Estimados Usuario:

El sistema de Control de Viáticos es una herramienta WEB con un lenguaje de programación Grails [Framework nativo de Java] por lo tanto para la implementación solicitamos los siguientes recursos para el correcto funcionamiento.

Un servidor de aplicaciones compatible para java [JBOSS, WEBLOGIC o TOMCAT] de preferencia JBOSS.

Un motor de base de datos con espacio de 5 gigas inicial [recomendable SQLSERVER, MYSQL u ORACLE].

Acceso al equipo o equipos si están en diferentes máquinas tanto a la base de datos y al servidor de aplicaciones.

Los equipos que utilicen la herramienta cuenten con un navegador actual compatible con HTML5 y JAVASCRIPT [recomendable Google Chrome, FIREFOX, SAFARI].

En procesador se recomienda Intel Exón r CPU E3-1220 V2 de 3.10 GHz o similar

Memoria mínima de 8 Gigas o superior

En caso de que este sea por medio de Internet se requiere una IP Fija y una nueva configuración.

Para cualquier duda o aclaración estamos a sus órdenes.

SACCSA SOFTWARE

ventas@saccsa.com.mx

TEL: 22320057