

### Problema 3.

```
1 Inicio
2 numeroEmpleado i, i0-n34-1
3 nombre X(90) [i0-23, iA-23]
4 dias, i0-n3
5 costo, d i0-n3
6 cadenaFinal, X(200) [4, 1-53, i0-23, iA-23]4- " "
7 total, d i0-n34-costo * dias
8 Mientras numeroEmpleado <= 5 entonces
9   << "Ingrese el nombre del empleado"
10  >> nombre
11  << "Ingrese el numero de dias de trabajo"
12  >> dias
13  << "Ingrese el costo del dia de trabajo"
14  >> costo
15  total <- costo * dias.
16  cadenaFinal <- cadenaFinal + nombre + dias + costo + total
17  numeroEmpleado <- numeroEmpleado + 1.
18 Fin Mientras
19 << cadenaFinal
20 Fin
```