

Actividad 10 ALEATORIOS – Realiza un Script en Powershell, primero que genere un número aleatorio entre 0 y 9, posteriormente que muestre la tabla de multiplicar. Use Get-Random

```
# Genera un número aleatorio entre 0 y 9
$numero = Get-Random -Minimum 0 -Maximum 10

Write-Host "Numero aleatorio generado: $numero"

#usamos un bucle for del 1 al 10
Write-Host "Tabla de multiplicar del" $numero ":"
for ($i = 1; $i -le 10; $i++) {
    $resultado = $numero * $i
    Write-Host "$numero x $i = $resultado"
}
```

Nota- Minium es inclusive y Maximun exclusive, es decir genera del 0 al 9 incluidos, el 10 no.

Ejecutamos:

```
PS C:\Users\nemo\Documents\ScriptsSistemasPCGoya\Scripts_Sistemas\Windows> .\Actividad10.ps1
Numero aleatorio generado: 9
Tabla de multiplicar del 9 :
9 x 1 = 9
9 x 2 = 18
9 x 3 = 27
9 x 4 = 36
9 x 5 = 45
9 x 6 = 54
9 x 7 = 63
9 x 8 = 72
9 x 9 = 81
9 x 10 = 90
```

```
PS C:\Users\nemo\Documents\ScriptsSistemasPCGoya\Scripts_Sistemas\Windows> .\Actividad10.ps1
Numero aleatorio generado: 0
Tabla de multiplicar del 0 :
0 x 1 = 0
0 x 2 = 0
0 x 3 = 0
0 x 4 = 0
0 x 5 = 0
0 x 6 = 0
0 x 7 = 0
0 x 8 = 0
0 x 9 = 0
0 x 10 = 0
```