+<<construtor>> McAffe(McAffe &ba
+void infoMcAffe(): const
+void verificarVirus(numbInfectad
+void tiposDeAssinatura(): const
+void adicionarVirus(Virus&ameaca
+void printVirus(): const
+void addUser(Assinante &usuario:
+printUser(): const
```

## **Assinante**

: string a: string

int

```
passwd:int=0,
  string &="",
:const string &="")
t)
se:const )

o:int )
:const)
```

## Viru:

-nomeVirus: string

-anoVirus: int



```
-senha: int
+<<construtor>> /
+<<construtor>> /
+<<construtot>> /
+void printUser()
+void infoAssinar
```

## -ereltovirus: string

+<<construtor>> (nomeV:cor

effect:cc
+<<construtor>> (anoVirus:

+<<construtor>> (Virus &su

+void printVirus(): const

+void infoVirus(): const

```
ist string,ano:int,
inst string)
int)
ibstrato:const)
```