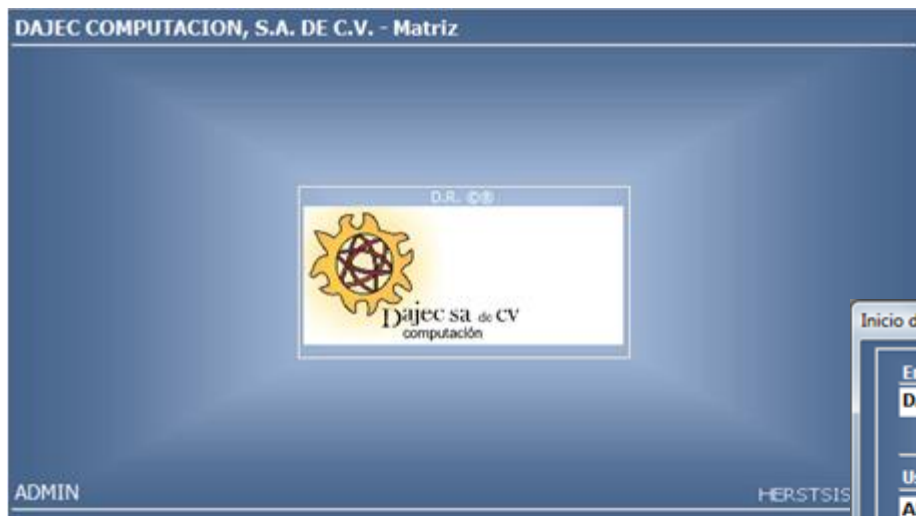


NUMERO DE PROYECTO: 199095

EMPRESA BENEFICIADA:DAJEC COMPUTACIÓN SA DE CV

TÍTULO DEL PROYECTO:DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SOFTWARE PARA LA ADMINISTRACIÓN INTELIGENTE DE EMPRESAS.



Pantalla 1.2 Pantalla principal

Inicio de Sesión

Empresa
DAJEC COMPUTACION, S.A. DE C.V.

Bodega
Matriz

Usuario
ADMIN

Contraseña *

Aceptar Cancelar

Pantalla 1.1 Inicio de sesión

•**OBJETIVO DEL PROYECTO:**El objetivo fue mejorar el funcionamiento operacional de las empresas que requieren un control integral para llevar a cabo la administración y control de los procesos, por medio del uso diseño y desarrollo de un **software flexible para la administración inteligente**.

PRINCIPALES ACTIVIDADES REALIZADAS: 1.- Análisis de requisitos del SOFTWARE. Se definieron los requisitos y especificaciones que tenía que cumplir el software 2.- Diseño, Análisis de Alternativas: En esta etapa se decidió como resolver cada uno de los problemas identificados en la etapa de análisis 3.- Codificación, Ingeniería a Detalle: Se realizó la programación en el lenguaje y plataforma visual basic.net para la codificación de cada uno de los módulos. 4.- Implementación: Esta fase consistió en implantar el sistema y estudiar detalladamente la funcionalidad. 5.-Documentación: En esta etapa se realizó la documentación para el mantenimiento del programa realizado, se documentó el código y todas las etapas del ciclo de vida del software. 6.-Pruebas Esta fase se realizó un ejercicio completo de cada modulo,7.- Mantenimiento Se diseñaron los planes de mantenimiento para determinar el tiempo para dar seguimiento y soporte post venta, así como sus respectivas actualizaciones.

BREVE DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO: El departamento de Innovación y desarrollo tecnológico de Dajec Computación, alineado con las tendencias a nivel mundial, desarrollo en este proyecto un producto que se encuentra al alcance de las empresas interesadas por llevar un mejor control de sus procesos, ofreciendo mayores ventajas en términos de poder acceder a una buena herramienta de forma inmediata y de su fácil uso e implantación en la empresa, además que cumple con la legislación nacional, respaldo (mantenimiento) y soporte técnico que brinda alternativas al usuario en la administración de empresas.

RESULTADOS DEL PROYECTO:Se realizó el **diseño y desarrollo de un software para la administración inteligente de empresas**, el cual tiene como objetivo ser una alternativa de administración inteligente que permita facilitar las tareas de control de inventarios, control de cuentas por pagar, cuentas por pagar, almacenes, caja registradora entradas y salidas de almacén, etc. Este software consta de módulos diseñados con aplicaciones personalizadas y flexibles que permitirá que se ajuste a las necesidades de cada empresa para un mejor control de los procesos, aumentar sus ventas, controlar sus costos, ser más competitivas, ofrecer un mejor servicio al cliente, dar mejores rendimientos, consolidar operaciones, ser más productivas y adaptarse a nuevas tecnologías, etc.

IMPACTOS DEL PROYECTO: Se obtuvo un desarrollo de software basado en módulos diseñados con aplicaciones personalizadas y flexibles que permiten ajustarse a las necesidades de cada empresa para un mejor control de los procesos, aumentar sus ventas, controlar sus costos, ser más competitivas, ofrecer un mejor servicio al cliente, dar mejores rendimientos, consolidar operaciones, ser más productivas y adaptarse a nuevas tecnologías, etc.