

MANEJO E IMPLEMENTACIÓN DE SOFTWARE - INVENSOFT

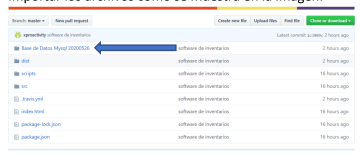
1. En el repositorio GitHub encontrara las carpetas con la base de datos y sus diferentes tablas junto con los respectivos archivos desarrollados.

Herramientas de desarrollo

- Breckets IDE: Integrated Development Environment
- Bootstrap 4 HTML5 CSS
- Sistema operativo Windows 10
- Hardware procesador CORE I5
- Memoria RAM 12GB
- Disco duro de 1 tera

Requerimientos mínimos del sistema para ejecutar el software web

- CPU dual CORE
- Sistema operativo Windows 7 o 10
- Memoria RAM de 4GB
- Disco Duro 500.GB
- Navegador Chrome
- Ancho de Banda mínimo de 10 Mbs
- 2. Para manejo deberá usar gestor de bases de datos Mysql Workbench, realizar la descarga e importar los archivos como se muestra en la imagen.

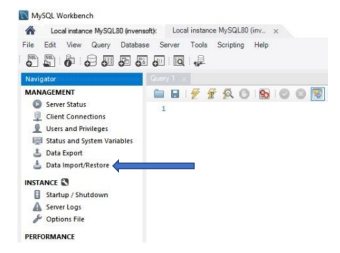


3. Después de descargar los archivos cree una conexión con la base de datos como se muestra en la imagen

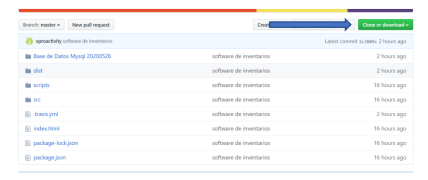




4. Importe la base de datos utilizando la interfaz IMPORT señalada en la imagen



5. Para descargar el proyecto software de inventario descargue y clone el proyecto en la opción señalada

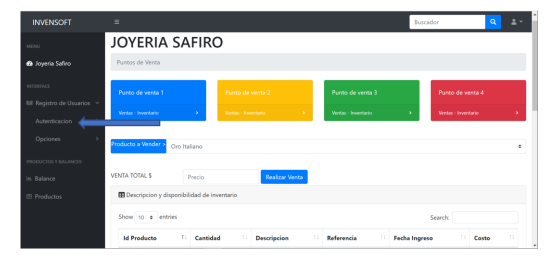


6. Copie los archivos descargados en el directorio C:\invensoft y en la carpeta invensoft/dist/encontrara el index.html y podrá abrir con el navegador el frond-end del aplicativo web

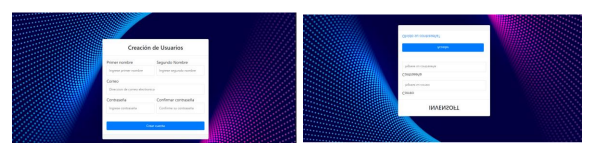




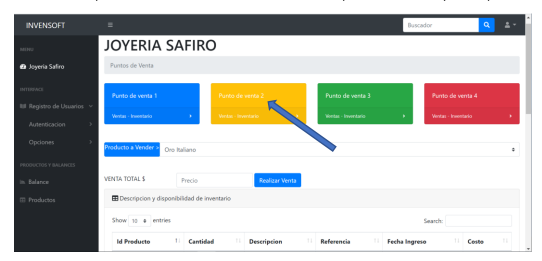
7. Visualizará la pantalla inicial y en la opción de autenticación podrá registrar los usuarios que harán uso del aplicativo



8. Creación de usuario e inicio de sesión

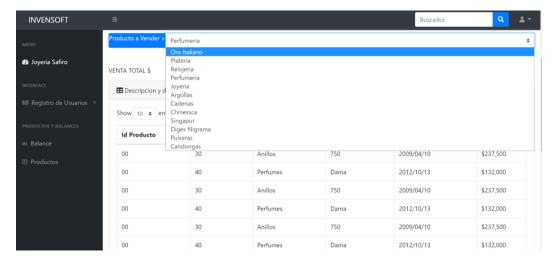


9. Se implementará la visualización de diferentes puntos de venta y su respectivo inventario

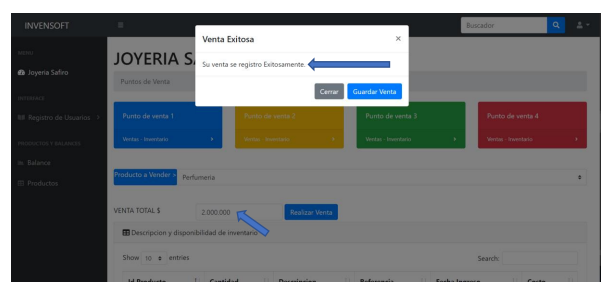




10. Encontrará diferentes opciones de despliegue donde podrá seleccionar el producto a vender al igual que un listado con los precios referencia descripción y costo.



11. En la opción de venta podrá encontrar un recuadro donde podrá ingresar el valor total de la compra y se notificará con una alerta indicando (venta exitosa)





12. En la opción de balances encontrara graficas las cuales le indicara el promedio de ventas por mes o semanas según como se configure vera tres diferentes graficas.



Referencias

GitHub - Link del proyecto



https://github.com/xproactivity/invensoft