

## **SRC. IES Haría**

### **UT4. Actividad 5**

#### **Servidor web en Windows**





Este texto se distribuye bajo licencia:

**Creative Commons**

**Reconocimiento-CompartirIgual 3.0**

Usted es libre de:

- copiar, distribuir y comunicar públicamente la obra
- hacer obras derivadas

Bajo las condiciones siguientes:



**Reconocimiento.** Debe reconocer y citar al autor original.



**Compartir bajo la misma licencia.** Si altera o transforma esta obra, o genera una obra derivada, sólo puede distribuir la obra generada bajo una licencia idéntica a ésta.

- 1- Al reutilizar o distribuir la obra, tiene que dejar bien claro los términos de la licencia de esta obra.
- 2- alguna de estas condiciones puede no aplicarse si se obtiene el permiso del titular de los derechos de autor

Los derechos derivados de usos legítimos u otras limitaciones no se ven afectados por lo anterior.

[ <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/es> ]

## Tarea:

Realizar los pasos de la práctica. Como equipo servidor se utilizará una máquina virtual con Windows Server. En general se harán los pasos que se solicitan y se comprobará que funcionan correctamente.

Comparte en Twitter (#srcharia) los recursos que te ayuden a resolver la práctica.

## Pasos de la práctica:

1. Habilitar IIS
2. Establecer el nombre del servidor como **www.miservidor.local**  
Comprueba desde el navegador que accedes al servidor con dicho nombre
3. Configurar el email del Webmaster como **tunombre@miservidor.local**
4. Cambiar el **puerto** en el que escucha por defecto el servidor web por el **8000**.  
Comprobar y dejar como estaba anteriormente.
5. Configurar que cuando no se indique una página en concreto mostrara **indice.html** y si esta no se localiza mostrara **pagina.html**.
6. Restringir el acceso a nuestro servidor a una máquina en concreto.
7. Cuando se accede a una pagina que no existe, mostraremos la pagina **error.html**.
8. Hospedaje virtual:
  - a) Configurar el servidor para que pueda alojar dos páginas web diferentes en el mismo servidor. Una responderá a **www.mala.net**, pagina por defecto **mala.html** . El otro dominio virtual **www.haria.com**, página por defecto **haria.html**.
  - b) Configurar el servidor para que los dos sitios anteriores escuchen cada uno en un puerto distinto (80 **www.mala.net** y 8000 **www.haria.com**)
9. Habilitar el registro y ver los registros de acceso al servidor.

**Cuando hayas terminado avisa al profesor para que corrija la práctica**