



El pseudocódigo está siendo ejecutado paso a paso.

**PSIINT**  
Archivo Editar Configurar Ejecutar Ayuda

**Operadores y Funciones**

- Op. Algebraicos
  - + (suma)
  - (resta)
  - \* (multiplicación)
  - / (división)
  - ^ (potencia)
  - MOD (resto/modulo)
- Op. Lógicos
  - Y (conjunción)
  - O (disyunción)
  - NO (negación)
- Op. Relacionales
  - = (igual)
  - ≠ (distinto)
  - < (menor)
  - ≤ (menor o igual)
  - > (mayor)
  - ≥ (mayor o igual)
- Func. Matemáticas
  - abs (valor absoluto)
  - trunc (valor truncado)
  - redon (valor redondeado)

**AE2 ABPRO2 FUNDAMENTOS JAVA.ppt**

```
34 Leer telefono[i]
35 Escribir "Ingrese la cantidad de empleados:"
36 Leer empleados[i]
37
38 "profesional":
39 Escribir "Ingrese los años de experiencia:"
40 Leer experiencia[i]
41 Escribir "Ingrese el departamento:"
42 Leer departamento[i]
43
44 "administrativo":
45 Escribir "Ingrese la función:"
46 Leer puesto[i]
47 Escribir "Ingrese el nombre del superior:"
48 Leer jefe[i]
49
50 De Otro Modo:
51 Escribir "Tipo de usuario no es válido. por favor revisar el perfil"
52
53 Fin Segun
54
55 Fin Para
56 Escribir "Felicitaciones termino de ingresar los ", nusuario, " Usuarios"
57
```

**PSIINT - Ejecutando proceso REGISTRO**

```
> 2
Ingrese el tipo de usuario (cliente / profesional / administrativo):
> administrativo
Ingrese el nombre:
> Alejandra
Ingrese la fecha de nacimiento (DD/MM/AAAA):
> 14/02/1982
Ingrese el RUN:
> 12569478-k
Ingrese la función:
> |
```

**Paso a paso**

**Detener**

**Pausar**

**Ejecutar**

Velocidad: —

☒ Entrar en subprocesos

☒ Mostrar trazado

☐ Prueba de Escritorio

☐ Explicar en detalle el paso

**Ayuda...**

**Errores de Sintaxis**

**SEGUN**

- (variable\_numerica): complete aquí la variable cuyo contenido se debe evaluar para decidir que acciones ejecutar.
- (opcion\_n) y (secuencia\_de\_acciones\_n): reemplaze (opcion\_n) por un posible valores para (variable\_numerica) y complete (secuencia\_de\_acciones\_n) con las instrucciones a ejecutar en caso de que el valor coincida. Puede agregar (opcion\_n) y (secuencia\_de\_acciones\_n) tantas veces como sea necesario para cubrir los casos que correspondan. Puede asociar más de una opción a un mismo grupo de acciones colocando en (opcion\_n) la lista de valores separados por comas.
- (secuencia\_de\_acciones\_dom): complete aquí el conjunto de instrucciones a ejecutar si el valor de (variable\_numerica) no coincide con ninguna de las opciones anteriormente planteadas. Si no desea incluir un conjunto de acciones para estos casos elimine esta línea y la anterior (De Otro Modo).