

## Taller 6

Upload de archivos y manejo de Cookies.

**Profesor: José Urzua**  
Profesor Auxiliar: Gabriel Iturra  
Ayudante: Pablo Pizarro

### Pregunta 1

Para esta pregunta se adjunta un archivo *cargar\_archivo.php*, con un pequeño formulario para subir archivo. Deben crear un script en php, donde puedan subir archivos, para ello deberán enviar el archivo hasta otro script en php que valide la información necesaria que suba el archivo, como que exista o no el directorio donde se cargará el archivo o si el archivo existe o no.

Hint: Recibe la documentación de la función `move_uploaded_file(..)`.

Si trabajan desde el servidor, antes de crear los scripts necesarios DEBEN ejecutar el siguiente comando: `777 -R public_anakena`.

### Pregunta 2

La siguiente pregunta les será muy útil para la tarea 2. Para ello deben tener creada y cargada la base de datos en la tarea 2, ya sea en phpmyadmin o en el servidor de anakena (esto se explica en el taller 5 pregunta 1), deben realizar el mismo ejercicio de la pregunta 1, pero ahora deben guardar la ruta donde fue cargado el archivo dentro de la base de datos para ello les será útil la siguiente consulta:

Código 1: Consulta para inserción de datos.

```
1 INSERT INTO table_name  
2 VALUES (value1, value2, value3, ...);
```

También se añade un archivo de configuración de la base de datos, para que no este realizando conexiones en cada script que haga, el archivo recibe el nombre de *db\_config.php*.

## Pregunta 3

En la siguiente pregunta se adjunta un formulario compuesto de *login* básico, deben guardar la información que envíen por el formulario en *cookies* en un script en php llamado *savecookie.php*, este script deberá redireccionar al script del formulario anterior, y si existen cookies guardadas mostrar la información almacenada dentro de las cookies.

IMPORTANTE: Este es sólo una pregunta con fines pedagógicos JAMÁS almacenarse información de usuario dentro de una cookie. HINT: Recibe la documentación de la función `setcookie(..)`.