20/9/21 20:18 Ejercicio9-NS-



## Ejercicio9



bonino bruno | PR1-2021-2 | 20/9/2021

20:18:38 | 258 minutos

class Puerto:

bonino bruno PR1-2021-2

public ArrayList<Barco> barcoConAlquileresMayorA(

double importe)

ArrayList <Barco > resultado ← new ArrayList <Barco > ()

double importeAux

Barco barco: barcos

importeAux = barco.calcularPrecio()

importeAux > importe

resultado.add(barco)

20/9/21 20:18 Ejercicio9-NS+

#### return resultado

#### class Puerto:

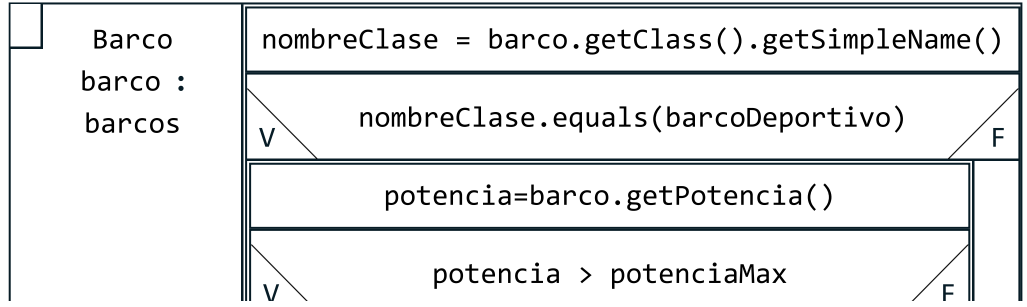
public Barco barcoConMayorConsumo()

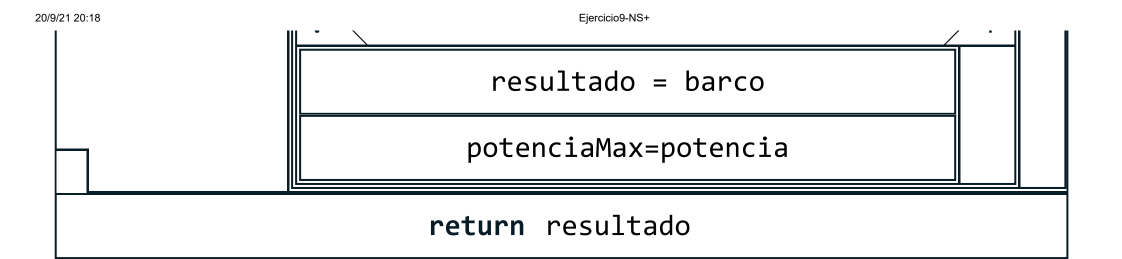
bonino bruno PR1-2021-2 20/9/2021 20:18:38

final String barcoDeportivo ← "EmbarcacionDeportiva"

int potencia int maxPotencia ← -99999

**Barco** resultado ← null





class Yate:

public double calcularPrecio()

bonino bruno PR1-2021-2

20/9/2021 20:18:38

return (this.valorBase+(valorAdicional\*cantCamarotes) )

### class Velero:

public double calcularPrecio()

bonino bruno PR1-2021-2

20/9/2021 20:18:38

return (this.precioBase+(this.valorAdicional\* cantMastiles))

20/9/21 20:18 Ejercicio9-NS+

# class EmbarcacionDeportiva: public double calcularPrecio()

bonino bruno PR1-2021-2 20/9/2021 20:18:38

return (this.precioBase+(this.valorAdicional\*0.5\*potencia) )

class EmbarcacionesDeportiva:

public void calculoConsumo()

bonino bruno PR1-2021-2

20/9/2021 20:18:38

return 2\*potencia\*INDICE POTENCIA