

MANUAL DE USUARIO PARA GENERACIÓN DE INFORMES

Índice

Índice	1
1. Introducción	1
2. Inicio	1
3. Login en la aplicación	2
4. Pantalla principal	3
- ROL ADMINISTRADOR	3
- ROL USUARIO	5
5. CREACIÓN DEL INFORME	6
6. Tooltip	8
7. MANUAL DE USUARIO EN LA APLICACIÓN	9

1. Introducción

Este manual detalla cómo generar informes y tener privilegios de usuario administrador.

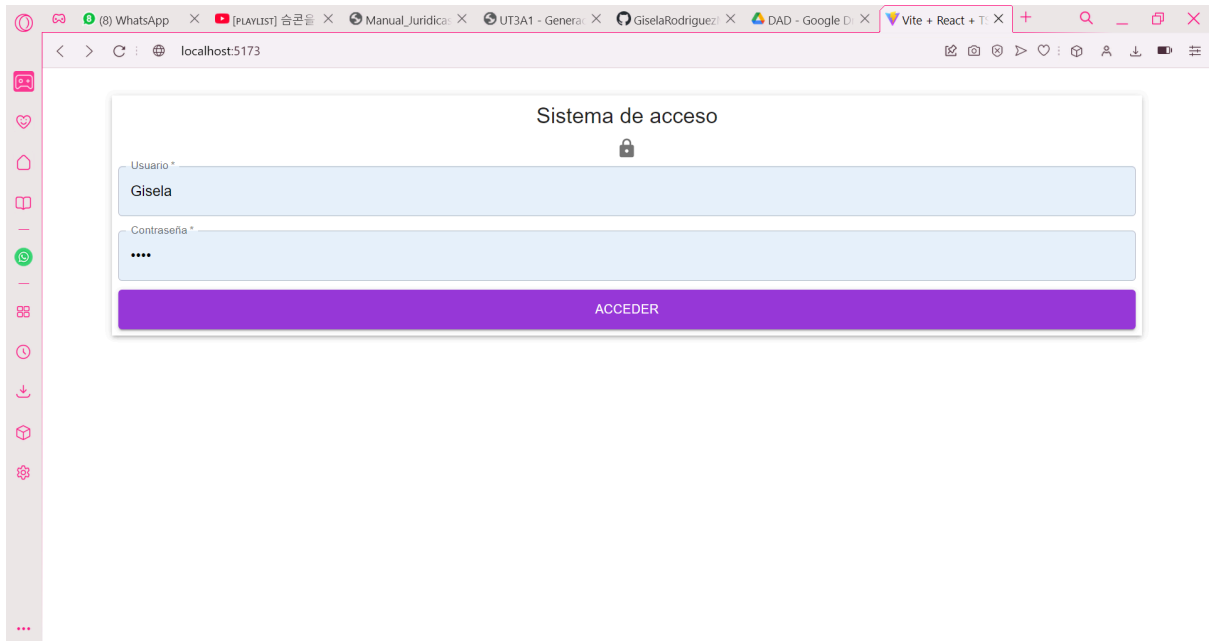
2. Inicio

Para acceder a la aplicación es necesario introducir lo siguiente:

- En caso de querer tener el rol de administrador: usuario Gisela, contraseña 1234
- En caso de no querer: usuario user, contraseña 123456789

La página para de acceso a nuestra página Home es: <http://localhost:5173>

3.Login en la aplicación

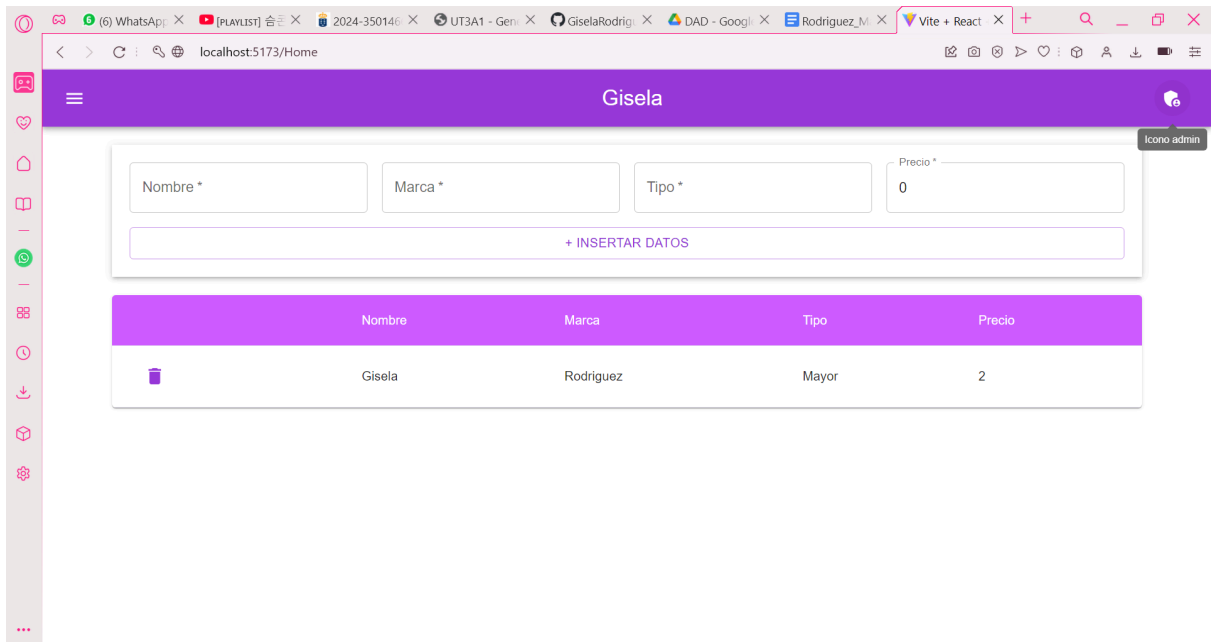


The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost5173'. The page content is a login form titled 'Sistema de acceso'. The form includes two input fields: 'Usuario *' with the value 'Gisela' and 'Contraseña *' with masked characters '....'. Below the fields is a purple button labeled 'ACCEDER'. The browser's tab bar shows several open tabs, including 'WhatsApp', '[PLAYLIST] 숨콘을', 'Manual_Juridica', 'UT3A1 - Genera', 'GiselaRodriguez', 'DAD - Google D', and 'Vite + React + T'. A vertical sidebar on the left contains various icons for navigation and settings.

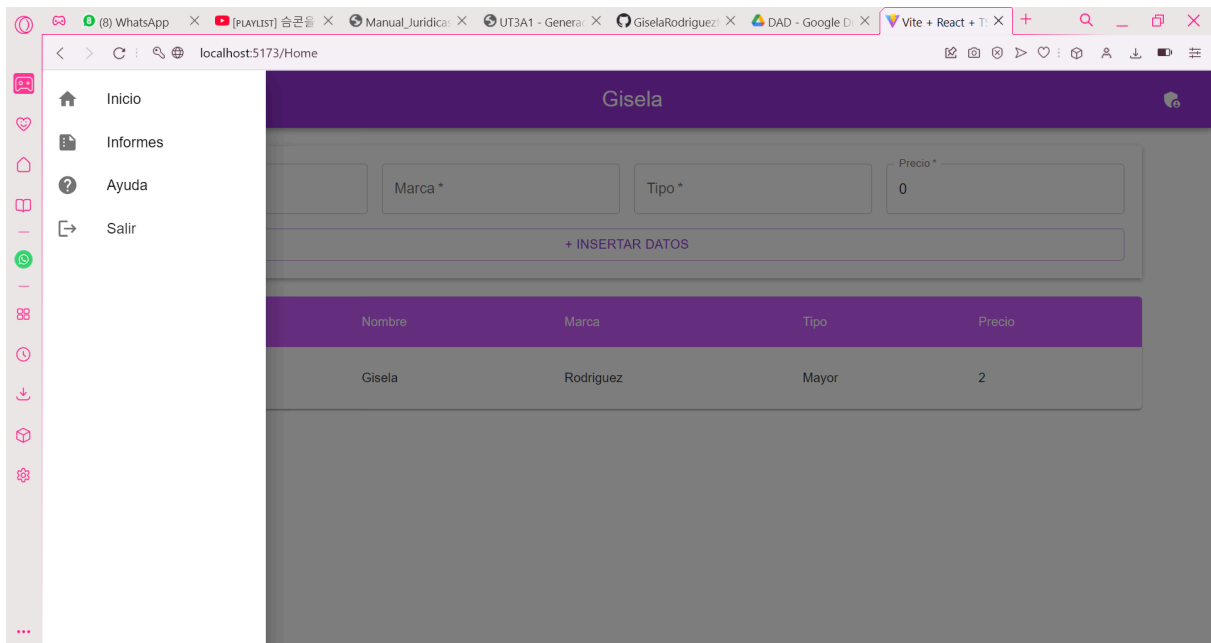
Introducimos el usuario y contraseña nombrados anteriormente (usuario Gisela, contraseña 1234 en caso de querer el rol de administrador, y usuario user, contraseña 123456789 en caso de que no), y pulsamos el botón de Acceder.

4. Pantalla principal

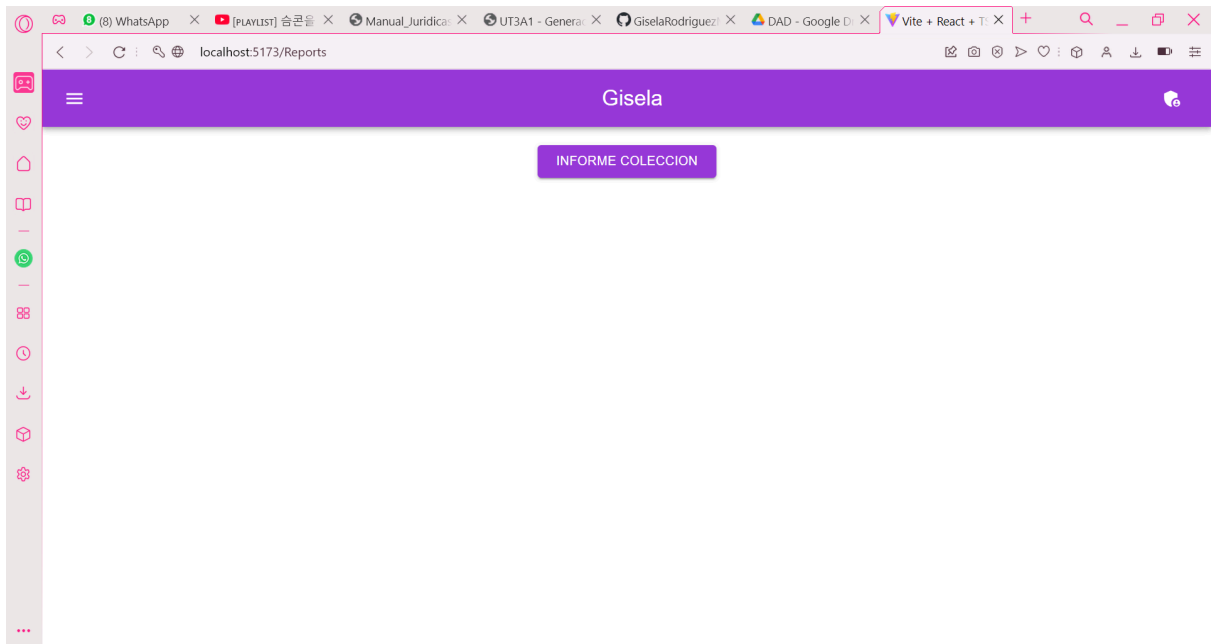
- ROL ADMINISTRADOR



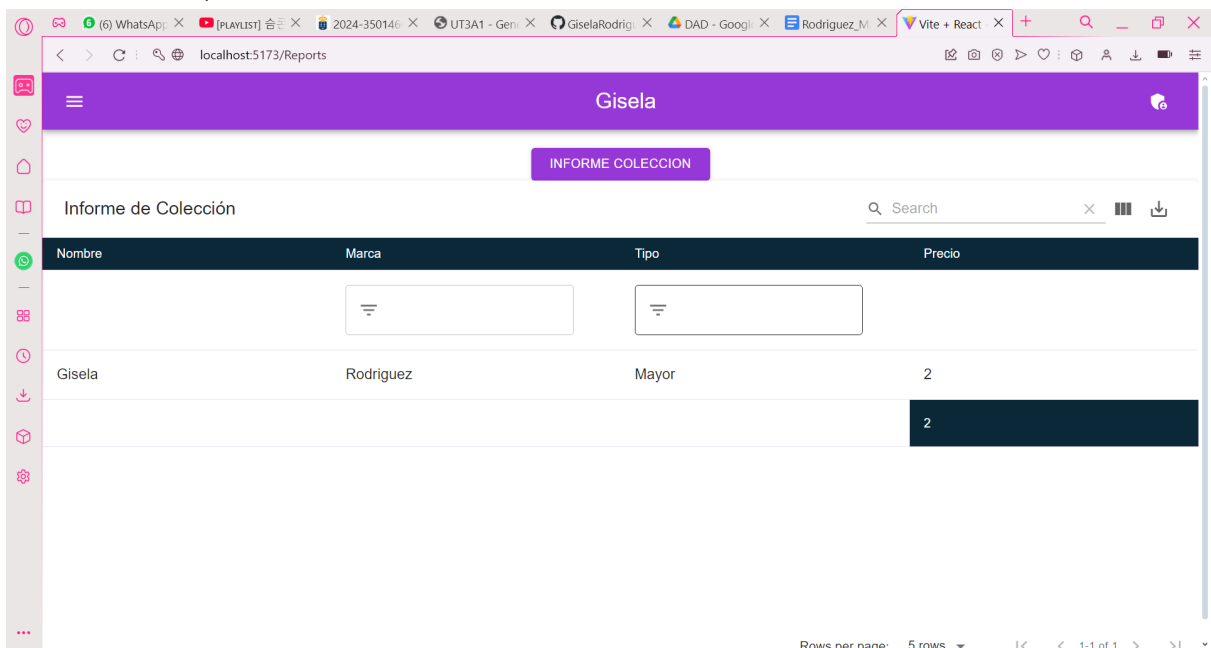
Al entrar con el usuario administrador, podemos observar el nombre y el icono de admin. En el menú de hamburguesa, se puede ver el apartado de Informes, el cual, al pulsar en él, nos llevará a la página de informes.



Al entrar en el apartado de Informes, se nos mostrará la siguiente pantalla:



El botón de informes nos mostrará la tabla que tengamos en la base de datos, dándonos la posibilidad de filtrar los datos.



- ROL USUARIO

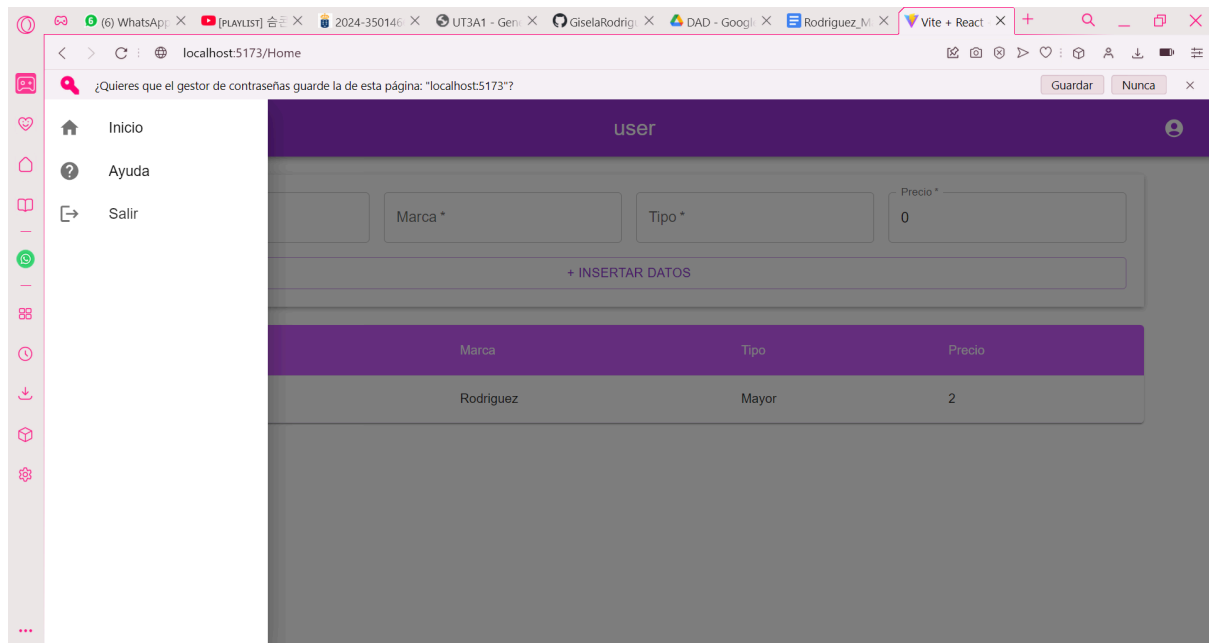
The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost:5173'. The page has a light gray background and a vertical sidebar on the left with various icons. The main content area is titled 'Sistema de acceso' and features a login form. The form has two input fields: 'Usuario *' with the text 'user' and 'Contraseña *' with masked characters. Below the fields is a blue button labeled 'ACCEDER'. A small lock icon is positioned above the password field.

En el caso de introducir el usuario y contraseña de usuario normal (usuario user, contraseña 123456789), nos mandará a la misma página Home, pero con el nombre e icono de dicho usuario.

The screenshot shows the same web browser window, but the page has changed to the home page. The address bar now displays 'localhost:5173/Home'. A notification bar at the top says '¿Quieres que el gestor de contraseñas guarde la de esta página: "localhost:5173"?'. Below this is a blue header bar with the text 'user' and a user icon. The main content area has a form with four input fields: 'Nombre *', 'Marca *', 'Tipo *', and 'Precio *' (with the value '0'). Below these fields is a button labeled '+ INSERTAR DATOS'. At the bottom, there is a table with the following data:

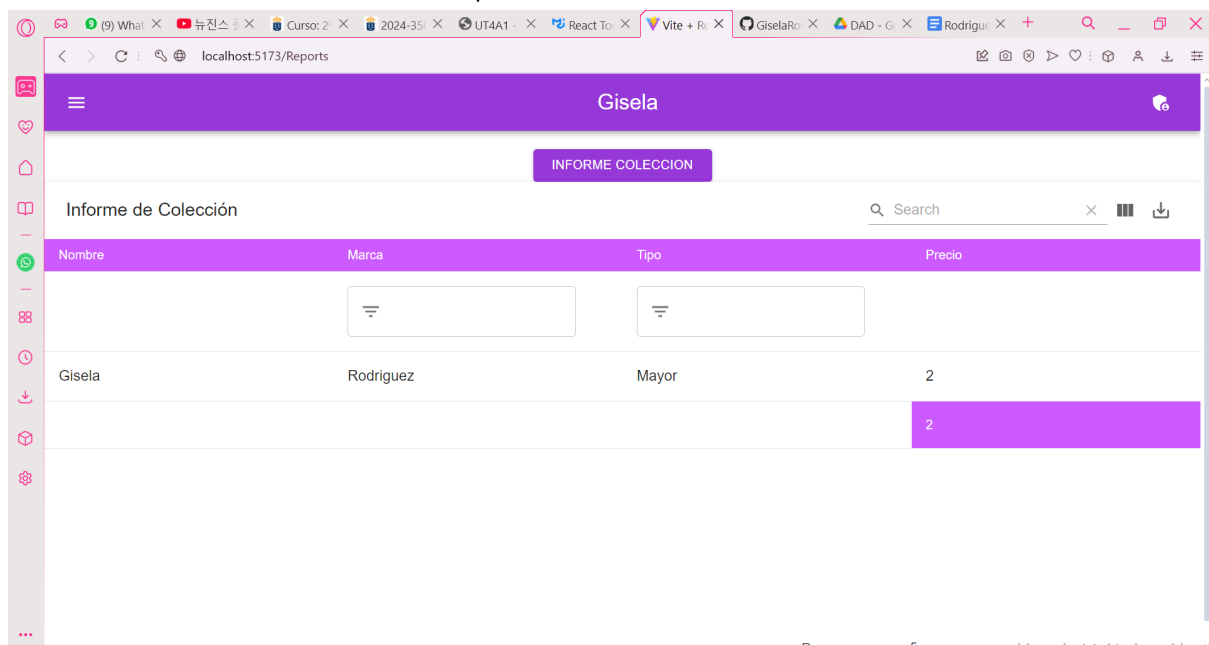
Nombre	Marca	Tipo	Precio
Gisela	Rodriguez	Mayor	2

Como podemos observar, en el usuario user no nos sale la opción de Informes en el menú de hamburguesa.

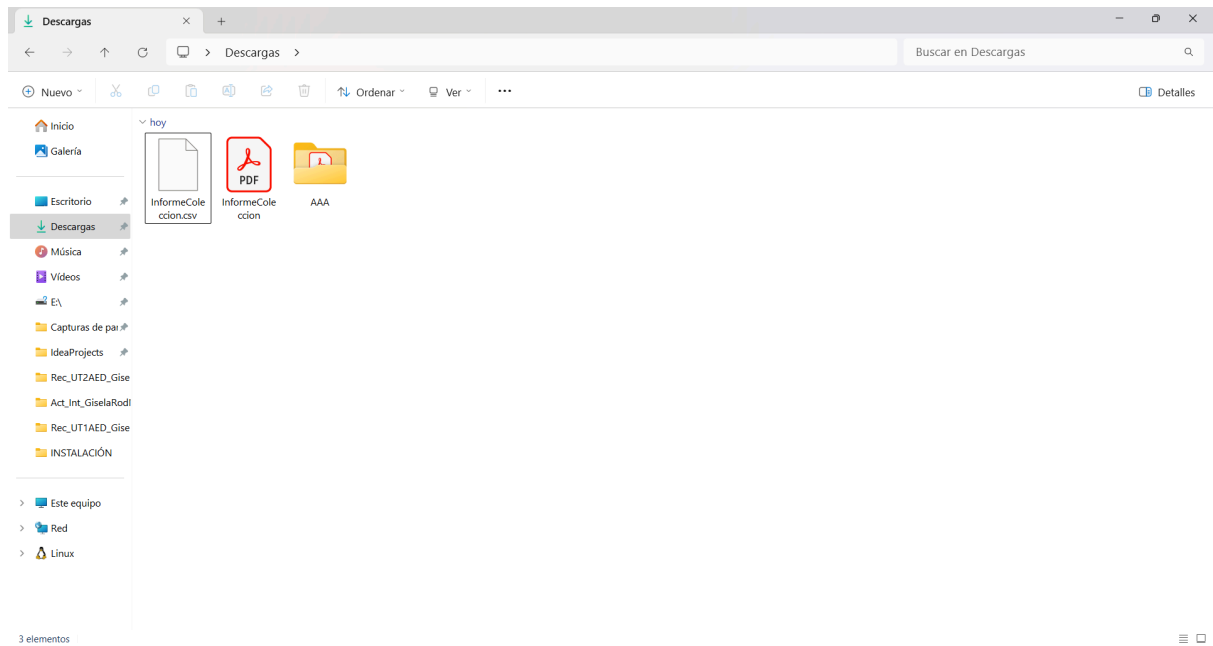


5.CREACIÓN DEL INFORME

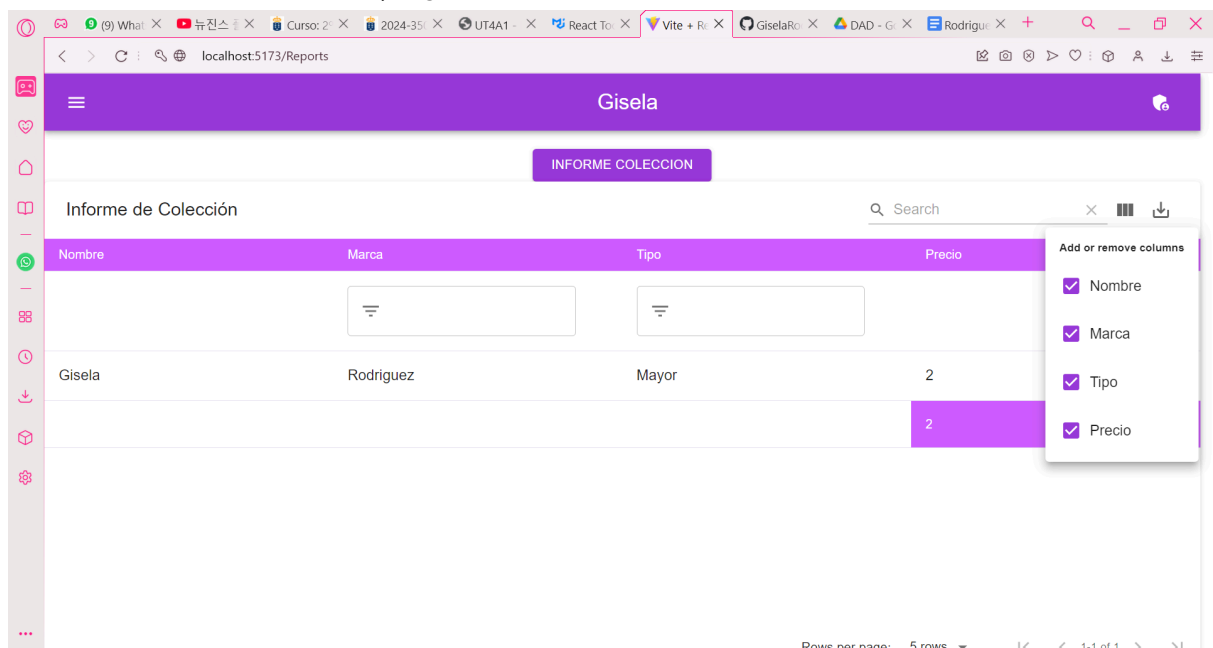
Al nosotros entrar al apartado de informes, si le damos al botón de Informe Colección, nos saldrá la tabla que se mostró anteriormente.



Para descargar los informes en ambos formatos (PDF y CSV), le daremos al icono situado junto a “Buscar”.

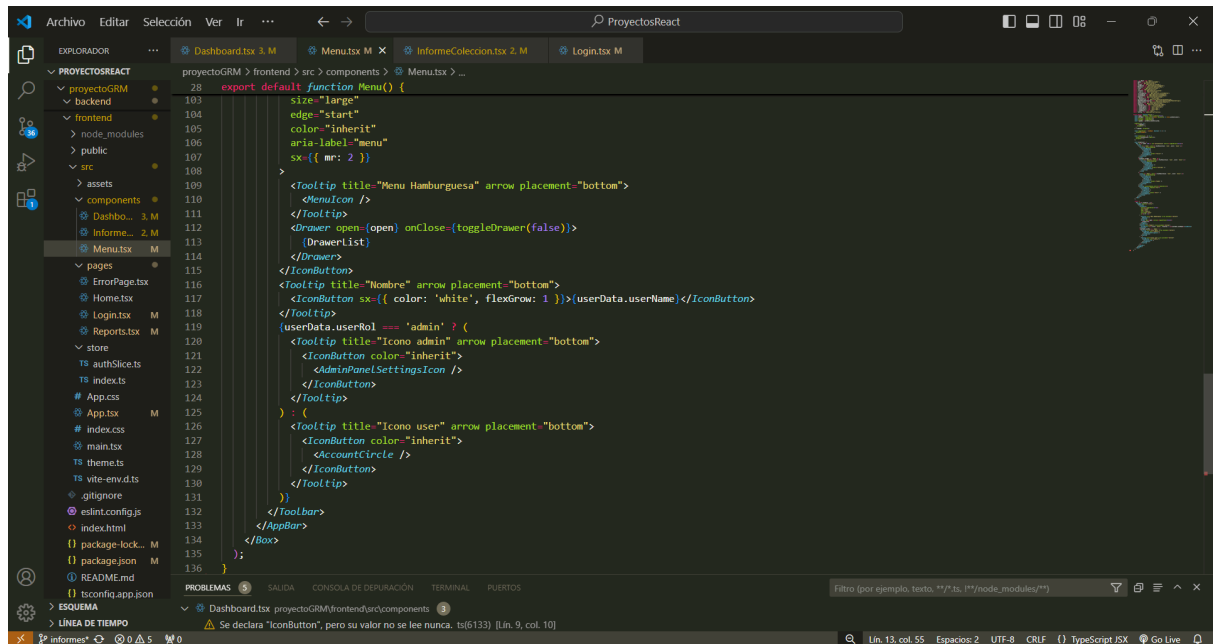


También, podemos filtrar los datos dándole al botón de las 3 barras situado en el lado derecho de la página.



6.Tooltip

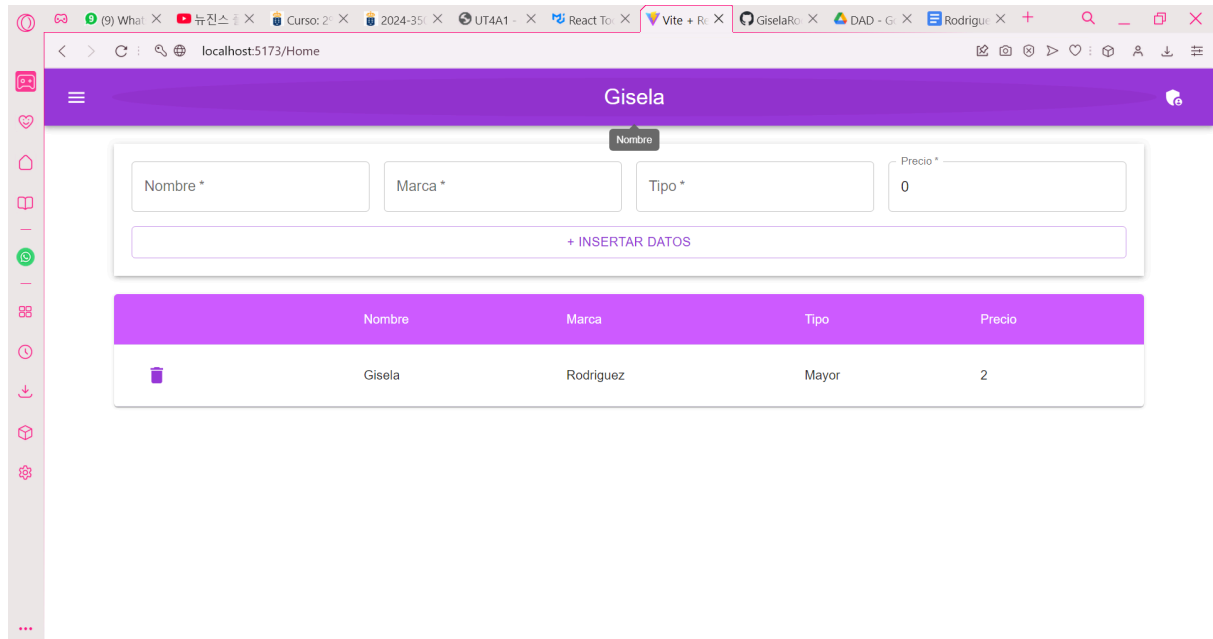
Tooltip nos sirve para mostrar la información de cada icono y botón de la página. En el código, se ve de la siguiente manera:



```
export default function Menu() {
  edge="start"
  color="inherit"
  aria-label="menu"
  sx={{ mr: 2 }}
)

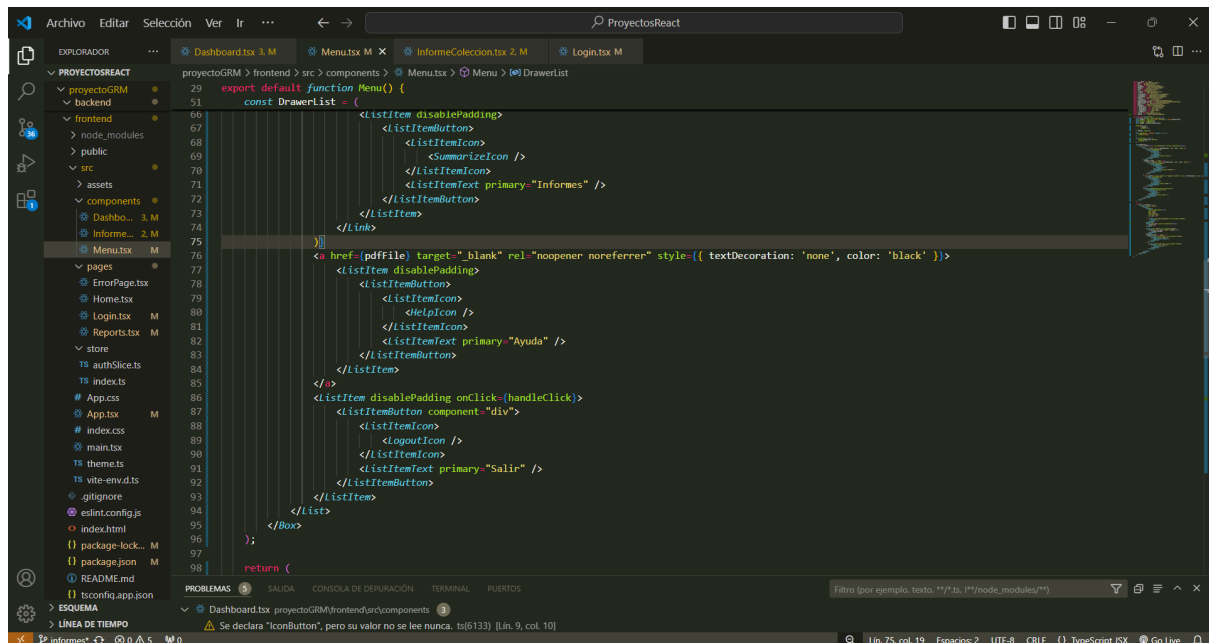
<Tooltip title="Menu Hamburguesa" arrow placement="bottom">
  <MenuIcon />
</Tooltip>
<Drawer open={open} onClose={toggleDrawer(false)}>
  <DrawerList>
  </Drawer>
</IconButton>
<Tooltip title="Nombre" arrow placement="bottom">
  <IconButton sx={{ color: 'white', flexGrow: 1 }}>(userData.userName)</IconButton>
</Tooltip>
(userData.userName === 'admin' ? (
  <Tooltip title="Icono admin" arrow placement="bottom">
    <IconButton color="inherit">
      <AdminPanelSettingsIcon />
    </IconButton>
  </Tooltip>
) : (
  <Tooltip title="Icono user" arrow placement="bottom">
    <IconButton color="inherit">
      <AccountCircle />
    </IconButton>
  </Tooltip>
))
</AppBar>
</Box>
);
}
```

Un ejemplo del uso de ese componente es si nosotros nos situamos sobre el nombre del usuario que esté conectado en ese momento.



7. MANUAL DE USUARIO EN LA APLICACIÓN

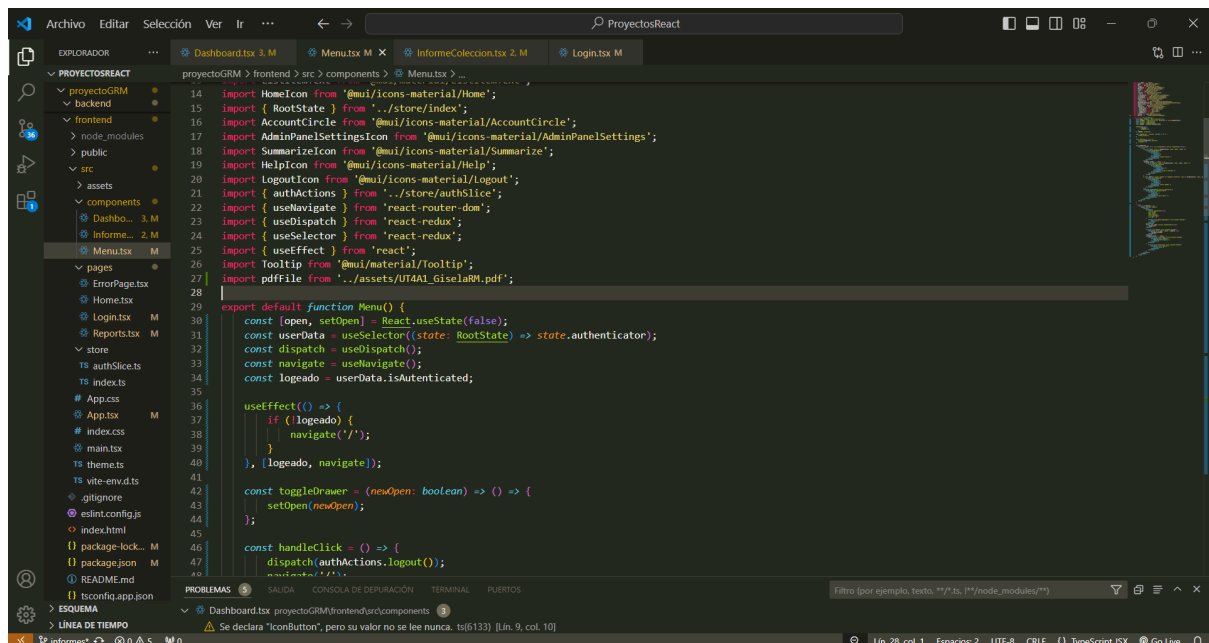
En el código, el apartado para poder descargar el manual de usuario se muestra de la siguiente manera:



```
export default function Menu() {
  const DrawerList = (
    <listItem disablePadding>
      <listItemButton>
        <listItemIcon>
          <SummarizeIcon />
        </listItemIcon>
        <listItemText primary="Informes" />
      </listItemButton>
    </listItem>
    <Link>
      <a href={pdfFile} target="_blank" rel="noopener noreferrer" style={{ textDecoration: 'none', color: 'black' }}>
        <listItem disablePadding>
          <listItemButton>
            <listItemIcon>
              <HelpIcon />
            </listItemIcon>
            <listItemText primary="Ayuda" />
          </listItemButton>
        </listItem>
        <listItem disablePadding onClick={handleClick}>
          <listItemButton component="div">
            <listItemIcon>
              <LogoutIcon />
            </listItemIcon>
            <listItemText primary="Salir" />
          </listItemButton>
        </listItem>
      </list>
    </Box>
  );
  return (

```

También, el import utilizado es el siguiente:



```
import HomeIcon from '@mui/icons-material/Home';
import { RootState } from '../store/index';
import AccountCircle from '@mui/icons-material/AccountCircle';
import AdminPanelSettingsIcon from '@mui/icons-material/AdminPanelSettings';
import SummarizeIcon from '@mui/icons-material/Summarize';
import HelpIcon from '@mui/icons-material/Help';
import LogoutIcon from '@mui/icons-material/Logout';
import { authActions } from '../store/authSlice';
import { useNavigate } from 'react-router-dom';
import { useDispatch } from 'react-redux';
import { useSelector } from 'react-redux';
import { useEffect } from 'react';
import Tooltip from '@mui/material/Tooltip';
import pdfFile from '../assets/UT4A1_Gisela89L.pdf';

export default function Menu() {
  const [open, setOpen] = React.useState(false);
  const userData = useSelector((state: RootState) => state.authenticator);
  const dispatch = useDispatch();
  const navigate = useNavigate();
  const logeado = userData.isAuthenticated;

  useEffect(() => {
    if (!logeado) {
      navigate('/');
    }
  }, [logeado, navigate]);

  const toggleDrawer = (newOpen: boolean) => () => {
    setOpen(newOpen);
  };

  const handleClick = () => {
    dispatch(authActions.logout());
    navigate('/');
  };
}
```