ANEXO 1

PROPUESTA TECNICA

El sistema informático de almacenes está diseñado en Visual Basic que es un lenguaje de programación estable con base de datos Mysql que es un motor seguro que garantiza la integridad de la información a través del tiempo.

Está diseñado para el trabajo en red local, es decir un servidor, donde estará almacenada la base de datos y las n terminales que pueden acceder a través de la red configurada para tal efecto.

DESCRIPCION DEL SISTEMA

CLASIFICADORES (ALTAS, BAJAS, MODIFICACIONES)

USUARIOS

PROVEEDORES

GRUPOS

PRODUCTOS (ALTAS, BAJAS, MODIFICACIONES)

MOVIMIENTO DE ALMACENES

INGRESOS (ALTAS, BAJAS, MODIFICACIONES)

INVENTARIO INICIAL

COMPRAS

DEVOLUCIONES

EGRESOS (ALTAS, BAJAS, MODIFICACIONES)

VENTAS

BAJA DE PRODUCTO

EXISTENCIAS MINIMAS

PROFORMA DE PRODUCTOS (ALTAS, BAJAS, MODIFICACIONES)

ARQUEO DE CAJA

PRECIOS DE VENTA

CONTROL DE EXISTENCIAS MINIMAS

REPORTES

LISTADO DE PRODUCTOS

POR ORDEN ALFABETICO

POR PROVEEDOR

LISTADO DE PROVEEDORES

KARDEX INDIVIDUAL

INVENTARIOS GENERAL FISICO

INVENTARIO GENERAL FISICO VALORADO

PROPUESTA ECONOMICA

La propuesta incluye:

* Desarrollo del sistema a medida de acuerdo a los requerimientos de la empresa
* Entrega del Archivo Ejecutable y archivos de apoyo para el funcionamiento del Sistema
* Implementación e instalación en las máquinas de la empresa
* Capacitación a las personas encargadas del manejo del sistema
* Corrección de posibles errores durante el periodo de prueba piloto
* Soporte técnico con relación al funcionamiento del sistema por un periodo de 6 meses a partir de la puesta en marcha del Software.

La propuesta NO incluye:

* Capacitaciones una vez concluido el tiempo de soporte técnico
* Reinstalaciones por defectos de hardware (Computadoras)
* Cambios de fondo en el desarrollo de software una vez implementado el sistema
* Soporte técnico una vez concluido el tiempo establecido
* Soporte técnico en caso de fallas del hardware (Computadoras)
* La entrega del código fuente del Sistema
* EL registro del inventario en el sistema

(Cualquiera de estos servicios pueden ser cubiertos con un costo adicional)

Costo de Sistema: Bs. 4. 000 (Cuatro mil 00/100 Bolivianos)

Forma de Pago: 50% al inicio y 50 % después de la capacitación de manejo del sistema.