

ACTIVIDAD 5 – SERVIDOR APACHE

En esta práctica tendrás que elaborar un documento en el que demuestres paso a paso que realizas cada uno de los puntos siguientes.

1. Configura un servidor Apache según los siguientes requisitos:

- Se necesita crear **3 sitios web**: **agencia.com**, **miblog.com** y **misnoticias.com**
- Los 3 sitios web además tienen además el **mismo dominio en .es**, son accesibles mediante internet (**www**) y quieren que apunte al **mismo sitio web**.
- La idea es que **los logs** del servidor web **se separen por cada sitio web** puesto que así será más fácil revisarlos más adelante en caso de que sea necesario
- El sitio web **agencia.com** tiene **página de error personalizada** para el caso de **error 404**.

2. El sitio web **miblog.com** necesita ahora **una carpeta con autenticación HTTP**. La carpeta se llama **zonaprivada**. Además, necesita que **no se pueda listar el contenido de la carpeta img** desde el navegador

3. El sitio web **agencia.com** necesita ahora utilizar **conexión segura HTTPS** puesto que pondrá en marcha una zona privada para los usuarios. Ya de paso quiere que todo el tráfico utilice ese protocolo por lo que quiere **forzar siempre el uso de HTTPS** para todo el sitio web

4. Pon en marcha el sistema de monitorización **GoAccess** para el sitio **misnoticias.com**

5. Configura el cortafuegos para que permita el servicio.

Rúbrica de corrección

Criterio	Puntuación
Crea hosts virtuales correctos para los sitios web.	1,5 puntos
Establece métodos de autenticación y control de acceso.	1,25 puntos
Establece conexiones HTTPS como se pide.	1,5 puntos
Correcta monitorización y logs .	1,25 puntos
Configura el cortafuegos .	0,5 puntos
Defensa en clase. Se verifica el funcionamiento.	3 puntos
Se ha cuidado el formato del documento	1 punto