Ejercicio 1 - PowerShell es una interfaz de consola con posibilidad de escritura y unión de comandos por medio de instrucciones.

Ejercicio 2 - herramienta simple de línea de comandos de una sola función incluida en el shell, cuya finalidad es manipular objetos.

Ejercicio 3

Ejercicio 4 - es un nombre o alias alternativo para un cmdlet o para un elemento de comando

Ejercicio 5: Stop-Computer, PowerShell\_ISE

Ejercicio 6: NI

Ejercicio 7:

Ejercicio 0 set-location C:\

Ejercicio 1 new-item -name Power -itemtype directory

Ejercicio 2 set-location C:\Power

Ejercicio 3 new-item -itemtype directory -path C:\Power\admon\a2015\sem2, C:\Power\admon\a2016\sem1\mes1

Ejercicio 4 set-location C:\Power\admon\a2016\sem1\mes1

Ejercicio 5 new-item -itemtype directory -path ..\..\..\sales\Alicante\centro

Ejercicio 6 set-location C:\Power

Ejercicio 7 new-item -itemtype directory -path design

Ejercicio 8 set-location design

Ejercicio 9 new-item -itemtype directory -path ilustra, copy, prod

Ejercicio 10 set-location prod

Ejercicio 11 new-item -itemtype directory -path prod1, prod2

Ejercicio 12 set-location C:\Power

Ejercicio 13 tree C:\ruta\absoluta\Power

Ejercicio 14 Remove-Item -Path C:\ruta\absoluta\Power\prod\prod2, C:\ruta\absoluta\mes1 -Recurse

Ejercicio 15 set-location design

Ejercicio 16 Rename-Item -Path .\ilustra -NewName ilus

Ejercicio 17 Move-Item -Path .\ilus -Destination .\prod

Ejercicio 18 Remove-Item -Path .\prod\prodi, .\centro -Recurse

Ejercicio 19 tree .\Power

Ejercicio 20 Set-Content -Path .\Power\nombre.txt -Value "nombre de los trabajadores"

Ejercicio 21 Copy-Item -Path .\Power\nombre.txt -Destination .\Power\copianombre.txt

Ejercicio 22 Get-Content -Path .\Power\nombre.txt

Ejercicio 23 Remove-Item -Path .\Power\nombre.txt

Ejercicio 24 Rename-Item -Path .\Power\copianombre.txt -NewName trabajadores.txt

Ejercicio 25 Move-Item -Path .\Power\trabajadores.txt -Destination .\design

Ejercicio 26 Copy-Item -Path .\Power -Destination C:\copiaPower -Recurse

Ejercicio 27 Get-Service

Ejercicio 28 Get-Process