|  |  |
| --- | --- |
| Nombre |  |
| Módulo |  |
| Curso |  |
| Fecha |  |

PARTE I. USUARIOS Y FICHEROS.

1. Entra con el usuario ‘root’.
2. Crea una base de datos llamada ‘practicaordenadores’.
3. Crea una tabla ‘ordenadores’ con los campos correspondientes a la cabecera del fichero ‘ordenadores.csv’.
4. Crea un usuario con tu nombre y con contraseña ‘123456’.
5. Asigna permisos de lectura, vaciado, creación, inserción, actualización y eliminación a la tabla ‘ordenadores’ de la base de datos que acabas de crear. Comprueba que se han generado correctamente.
6. Cierra sesion con ‘root’ y abre sesión con el usuario que acabas de crear y comprueba que puedes acceder los permisos aplicados en el paso anterior.
7. Corrige los datos del fichero ‘ordenadores.csv’ para que puedan ser importados los datos correctamente. Tener en cuenta las tildes y las comas.
8. Importa los datos del fichero ‘ordenadores.csv’ correctamente.

PARTE II. CONEXIÓN BASE DE DATOS CON PHP.

1. Crea el fichero ‘Database.php’ con la configuración de tu base de datos con el usuario recientemente creado y comprueba que se conecta correctamente.
2. Crea un fichero ‘index.php’ y muestra los datos de la tabla ‘ordenadores’ en formato tabla. Aplica estilos CSS para centrar la tabla vertical y horizontalmente además de aplicar bordes, colores, etc.

ENTREGA

1. Fichero ***.sql*** con el script utilizado en la primera parte y fichero ***.sql*** con la base de datos tras las importaciones.
2. Ficheros **.*php*** y ***.css*** utilizados en la segunda parte.
3. Este documento en formato ***.pdf*** mostrando la solución aplicada a cada ejercicio incluyendo capturas que demuestren la ejecución correcta de los pasos así como un breve comentario o explicación de cada una.