



# CFGS ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED

IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS



## Ud.- Configuración del sistema.



### Índice

- 1.- Introducción.
- 2.- Información del sistema.
- 3.- Herramientas de configuración y administración.

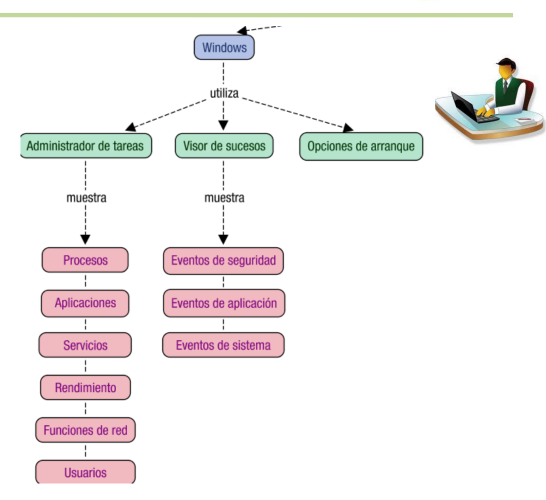


## 1.- Introducción



El administrador de sistemas tiene dos principales funciones:

- 1.- Configurar y administrarel sistema operativo.
- 2.- Supervisar el sistema paraprevenir posibles fallos antesde que ocurra.



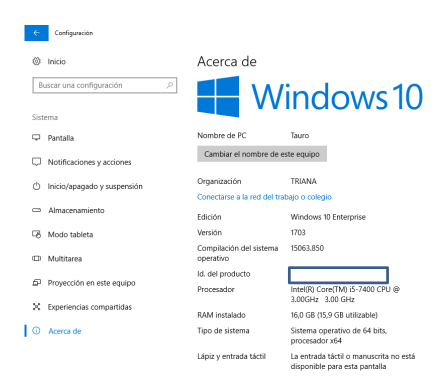


### 2.- Información del sistema.



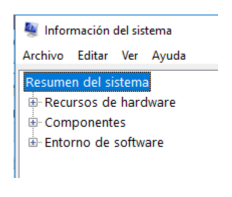
#### 2.1.- Información básica del sistema

Inicio\_Configuración\_Sistema\_Acerca de



2.2.- Información avanzada del sistema

W+R:Msinfo32.exe



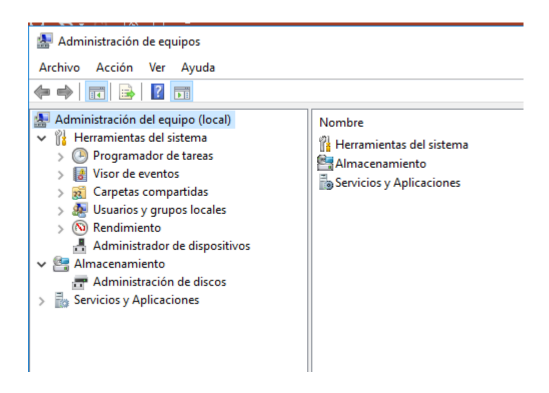


## 3.-Herramientas de configuración y administración

# ón Rodrigo

### 3.1.- Administración de equipos:

Inicio\_Equipo\_Administración de equipos





## 2.-Herramientas de configuración y administración



### 3.2.- Herramientas administrativas

Inicio\_Herramientas administrativas

### Nombre 🤼 Administración de equipos 🔚 Administración de impresión R Configuración del sistema 🎦 Desfragmentar y optimizar unidades Biagnóstico de memoria de Windows 📠 Directiva de seguridad local Firewall de Windows con seguridad avan... Información del sistema 🔒 Iniciador iSCSI 焉 Liberador de espacio en disco Monitor de recursos Monitor de rendimiento 📆 Orígenes de datos ODBC (32 bits) 📆 Orígenes de datos ODBC (64 bits) Programador de tareas Servicios de componentes Servicios Visor de eventos.

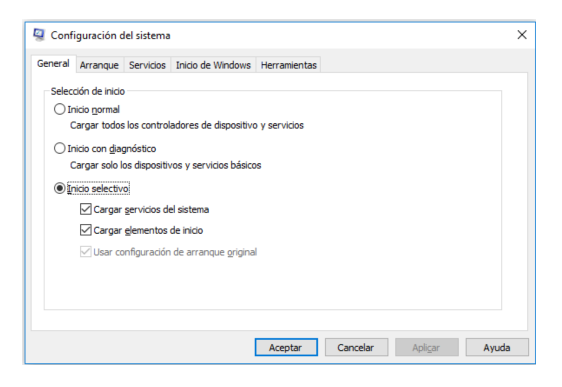




## 3.-Herramientas de configuración y administración



### 3.3.- Arranque, inicio y configuración del sistema: W+R: msconfig



Esta herramienta es utilizada principalmente para controlar, de una forma fácil, los programas y servicios que se arrancan en el inicio de Windows.