

---

# Manual de usuario para proyecto clase DAD

1. <i>Introducción</i> .....	3
2. <i>Inicio</i> .....	3
3. <i>Login</i> .....	3-4
4. <i>Funcionalidades del User</i> .....	4
4.1. <i>Home</i> .....	5-6
5. <i>Funcionalidades del Admin</i> .....	6-7
5.1. <i>Home</i> .....	7-8
5.2. <i>Informes</i> .....	8-11
5.3 <i>Descarga PDF</i> .....	12
6. <i>Ayuda</i> .....	12

## *1. Introducción*

Este manual detalla como hacer uso de la aplicación WEB del proyecto de clase de DAD.

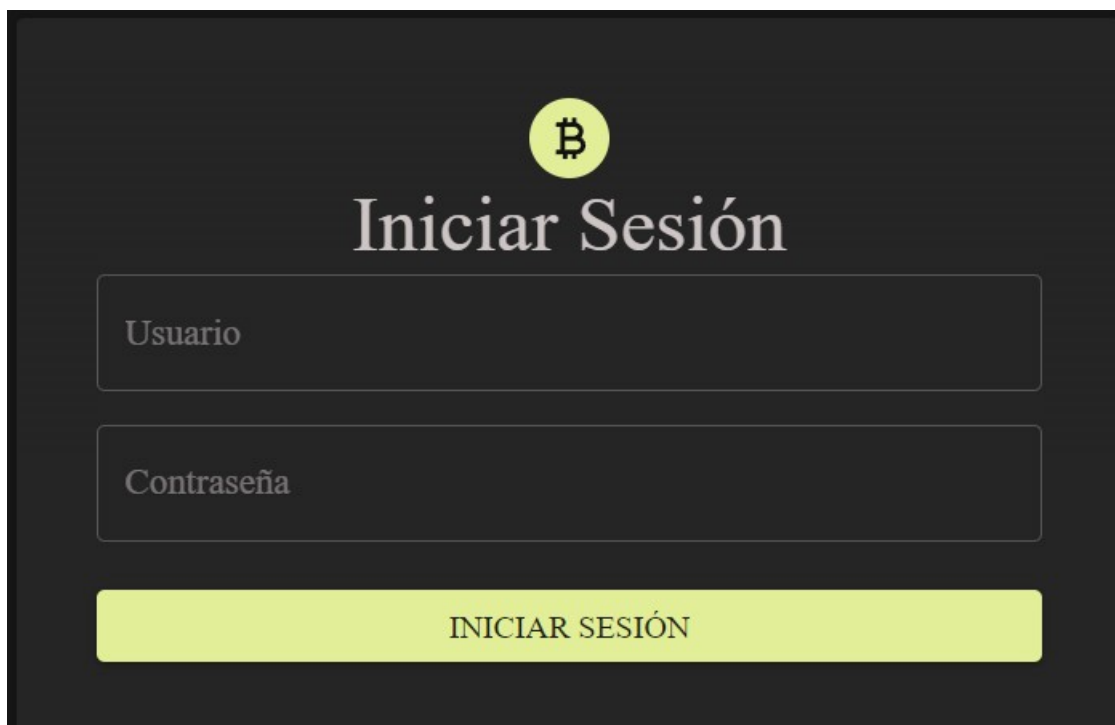
## *2. Inicio*

Para acceder a la aplicación es necesario activar el Xampp con Apache y MySQL y descargar el proyecto subido a GitHub:

<https://github.com/Daivond/coleccion-antonio-actualizado.git>

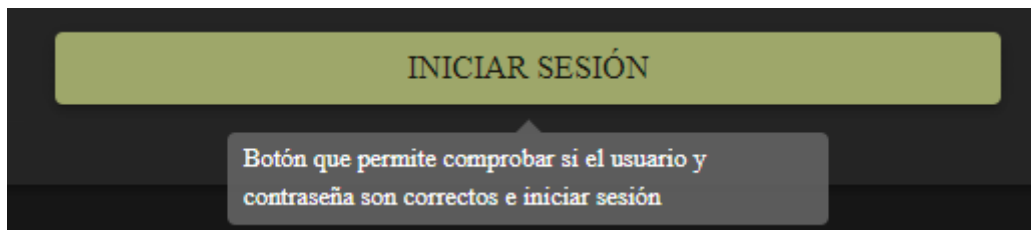
Aparte se necesita de disponer de la base de datos necesario dispuesta por la profesora.

## *3. Login*

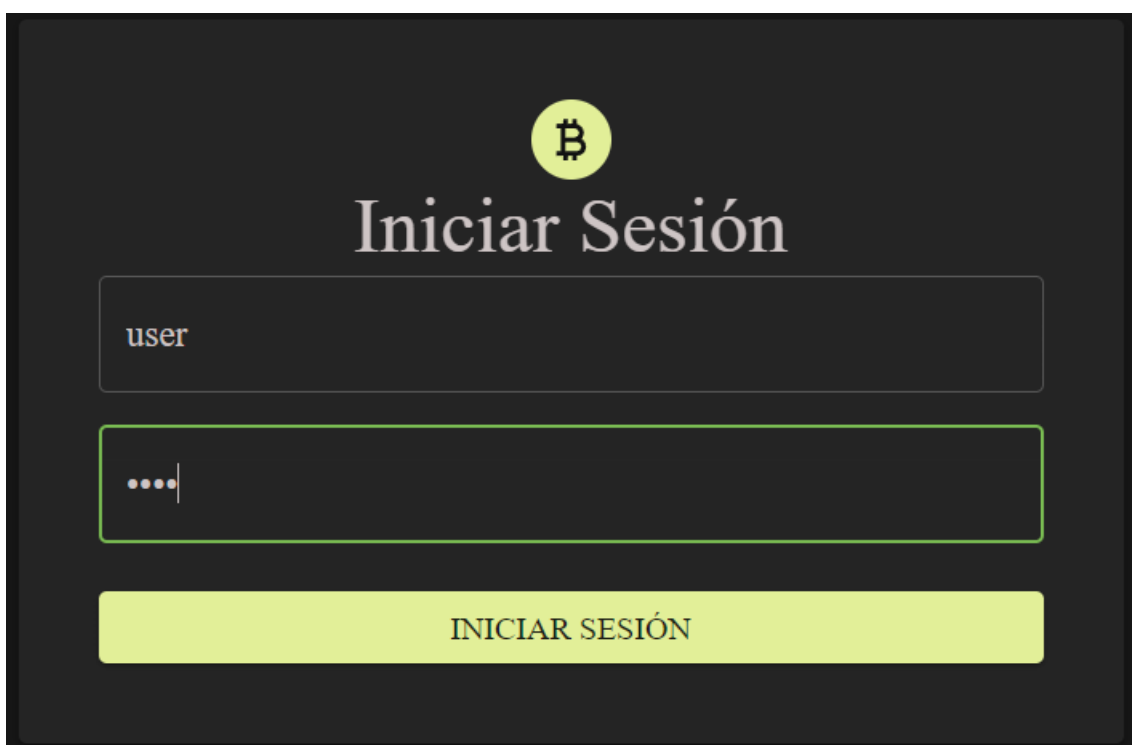
The image shows a login form with a dark gray background. At the top center is a yellow circle containing a black Bitcoin symbol (₿). Below this is the text 'Iniciar Sesión' in a large, white, serif font. There are two input fields: the first is labeled 'Usuario' in a light gray font, and the second is labeled 'Contraseña' in a light gray font. Both fields have a light gray border. Below the input fields is a wide, yellow button with the text 'INICIAR SESIÓN' in a black, sans-serif font.

Introducimos nuestros datos personales si queremos entrar como administrador (admin) o como usuario (user) e introducimos las contraseñas correspondientes.

También añadir que si colocamos el ratón sobre el botón “Iniciar Sesión” no saldrá un pequeño texto (Tooltip text) que nos indica lo que realiza el mismo botón.



#### *4. Funcionalidades del User*



Vamos a entrar como usuario para ver las funcionalidades disponibles para el usuario

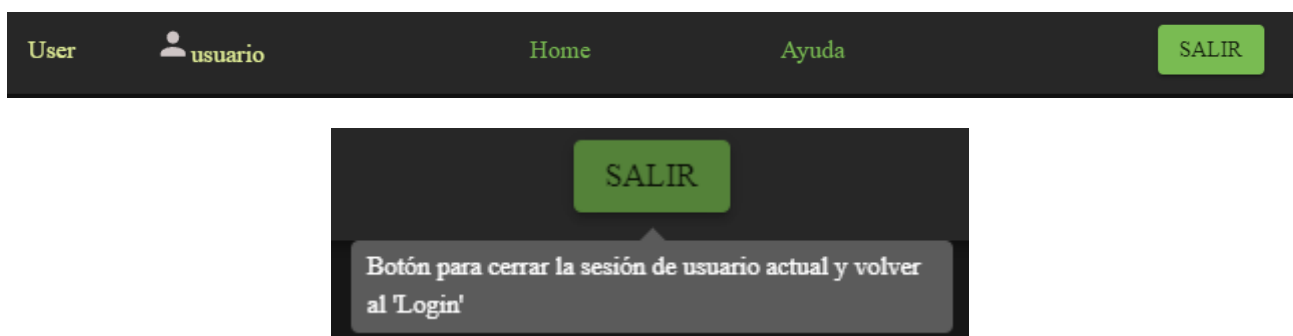
## 4.1. Home

The screenshot shows a web application interface. At the top, there is a navigation bar with the following elements: 'User' (with a user icon and 'usuario' text), 'Home' (highlighted), 'Ayuda', and a green 'SALIR' button. Below the navigation bar, there is a form area with four input fields: 'Nombre \*', 'Tipo \*', 'Marca \*', and 'Precio \*'. A green 'INSERTAR DATOS' button is centered below these fields. At the bottom, there is a table with the following data:

Nombre	Marca	Tipo	Precio
Fiat 500	Fiat	Coche	10
vfgfre	gerger	grgeg	0

Cuando entremos como usuario nos encontraremos en la página de Home, la cual se divide en lo siguiente:

-Una barra superior con nuestro Rol a la izquierda, un símbolo que nos indicara si somos usuario o no seguido de nuestro nombre de usuario, los enlaces a la página de “Home” y de “Ayuda” y un botón para salir de la sesión y volver a la página de “Login” (que si se pasa el cursor por encima se muestra un texto que describe lo que hace).



### Actividad UT3A1 – Asignatura DAD

- Un contenedor que se compone de 4 campos de texto (Nombre, Marca, Tipo y Precio) para escribir los datos que deseemos introducir en la base de datos, y un botón “Insertar Datos” para introducir estos datos (también si se le pasa el cursor por encima te comenta lo que hace).



Formulario de inserción de datos con los siguientes campos:

- Nombre \*
- Marca \*
- Tipo \*
- Precio \*

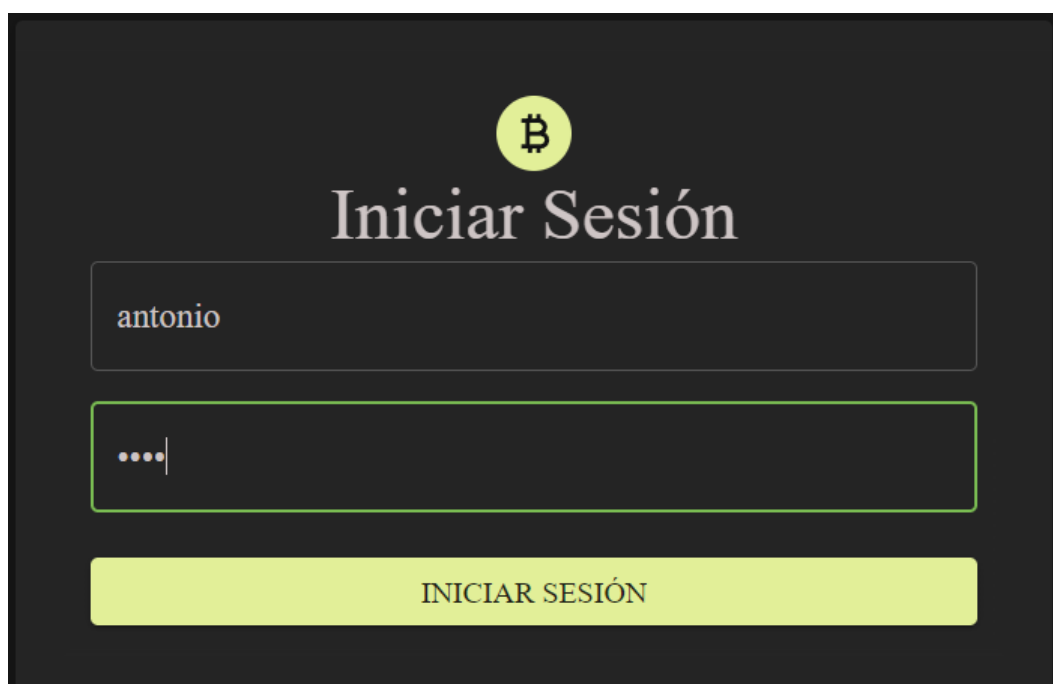
Botón: INSERTAR DATOS

Botón para insertar datos de productos en la tabla de 'colección' en la BD

- Una tabla en la parte inferior donde saldrán el nombre, marca, precio y tipo de los datos que estén introducidos en la base de datos.

Nombre	Marca	Tipo	Precio
Fiat 500	Fiat	Coche	10
vfgefre	gerger	grgeg	0

## 5. Funcionalidades del Admin



Formulario de inicio de sesión con el siguiente diseño:

- Logo de Bitcoin (ícono de Bitcoin en un círculo verde)
- Título: Iniciar Sesión
- Campo de texto para el nombre de usuario: antonio
- Campo de texto para la contraseña: ....
- Botón: INICIAR SESIÓN

Antonio David Alonso Ramos

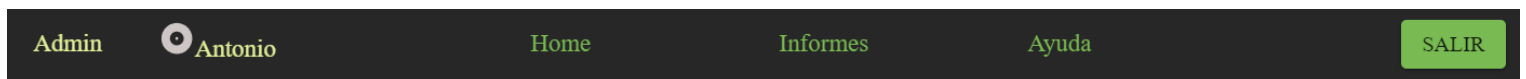
Ahora vamos a entrar como administrador para ver las funcionalidades disponibles para el administrador.

## 5.1. Home

	Nombre	Marca	Tipo	Precio
	Fiat 500	Fiat	Coche	10
	vfgefre	gerger	grgeg	0

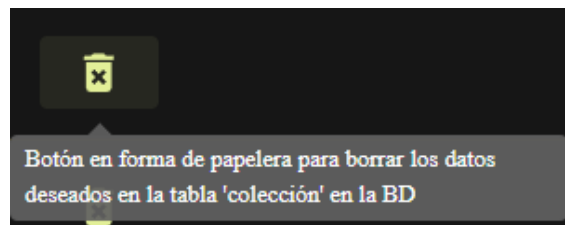
La página de “Home” va consistir en lo mismo, pero con varios cambios sutiles y 2 añadidos únicos para el admin:

- A la izquierda nos saldrá el rol de “Admin” junto con la imagen correspondiente a los administradores seguido de el nombre del administrador. También tendremos a la derecha de “Home” el enlace a una nueva página llamada “Informes” la cual veremos mas tarde junto con “Ayuda”.

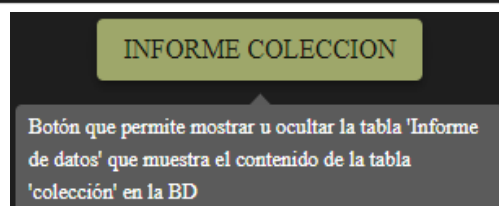
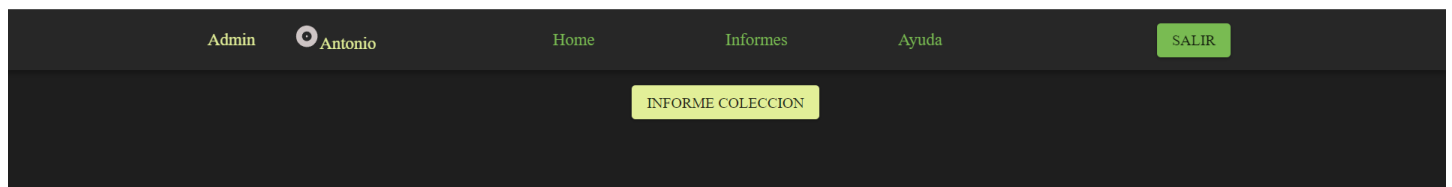


- Por último en la tabla inferior tendremos a la izquierda de cada dato una imagen de una papelera que al pulsarla nos permitirá eliminar el dato que deseemos. Esta también si pasamos el cursor por encima no comentara la acción que realiza.

	Nombre	Marca	Tipo	Precio
	Fiat 500	Fiat	Coche	10
	vfigefre	gerger	grgeg	0



## 5.2. Informes



Al pulsar en el enlace de “Informes” nos redirigirá a la página que se ve en la imagen superior, la cuál consiste en la misma barra superior con los mismos datos y un botón en el centro que pone “Informe Colección” (el cual también si le pasamos el cursor no dirá que acción realiza) el cual, al pulsar nos mostrará la siguiente imagen:



## Actividad UT3A1 – Asignatura DAD

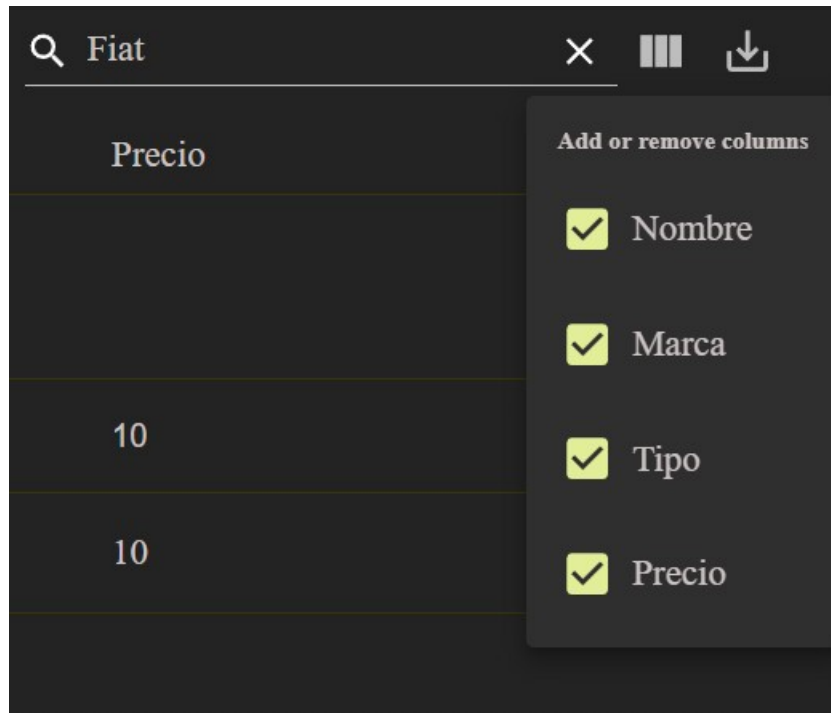
Admin	Antonio	Home	Informes	Ayuda	SALIR
INFORME COLECCION					
Informe de datos				Search	×
Nombre	Marca	Tipo	Precio		
Fiat 500	Fiat	Coche	10		
vfgefre	gerger	grgeg	0		
			10		

Ahora nos mostrará una tabla con los datos totales de la base de datos con un par de funcionalidades:

- Una barra de búsqueda en la parte superior izquierda que nos permitirá buscar los datos que deseemos,

Informe de datos				Search Fiat	×
Nombre	Marca	Tipo	Precio		
Fiat 500	Fiat	Coche	10		
			10		

justo al lado una imagen que al pulsarla nos desplegará una serie de opciones para remover las columnas que deseemos,

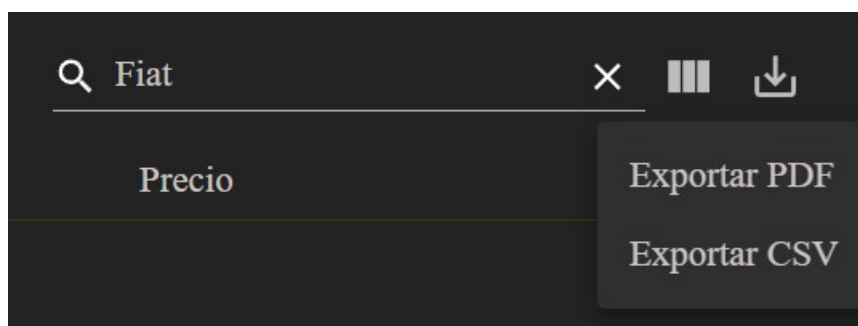


Precio
10
10

Add or remove columns

- ☒ Nombre
- ☒ Marca
- ☒ Tipo
- ☒ Precio

y la derecha del todo nos permitirá descargar la imagen en formato PDF o CSV (esto lo veremos en el siguiente apartado).



Precio
--------

Exportar PDF

Exportar CSV

Seguido tendremos la tabla “Informe de Datos” la cual se compone de todos los datos que se encuentren en la tabla “colección” dentro de la base de datos, esta tabla se compone de los siguientes campos: Nombre, Marca, Tipo y Precio, aparte de una última fila que nos mostrará el precio total de todos los productos,

## Actividad UT3A1 – Asignatura DAD

Informe de datos				Search	×	☰	📄
Nombre	Marca	Tipo	Precio				
Fiat 500	Fiat	Coche	10				
Subaru Impreza	Subaru	Coche Deportivo	30				
			40				

los apartados “Marca” y “Tipo” de la tabla se pueden filtrar

Nombre	Marca	Tipo	Precio
	<input type="text" value="Fiat"/>	<input type="text" value="Coche"/>	
Fiat 500	Fiat	Coche	10
			10

y también se pueden mover las columnas donde las deseemos.

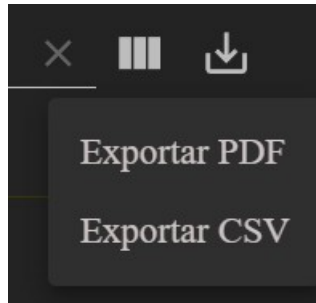
Nombre	Tipo	Precio	Marca
	<input type="text" value="Coche"/>		<input type="text" value="Fiat"/>
Fiat 500	Coche	10	Fiat
		10	

También se pueden filtrar de mayor a menor

Nombre	Tipo	Precio ↓	Marca
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Subaru Impreza	Coche Deportivo	30	Subaru
Fiat 500	Coche	10	Fiat
		40	

## 5.3 Descarga PDF

Al pulsar para descargar como PDF o CSV nos saldrá el siguiente menú



y si descargamos el archivo en formato PDF se mostraría de la siguiente manera

myPdfFileName

Nombre	Marca	Tipo	Precio
Fiat 500	Fiat	Coche	10
Subaru Impreza	Subaru	Coche Deportivo	30

## 6. Ayuda

Al pulsar en el enlace de ayuda se muestra en una nueva página este PDF.