

POWERSHELL (ejercicios B)

- Utilizar siempre cmdlets, no utilizar alias de comandos del cmd
- Pruebas de SW: validar las entradas del usuario
- Documentar el script y comentar los aspectos más importantes

1. **calculadora.ps1** – calculadora básica con al menos las 4 operaciones básicas + la potencia
2. **adivinanúmero.ps1** – generar un número aleatorio en el rango que indique el usuario, el usuario debe adivinarlo por aproximaciones, indicándole cada vez si el número es mayor o menor
3. **num-está.ps1** – generar n números de forma aleatoria entre un rango, preguntar al usuario por un número y decirle si está
4. **tablamultiplicar.ps1** – escribe la tabla de multiplicar del número n
5. **adivinapalabra.ps1** – el usuario ha de intentar adivinar una palabra sobre un tema, el usuario elegirá una letra y le indicaremos cuántas veces aparece y en qué posición
6. **triangulo.ps1** – dibujar un triángulo rectángulo como el del ejemplo de altura n

```
*  
* *  
* * *  
* * * *
```

7. **triangulo.ps1** – dibujar un triángulo rectángulo como el del ejemplo de altura n

```
* * * *  
* * *  
* *  
*
```