**RETO 1 – UD 1**

**Ejecución de código tras un servidor web**

**CONCLUSIONES PERSONALES: ARANCHA CHICHARRO**

Con este trabajo o reto he aprendido muchas cosas, pues nunca antes había trabajado con un servidor, ni sabía lo que era. Y aunque ya entienda mejor los conceptos aún me cuesta un poco cuál es su función, aunque a medida que vayamos avanzando lo entenderé mejor.  
Y algunos conceptos de sistemas/redes que a lo mejor deberíamos de saber, no los habíamos visto o no mucho detenimiento el pasado año.

Al principio me costó mucho cómo entenderlo, por lo dicho en el punto anterior, por no saber si quiera lo que era apache, pero gracias a las explicaciones y demostración del profesor en clase y a la ayuda de varios compañeros, lo pude realizar.

El ejercicio lo iniciaron mis compañeros Carolain y Luis, por incompatibilidad de horarios, pero cuando me tuve que poner al día para alcanzarles, gracias a sus explicaciones y capturas demostrativas pude “cogerles el ritmo” para seguir trabajando juntos.

Me ha parecido muy interesante la creación de carpetas y varias páginas y verlas reflejadas en el navegador, y ver que funcionan los enlaces relativos. Es satisfactorio ver reflejado tu trabajo, sobretodo porque al trabajar con comandos no suele ser muy “vistoso”.

Este reto también ha sido muy útil para coger algo de soltura con la terminal al trabajar con tantos comandos, sobre todo con el manejo de los permisos.

También me ha gustado ver la función de ApacheBench, y comparar con varios scripts los tiempos de respuesta y de ejecución de cada uno. Muy útil para ver la eficacia de cada uno.