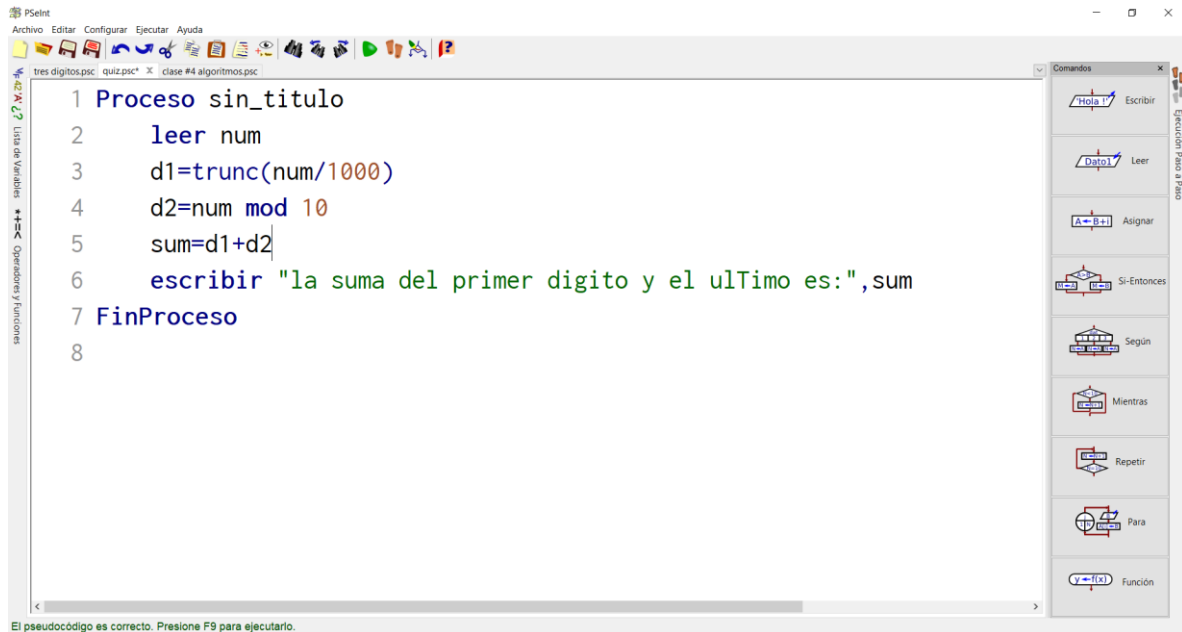


QUIZ

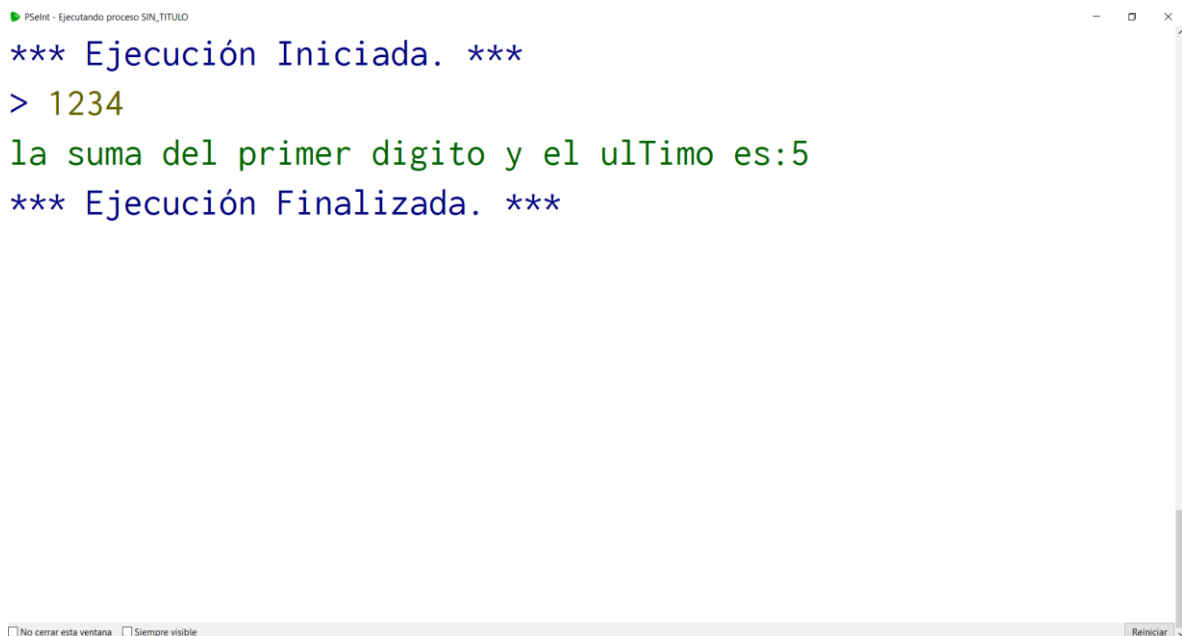
Juan David Orrego Vélez

Primera parte del quiz:



```
1 Proceso sin_titulo
2   leer num
3   d1=trunc(num/1000)
4   d2=num mod 10
5   sum=d1+d2
6   escribir "la suma del primer digito y el ultimo es:",sum
7 FinProceso
8
```

El pseudocódigo es correcto. Presione F9 para ejecutarlo.



```
*** Ejecución Iniciada. ***
> 1234
la suma del primer digito y el ultimo es:5
*** Ejecución Finalizada. ***
```

No cerrar esta ventana Siempre visible Reiniciar

Segunda parte:

```
1 Proceso sin_titulo
2
3  a←3
4  b←5
5  c←2
6  d←4
7
8  z= a + ( b - c * ( trunc(( d - ( a + b ) * trunc( c - (trunc(c / d) * a )) / a)) + b * c ) - ( b ↑ c ) ) ↑ b
9
10  escribir "el resultado de la ecuacion es:",z
11 FinProceso
12
```

PSelnt - Ejecutando proceso SIN_TITULO

*** Ejecución Iniciada. ***

el resultado de la ecuacion es:-79235165

*** Ejecución Finalizada. ***

No cerrar esta ventana Siempre visible

Reiniciar