



Apertura: lunes, 19 de febrero de 2024, 18:22

Deberá crear una base de datos llamada Tarea4 e importar las tablas usuarios.sql y login.sql, posteriormente implementar utilizando variables de sesión un formulario de login.

- La tabla usuarios.sql guarda los datos de los usuarios registrados, tiene como campos el nombre de un usuario y la clave de este codificada con la función sha1.
- La tabla login.sql guarda los intentos de login que ha realizado cada usuario, tiene como campos el nombre de usuario y clave introducida en ese intento, la hora en formato Epoch de ese intento y si el acceso ha sido concendido "C" o denegado "D".
- Deberá hacer una página que implemente un control de acceso a una página llamada principal.php, esta página no debe hacer nada, simplemente si el login es correcto deberá redireccionarnos a ella.
- Si el login es incorrecto indicará con el mensaje "Usuario/Clave" incorrecto y recargará la página para que lo intente de nuevo, pero si un usuario falla 5 veces en menos de 3 minutos deberá bloquearlo durante 10 minutos.
- Tanto si el login es correcto como si no lo es deberá registrar ese intento en la tabla login.sql.
- Deberá emplear sesiones para evitar que si se accede a la página principal.php sin autenticarse correctamente esta no debe mostrarse, y deberá redireccionarlo a la página de login.

 [login.sql](#)
 [usuarios.sql](#)


19 de febrero de 2024, 18:21
19 de febrero de 2024, 18:21

Agregar entrega

Estado de la entrega

Número del intento	Este es el intento 1 (2 intentos permitidos).
Estado de la entrega	Todavía no se han realizado envíos
Estado de la calificación	Sin calificar

Enlaces

[Portal de Educación](#) 
[Centro Regional de Formación de Profesorado](#) 