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