

```

1  Proceso aumentoSueldo
2      Escribir "";
3      //Definir variables
4      Definir puesto Como Entero;
5      Definir sueldo, aumento, obrero, gerente, vendedor,director, porcentaje Como Real;
6      Definir nombre como cadena;
7      //Asignación de valores a las variables
8      obrero ← 1.15; gerente ← 1.10; vendedor ← 1.10; director ← 1.05;
9      //Título del sistema impreso en pantalla
10     Escribir '***** $$$$ ***** Sueldos y Aumentos ***** $$$$ *****';
11     Escribir '';
12     //Menú de puestos de trabajadores de la empresa
13     Escribir '                                Obrero ==> 1';
14     Escribir '                                Gerente ==> 2';
15     Escribir '                                Vendedor ==> 3';
16     Escribir '                                Director ==> 4';
17     Escribir '';
18     //Solicitud de datos personales y salariales
19     Escribir 'Ingrese el nombre del trabajador: ';
20     Leer nombre;
21     Escribir '';
22     Escribir 'Ingrese el valor del puesto del trabajador según la tabla del inicio: ';
23     Leer puesto;
24     Escribir '';
25     Escribir 'Ingrese sueldo actual del trabajador: ';
26     Leer sueldo;
27     Escribir '';
28     //Comparación para aplicar las condiciones solicitadas
29     Segun puesto hacer
30         1:
31             aumento ← sueldo * obrero;
32             porcentaje ← (obrero - 1) * 100;
33         2:
34             aumento ← sueldo * gerente;
35             porcentaje ← (gerente - 1) * 100;
36         3:
37             aumento ← sueldo * vendedor;
38             porcentaje ← (vendedor - 1) * 100;
39
40         4:
41             aumento ← sueldo * director;
42             porcentaje ← (director - 1) * 100;
43     De Otro Modo:
44         Escribir '';
45         Escribir 'El valor del puesto no es correcto, verifique por favor';
46         Escribir '';
47     FinSegun
48     //Impresión del nuevo sueldo y porcentaje de aumento
49     Escribir 'El nuevo sueldo para ', nombre, ' es ', aumento, ' ya que su aumento es del ', porcentaje, '%';
50     Escribir '';
51 FinProceso
52

```