

Ejercicio de comprobación de usuarios admitidos en archivo de datos

Os pasaremos una foto del archivo .txt y deberéis copiar como está dentro de la carpeta del ejercicio

Los usuarios y contraseñas se deberán comprobar si existen en dicho archivo .txt

Es obligatorio tener dos archivos php, uno para comprobar y otro, para mostrar si existe o no el usuario.

Si existe:

- Primero mostrará el nombre de usuario y debajo la contraseña cifrada que será la que usa/usará para loguearse, que será que está admitido
- Mostrará una imagen con un tick verde
- Mostrará una opción de enlace para volver a la página principal de comprobación
- Habrá un botón para mostrar en lista los usuarios y contraseñas admitidos que hay en esa supuesta base de datos(que es el .txt que hemos creado)
- Cuando se le da al botón irá al php mostrar que es el que se encarga de leer el archivo y mostrar el archivo .txt
- Mostrará una opción de enlace para volver a la página principal de comprobación en esta página de comprobar también

Si no existe:

- Mostrará que la contraseña es incorrecta y que ("no existe el usuario".\$nombre)
- Mostrará una imagen con una cruz roja
- Mostrará una opción de enlace para volver a la página principal de comprobación

A la hora de comprobar habrán las siguientes restricciones:

- La contraseña debe comprobar que hayan números, mayúsculas minúsculas y tenga una longitud máxima de 8 caracteres alfanuméricos y no alfanuméricos
- Las contraseñas que tengan números pares, les sumará 1 a esos números pares y en la contraseña que cifre se guardará con esos números sumados
- Las letras mayúsculas las cambiará por una anterior en el código ascii
- Las letras minúsculas las cambiará por una anterior en el código ascii

Ejemplo de página que debe de mostrar al darle al boton:

todos los usuarios guardados son:

Adrian, su contraseña es --> 2367Tt5Aa@

Antonio, su contraseña es --> 935@a

Juan, su contraseña es --> 1335

[Volver al login](#)

Ejemplo de que no existe en la "base de datos":

Contraseña incorrecta

No existe el usuario asdas



[Volver al login](#)

Ejemplo de que existe en la "base de datos":

Juan Aparece en el fichero

Su Contraseña cifrada es: 1335, recuerdela



mostrar usuarios guardados

[Volver al login](#)

