

MANUAL DE INSTALACION

HSF

HOUSE SYSTEM FOOD

ELABORADO POR

CARLOS QUIROS DIAZ

VERSION 1.0

14 ABRIL, 2022

INDICE

Contenido

1. Introducción	3
2. Objetivo.....	4
3. Requisitos de instalación	4
4. Descripción de botones	4
5. Descripción detallada del proceso	4
6. Mensajes de error.....	5
7. Referencias.....	6
8. Glosario	6

1. Introducción

A continuación, se brinda una breve introducción de lo que representa un manual de instalación:

Un manual de instalación se refiere a un tipo de documento que nos da la información, reglas, buen uso y recomendaciones de uso de un objeto Informática, para realizar la instalación de una aplicación correctamente, programación o qué hacer en caso de tener algún problema, es el que nos ayuda con los pasos de cómo es la correcta instalación del software a instalar.

Este manual de instalación, proporcionado por el desarrollador Carlos Quirós Díaz, busca proveer a la persona encargada a través de este contenido, una guía detallada para la instalación del sistema informático *System House Food* y su base de datos donde será alojado, entre otros componentes. Además, de promover los conocimientos fundamentales de sus funcionalidades para que la persona encargada de instalar, pueda validar el resultado y estado de la funcionalidad una vez instalado.

El alcance de este manual de instalación, es que la persona encargada de la instalación por medio de este manual, pueda obtener un resultado exitoso en el proceso de instalación.

2. Objetivo

A continuación, se establece el objetivo de este manual de instalación:

Proveer a la persona encargada de la instalación de todos los componentes del sistema *System House Food* un manual detallado que brinde todo el contenido necesario para alcanzar una instalación exitosa y optima de la herramienta.

3. Requisitos de instalación



A continuación, se mencionan los requisitos necesarios para instalación:

Instalación de SQL SERVER

Colocar carpeta “HouseSystemFood” en C

4. Descripción de botones

A continuación, se presenta una tabla con el contenido de los iconos que se utilizaran en el proceso instalación

Icono	Nombre	Descripción
	Acceso directo a Aplicación	Ejecuta la aplicación Principal, que levanta el Login
	Acceso directo a Reportes	Abre la carpeta de Reportes

5. Descripción detallada del proceso

A continuación, se presenta la descripción del paso a paso del proceso instalación

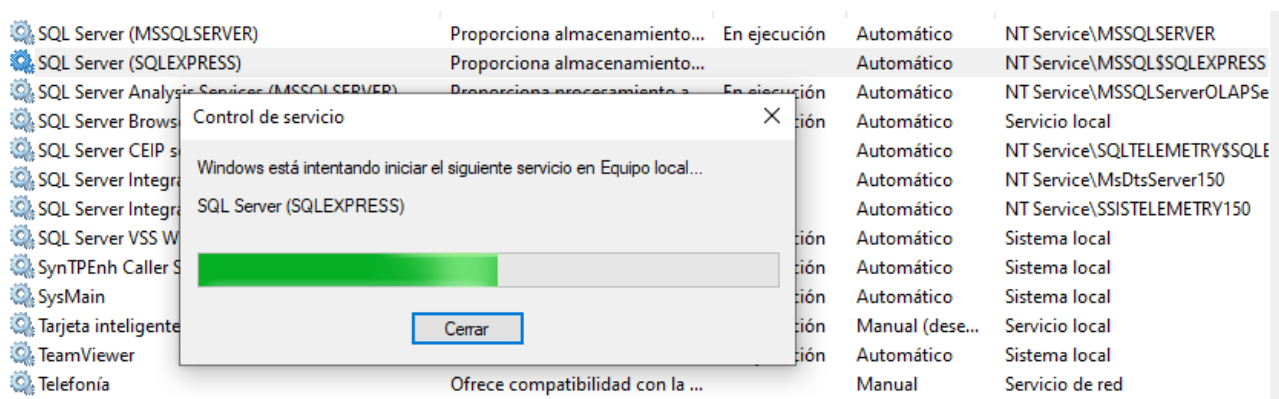
1. Instalar de SQL SERVER
2. Colocar carpeta “HouseSystemFood” en el disco local C
3. En SSMS, restaurar la base de datos House_Food.bak de la ruta: **C:\HouseSystemFood\Modelo**
4. En SSMS, correr Script Inicial (Crea usuario Administrador y otorga full permisos) de la ruta **C:\HouseSystemFood\Modelo**
5. Colocar el acceso de la aplicación en el escritorio, ruta: **C:\HouseSystemFood\Vista\bin\Debug**
6. Colocar el acceso directo a reportes en el escritorio, ruta: **C:\HouseSystemFood**

6. Mensajes de error

A continuación, se presenta un posible error que se puede presentar en el proceso de instalación que impide que la aplicación pueda conectarse a la base de datos:



En este caso la solución es ir a equipo donde está alojado SQL SERVER, abrir los servicios y reiniciar el servicio de SQL SERVER



7. Referencias

En caso de requerir ayuda o soporte adicional, puede contactarnos o enviarnos su consulta a la siguiente dirección de correo electrónico caliohs@hotmail.com o ya contactar al teléfono 7044 6661

8. Glosario

SSMS:

SQL Server Management Studio (SSMS) es un entorno integrado para administrar cualquier infraestructura de SQL, desde SQL Server a Azure SQL Data base.

SQL SERVER:

Microsoft SQL Server es un sistema de gestión de base de datos relacional, desarrollado por la empresa Microsoft. El lenguaje de desarrollo utilizado (por línea de comandos o mediante la interfaz gráfica de Management Studio) es Transact-SQL (TSQL), una implementación del estándar ANSI del lenguaje SQL, utilizado para manipular y recuperar datos.