Compiladores Intérprete

Andrea Itzel González Vargas

Facultad de Ciencias UNAM

Intérprete primitivo realizado en Python3

Para correr el programa

```
cd src
python3 main.py
```

Gramática aceptada:

```
dig := 0 | 1 | 2 | ... | 9
int := dig[dig]
num := int | int.int
op := + | - | * | / | v | ^ | =
exp := num | F | V | exp op exp | (exp)
```

Donde [] significa cero o más instancias del elemento seguidos. "v" es el operador OR, " $^{"}$ " es AND y " $^{"}$ " es la equivalencia.