|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| IES San Andrés (@iessanandres) | Twitter | **Ciclo**: | Administración de Sistemas Informáticos en Red |
| **Módulo**: | IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS |
| **Grupo**: | 1º ASIR |
| **PR0301: Introducción a Powershell** | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre/s:** | Cristian Alcalde Sierra |

Tienes que contestar las preguntas en este mismo fichero después de cada pregunta. No te olvides de poner tu nombre en el recuadro superior.

Cuando hayas acabado todas las prácticas renombras el fichero para que se llame **{Apellido1} {Apellido2}, {Nombre} – PR0201**. En el nombre y apellidos la primera mayúscula y el resto en minúsculas. El fichero tiene que estar en formato PDF. **Cualquier fichero que no siga esta nomenclatura o no esté en PDF no será corregido**. El fichero final lo tienes que subir a la plataforma.

|  |
| --- |
| **Ejercicio 1: Powershell** |

Realiza las siguientes tareas que se te piden utilizando Powershell. Para contestar lo mejor es que hagas una captura de pantalla donde se vea el comando que has introducido y las primeras líneas de la salida de este.

**1.-** Obtén ejemplos de utilización del comando **Get-LocalUser**.

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

**2.-** Obtén un listado de todos los comandos relacionados con la gestión de usuarios locales (es decir, con el nombre *LocalUser*).

Pantalla de computadora con fondo negro

Descripción generada automáticamente con confianza media

**3.-** Utilizando la línea de comandos, muestra en el navegador la ayuda del comando **Get-LocalUser**.

Texto

Descripción generada automáticamente

**4.-** Averigua para qué sirve el comando **Set-Content** y explícalo brevemente con tus palabras.

**Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media**

Escribe o reemplaza el contenido especificado, como por ejemplo un archivo.

**5.-** Explica tres formas diferentes de ver o buscar un comando que hayas utilizado anteriormente en tu sesión.

Se puede hacer con las flechas de arriba y para abajo.

O poniendo este comando.

Texto

Descripción generada automáticamente

También con “CTRL+R”

Texto

Descripción generada automáticamente

**6.-** Averigua si el comando **Get-Process** tienen un parámetro llamado ComputerName y en caso afirmativo explica para qué sirve.

No tiene ningún parámetro llamado ComputerName.

Texto

Descripción generada automáticamente

**7.-** Muestra la ayuda del comando **Start-VM** en una ventana emergente.

Texto

Descripción generada automáticamente

**8.-** Muestra la ayuda del comando **Get-Help** en el navegador invocándolo desde la línea de comandos.



Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

**9.-** Muestra las últimas 20 entradas del historial.

Texto

Descripción generada automáticamente

**10.-** Elimina las entradas 10, 12 y 14 de tu historial.

Texto

Descripción generada automáticamente