

Implementar el proyecto que use la cola de prioridad CP??? Cuyas colas están implementadas con Simulación de Memoria.

M de tipo Smemoria

P??? De tipo ColaPrioridad???

Inicio

```
crear cola de prioridad P???  
p???.poner(10,1)  
p???. poner(200,2)  
p???. poner(1000,3)  
p???. poner(300,2)  
p???. asignar_frecuencia_prioridad(2,1)  
p???. asignar_frecuencia_prioridad(2,2)  
p???. asignar_frecuencia_prioridad(1,3)  
m.mostrar()  
p???.sacar(elem)  
mostrar(elem)  
p???.sacar(elem)  
mostrar(elem)  
p???.sacar(elem)  
mostrar(elem)  
m.mostrar()
```

fin

(considere que el mensaje de cola vacia solo debe salir cuando la cola de prioridad no tenga ningún elemento.)

Activar Window
Mostrar configuración p

[VPL](#)

◀ ** Act. 16 LAboratorio Cola (+20 -20 Pts)

Ir a...