
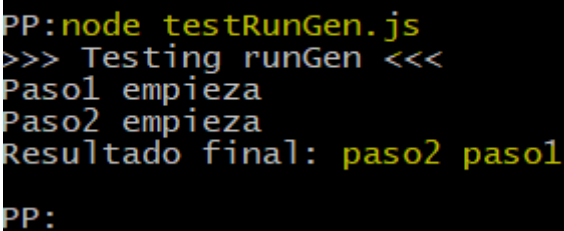


Ejercicio: Promesa+Generadores.

PREGUNTAS

Usamos ES6/Node. Considere y estudie con cuidado el modelo `runGen.js` y el caso de prueba `testRunGen.js` que se le entrega. Haga esta corrida y justifique la afirmación de que `paso2` siempre espera hasta que `paso1` termine para correr.

 Símbolo del sistema



```
PP:node testRunGen.js
>>> Testing runGen <<<
Paso1 empieza
Paso2 empieza
Resultado final: paso2 paso1
PP:
```

1. Para confirmar la afirmación anterior modifique `paso1` de forma que su promesa no se resuelva sino hasta 5 segundos después del llamado a `paso1`. Mantenga `paso2` intacto. Muestre que el resultado de ordenamiento es el mismo, lo que confirma que `paso1` siempre espera a `paso2`.
2. Modifique el `main` de `testRunGen` para que ahora use `async/await` y se obtenga el mismo resultado.