



Pontificia Universidad Católica del Ecuador

SEDE AMBATO

TRABAJO PRACTICO DE GRADO

TEMA:

**“Autorización del Control de Labores
en un Bufete de Abogados”**

INTEGRANTE:

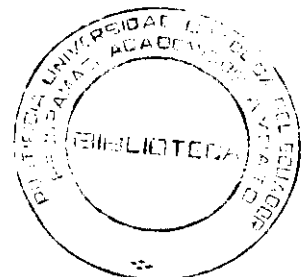
MARLENE MIRANDA PROAÑO

**DIRECTOR :
ANAL. LUIS FIALLOS**

**ASESOR :
DR. FREDDY RODRIGUEZ**

AMBATO-ECUADOR

1997



AGRADECIMIENTO

Mi profundo agradecimiento a todas las personas que hicieron posible la realización de este trabajo práctico. De manera especial al Licdo. Mario Camacho, propietario del "Estudio Jurídico Dr. Napoleón Marcial - Licdo. Mario Camacho" por su valiosa colaboración al facilitarme la información necesaria para el desarrollo de este sistema.

Al Tglo. Patricio Eazo, a mi Director de Tesis Anal. Luis Fiallos, a mi Asesor de Tesis Dr Freddy Rodríguez, mi agradecimiento por su magnífica guía.

A todos mis Profesores que a lo largo de mi vida universitaria supieron entregarme con dedicación sus conocimientos.

DEDICATORIA

Esta tesis la dedico con todo cariño, amor y respeto a mis queridos Padres, quienes han sabido darme todo su ejemplo y apoyo para hacer de mí una persona de bien y realizarme como profesional.

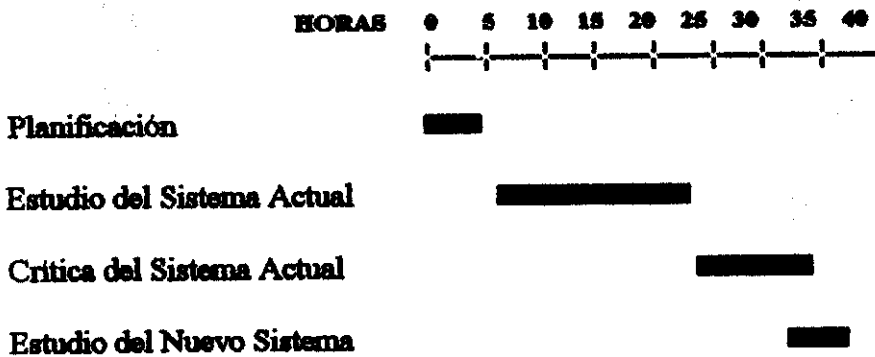
INTRODUCCION

En el mundo actual, el desarrollo es la misión que mayor significación tiene para el hombre, quien para lograrlo a nivel individual y como miembro de cualquier organización necesita de la Computación.

Sin duda alguna nos hallamos en la época en que la Informática desempeña un papel predominante en el desarrollo de la humanidad. En un mundo en constante cambio, cada persona se ve en la necesidad de ampliar sus conocimientos y formar parte del mundo de la informática, es por esto que mi trabajo tratará de minimizar esfuerzo y tiempo para el desarrollo del control de la documentación que en un Bufete de Abogados es muy importante, para obtener una mayor eficacia y mejores resultados.

1. ANALISIS PREVIO

1.1 PLANIFICACION DEL ANALISIS PREVIO



1.2 ESTUDIO DEL SISTEMA ACTUAL

1.2.1. ACTIVIDADES DE LA EMPRESA

El Sistema a desarrollar se realizará en el "Estudio Jurídico Dr. Napoleón Marcial - Lcdo. Mario Camacho". El mismo que ofrece servicios legales, a todos las personas que deseen contratar los servicios de este, contribuyendo al desarrollo de las aspiraciones de los clientes.

Todas las actividades del "Estudio Jurídico" son controladas manualmente, incluyendo los casos que ahí se presentan.

El objetivo principal es, automatizar todas sus actividades mediante un sistema informático. A más de la ampliación de sus Activos tanto en la infraestructura, muebles y enseres, el equipo de computación.

Yo, (Nombre del Demandante), de edad (años), de estado civil (tipo), de ocupación (tipo), domiciliado en (dirección), a usted con respeto comparezco y deduzco la siguiente denuncia:

- 1.- Mis nombres, apellidos y más generales de Ley, quedan indicados;
- 2.- El acusado responde a los nombres de (Nombres), domiciliado en (dirección);
- 3.- La relación circunstanciada de la infracción es como sigue:
""
""

Como lo relatado constituye delito punible y perseguible de acción pública, vengo ante usted y presento formal denuncia en contra de (Nombre del Demandado), para que sea sancionado con el máximo de las penas previstas para esta clase de delitos;

- 4.- Hago la petición expresa de que se practiquen todos los actos procesales conducentes a justificar lo relatado;
- 5.- Protesto formalizar la presente denuncia cuando usted lo ordene;
- 6.- El delito que acuso se encuentra tipificado en la disposición legal contenida en el Art. (número) del Código Penal;

Por reunidos los requisitos determinados en el Art. (número) del Código de Procedimiento Penal, sírvase ordenar la prisión preventiva del acusado (Nombres), girándose para tal efecto la boleta de captura correspondiente.

Al acusado se le citará con el contenido de la presente denuncia en (dirección), sin perjuicio de hacerlo en la forma requerida por la Ley.

Autorizo en forma expresa al Abogado (Nombres), para que bajo mi nombre y representación suscriba escritos posteriores.

Firmo con mi defensor,

ACUSACION PARTICULAR

Documento que expone en juicio particular los cargos contra el acusado y las pruebas de los mismos.

Yo, (nombre del Demandante), de edad (años), de estado civil tipo), de ocupación (tipo), domiciliado en la ciudad (nombre), a usted con respeto comparezco y deduzco la siguiente Acusación Particular:

- 1.- Mis nombres, apellidos y más generales de Ley quedan indicados;
- 2.- El acusado responde a los nombres de (nombres), domiciliado en la ciudad (nombre), en las calles (dirección);
- 3.- La relación circunstanciada de la infracción es como sigue:
"....."
"....."

Como lo relatado constituye delito punible y pesquisable de acción pública, vengo a usted y presento formal acusación particular en contra de (Nombre del Demandado), para que sea sancionado con el máximo de las penas previstas para esta clase de delitos;

- 4.- Hago la petición expresa de que se practiquen todos los actos procesales conducentes a justificar lo relatado; en concreto, que se oficie..... ;
- 5.- Protesto formalizar la presente acusación particular cuando usted lo ordene;
- 6.- El delito que acuso se encuentra tipificado en la disposición legal contenida en el Art. (número) del Código Penal;

Por reunidos los requisitos determinados en el Art. (número) del Código de Procedimiento Penal, sírvase ordenar la prisión preventiva del acusado (Nombres), girándose para tal efecto la boleta de captura correspondiente.

Al acuaado se le citará con el contenido de la presente acusación particular en la ciudad (nombre), en las calles (dirección), sin perjuicio de hacerlo en la forma determinada por la Ley.

Firmo,

INSISTENCIA EN ACUSACION PARTICULAR

Este documento se lo realiza para insistir permanente y reiteradamente sobre determinada acusación que se ha hecho anteriormente.

Yo, (Nombre del Demandante), refiriéndome a la causa penal (número), que sigo en contra de (Nombre del Demandado), por (razón de la Demanda)....., a usted con los debidos respetos comparezco y manifiesto:

Que, para los fines legales consiguientes, **INSISTO EN LA ACUSACION PARTICULAR**, que tengo presentada en contra de (Nombre del Demandado), a fin de que no se la considere como abandonada.

Firmo,

MINUTA

Borrador que se hace de un contrato, u otro documento, anotando las cláusulas o partes esenciales.

SEÑOR NOTARIO:

En el Registro de Escrituras Públicas a su cargo, dignese extender una de compraventa, arreglada a las siguientes cláusulas contractuales:

PRIMERA.-

SEGUNDA.-

TERCERA.-

CUARTA.-

QUINTA.-

Usted, señor Notario, se dignará agregar las cláusulas de estilo y los contratantes quedan facultados para solicitar la correspondiente inscripción de inmueble que adquieren.

CERTIFICADO

Documento que sirve para hacer cierta una cosa por medio de un instrumento público.

Lugar, (Fecha)

SEÑOR PRESIDENTE DEL TRIBUNAL DE LO PENAL:

Yo, (Nombre del Abogado), a usted con respeto manifiesto: dignese certificar por intermedio de secretaria, si el señor que responde a los nombres de (ciudadano), ha sido enjuiciado o ha merecido sentencia condenatoria en su contra, contados cinco años anteriores a la presente Fecha.

Firmo,

NOTA.- Todos estos documentos son elaborados en original y copia.

1.2.4 ESTUDIO DE LOS FICHEROS EXISTENTES

Los ficheros con los cuales cuenta el Estudio son los siguientes:

- **CLIENTES** .- Este fichero está destinado a la Secretaria, para que lleve el control personal de cada cliente, dependiendo del tipo de caso. El número mínimo de clientes es 10 y el máximo es de 80.

- **CARPETAS CON EL ESTADO DE LOS CASOS** .- Este fichero está destinado también a la Secretaria, para llevar conjuntamente con el Abogado el estado en el que se encuentre determinado caso.

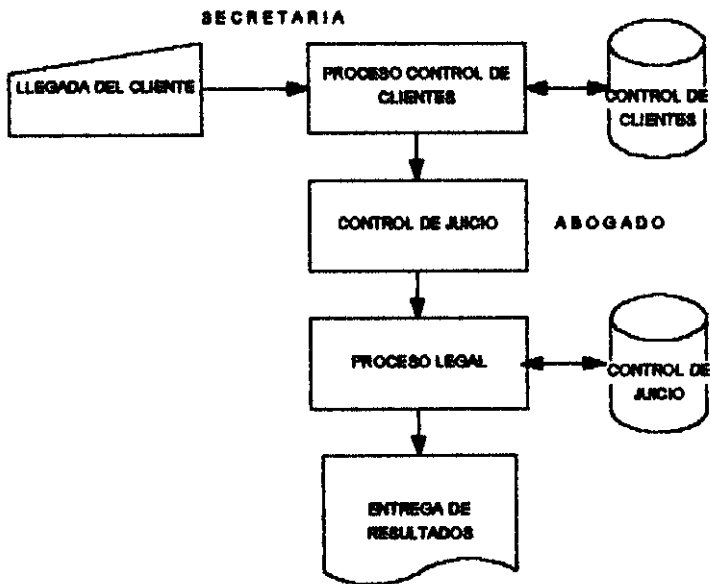
1.2.5 MEDIOS DE TRATAMIENTO DE LA INFORMACION

Todos los documentos que se utilizan en el Estudio tienen un tratamiento manual, en el que trabaja una s3la persona, en este caso la Secretaria. Todos los datos se obtienen de los clientes, con la debida aprobaci3n del Abogado. Todos los documentos elaborados los archiva la Secretaria.

1.2.6 CIRCULACION DE LA INFORMACION

1.2.6.1 DIAGRAMA ORGANICO

El diagrama orgánico detalla el flujo de informaci3n para cada departamento y proceso representado por el diagrama funcional.



1.2.7 ESTIMACION DE LOS COSTES DEL SISTEMA EXISTENTE

El cálculo de cada proceso, se lo realizó en forma empírica, ya que por tratarse de varios Abogados, no se tienen bien definidos los costes.

Materiales	Secretaria	Abogado
Papel	10,000	
Cinta de máquina	9,000	
Utiles de Oficina	30,000	
Arrendamiento	250,000	
Sueldos	300,000	2'000,000

	TOTAL =	2'599,000

NOTA.- Todos estos egresos se realizan mensualmente.

1.3 CRITICA DEL SISTEMA ACTUAL

1.3.1 Relación de Anomalías

Existen varios problemas en la circulación de datos, pero los principales son:

- La existencia de demasiados papeles para archivarlos.
- La demora en la realización de los documentos.
- Localización de las carpetas de los clientes en forma lenta.

1.3.2. Causas y anomalías

Las causas de las anomalías son los métodos de tratamiento y la manera de llenar la información de los documentos.

Todos los procesos que se realizan en el Estudio Jurídico se los lleva en forma manual.

Ficheros no automatizados.

1.3.3. Diagnóstico sobre el sistema existente

Para solucionar los problemas y anomalías del sistema actual, se recomienda automatizar todas las funciones, así se ahorrará tiempo, dinero, personal y papel.

1.4. ESTUDIO DEL NUEVO SISTEMA

1.4.1. DETERMINACION DE LOS OBJETIVOS

Los objetivos principales para el nuevo sistema son:

- La reducción de tiempo y documentos.
- Aumento de clientes por la nueva aplicación.
- Organizar de mejor manera el Estudio Jurídico.
- Administrar mejor el tiempo en cada proceso.
- Permitir la implementación de nuevos servicios de acuerdo a las necesidades del Estudio.

1.4.2. BUSQUEDA DE SOLUCIONES

Organizar la información en Bases de Datos de todas las actividades.

Sistematización de las actividades en un sistema informático al cual se implementarán además de las ya existentes, el control del estado de los juicios, una plantilla legal, un diccionario legal.

1.4.3 ESTUDIO DE LOS RECURSOS

1.4.3.1 PERSONAL

Para el análisis y desarrollo del sistema se necesitará de una persona, la cual será programadora y digitadora a la vez. Así como también de los Propietarios y Secretaria del Estudio, encargados de proporcionar la información sobre los requerimientos, las opciones más necesarias del mismo.

1.4.3.2 MEDIOS MATERIALES

Para el desarrollo del sistema necesitaremos un computador por lo menos 10 horas a la semana, 6 para ingresar los datos y 4 para la programación el cual es propiedad del programador. Además necesitaré cajas de discos para el respaldo de la información, hojas de papel para las pruebas y correcciones de errores, cintas de impresora y una impresora.

1.4.4 COSTES DE REALIZACION

1.4.4.1 Costes de Realización

El calculo aproximado del proyecto se ha hecho en base al costo hora programado \$2.000 estimándose un costo total de \$ 1'200.000 por las 600 horas estimadas para el desarrollo del proyecto.

Actividades	Horas	Costo
Anál. Previo	40	80.000
Anál. Funcional	28	56.000
Anál. Orgánico	92	184.000
Programación	440	880.000
COSTO TOTAL:		1'200.000

2. ANALISIS FUNCIONAL

- Mantenimiento de una agenda que contiene la información personal de los

clientes.

- Mantenimiento de un archivo que contenga el estado en que se encuentra el

Trámite Legal.

2.2.1.2 OBJETIVOS TECNICOS

Los objetivos de gestión generarán los siguientes objetivos técnicos:

- Crear una Base de datos que contenga la Información necesaria para el control del

Estado de los Juicios

- Creación de un fichero de Datos Personales del Cliente, nombre, dirección, lugar

de trabajo, tipo, etc.

- Creación de una plantilla que contiene los diferentes tipos de documentos

Legales que se presenten.

- Creación de un agenda que contenga la información que requiere el Abogado para

su Agenda Personal.

- Creación de un archivo que contenga los datos del Diccionario Jurídico

Elemental.

- Creación de una archivo que contiene una lista de documentos que se utilizan

dependiendo de determinado Proceso Legal.

2.2.2 RECURSOS EXISTENTES

2.2.2.1 PERSONAL

El Estudio Jurídico dispone de tres personas que se encargarán del manejo de nuevo sistema:

- Dos Abogados para el control, manejo de los casos y del sistema.
- Una Secretaria para la actualización, control y manejo del sistema.

2.2.2.2 EQUIPO

El sistema será implantado y utilizado en el equipo de computación con el que contará el Estudio Jurídico; y tendrá las siguientes características:

Computador Compac Presario 7212

1 drive 3½

1 drive 5¼

Monitor a Colores SVGA

CD Rom

Cortapicos

Nivelador de Voltaje

Disco Duro de 840 Mb

Impresora a tinta

Kit multimedia

2.2.2.3 MATERIAL

- Suministros de Computadora.
- Papel.

2.2.3 NECESIDADES Y LIMITACIONES

2.2.3.1 ORGANIZACION

Para el control de los casos se necesitará de los Abogados para que manejen los datos de los mismos.

Otra de las necesidades del Estudio es que no exista una acumulación de papeles y todas las operaciones sean automatizadas, siendo el manejo de la aplicación de fácil acceso.

2.2.3.2 CONTROLES

Para el acceso al sistema, existe una limitación que es el ingreso de una clave.

2.2.3.3 DISEÑO GENERAL

2.2.3.3.1 Mantenimiento

La necesidad de respaldos de las Bases de Datos para que el sistema sea más eficiente, ya que el crecimiento de la información principalmente en los archivos de Plantillas Legales y Clientes aumentará considerablemente.

2.2.3.3.2 CONFIGURACION DEL HARDWARE

La capacidad del disco duro no puede ser menor a 200 megas. El computador debe estar equipado con un kit de multimedia.

El computador debe tener un drive para diskettes 1.44 MB.

El monitor debe ser SVGA.

2.2.3.3.3 CONFIGURACION DEL SOFTWARE

El computador del Estudio debe tener necesariamente la base de datos FOXPRO 2.6 for Windows.

2.3 DISEÑO DEL NUEVO SISTEMA

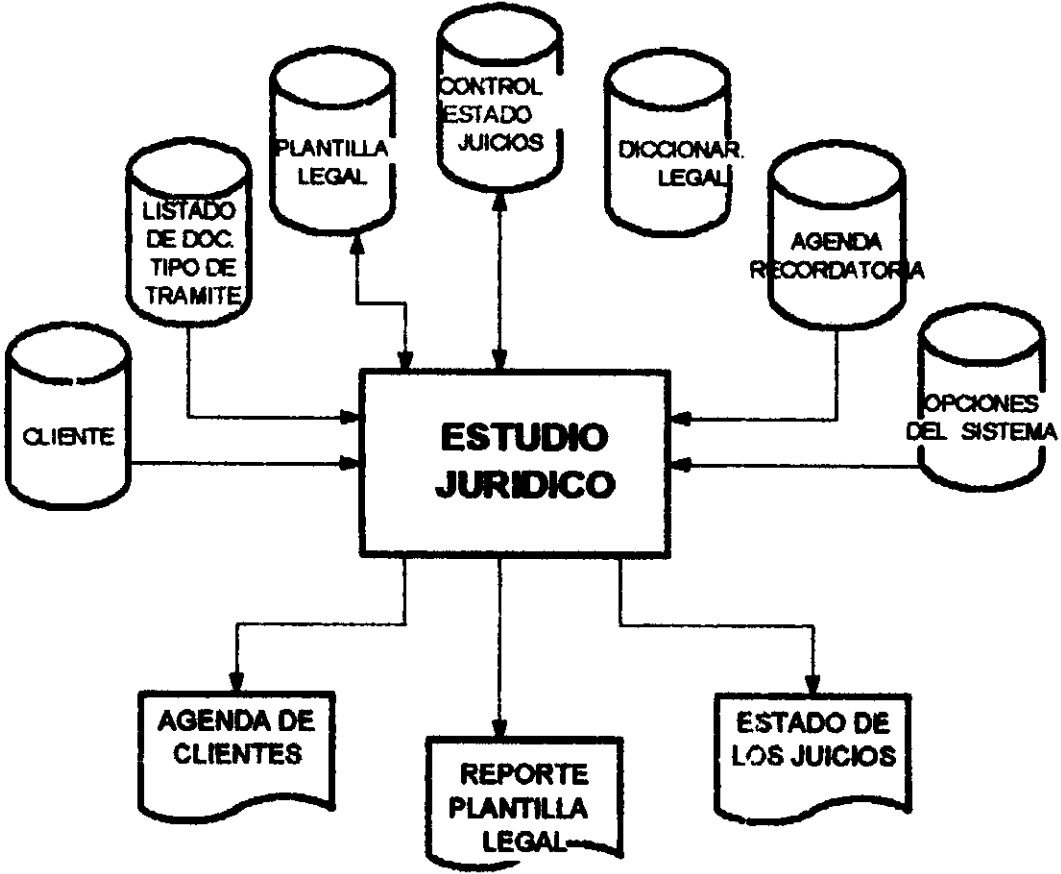
2.3.1 DISEÑO DEL FLUJO DE INFORMACION

El diseño del nuevo Sistema se ha realizado de acuerdo a las necesidades d
Estudio dividiéndolo por actividades, estudiando las relaciones entre cada una de ellas. A
tenemos:

- Clientes
- Documentos
- Plantilla Legal
- Estado de Juicios
- Recordatorio
- Diccionario Legal
- Opciones del Sistema

Cada actividad se ha estructurado en Unidades Funcionales, las que se describir
posteriormente.

NUEVO FLUJO



2.3.2 DEFINICION DE ENTRADAS, PROCESOS Y CONTROLES

2.3.2.1 UNIDAD FUNCIONAL CLIENTES

Este es el primer módulo del sistema que se va a desarrollar. Esta unidad es encargada del control de los datos personales de los Clientes.

Entradas:

- Opción escogida en pantalla
- Ingreso de datos
- Archivo clientes

Proceso:

- Validación de los datos
- Control de clientes

Salida:

- Archivo Clientes

2.3.2.2 UNIDAD FUNCIONAL DOCUMENTOS

Esta unidad está encargada de proporcionar al Abogado una lista que contiene los pasos principales a seguir para determinado trámite legal.

Entradas:

- Opción escogida en pantalla
- Ingreso de datos
- Archivo documentos

Proceso:

- Validación de los datos
- Control de clientes
- Lista de documentos

Salida:

- Archivo Documentos

2.3.2.3 UNIDAD FUNCIONAL PLANTILLA LEGAL

Permite la manipulación de importantes documentos legales, los cuales servirán para ejecutar los distintos trámites.

Entradas:

- Opción escogida en pantalla
- Ingreso de datos
- Archivo plantilla legal

Proceso:

- Validación de los datos
- Control plantilla

Salida:

- Archivo plantilla legal

2.3.2.4 UNIDAD FUNCIONAL ESTADO DE JUICIOS

Permite el ingreso y comprobación de datos para el control del estado de los juicios.

Entradas:

- Opción escogida en pantalla
- Ingreso de datos
- Archivo estado de juicios

Proceso:

- Validación de los datos
- Control de estado de juicios

Salida:

- Archivo estado de juicios

2.3.2.5 UNIDAD FUNCIONAL RECORDATORIO

Esta unidad funcional trabaja como una agenda personal del Abogado para que manipule las actividades a realizarse.

Entradas:

- Opción escogida en pantalla
- Ingreso de datos
- Archivo recordar

Proceso:

- Validación de los datos

- Control de prioridades

Salida:

- Archivo recordar

2.3.2.6 UNIDAD FUNCIONAL DICCIONARIO LEGAL

Brinda al usuario la facilidad de encontrar palabras que se encuentren dentro del ámbito legal.

Entradas:

- Opción escogida en pantalla
- Archivo diccionario legal

Proceso:

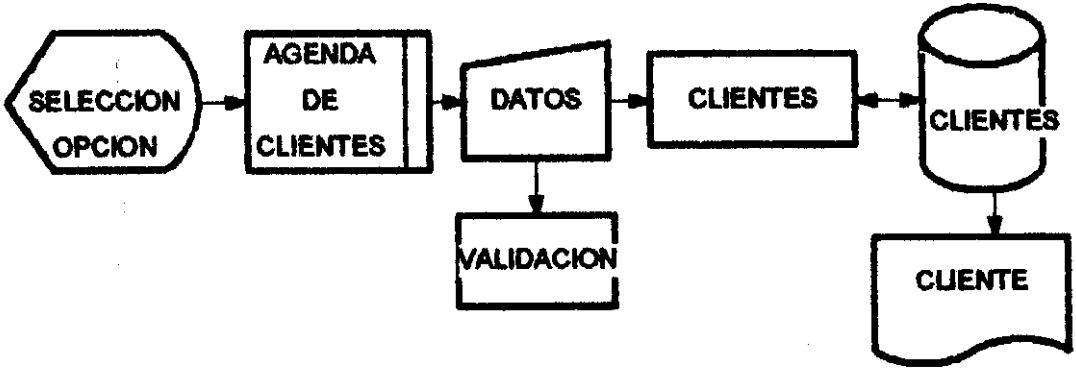
- Lista de palabra

Salida:

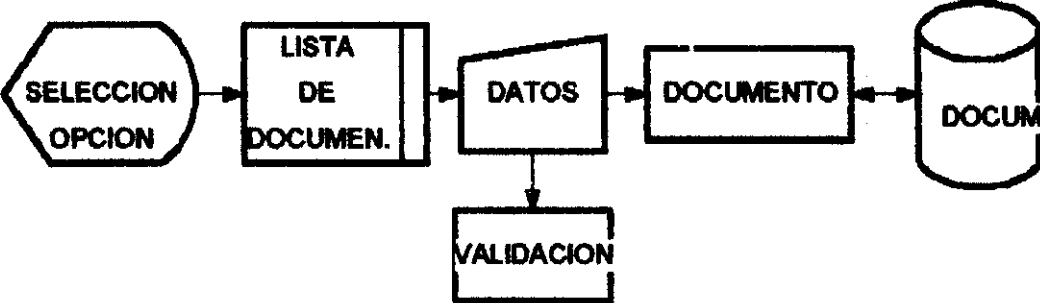
- Archivo diccionario legal

2.3.3 ESTUDIO DE LAS UNIDADES FUNCIONALES

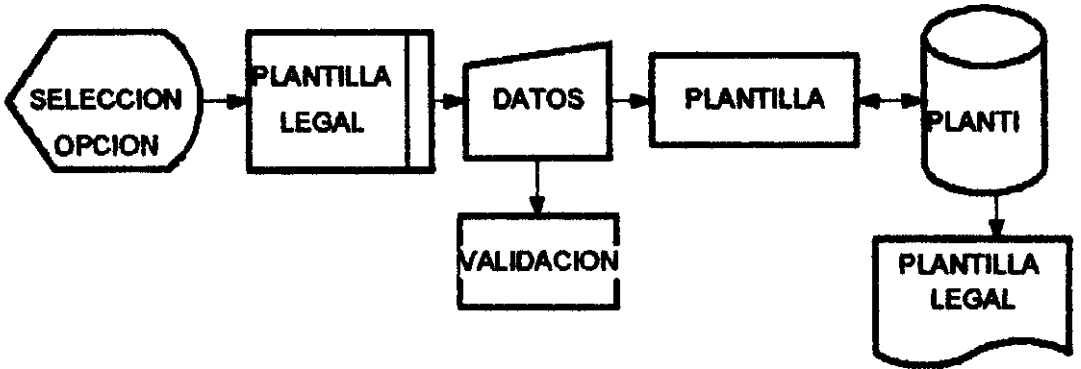
2.3.3.1 CLIENTES



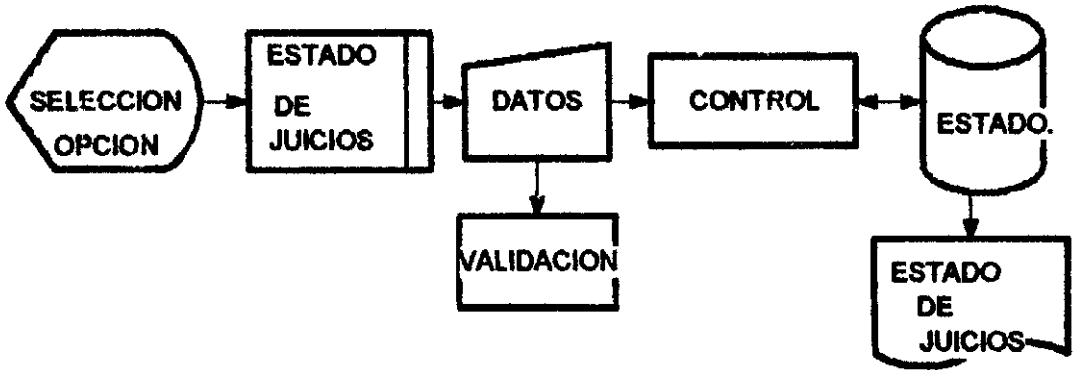
2.3.3.2 DOCUMENTOS



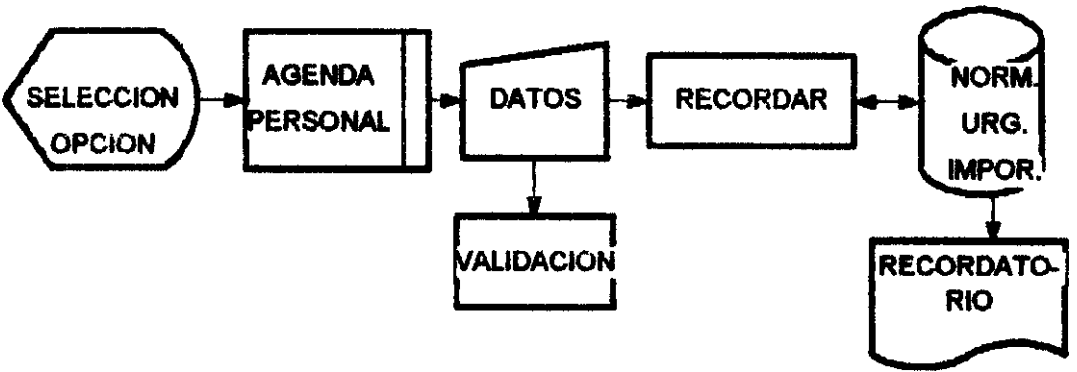
2.3.3.3 PLANTILLA LEGAL



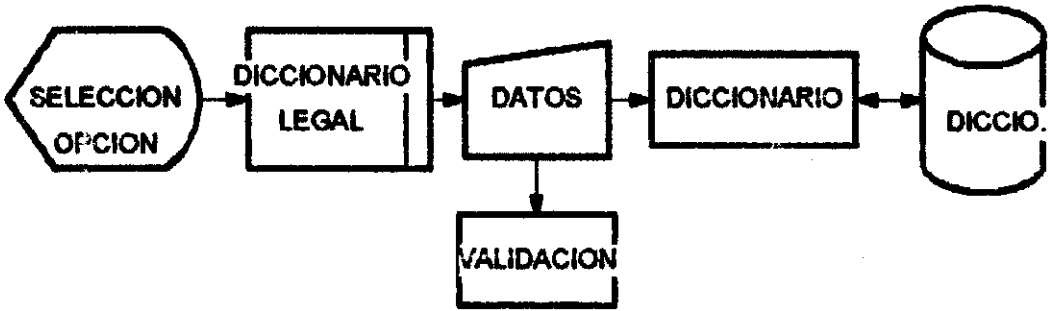
2.3.3.4 ESTADO DE LOS JUICIOS



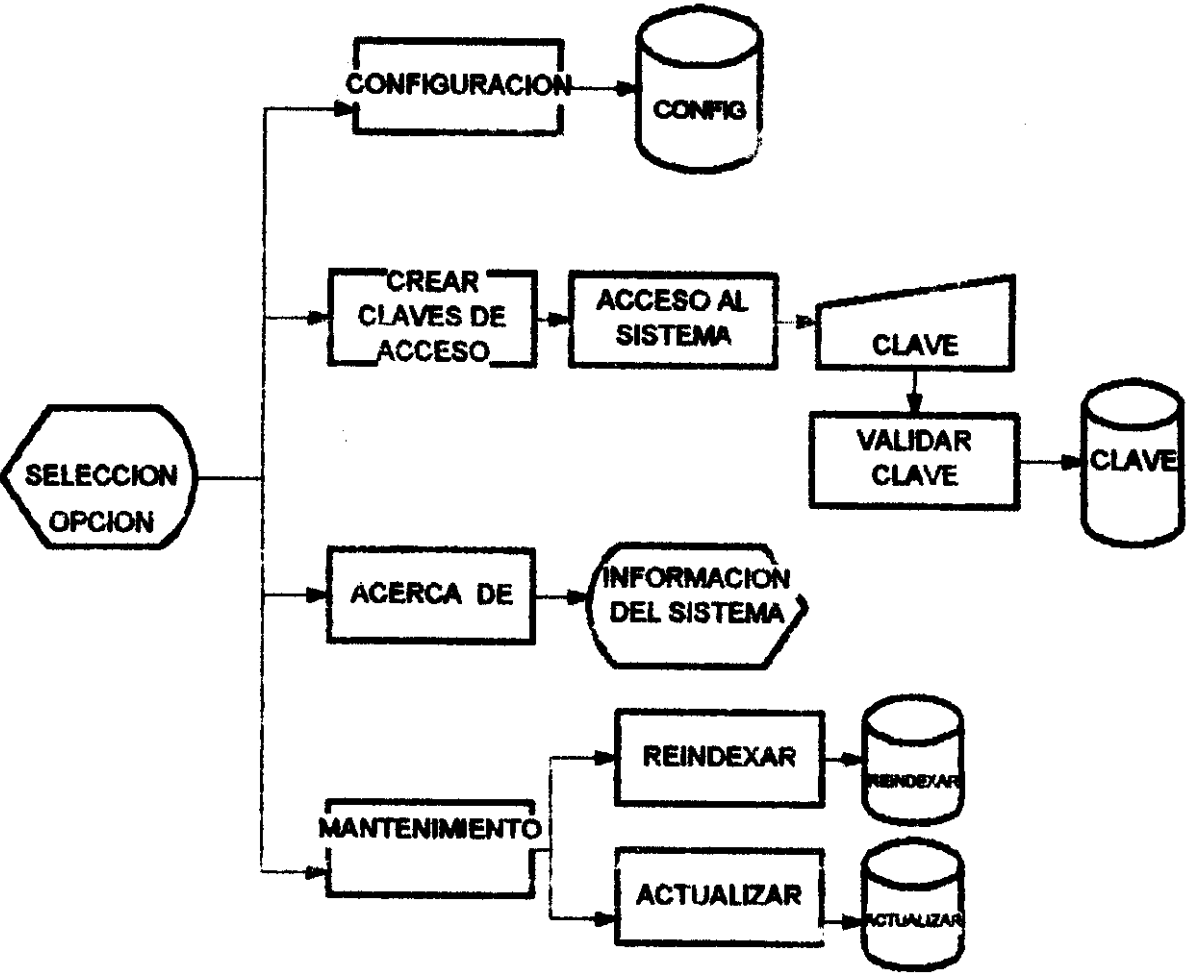
2.3.3.5 RECORDATORIO



2.3.3.8 DICCIONARIO LEGAL



2.3.3.7 OPCIONES DEL SISTEMA



2.3.4 ESTUDIO DE LOS CONTROLES

2.3.4.1 CONTROLES DIRECTOS

Para controlar los errores en el sistema tendremos:

- Validación de campos de entrada.
- Búsqueda de códigos para que no se repitan.
- Confirmación de ingreso de los campos.
- Confirmación de grabado.

2.3.4.2 CONTROLES INDIRECTOS

Para el control indirecto de errores se necesitará un programa especial que trabaje con la impresora, al producirse el error, mandará la información por pantalla y luego a la impresora.

2.3.5 AGRUPACION DE LOS DATOS EN FICHEROS

Para guardar los datos de salida de los procesos anteriormente descritos se cuenta con varios ficheros, generalmente los datos se guardarán en forma diaria y tendrán los debidos controles de errores.

Los tipos de ficheros y sus especificaciones son los siguientes:

CLIENTES.- Este contiene todos los Datos Personales de los Clientes, la actualización de este fichero será permanente. El índice de crecimiento de este fichero es de un 2% aproximadamente con un volumen de 40 registros.

ESTADO DE JUICIOS.- Este fichero es de tipo Movimiento, ya que se estará actualizando la información diariamente. El índice de crecimiento de este fichero será de un 7% ya que este tendrá toda la información del Estado de los casos, y el volumen será aproximadamente de unos 15 registros.

PLANTILLAS LEGALES. - Este fichero es de tipo Movimiento, ya que se están actualizando la información diariamente. El índice de crecimiento de este fichero será de un 15% ya que esto tendrá toda la información de los Documentos Legales, y el volumen será aproximadamente de unos 25 registros.

2.3.6 ORGANIGRAMA FUNCIONAL

2.3.6.1 CAUSAS DE LA DIVISION DE LOS SUBSISTEMAS

Las causas para la división son las siguientes:

- Reduce el tiempo de realización del trabajo.
- Reduce el costo del trabajo.
- Facilita el mantenimiento del sistema.
- Facilita el análisis del sistema.

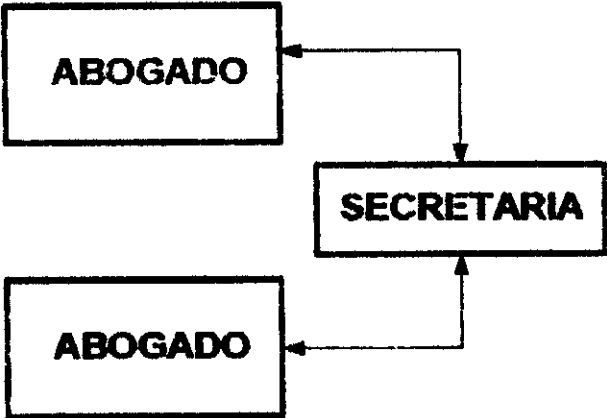
2.3.6.2 CRITERIOS PARA LA DIVISION DE LOS SUBSISTEMAS

Para dividir el sistema en subsistemas se tomó en cuenta los diferentes módulos con los que se necesita trabajar, además no todos los subsistemas se comunican entre sí.

Todos los subsistemas están agrupados de acuerdo a su frecuencia de utilización.

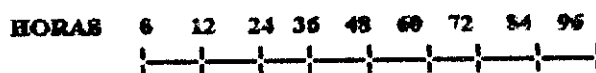
2.4 REPERCUSIONES DEL NUEVO SISTEMA

2.4.1 ESTUDIO DE LA RED FUNCIONAL



3. ANALISIS ORGANICO

3.1 PLANIFICACION DEL ANALISIS ORGANICO



Planificación

Asignación de Códigos

Selección del Leng. del Programa

Descripción Orgá. de Ficheros

Cuadernos de Carga

Pseudocódigos

Diseño de pantallas

3.2. ASIGNACION DE CODIGOS

CODIGO: MENU

FUNCION: Programa principal el cual presenta los modulos de trabajo para el sistema de "Automatización de Control de Labores en un Bufete de Abogados"

Los módulos a seleccionar son los siguientes:

Documentos:

PLANTILLA LEGAL

DOCUMENTOS

Agenda:

CLIENTES

RECORDATORIO

Varios:

DICCIONARIO LEGAL

ESTADO DE JUICIOS

OPCIONES DEL SISTEMA

Salir:

SALIR

CODIGO: PLANT

FUNCION: Permite la manipulación de los documentos legales dependiendo del tipo de trámite. Contiene las siguientes opciones:

- Nuevo
- Editar
- Borrar
- Recuperar
- Ir a
- Imprimir
- Guardar
- Usar
- Cancelar
- Salir

CODIGO: PLANTIMP

FUNCION: Controla la impresión de los documentos legales. Contiene las siguientes opciones:

- Registro actual
- Todos los registros
- Impresora
- Pantalla
- Aceptar
- Salir

CODIGO: DOCUM

FUNCION: Presenta una lista de documentos, los que sirven como pasos principales para el seguimiento de los trámites legales. Contiene las siguientes opciones.

- Nuevo
- Editar
- Borrar
- Recuperar
- Ir a
- Imprimir
- Guardar
- Cancelar
- Salir

CODIGO: DOCUMIMP

FUNCION: Controla la impresión de los documentos legales a utilizarse dependiendo del tipo de trámite. Contiene las siguientes opciones:

- Registro actual
- Todos los registros
- Impresora
- Pantalla
- Aceptar
- Salir

CODIGO: AGENDA

FUNCION: Controla los datos personales de los clientes y contiene las siguientes opciones.

- Nuevo
- Editar
- Borrar
- Restaurar
- Ir a
- Imprimir
- Guardar
- Cancelar
- Salir

CODIGO: AGEIMP

FUNCION: Controla la impresión de los clientes. Contiene las siguientes opciones:

- Registro actual
- Todos los registros
- Impresora
- Pantalla
- Aceptar
- Salir

CODIGO: RECUERDA

FUNCION: Es una agenda personal del Abogado, en la cual anotará lo que le interesa recordar. Contiene las siguientes opciones:

- Nuevo
- Editar
- Borrar
- Recuperar
- Ir a
- Imprimir
- Guardar
- Cancelar
- Salir

CODIGO: RECIMP

FUNCION: Controla la impresión de la agenda personal del Abogado. Contiene las siguientes opciones:

- Registro actual
- Todos los registros
- Impresora
- Pantalla
- Aceptar
- Salir

CODIGO: DICCIO

FUNCION: Contiene un diccionario jurídico elemental que servirá como apoyo para el Abogado. Contiene las siguientes opciones:

- Primero
- Anterior
- Siguiente
- Ultimo
- Encontrar
- Agregar
- Editar
- Eliminar
- Imprimir
- Cerrar

CODIGO: DICIMP

FUNCION: Controla la impresión de las palabras del diccionario legal. Contiene las siguientes opciones:

- Registro actual
- Todos los registros
- Impresora
- Pantalla
- Aceptar
- Salir

CODIGO: CJUIC

FUNCION: Controla el estado de los juicios establecidos. Contiene las siguientes opciones:

- Nuevo
- Editar
- Borrar
- Recuperar
- Ir a
- Imprimir
- Guardar
- Cancelar
- Salir

CODIGO: CJUICIMP

FUNCION: Controla la impresión de los estados de los juicios. Contiene las siguientes opciones:

- Registro actual
- Todos los registros
- Impresora
- Pantalla
- Aceptar
- Salir

CODIGO: OPCION

FUNCION: Contiene las diferentes opciones del sistema y son:

- Configuración
- Crear claves de acceso
- Mantenimiento
 - Reindexar
 - Actualización

3.3 SELECCION DEL LENGUAJE DE PROGRAMACION

Una vez realizados los estudios de los Análisis Previo y Funcional, se ha determinado que la programación del Sistema "Automatización de Labores en un Bufete de Abogados" requiere de la utilización del paquete Foxpro for Windows por su factibilidad en el manejo de las Bases de Datos ya que su estructura es bastante adecuada para los requerimientos del sistema.

Ofreciendo un sinnúmero de ventajas:

- Permite mantener abiertas el número de ventanas requeridas para el sistema.
- Utilización de los generadores de pantalla.
- Utilización de proyectos.
- Eficiencia en la Edición de Base de datos con el comando browse.
- Permite hacer interfaces con los procesadores de palabras Write de Windows.
- Excelente manejo de memoria expandida.

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de labores		SUBSISTEMA: Clientes		PROG. QUE LO GEN. Agenda		PAG: 1 DE: 1	
CONTENIDO: Agenda de Clientes				NOMBRE: Clientes		TIPO - ARCHIVO Trabajo	
DISPO. ALMACENAM: Disquetes o Disco Duro		ORGANIZACION: Inventada		LONG. DEL REGIS: 106		FECHA: 05-02-97	
BYTES		CARACTERÍSTICAS DE LOS CAMPOS					
DE	A	NOMBRE	TIPO	LONGI.	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES	
1	40	Nombre	Alfanumérico	40	Nombre del Cliente		
41	55	Cédula	Numerico	15	Ruc o cédula		
56	95	Direc	Alfanumérico	40	Dirección		
96	106	Teléfono	Alfanumérico	11	Teléfono		

Martina Miranda P.

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial Lic. Mario Camecho

SISTEMA: Automatización de labores	SUBSISTEMA: Documentos	PROG. QUE LO GEN. Docum	PAG: 1 DE: 1			
CONTENIDO: Lista de Documentos		NOMBRE: Documentos	TIPO - ARCHIVO Trabajo			
DISPO. ALMACENAM: Datatips o Disco Duro	ORGANIZACION: Indecade	LONG. DEL REGIS: 40	FECHA: 05-02-97			
BYTES	CARACTERÍSTICAS DE LOS CAMPOS					
DE	A	NOMBRE	TIPO	LONGI.	DESCRIPCION	OBSERVACIONES
1	30	Nombre	Alfanumérico	30	Nombre del Documento	
31	40	Texto	Memo	10	Lista de documentos	

Martín Miranda P.

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcel Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de labores		SUBSISTEMA: Planilla Legal		PROG. QUE LO GEN. Plant		PAG: 1 DE: 1	
CONTENIDO: Documentos Legales				NOMBRE: Planilla Legal		TIPO - ARCHIVO Maestro	
DISPO. ALMACENAM: Disketes o Disco Duro		ORGANIZACION: Indecada		LONG. DEL REGIS: 40		FECHA: 05-02-87	
BYTES		CARACTERÍSTICAS DE LOS CAMPOS					
DE	A	NOMBRE	TIPO	LONGI.	DESCRIPCION	OBSERVACIONES	
1	30	Nombre	Alfanumérico	30	Nombre del Documento		
31	40	Texto	Memo	10	Documento		

Mariano Miranda P.

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de labores	SUBSISTEMA: Estado de Juicios	PROG. QUE LO GEN.: Cjic	PAG: 1 DE: 1
--	---	-----------------------------------	---------------------

CONTENIDO: Control del Estado de los Juicios	NOMBRE: Estado de Juicios	TIPO - ARCHIVO: Trabajo
--	-------------------------------------	-----------------------------------

DISPO. ALMACENAM: Disquetes o Disco Duro	ORGANIZACION: Instituto	LONG. DEL REGIS.: 129	FECHA: 05-02-97
--	-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------

BYTES		CARACTERÍSTICAS DE LOS CAMPOS				
DE	A	NOMBRE	TIPO	LONGI.	DESCRIPCION	OBSERVACIONES
1	30	Tipo	Alfanumérica	30	Tipo de trámite	
31	70	Nombre	Alfanumérica	40	Nombre del demandado	
71	100	Juzgado	Alfanumérica	30	Nombre del Juzgado	
101	111	Cuotas	Numérica	11	Valor	
112	119	Inicio	Fecha	8	Fecha de inicio	
120	129	Obs	Memo	10	Observaciones	

Martina Miranda P.

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial Lic. Mario Camecho

SISTEMA: Automatización de labores		SUBSISTEMA: Recordatorio		PROG. QUE LO GEN. Recuerda		PAG: 1 DE: 1	
CONTENIDO: Agenda Personal del Abogado				NOMBRE: Recuerda		TIPO - ARCHIVO Trabajo	
DISPO. ALMACENAM: Diskettes o Disco Duro		ORGANIZACION: Indecada		LONG. DEL REGIS: 164		FECHA: 05-02-97	
BYTES		CARACTERÍSTICAS DE LOS CAMPOS					
DE	A	NOMBRE	TIPO	LONGI.	DESCRIPCION	OBSERVACIONES	
1	8	Fecha	Fecha	8	Fecha		
9	13	Hora	Alfanumérico	5	Hora		
14	153	Nota	Alfanumérico	150	Observaciones		
164	164	Nivel	Numérico	1	Tipo		

Martina Miranda P.

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

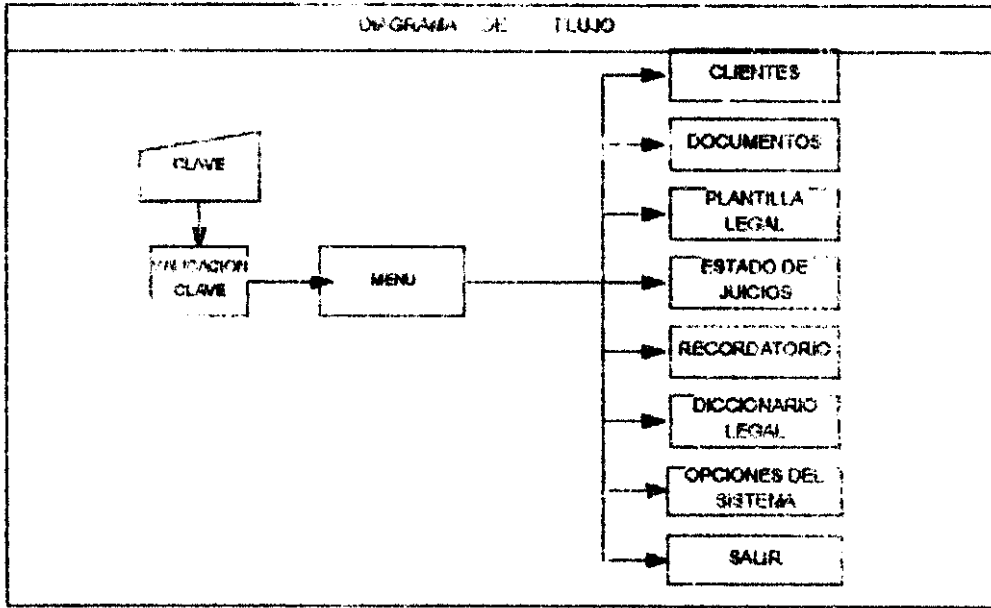
Lic. Mario Carnecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA:	PROGRAMA: Menu	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P
			PAG: DE:

OBJETIVO: PROGRAMA PRINCIPAL DESFLEGA MENU DE OPCIONES Y ESCOGE OPCION

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
Clave Menu	PANTALLA		Nombre de la clave Menu de Opciones

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
MENU	PANTALLA		MENU DE CLIENTES, DOCUM. PLANTILLA EST. JUICIOS RECORDATORIO DICCIONARIO LEGAL SALIR



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marciel

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: AGENDA DE CLIENTES

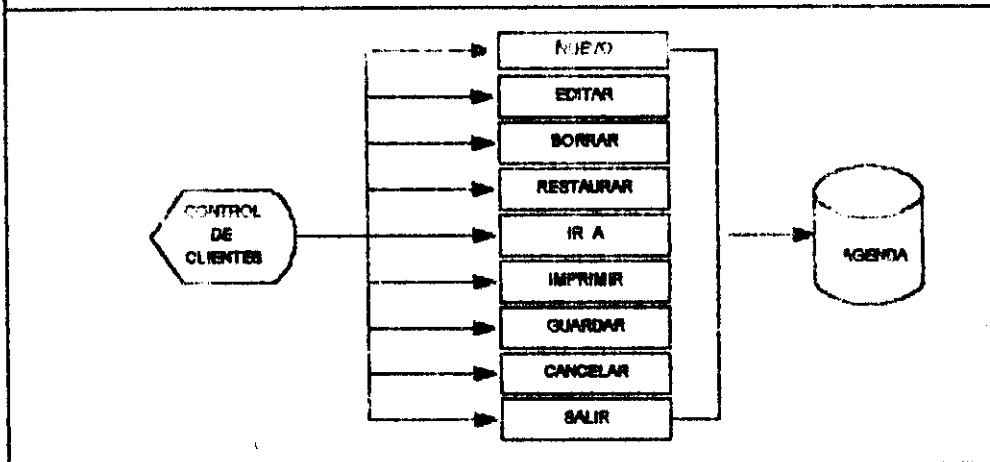
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA			PANTALLA CONTROL DE CLIENTES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA			PANTALLA CONTROL DE CLIENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------

PAG: | DE: |

OBJETIVO: CREACION DE NUEVO CLIENTE

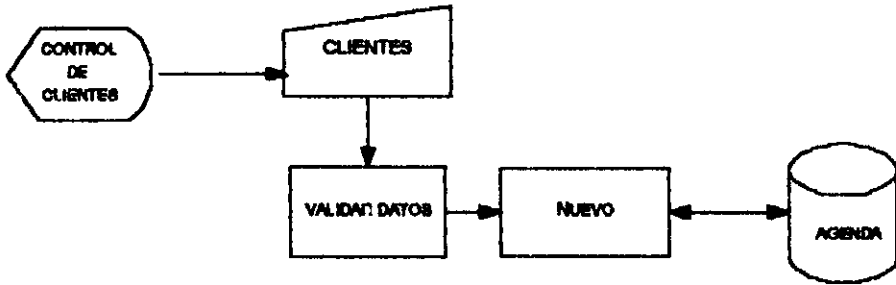
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
NOMAGE			NOMBRE DEL CLIENTE
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: EDITAR DATOS DEL CLIENTE

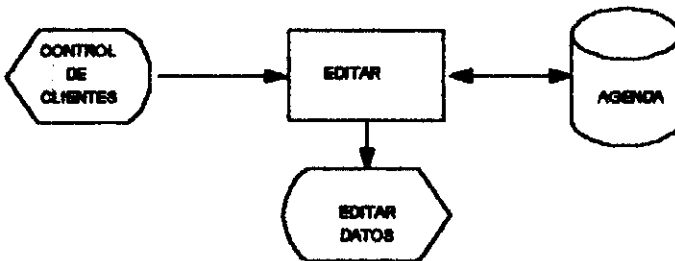
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

BALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: BORRAR DATOS DEL CUENTE

ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CUENTES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CUENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Merciel

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: RESTAURAR DATOS DEL CLIENTE

ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: IMPRIMIR DATOS DEL CLIENTE

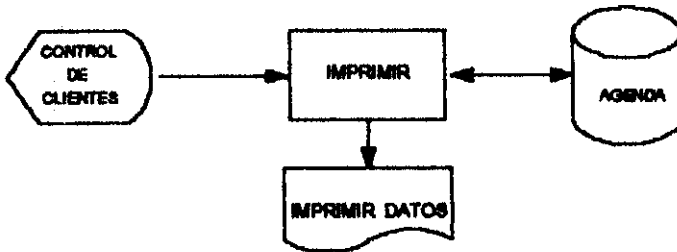
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: GUARDAR DATOS DEL CUENTE

ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CUENTES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CUENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

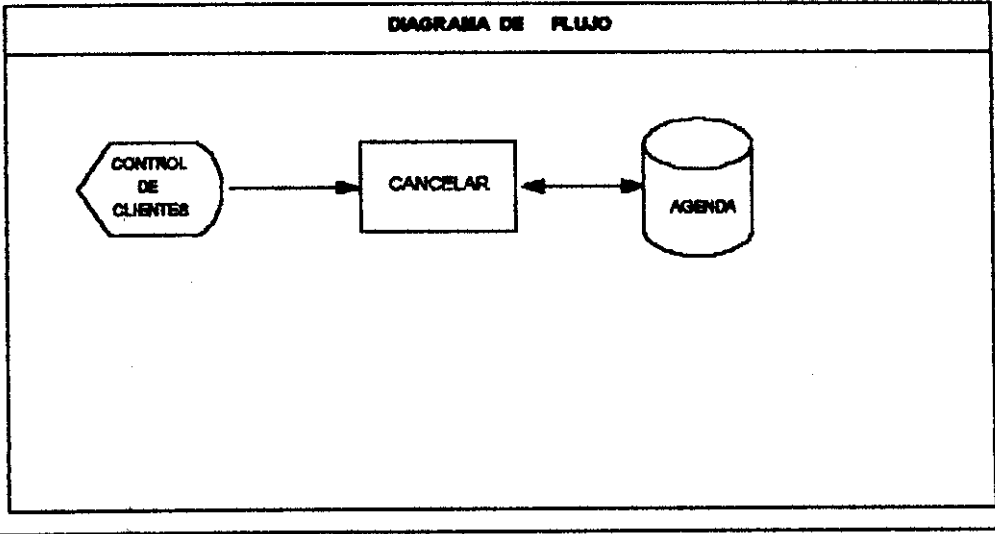
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	----------------------	------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: CANCELAR INSTRUCCION

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: CLIENTES	PROGRAMA: Agenda	PROGRAMADORA: Merlene Miranda P.	PAG: DE:
--	-------------------------	---------------------	-------------------------------------	------------

OBJETIVO: SALIR DE LA OPCION DE CLIENTES

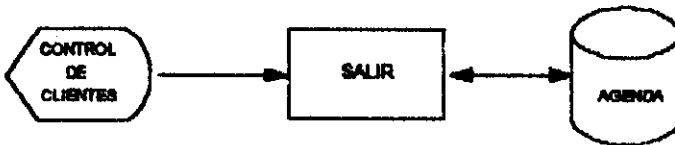
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
AGENDA	INDEXADO		ARCHIVO CONTROL DE CLIENTES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Interiel

Lic. Mario Carnecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.
---	-------------------------------	------------------------	---

PAG: | DE: |

OBJETIVO: LISTA DE DOCUMENTOS

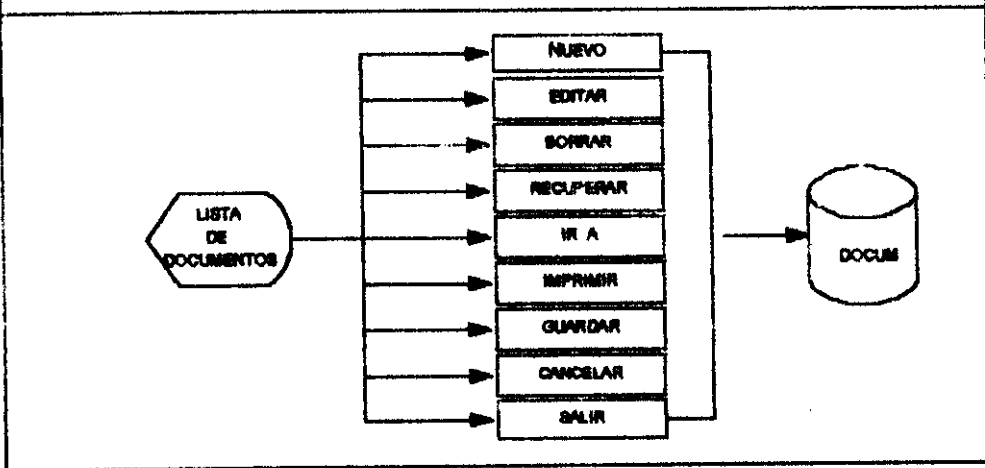
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM			PANTALLA LISTA DE DOCUMENTOS

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM			PANTALLA LISTA DE DOCUMENTOS

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
--	---------------------------	--------------------	-------------------------------------	------------

OBJETIVO: CREACION DE NUEVO DOCUMENTO

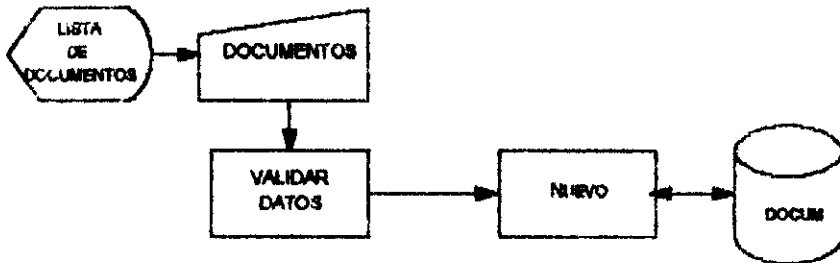
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
NOMBRE			NOMBRE DEL DOCUMENTO
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG DE:
------------------------------------	------------------------	-----------------	----------------------------------	-----------

OBJETIVO: EDITAR DOCUMENTO

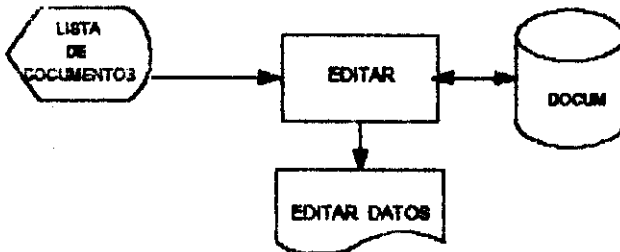
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: BORRAR DOCUMENTO

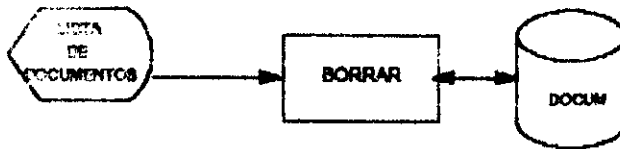
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: RECUPERAR DOCUMENTO

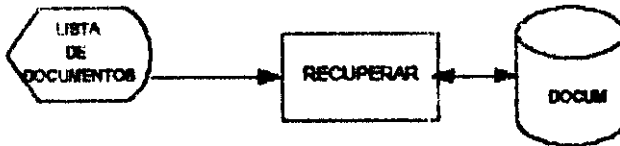
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

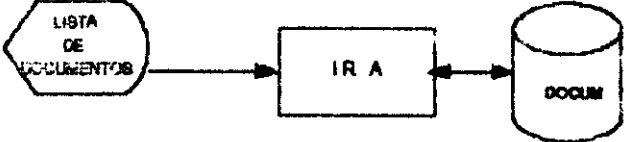
DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Mercal

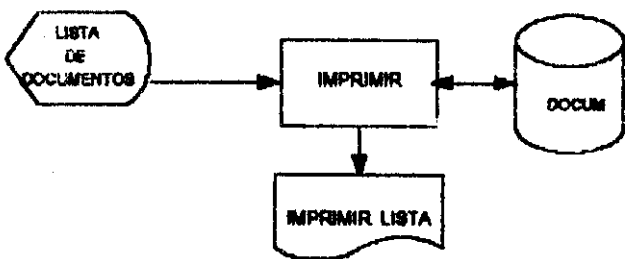
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
OBJETIVO: BUSCAR DOCUMENTO				
ENTRADAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
SALIDAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
DIAGRAMA DE FLUJO				
 <pre>graph LR; A{{LISTA DE DOCUMENTOS}} --> B[IR A]; B <--> C[(DOCUM)];</pre>				

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marsial

Lic. María Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG. DE:
OBJETIVO: IMPRIMIR DOCUMENTO				
ENTRADAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
SALIDAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
DIAGRAMA DE FLUJO				
 <pre> graph TD A{{LISTA DE DOCUMENTOS}} --> B[IMPRIMIR] B <--> C[(DOCUM)] B --> D[/IMPRIMIR LISTA/] </pre>				

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Ormaeche

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: GUARDAR DOCUMENTO

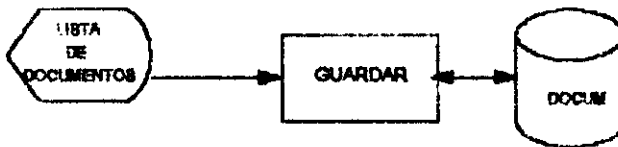
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Renciel

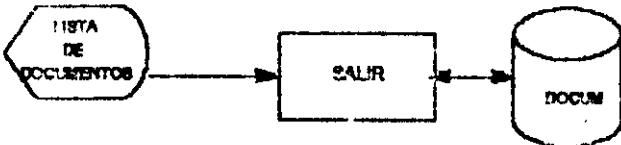
Lic. Merto Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
OBJETIVO: CANCELAR INSTRUCCION				
ENTRADAS				
NOVMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
SALIDAS				
NOVMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
DIAGRAMA DE FLUJO				
<pre>graph LR; A{{LISTA DE DOCUMENTOS}} --> B[CANCELAR]; B <--> C[(DOCUM)];</pre>				

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Carnecho

SISTEMA: <i>Automatización de Labores</i>	SUBSISTEMA: DOCUMENTOS	PROGRAMA: Docum	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: 1 DE 1
OBJETIVO: SALIR DE LA OPCION DOCUMENTOS				
ENTRADAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
SALIDAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DOCUM	INDEXADO		ARCHIVO LISTA DE DOCUMENTOS	
DIAGRAMA DE FLUJO				
 <pre>graph LR; A{{LISTA DE DOCUMENTOS}} --> B[SALIR]; B --> C[(DOCUM)];</pre>				

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

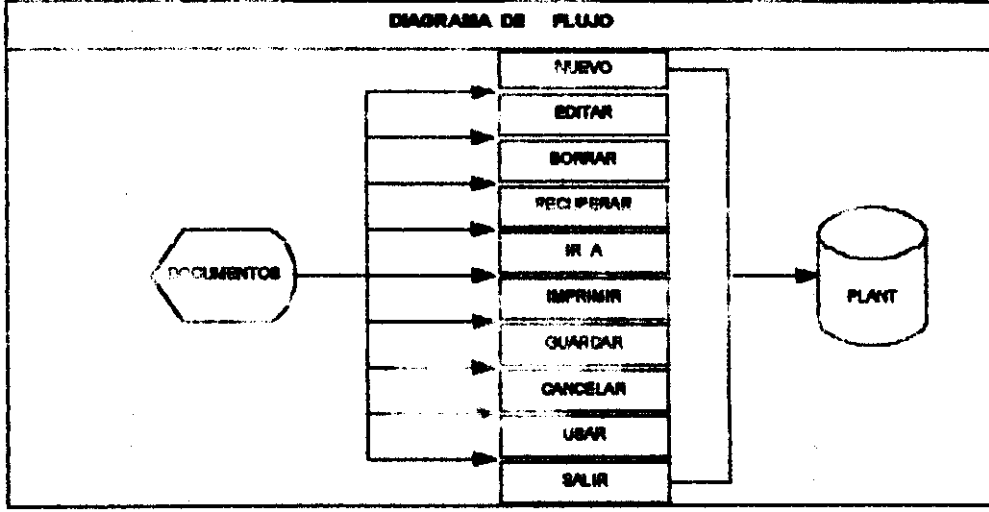
SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.
--	---------------------------------------	---------------------------	--

PAG: | DE: |

OBJETIVO: MANIPULACIÓN DE DOCUMENTOS LEGALES

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT			PANTALLA DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT			PANTALLA DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

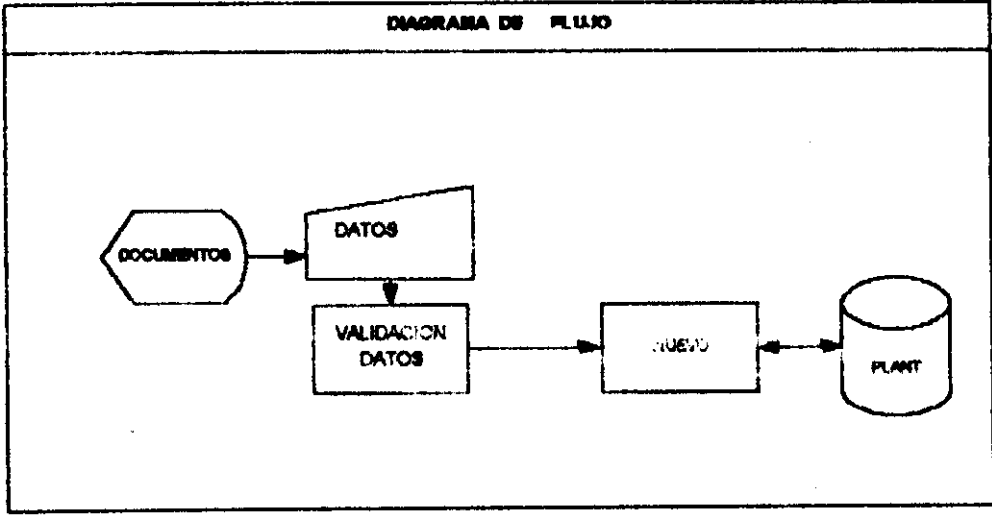
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
--	---------------------------------------	---------------------------	--	------------

OBJETIVO: NUEVO DOCUMENTO LEGAL

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
NOMBRE			NOMBRE DEL DOCUMENTO
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Mercal

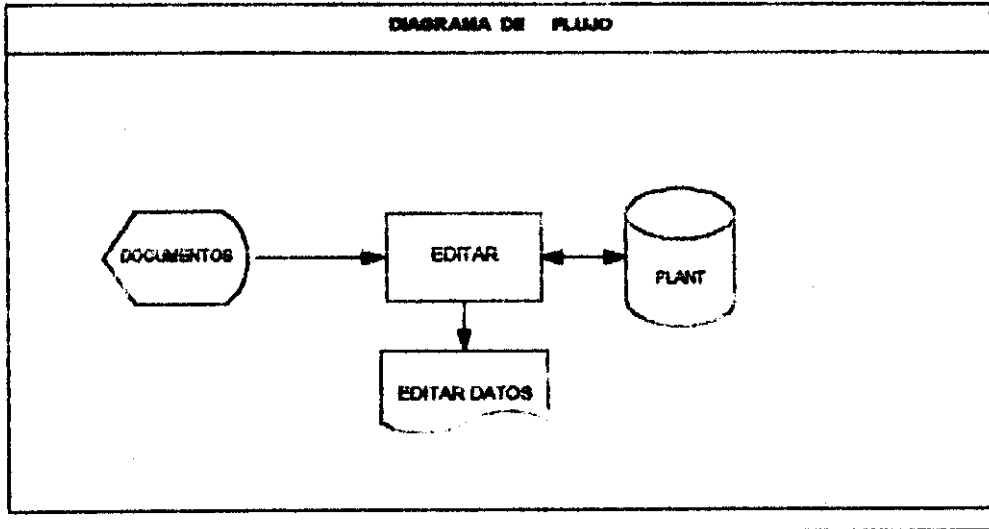
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: EDITAR DOCUMENTO LEGAL

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

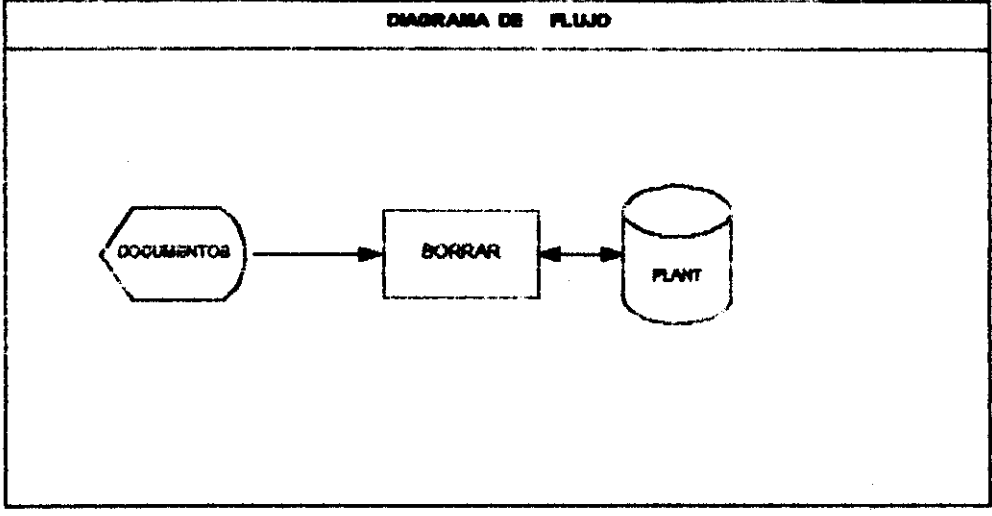
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: BORRAR DOCUMENTO LEGAL

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

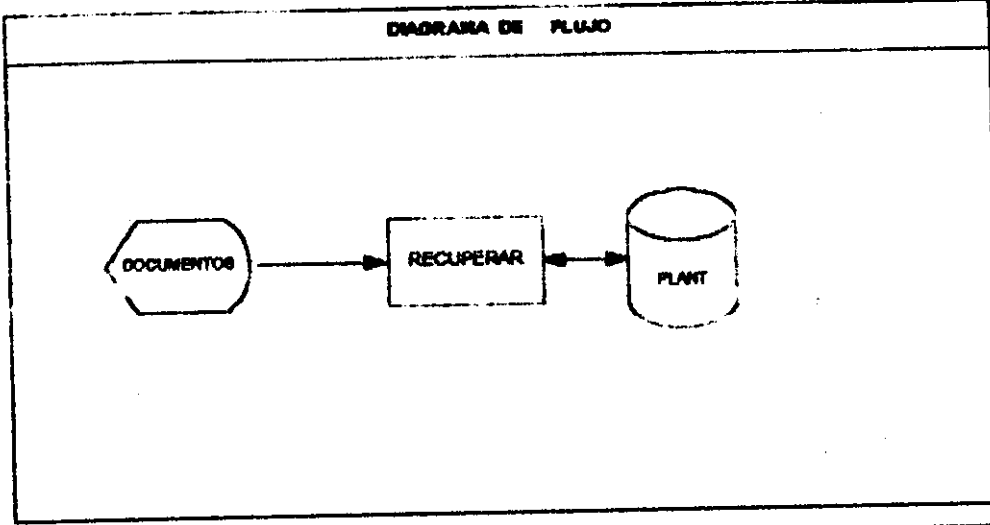
Lic. Mario Comacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: 1 DE 1
------------------------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------------	-------------

OBJETIVO: RECUPERAR DOCUMENTO LEGAL

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

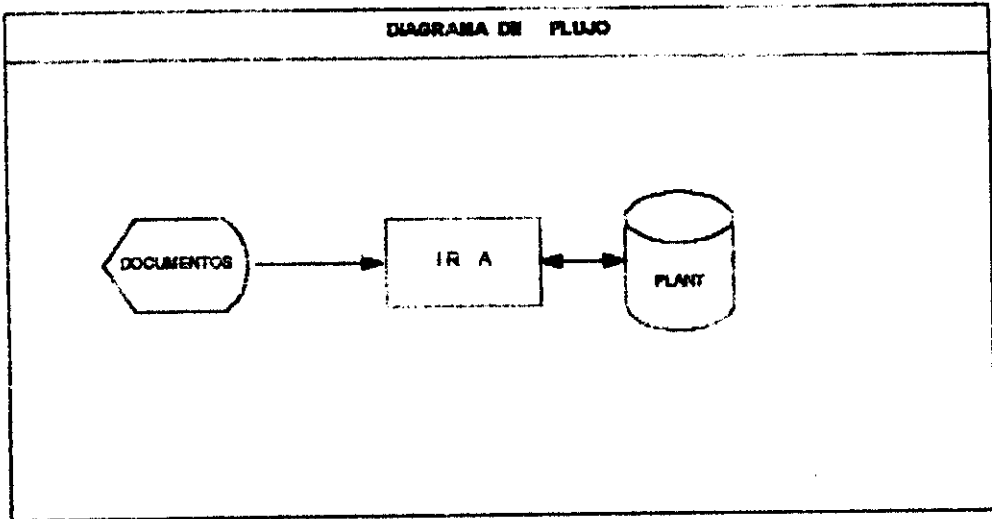
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
--	--------------------------------	--------------------	-------------------------------------	------------

OBJETIVO:	BUSCAR	DOCUMENTO	LEGAL
-----------	--------	-----------	-------

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

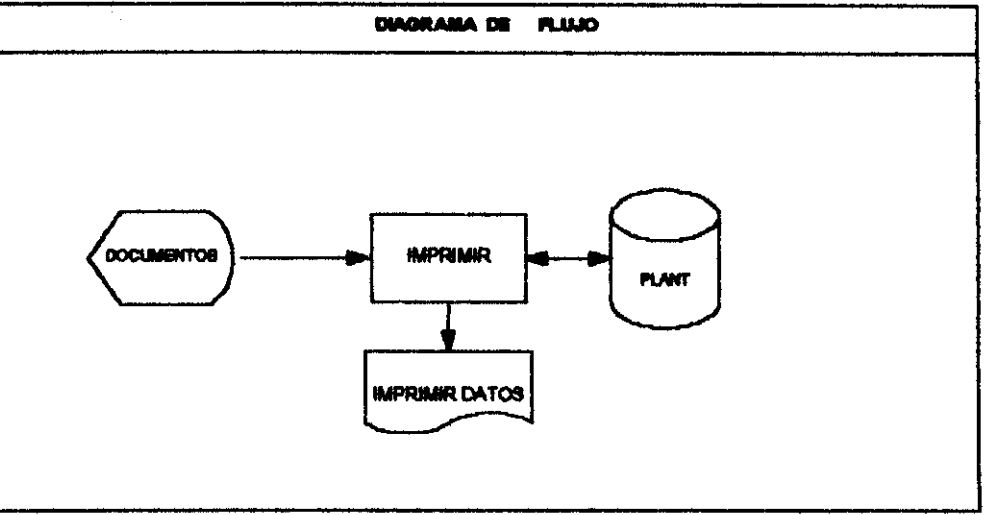
Lic. Mario Carrecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: IMPRIMIR DOCUMENTO LEGAL

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: (DE:)
------------------------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------------	--------------

OBJETIVO: GUARDAR DOCUMENTO LEGAL

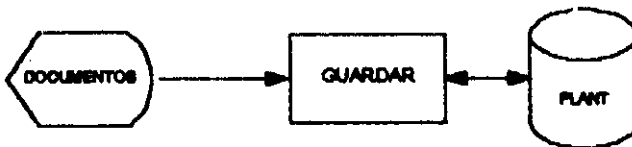
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

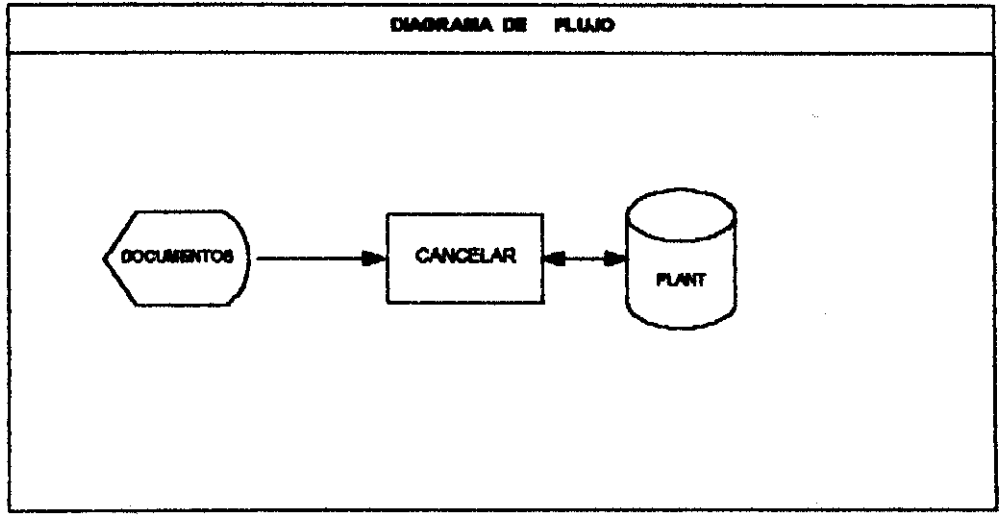
Lic. Mario Cernaño

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: PLANTILLA LEGAL	PROGRAMA: Plant	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	-----------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: CANCELAR INSTRUCCION

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
PLANT	INDEXADO		ARCHIVO DE PLANTILLAS LEGALES



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Mercal

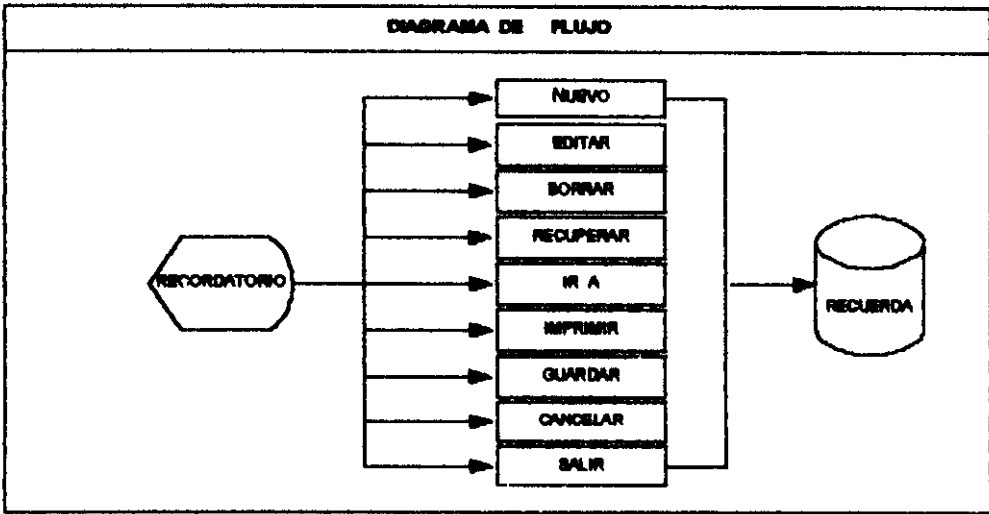
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
--	------------------------------------	------------------------------	--	------------

OBJETIVO: **AGENDA PERSONAL DEL ABOGADO**

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA			PANTALLA AGENDA PERSONAL ABOGADO

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA			PANTALLA AGENDA PERSONAL ABOGADO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	--------------------------	--------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: EDITA DATOS AGENDA PERSONAL DEL ABOGADO

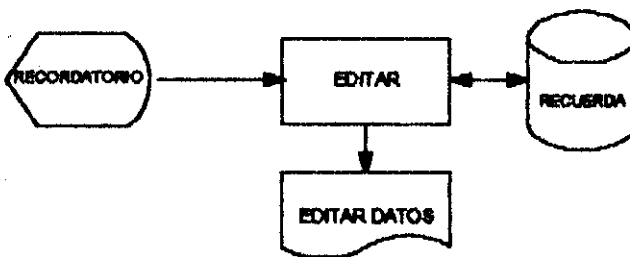
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Carnecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
--	-----------------------------	-----------------------	-------------------------------------	------------

OBJETIVO BORRAR DATOS AGENDA PERSONAL DEL ABOGADO

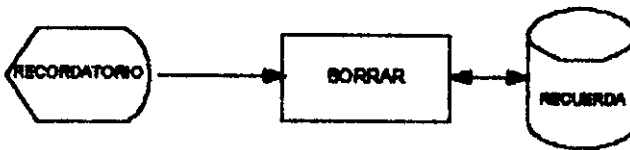
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lj. María Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
--	-----------------------------	-----------------------	-------------------------------------	------------

OBJETIVO RECUPERAR DATOS AGENDA PERSONAL DEL ABOGADO

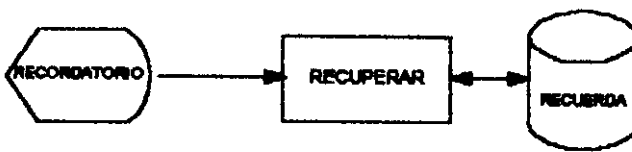
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

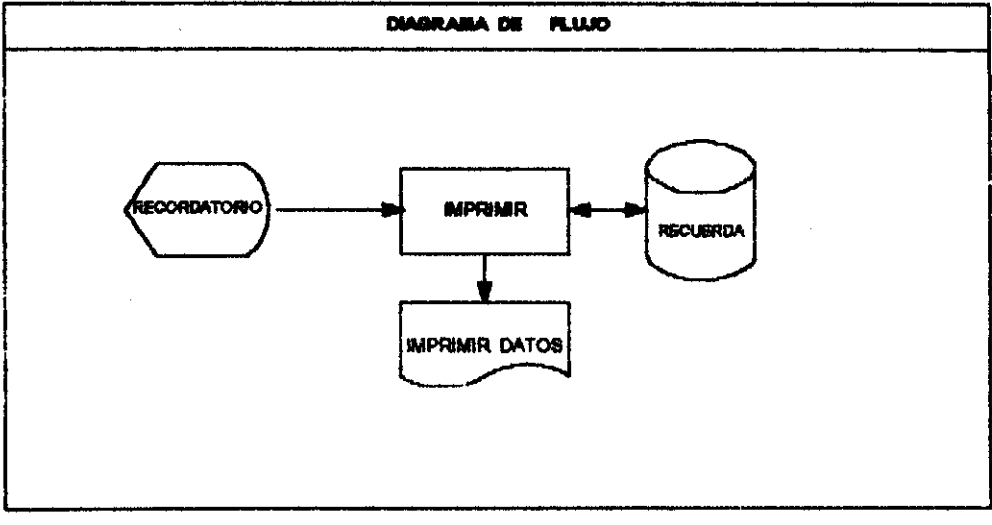
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	--------------------------	--------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: IMPRIMIR DATOS AGENDA PERSONAL DEL ABOGADO

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: DE: 1
------------------------------------	--------------------------	--------------------	----------------------------------	--------------

OBJETIVO: GUARDAR DATOS AGENDA PERSONAL DEL ABOGADO

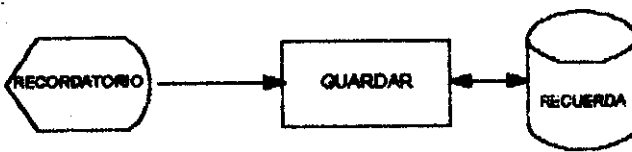
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

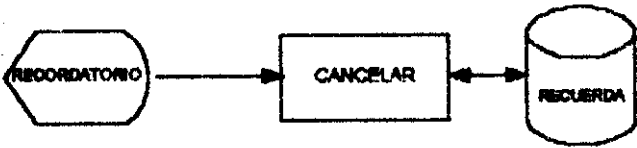
DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
OBJETIVO: CANCELAR INSTRUCCION				
ENTRADAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO	
SALIDAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO	
DIAGRAMA DE FLUJO				
 <pre>graph LR; A{{RECORDATORIO}} --> B[CANCELAR]; B <--> C[(RECUERDA)];</pre>				

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

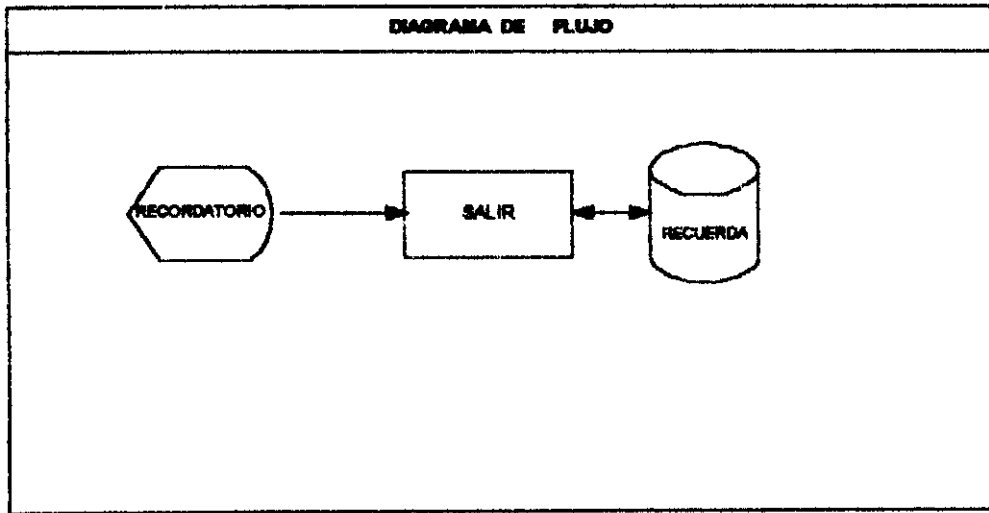
Lic. Mario Camecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: RECORDATORIO	PROGRAMA: Recuerda	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	--------------------------	--------------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: SALIR DE AGENDA PERSONAL DEL ABOGADO

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO

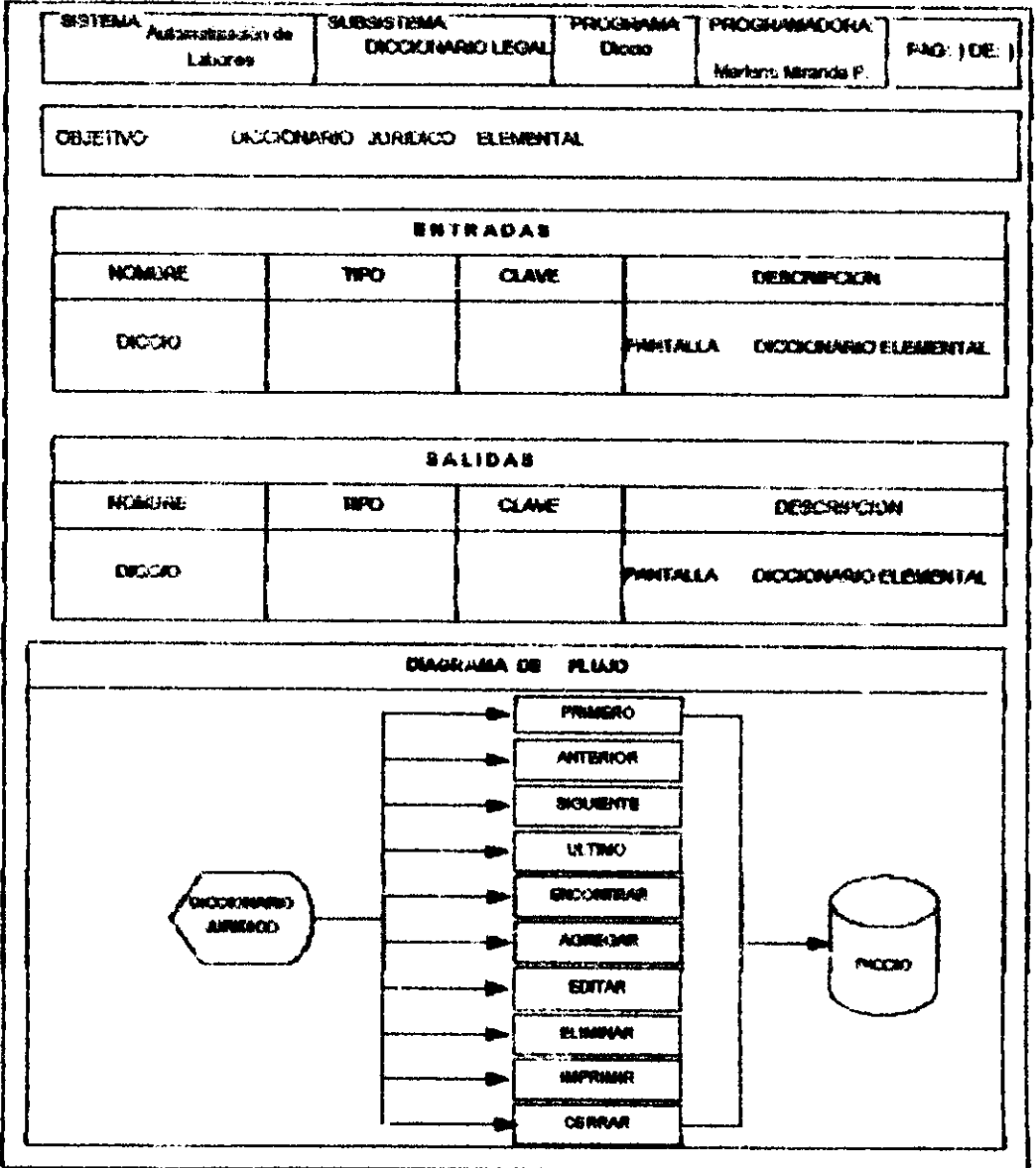
SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
RECUERDA	INDEXADO		ARCHIVO AGENDA PERSONAL ABOGADO



"ESTUDIO JURIDICO"

Dr. Napoleón Arellano

Lic. Mario Comacho



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Martínez

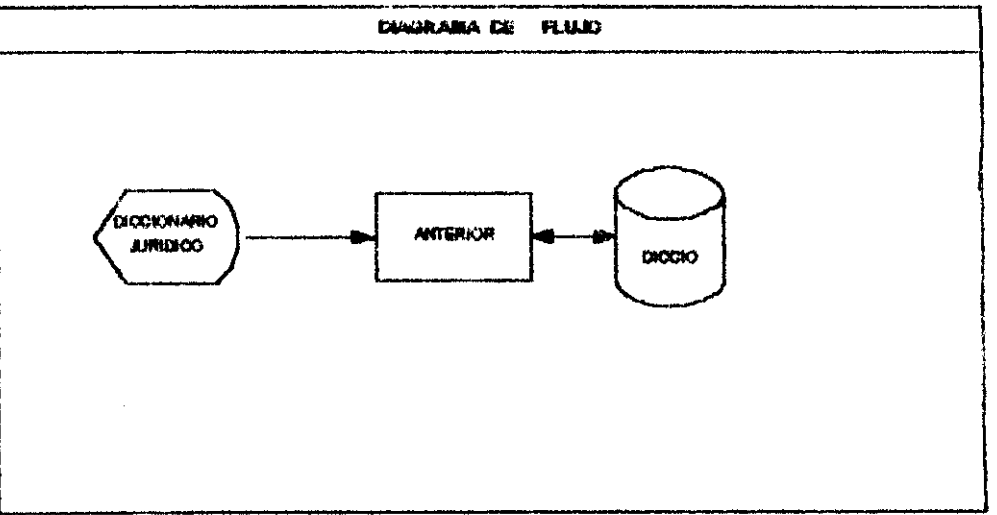
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DICCIONARIO LEGAL	PROGRAMA: Diccio	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: (DE)
------------------------------------	-------------------------------	------------------	----------------------------------	-------------

OBJETIVO PALABRA ANTERIOR

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de
Labores

SUBSISTEMA:
DICCIONARIO LEGAL

PROGRAMA:
Diccio

PROGRAMADORA:
Marlene Miralles P.

PAG. 1 DE 1

OBJETIVO: SIGUENTE PALABRA

ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Ibarral

Lic. Mario Carrasco

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: DICCIONARIO LEGAL	PROGRAMA: Dicio	PROGRAMADORA: Mariela Miranda P.	PAG: DE:
------------------------------------	-------------------------------	-----------------	----------------------------------	------------

OBJETIVO: ULTIMA PALABRA

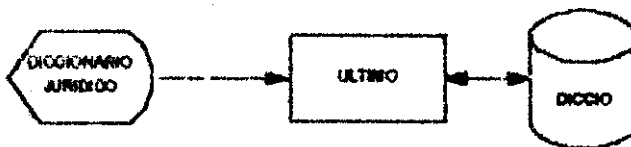
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURIDICO"

Dr. Roberto Arellano

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Auto Búsqueda de palabras	SUBSISTEMA: DICCIONARIO LEGAL	PROGRAMA: Dicdo	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: 1 DE 1
--	----------------------------------	--------------------	-------------------------------------	-------------

OBJETIVO: BUSCAR PALABRA

ENTRADAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DICDO	INDEXADO		ARCHIVO	DICCIONARIO ELEMENTAL

SALIDAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
DICDO	INDEXADO		ARCHIVO	DICCIONARIO ELEMENTAL

DIAGRAMA DE FLUJO

```

        graph LR
            A{{DICCIONARIO JURIDICO}} --> B[ENCONTRAR]
            B <--> C[(DICDO)]
    
```

ESTUDIO JURÍDICO

Dr. Napoleón Rincón

Lic. Mario Cestero

SISTEMA: Automatización de Libros	SUBSISTEMA: DICCIONARIO LEGAL	PROGRAMA: Dico	PROGRAMADORA: Mariana Rincón P.	PAG: 1 DE 1
-----------------------------------	-------------------------------	----------------	---------------------------------	-------------

OBJETIVO: EDITAR PALABRA

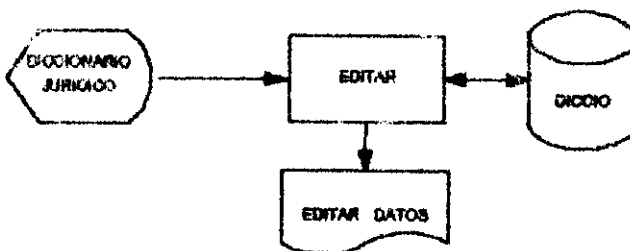
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURIDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Gamacho

SISTEMA: Automatización de trámites	SUBSISTEMA: DICCIONARIO LEGAL	PROGRAMA: Diccio	PROGRAMADORA: Marlene Tarazona P.	PAG. DE
---	---	----------------------------	---	--------------------

OBJETIVO: ELIMINAR PALABRA

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marín

Lic. Mario Cerezo

SISTEMA: Automatización de Laboras	SUBSISTEMA: DICCIONARIO LEGAL	PROGRAMA: Diccio	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: 1 DE 1
--	----------------------------------	---------------------	-------------------------------------	-------------

OBJETIVO: IMPRIMIR PALABRA

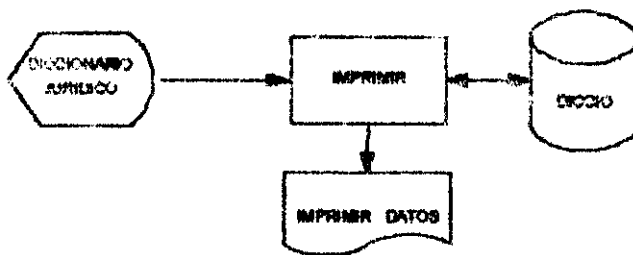
ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL

DIAGRAMA DE FLUJO



TESTEADO JURÍDICO[®]

Dr. Napoleón Trujillo U.C. María Camacho

SISTEMA: Administración de Libros	SUBSISTEMA: DICCIONARIO LEGAL	PROGRAMA: Diccionario	PROGRAMADORA: Mariana Álvarez P.	PAG: DE:								
OBJETIVO: SALIR DEL DICCIONARIO LEGAL												
ENTRADAS												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">NOMBRE</th> <th style="width: 25%;">TIPO</th> <th style="width: 25%;">CLAVE</th> <th style="width: 25%;">DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">DICCIO</td> <td style="text-align: center;">INDEXADO</td> <td></td> <td style="text-align: center;">ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL</td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCIÓN									
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL									
SALIDAS												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">NOMBRE</th> <th style="width: 25%;">TIPO</th> <th style="width: 25%;">CLAVE</th> <th style="width: 25%;">DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">DICCIO</td> <td style="text-align: center;">INDEXADO</td> <td></td> <td style="text-align: center;">ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL</td> </tr> </tbody> </table>	NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCIÓN									
DICCIO	INDEXADO		ARCHIVO DICCIONARIO ELEMENTAL									
DIAGRAMA DE FLUJO												
<pre> graph LR A{{DICCIONARIO JURÍDICO}} --> B[CERRAR] B <--> C[(DICCIO)] </pre>												

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

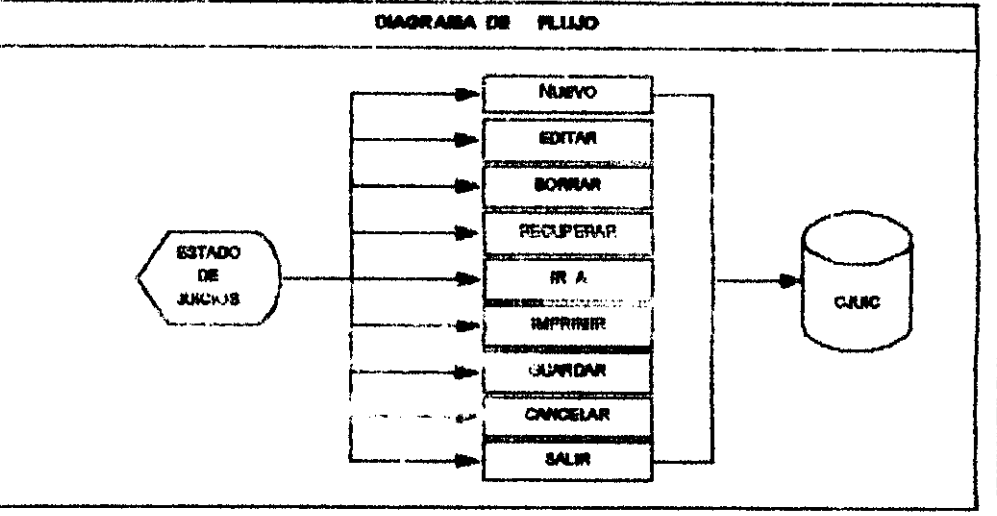
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: Cjuc	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG. 1 DE 1
---	--------------------------------------	-----------------------	---	-------------

OBJETIVO CONTROL DEL ESTADO DE LOS JUICIOS

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJFC			PANTALLA DE CONTROL DE JUICIOS

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC			PANTALLA DE CONTROL DE JUICIOS



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

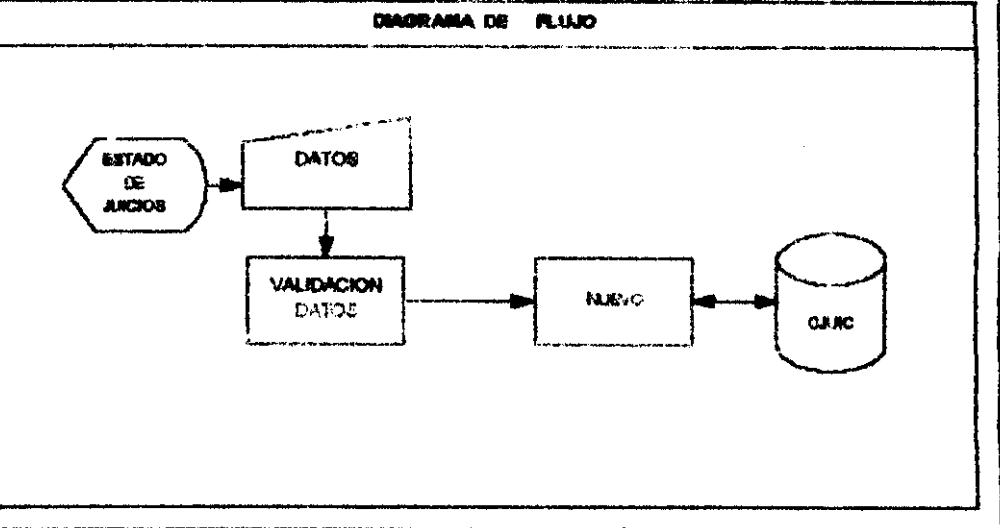
Lia. Mario Carneiro

SISTEMA: Automatización de Libros	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: GJUC	PROGRAMADORA: Mariana Miranville P.	PAG: (DE:)
-----------------------------------	-------------------------------	----------------	-------------------------------------	--------------

OBJETIVO NUEVO CONTROL DEL ESTADO DE LOS JUICIOS

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
TIPO			TIPO DE TRAMITE
GJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
GJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

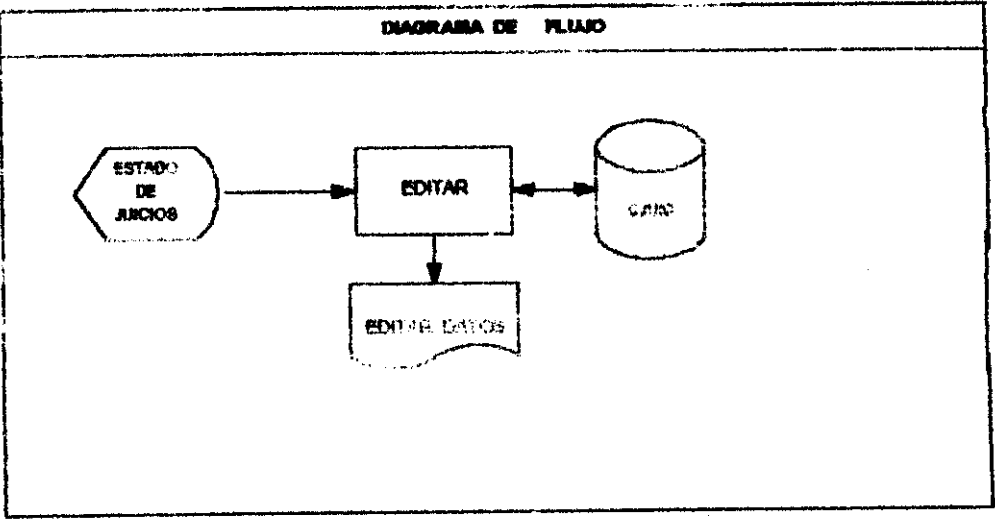
Lc. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: Cjuc	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: 1 DE 1
--	----------------------------------	-------------------	-------------------------------------	-------------

OBJETIVO EDITAR ESTADO DE LOS JUICIOS

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho

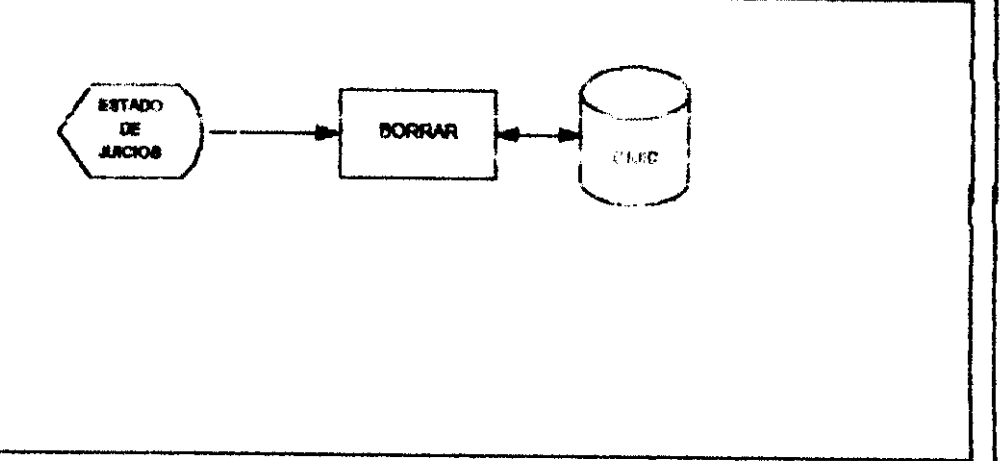
SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: CJUC	PROGRAMADORA: Marlene Miranda P.	PAG: DE:
--	----------------------------------	-------------------	-------------------------------------	------------

OBJETIVO: BORRAR ESTADO DE LOS JUICIOS

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

DIAGRAMA DE FLUJO



"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Napoleón Merrial

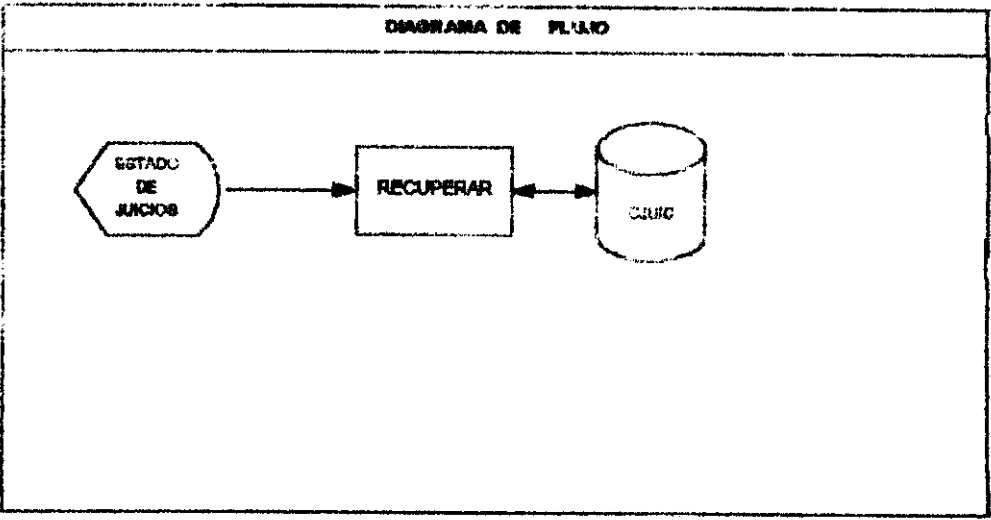
Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: Cjuc	PROGRAMADORA: (Martín Miranda F.	PAG:) DE:)
------------------------------------	-------------------------------	----------------	----------------------------------	--------------

OBJETIVO: RECUPERAR ESTADO DE LOS JUICIOS

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS



"ESTUDIO JURIDICO"

Dr. Napoleón Marcial

Lic. Mario Carnecho

SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: Cjuc	PROGRAMADORA: Mariana Miranda P.	PAG: (DE)
OBJETIVO: BUSCAR ESTADO DE LOS JUICIOS				
ENTRADAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS	
SALIDAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS	
DIAGRAMA DE FLUJO				
<pre>graph LR; A{{ESTADO DE JUICIOS}} --> B[IR A]; B <--> C[(CJUC)];</pre>				

"ESTUDIO JURÍDICO"

Dr. Alejandro

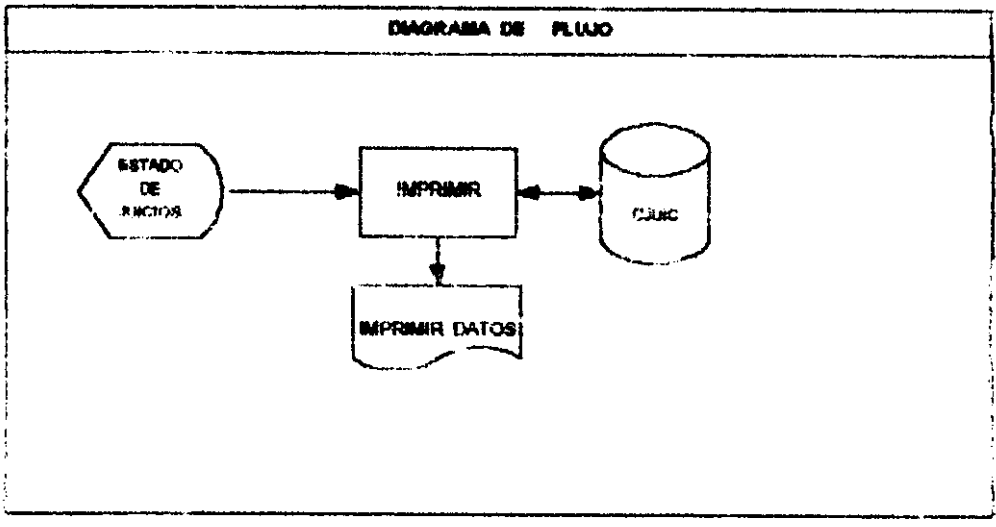
SISTEMA: Automatización de Labores	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: Cjuc	AUTORIZADORA: Mariana Arizola P
------------------------------------	-------------------------------	----------------	---------------------------------

PAG. 1 DE 1

OBJETIVO: IMPRIMIR ESTADO DE LOS JUICIOS

ENTRADAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

SALIDAS			
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJUC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS



ESTUDIO JURIDICO

Dr. Napoleón Escobar

Lic. Mario Camacho

SISTEMA Automatización de Libros	SUBSISTEMA ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA CARG	PROGRAMADORA Mariana Miranda P.	PAG. (DE 1)
OBJETIVO CANCELAR INSTRUCCION				
ENTRADAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
CARG	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS	
SALIDAS				
NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION	
CARG	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS	
DIAGRAMA DE FLUJO				
<pre> graph LR A{{ESTADO DE JUICIOS}} --> B[CANCELAR] B <--> C[(CARG)] </pre>				

"ESTUDIO JURIDICO"

Dr. Napoleón Merced

Lic. Mario Camacho

SISTEMA: Automización de Litros	SUBSISTEMA: ESTADO DE JUICIOS	PROGRAMA: CJC	PROGRAMADO(A): Marlene Miravalles P.	PAG: 1 DE 1
------------------------------------	-------------------------------	---------------	---	-------------

OBJETIVO: SALIR DE ESTADO DE LOS JUICIOS

ENTRADAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJIC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

SALIDAS

NOMBRE	TIPO	CLAVE	DESCRIPCION
CJIC	INDEXADO		ARCHIVO DE CONTROL DE JUICIOS

DIAGRAMA DE FLUJO



3.6 DISEÑOS DE PANTALLA

Clave de Acceso

Clave de Acceso

Nombre del Usuario

Contraseña

Música Video

Clave Record: 1/2 Exclusivo Ins Num

Multimedia

Clave de Acceso

Nombre del Usuario

Contraseña

Música Video

Mult Record: 1/2 Exclusivo Ins Num

Video

Clave de Acceso

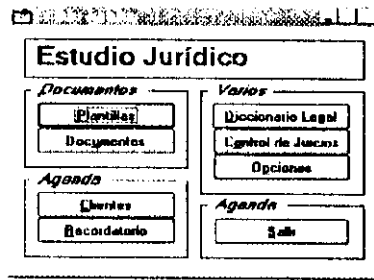
Nombre de

Música Video

Mult Record: 2/2 Exclusivo Ins Num

Menu Principal

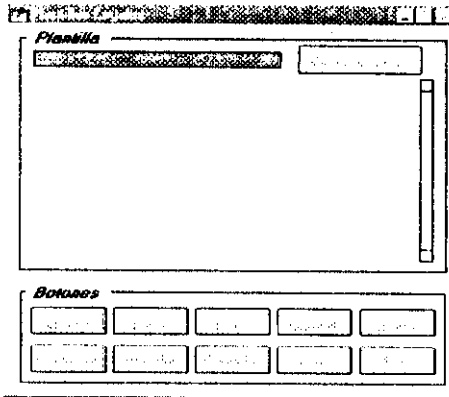
F1 - Ayuda; FLECHAS - Escoger; ENTER - Seleccionar



Plantilla Legal

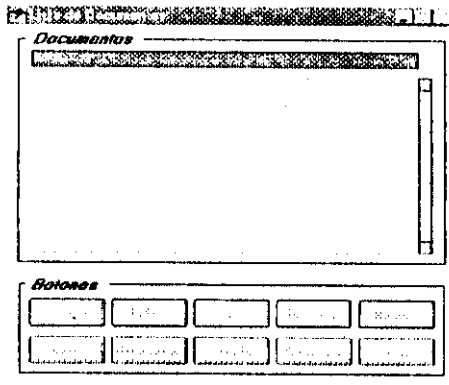
Ins Num

Plantilla



Ins Num

Documentos



Ins Num

Agenda de Clientes

Información Personal

Nombre

Ruc o Cédula

Dirección

Teléfono

Botones

Nuevo
...	Salir

Nuevo Registro

In Num

Recordatorio

Datos

Fecha Hora Nivel

Botones

Nuevo
...	Salir

Cree una nueva Plantilla

In Num

Diccionario Legal

Diccionario

Botones

...
...

In Num

Control de Juicios

Control de Juicios

Tipo de Juicio:

Demandado(s):

Jugador:

Cuarta:

Iniciado:

Observaciones:

Botones

Crear una nueva Plantilla

Ina Num

Menú de Opciones

Opciones del Sistema

Sistema

Varias

Salir

Configuración del sistema

Ina Num

Configuración

Configuración del Sistema

Usuario:

Empresa:

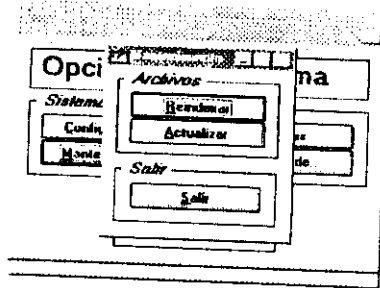
Edici:

Botones

Configuración del sistema

Ina Num

Mantenimiento



Configuración del sistema

Ino Num

Claves

Claves de Acceso

Usuario

Contraseña

Nivel de Usuario

Botones

Buscar Registro

Ino Num

Acerca de...

Automatización del Control de Labores en un Bufete de Abogados

Versión 1.0

Empresa **Leda María Casache**

Usuario **Estudio Jurídico**

Información sobre el sistema

Ino Num

Documentos

Documentos

TRAMITE EJECUTIVO
 TRAMITE ORDINARIO
 TRAMITE VERBAL SUMARIO

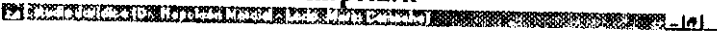
Botones

Nuevo Editar Imprimir Buscar
 Borrar Salir

Buscar Registro

Ins Num

Imprimir



Documentos

Documentos

Salida

Por Pantalla
 Por Impresora

Botones

Imprimir
 Salir

Botones

Nuevo Editar Imprimir Buscar
 Borrar Salir


Imprimir la plantilla en datos

Ins Num

4. PROGRAMACION

4.1 PLANIFICACION DE LA PROGRAMACION

HORAS 0 40 80 120 160 200 240 280 320 360 400



Planificación



Codificación



Documentación del Programador



Manual del Usuario



Corrido del Sistema



Mantenimiento



4.2 CODIFICACION


```

75: | SYSTEM ;
76: | COLOR RGB(,152,152,152)
77: | MOVE VWD ON USUARIO CENTER
78: +ENDIF
79:
80:
81: *
82: *
83: *
84: * ^ USUARIO Windows Código de configuración - SECCION 2
85: *
86: *
87: *
88: *
89: *
90:
91: *REGION 1
92: MODIFY VWD ON SCREEN TITLE 'Estudio Judicial (Dr. Napoleón Marcial - Lucha María Camacho)'
93: SET HELP TO ayuda.dbf
94:
95: *
96: *
97: * ^ USUARIO Windows Distribución de pantalla
98: *
99: *
100: *
101:
102: *REGION 1
103: +F VISIBLE[usuario]
104: | ACTIVATE VWD ON USUARIO SAME
105: +ELSE
106: | ACTIVATE VWD ON USUARIO NO SHOW
107: +ENDIF
108: @ 1.000,2.400 TO 7.452,76.500 ;
109: PEN 1,3 ;
110: COLOR RGB(0,0,0)
111: @ 1.072,2.600 TO 7.528,73.000 ;
112: PEN 1,2 ;
113: COLOR RGB(255,255,255)
114: @ 0.500,2.500 SAY "Clave de Acceso " ;
115: FONT 'MS Sans Serif',10 ;
116: STYLE 'B'
117: @ 2.500,2.500 SAY "Nombre del Usuario" ;
118: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
119: STYLE 'N'
120: @ 4.500,14.400 SAY "Contraseña" ;
121: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
122: STYLE 'N'
123: @ 2.500,25.200 GET m.usuario ;
124: SIZE 1.000,23.000 ;
125: DEFAULT "" ;
126: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
127: PICTURE "@N XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX" ;
128: VALID {m.validate} ;
129: COLOR RGB(0,0,255)
130: @ 4.500,25.200 GET m.clave ;
131: SIZE 1.000,18.000 ;
132: DEFAULT "" ;
133: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
134: PICTURE "@N XXXXXXXXXXX" ;
135: VALID {m.validate} ;
136: DISABLE ;
137: COLOR RGB(0,0,255)
138: @ 2.500,25.200 GET m.acceptar ;
139: PICTURE "@^YN (<Aceptar)" ;
140: SIZE 1.750,11.500,0.500 ;
141: DEFAULT ' ' ;
142: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
143: STYLE 'B' ;
144: VALID {m.validate} ;
145: DISABLE ;
146: @ 4.500,25.200 GET m.cancelar ;
147: PICTURE "@^YN (<Cancelar)" ;
148: SIZE 1.750,11.500,0.657 ;
149: DEFAULT ' ' ;
150: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
151: STYLE 'B'
152: @ 7.750,6.500 GET m.m.u ;
153: FONT 'MS Sans Serif',8 ;

```

```

155:   @ DEFAULT 0 ;
156:   FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
157:   STYLE 'BT'
158:   @ 7,789,22,300 GET #.uid ;
159:   PICTURE '@%C Vides';
160:   SIZE 1,308,8,888 ;
161:   @ DEFAULT 0 ;
162:   FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
163:   STYLE 'BT'
164:
165: +IF NOT AVAILABLE[!usuidr]
166: | ACTIVATE WINDOW !usuidr
167: +ENDIF
168:
169: READ CYCLE ;
170:   VALID _!q1eedpy ;
171:   WHEN _!q1eedpy ;
172:   DEACTIVATE _!q1eedpy ;
173:
174: RELEASE WINDOW !usuidr
175:
176: ^ .....
177: ^ ^
178: ^ ^      Windows Gestando bases de datos
179: ^ ^
180: ^ .....
181: ^
182:
183: +IF USED[!usuidr]
184: | SELECT clave
185: | USE
186: +ENDIF
187:
188: SELECT [!claves]
189:
190:
191: #REGION 0
192:
193: SET !usuidr & !usuidr
194:
195: +IF #.talkstat = "ON"
196: | SET TALK ON
197: +ENDIF
198: +IF #.compatstat = "ON"
199: | SET COMPATIBLE ON
200: +ENDIF
201:
202:
203: ^ .....
204: ^ ^
205: ^ ^ _RIG1EEDPY      #.usuidr VALID
206: ^ ^
207: ^ ^ Function Origin:
208: ^ ^
209: ^ ^ From Pictura:   Windows
210: ^ ^ From Screen:    USUARD.SPR      Record Number:  8
211: ^ ^ Variable:       #.usuidr
212: ^ ^ Called By:      VALID Clause
213: ^ ^ Object type:    Field
214: ^ ^ Snippet Number: 1
215: ^ ^
216: ^ .....
217: ^
218: ^ .....
219: ^
220: ^      Function _RIG1EEDPY
221: ^
222: ^      Called by: USUARD.SPR
223: ^
224: ^ .....
225: FUNCTION _!q1eedpy  && #.usuidr VALID
226: #REGION 1
227: SEEK #.usuidr
228: +IF FOUND[]
229: | #.usuidr GET #.usuidr 888,8,8
230: +ELSE

```

```

322: +ENDF
323:
324: ^
325: ^
326: ^ ^_REQ1EEDT1      a slave VALID
327: ^
328: ^
329: ^ ^Function Origin:
330: ^
331: ^
332: ^ ^From Platform:   Windows
333: ^ ^From Screen:     USUARIO, Record Number:  3
334: ^ ^Variable:        a slave
335: ^ ^Called By:       VALID Clause
336: ^ ^Object type:     Field
337: ^ ^Snippet Number:  3
338: ^
339: ^
340: ^
341: ^
342: ^
343: ^
344: ^
345: ^
346: ^
347: ^
348: ^
349: ^
350: ^
351: ^
352: ^
353: ^
354: ^
355: ^
356: ^
357: ^
358: ^
359: ^
360: ^
361: ^
362: ^
363: ^
364: ^
365: ^
366: ^
367: ^
368: ^
369: ^
370: ^
371: ^
372: ^
373: ^
374: ^
375: ^
376: ^
377: ^
378: ^
379: ^
380: ^
381: ^
382: ^
383: ^
384: ^
385: ^
386: ^
387: ^
388: ^
389: ^
390: ^
391: ^
392: ^
393: ^
394: ^
395: ^
396: ^
397: ^
398: ^
399: ^
400: ^
401: ^
402: ^
403: ^
404: ^
405: ^
406: ^
407: ^
408: ^
409: ^
410: ^
411: ^
412: ^
413: ^
414: ^
415: ^
416: ^
417: ^
418: ^
419: ^
420: ^
421: ^
422: ^
423: ^
424: ^
425: ^
426: ^
427: ^
428: ^
429: ^
430: ^
431: ^
432: ^
433: ^
434: ^
435: ^
436: ^
437: ^
438: ^
439: ^
440: ^
441: ^
442: ^
443: ^
444: ^
445: ^
446: ^
447: ^
448: ^
449: ^
450: ^
451: ^
452: ^
453: ^
454: ^
455: ^
456: ^
457: ^
458: ^
459: ^
460: ^
461: ^
462: ^
463: ^
464: ^
465: ^
466: ^
467: ^
468: ^
469: ^
470: ^
471: ^
472: ^
473: ^
474: ^
475: ^
476: ^
477: ^
478: ^
479: ^
480: ^
481: ^
482: ^
483: ^
484: ^
485: ^
486: ^
487: ^
488: ^
489: ^
490: ^
491: ^
492: ^
493: ^
494: ^
495: ^
496: ^
497: ^
498: ^
499: ^
500: ^
501: ^
502: ^
503: ^
504: ^
505: ^
506: ^
507: ^
508: ^
509: ^
510: ^
511: ^
512: ^
513: ^
514: ^
515: ^
516: ^
517: ^
518: ^
519: ^
520: ^
521: ^
522: ^
523: ^
524: ^
525: ^
526: ^
527: ^
528: ^
529: ^
530: ^
531: ^
532: ^
533: ^
534: ^
535: ^
536: ^
537: ^
538: ^
539: ^
540: ^
541: ^
542: ^
543: ^
544: ^
545: ^
546: ^
547: ^
548: ^
549: ^
550: ^
551: ^
552: ^
553: ^
554: ^
555: ^
556: ^
557: ^
558: ^
559: ^
560: ^
561: ^
562: ^
563: ^
564: ^
565: ^
566: ^
567: ^
568: ^
569: ^
570: ^
571: ^
572: ^
573: ^
574: ^
575: ^
576: ^
577: ^
578: ^
579: ^
580: ^
581: ^
582: ^
583: ^
584: ^
585: ^
586: ^
587: ^
588: ^
589: ^
590: ^
591: ^
592: ^
593: ^
594: ^
595: ^
596: ^
597: ^
598: ^
599: ^
600: ^
601: ^
602: ^
603: ^
604: ^
605: ^
606: ^
607: ^
608: ^
609: ^
610: ^
611: ^
612: ^
613: ^
614: ^
615: ^
616: ^
617: ^
618: ^
619: ^
620: ^
621: ^
622: ^
623: ^
624: ^
625: ^
626: ^
627: ^
628: ^
629: ^
630: ^
631: ^
632: ^
633: ^
634: ^
635: ^
636: ^
637: ^
638: ^
639: ^
640: ^
641: ^
642: ^
643: ^
644: ^
645: ^
646: ^
647: ^
648: ^
649: ^
650: ^
651: ^
652: ^
653: ^
654: ^
655: ^
656: ^
657: ^
658: ^
659: ^
660: ^
661: ^
662: ^
663: ^
664: ^
665: ^
666: ^
667: ^
668: ^
669: ^
670: ^
671: ^
672: ^
673: ^
674: ^
675: ^
676: ^
677: ^
678: ^
679: ^
680: ^
681: ^
682: ^
683: ^
684: ^
685: ^
686: ^
687: ^
688: ^
689: ^
690: ^
691: ^
692: ^
693: ^
694: ^
695: ^
696: ^
697: ^
698: ^
699: ^
700: ^
701: ^
702: ^
703: ^
704: ^
705: ^
706: ^
707: ^
708: ^
709: ^
710: ^
711: ^
712: ^
713: ^
714: ^
715: ^
716: ^
717: ^
718: ^
719: ^
720: ^
721: ^
722: ^
723: ^
724: ^
725: ^
726: ^
727: ^
728: ^
729: ^
730: ^
731: ^
732: ^
733: ^
734: ^
735: ^
736: ^
737: ^
738: ^
739: ^
740: ^
741: ^
742: ^
743: ^
744: ^
745: ^
746: ^
747: ^
748: ^
749: ^
750: ^
751: ^
752: ^
753: ^
754: ^
755: ^
756: ^
757: ^
758: ^
759: ^
760: ^
761: ^
762: ^
763: ^
764: ^
765: ^
766: ^
767: ^
768: ^
769: ^
770: ^
771: ^
772: ^
773: ^
774: ^
775: ^
776: ^
777: ^
778: ^
779: ^
780: ^
781: ^
782: ^
783: ^
784: ^
785: ^
786: ^
787: ^
788: ^
789: ^
790: ^
791: ^
792: ^
793: ^
794: ^
795: ^
796: ^
797: ^
798: ^
799: ^
800: ^
801: ^
802: ^
803: ^
804: ^
805: ^
806: ^
807: ^
808: ^
809: ^
810: ^
811: ^
812: ^
813: ^
814: ^
815: ^
816: ^
817: ^
818: ^
819: ^
820: ^
821: ^
822: ^
823: ^
824: ^
825: ^
826: ^
827: ^
828: ^
829: ^
830: ^
831: ^
832: ^
833: ^
834: ^
835: ^
836: ^
837: ^
838: ^
839: ^
840: ^
841: ^
842: ^
843: ^
844: ^
845: ^
846: ^
847: ^
848: ^
849: ^
850: ^
851: ^
852: ^
853: ^
854: ^
855: ^
856: ^
857: ^
858: ^
859: ^
860: ^
861: ^
862: ^
863: ^
864: ^
865: ^
866: ^
867: ^
868: ^
869: ^
870: ^
871: ^
872: ^
873: ^
874: ^
875: ^
876: ^
877: ^
878: ^
879: ^
880: ^
881: ^
882: ^
883: ^
884: ^
885: ^
886: ^
887: ^
888: ^
889: ^
890: ^
891: ^
892: ^
893: ^
894: ^
895: ^
896: ^
897: ^
898: ^
899: ^
900: ^
901: ^
902: ^
903: ^
904: ^
905: ^
906: ^
907: ^
908: ^
909: ^
910: ^
911: ^
912: ^
913: ^
914: ^
915: ^
916: ^
917: ^
918: ^
919: ^
920: ^
921: ^
922: ^
923: ^
924: ^
925: ^
926: ^
927: ^
928: ^
929: ^
930: ^
931: ^
932: ^
933: ^
934: ^
935: ^
936: ^
937: ^
938: ^
939: ^
940: ^
941: ^
942: ^
943: ^
944: ^
945: ^
946: ^
947: ^
948: ^
949: ^
950: ^
951: ^
952: ^
953: ^
954: ^
955: ^
956: ^
957: ^
958: ^
959: ^
960: ^
961: ^
962: ^
963: ^
964: ^
965: ^
966: ^
967: ^
968: ^
969: ^
970: ^
971: ^
972: ^
973: ^
974: ^
975: ^
976: ^
977: ^
978: ^
979: ^
980: ^
981: ^
982: ^
983: ^
984: ^
985: ^
986: ^
987: ^
988: ^
989: ^
990: ^
991: ^
992: ^
993: ^
994: ^
995: ^
996: ^
997: ^
998: ^
999: ^

```

```

308: | edico=ALLT RM |configur
310: | USE
311: | RELE WIND usuaio
312: | DO #enuap
313: +ELSE
314: | MULT WIND Combase no aceptada... NOVOT
315: +ENDIF
316:
317: ^ ~~~~~
318: ^ ^
319: ^ ^ _RIQIEESP Nivel de lectura válido
320: ^ ^
321: ^ ^ Funcion Origin:
322: ^ ^
323: ^ ^
324: ^ ^ From Platform: Windows
325: ^ ^ From Screen: USUARIO
326: ^ ^ Called By: READ Statement
327: ^ ^ Snippet Number: 4
328: ^ ^
329: ^ ^ ~~~~~
330: ^
331: ^ ~~~~~
332: ^
333: ^ Funcion: _RIQIEESP
334: ^
335: ^ Called by: USUARIO.SPR
336: ^
337: ^ ~~~~~
338: FUNCTION _riqieesp && Read Level Valid
339: ^
340: ^ Código válido de la pantalla: USUARIO
341: ^
342: #REGION 1
343: RELE WIND ita
344:
345: ^ ~~~~~
346: ^ ^
347: ^ ^ _RIQIEECS Nivel de lectura WHEN
348: ^ ^
349: ^ ^ Funcion Origin:
350: ^ ^
351: ^ ^
352: ^ ^ From Platform: Windows
353: ^ ^ From Screen: USUARIO
354: ^ ^ Called By: READ Statement
355: ^ ^ Snippet Number: 3
356: ^ ^
357: ^ ^ ~~~~~
358: ^
359: ^ ~~~~~
360: ^
361: ^ Funcion: _RIQIEECS
362: ^
363: ^ Called by: USUARIO.SPR
364: ^
365: ^ ~~~~~
366: FUNCTION _riqiecs && Read Level When
367: ^
368: ^ Código WHEN de la pantalla: USUARIO
369: ^
370: #REGION 1
371: SET SYSTEMO
372: SET SAFETY OFF
373: abogado=""
374: edico=""
375: #.claves""
376: #.usuaio=""
377:
378: ^ ~~~~~
379: ^ ^
380: ^ ^ _RIQIEESV Nivel de lectura DEACTIVATE
381: ^ ^
382: ^ ^ Funcion Origin:
383: ^ ^
384: ^ ^
385: ^ ^ From Platform: Windows

```

```
386: * * From Screen: USUARIO
387: * * Called By: READ State ent
388: * * Snippet Number: 6
389: * *
390: *
391: *
-----
392: *
393: *
394: * Function: _R1Q1EEE9V
395: *
396: * Called by: USUARIO.SPR
397: *
-----
398: *
399: * FUNCTION _R1Q1EEE9V AN Read Level Description
400: *
401: * Código a SACT RATE de la pantalla USUARIO
402: *
403: * REGION 1
404: * CLEAR READ
405: * EOF: USUARIO.act
```



```

1878 | SYSTEM
1879 | MICRO WINDOW ADMIN CENTER
1880 | +END OF
1881 |
1882 |
1883 | .....
1884 | A
1885 | A
1886 | A AERONAUTICUS Ojido de configuraci3n SECTION 2
1887 | A
1888 | .....
1889 | A
1890 |
1891 | AERONAUTICUS 1
1892 | AERONAUTICUS
1893 | AERONAUTICUS
1894 | GO 1
1895 | A aer pre-configura
1896 | GO 2
1897 | A aer= configura
1898 | .....
1899 | A
1900 | .....
1901 | A
1902 | A AERONAUTICUS Distribuci3n de partes
1903 | .....
1904 | A
1905 | .....
1906 | .....
1907 | .....
1908 | .....
1909 | .....
1910 | .....
1911 | .....
1912 | .....
1913 | .....
1914 | .....
1915 | .....
1916 | .....
1917 | .....
1918 | .....
1919 | .....
1920 | .....
1921 | .....
1922 | .....
1923 | .....
1924 | .....
1925 | .....
1926 | .....
1927 | .....
1928 | .....
1929 | .....
1930 | .....
1931 | .....
1932 | .....
1933 | .....
1934 | .....
1935 | .....
1936 | .....
1937 | .....
1938 | .....
1939 | .....
1940 | .....
1941 | .....
1942 | .....
1943 | .....
1944 | .....
1945 | .....
1946 | .....
1947 | .....
1948 | .....
1949 | .....
1950 | .....
1951 | .....
1952 | .....
1953 | .....
1954 | .....
1955 | .....
1956 | .....
1957 | .....
1958 | .....
1959 | .....
1960 | .....
1961 | .....
1962 | .....
1963 | .....
1964 | .....
1965 | .....
1966 | .....
1967 | .....
1968 | .....
1969 | .....
1970 | .....
1971 | .....
1972 | .....
1973 | .....
1974 | .....
1975 | .....
1976 | .....
1977 | .....
1978 | .....
1979 | .....
1980 | .....
1981 | .....
1982 | .....
1983 | .....
1984 | .....
1985 | .....
1986 | .....
1987 | .....
1988 | .....
1989 | .....
1990 | .....
1991 | .....
1992 | .....
1993 | .....
1994 | .....
1995 | .....
1996 | .....
1997 | .....
1998 | .....
1999 | .....
2000 | .....

```

```

155: | A CT NOT E WINDOW accio
156: +END IF
157:
158: READ CYCLE
159:
160: RELEASE WINDOW accio
161:
162: ^ .....
163: ^ ^
164: ^ ^ Windows: Cerrando bases de datos
165: ^ ^
166: ^ .....
167: ^
168:
169: +IF USED(config)
170: | SELECT config
171: | USE
172: +END IF
173:
174: SELECT (# config)
175:
176:
177: *REGION 0
178:
179: SET language language
180:
181: +IF language = "ON"
182: | SET TALK ON
183: +END IF
184: +IF language = "OFF"
185: | SET COMPATIBLE ON
186: +END IF
187: * EOP:ACERCA.ct

```

```

1:  * ~~~~~
2:  *
3:  *  *REQUEST      A:GEMPSPR      21:55:01
4:  *
5:  * ~~~~~
6:  *
7:  *  * Nombre del autor
8:  *
9:  *  * Copyright(c) 1997 Nombre de la empresa
10: *  * Dirección
11: *  * Ciudad, CP.
12: *  * País
13: *
14: *  * Descripción:
15: *  * Este programa lo ha generado automáticamente entre GEMSCRM.
16: *
17: * ~~~~~
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL a:curiosos, a:talstat, a:comptat
22:
23: +IF SET(TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | a:talstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | a:talstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: a:comptat = SET('COMPATIBLE')
30: SET COMPATIBLE FOXPLUS
31:
32: a:boards = SET('READ BORDER')
33: SET (a:boards) ON
34:
35: * ~~~~~
36: *
37: *  * Windows 0 definiciones de ventana
38: *
39: * ~~~~~
40: *
41:
42: +FN OF WGET [agile p]:
43: | OR UPPER(WITLE[A:GEM P]) == 'A:GEM P.AUX';
44: | OR UPPER(WITLE[A:GEM P]) == 'A:GEM P.BOX';
45: | OR UPPER(WITLE[A:GEM P]) == 'A:GEM P.MIX';
46: | OR UPPER(WITLE[A:GEM P]) == 'A:GEM P.FB';
47: | OR UPPER(WITLE[A:GEM P]) == 'A:GEM P.FRC';
48: | OR UPPER(WITLE[A:GEM P]) == 'A:GEM P.GPR';
49: | DEFINE WINDOW agile p ;
50: | AT 0,000,0,000 ;
51: | SIZE 8,700,21,871 ;
52: | TITLE 'ta:period';
53: | FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
54: | FLOAT ;
55: | NOCLOSE ;
56: | NOMINIMIZE ;
57: | SYSTEM ;
58: | COLOR RGB(,,,192,192,192)
59: | MOVE WINDOW agile p CENTER
60: +ENDIF
61:
62:
63: * ~~~~~
64: *
65: *  * A:GEM P/Windows Distribucion de pantalla
66: *
67: * ~~~~~
68: *
69:
70: REGION 1
71: +IF VISIBLE[agile p]
72: | ACTIVATE WINDOW agile p SAME
73: +ELSE
74: | ACTIVATE WINDOW agile p NOSHOW
75: +ENDIF
76:
77:
78:
79:
80:

```

```

72: COLOR RGB(255,255,255,.)
73: @ 6.700,12.827 GET a.in.prim.e;
80: PICTURE"@M%(<le.prim.e";
81: SIZE 1.933,10.167,0.667;
82: DEFAULT 1;
83: FONT "MS Sans Serif", 8;
84: STYLE "B";
85: VALID _up1234567;
86: @ 6.700,21.827 GET a.sab1;
87: PICTURE"@M%(<le.sab1";
88: SIZE 1.933,10.167,0.667;
89: DEFAULT 1;
90: FONT "MS Sans Serif", 8;
91: STYLE "B";
92: @ 2.513,6.714 GET a.lista2;
93: PICTURE"@M%M Registra Actual y todos los registros";
94: SIZE 1.212,22.222,0.208;
95: DEFAULT 1;
96: FONT "MS Sans Serif", 8;
97: STYLE "B";
98: @ 2.513,20.714 GET a.lista;
99: PICTURE"@M%M Por Favor clic para la pantalla";
100: SIZE 1.212,12.200,0.208;
101: DEFAULT 1;
102: FONT "MS Sans Serif", 8;
103: STYLE "B";
104: @ 0.790,1.714 TO 0.682,48.227;
105: PEN 1, B;
106: @ 0.812,2.000 SKY " Salida ";
107: FONT "MS Sans Serif", 10;
108: STYLE "B";
109:
110: +IF NOT AVAILABLE[agrup]
111: | ACTIVATE WINDOW agrup
112: +ENDIF
113:
114: READ CYCLE
115:
116: RELEASE WINDOW agrup
117:
118: #REGION 0
119:
120: SET readboard /board
121:
122: +IF a.talkstat = "ON"
123: | SET TALK ON
124: +ENDIF
125: +IF a.comstat = "ON"
126: | SET COMPATIBLE ON
127: +ENDIF
128:
129:
130: ^ .....
131: ^ ^
132: ^ ^ RIP1A220X a.in.prim.e VALD
133: ^ ^
134: ^ ^ Function Origin:
135: ^ ^
136: ^ ^ From Palette: Windows
137: ^ ^ From Screen: A:GEMF, Record Number: 2
138: ^ ^ Variable: a.in.prim.e
139: ^ ^ Called By: VALID Clause
140: ^ ^ Object Type: Push Button
141: ^ ^ Snippet Number: 1
142: ^ ^
143: ^ .....
144: ^
145: ^ .....
146: ^
147: ^ Function: RIP1A220X
148: ^
149: ^ Called by: A:GEMF.SPS
150: ^
151: ^ Report Form: A:GEMDA.FRX
152: ^
153: ^ .....

```

```
150: #REGION 1
151: +DO CASE
152: +CASE # Jctid= 1
153: | +DO CASE
154: | +CASE # Jctid= 1
155: | | REPORT FORM agenda.h: FOR # .non age= non age PREVIEW
156: | +CASE # Jctid= 2
157: | | REPORT FORM agenda.h: FOR # .non age= non age TO PRINTER NOCONSOLE
158: | +END CASE
159: +CASE # Jctid= 2
160: | +DO CASE
161: | +CASE # Jctid= 1
162: | | REPORT FORM agenda.h: PREVIEW
163: | +CASE # Jctid= 2
164: | | REPORT FORM agenda.h: TO PRINTER NOCONSOLE
165: | +END CASE
166: +END CASE
167: * EOF:JGEM.Pact
```

```

1:  * ~~~~~
2:  *  *
3:  *  *  AGENDA.ZPR          28.04.14
4:  *  *  *
5:  *  * ~~~~~
6:  *  *
7:  *  *  *  *  *  *  *  *  *
8:  *  *  *
9:  *  *  *  *  *  *  *  *  *
10: *  *  *  *  *  *  *  *  *
11: *  *  *  *  *  *  *  *  *
12: *  *  *  *  *  *  *  *  *
13: *  *  *
14: *  *  *  *  *  *  *  *  *
15: *  *  *  *  *  *  *  *  *
16: *  *  *
17: *  * ~~~~~
18:
19:
20: *REGION *
21: REGIONAL *  *  *  *  *  *  *  *  *
22:
23: +IF SET(TALK) = "ON"
24: | SET TALK OFF
25: | *  *  *  *  *  *  *  *  *
26: +ELSE
27: | *  *  *  *  *  *  *  *  *
28: +ENDIF
29: *  *  *  *  *  *  *  *  *
30: SET COMPATIBLE FOXPLUS
31:
32: *  *  *  *  *  *  *  *  *
33: SET READBORDER ON
34:
35: *  *  *  *  *  *  *  *  *
36:
37: *  *  *  *  *  *  *  *  *
38:
39: *  *  *  *  *  *  *  *  *
40:
41: *  *  *  *  *  *  *  *  *
42: *  *  *  *  *  *  *  *  *
43:
44:
45: +IF USED('agenda')
46: | SELECT agenda
47: | SET ORDER TO TAG'no agenda'
48: +ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE [LOCFILE]agenda.dbf'DBF';Bucsa agenda';
51: | AGUI(A)US agenda;
52: | ORDER TAG'no agenda'
53: +ENDIF
54:
55:
56: *  *  *  *  *  *  *  *  *
57: *  *  *  *  *  *  *  *  *
58: *  *  *  *  *  *  *  *  *
59: *  *  *  *  *  *  *  *  *
60: *  *  *  *  *  *  *  *  *
61: *  *  *  *  *  *  *  *  *
62:
63: +IF NOT VEXIST('agenda') ;
64: | OR UPPER(WFILE[A.GENDA]) = 'A.GENDA.FOX';
65: | OR UPPER(WFILE[A.GENDA]) = 'A.GENDA.ZOX';
66: | OR UPPER(WFILE[A.GENDA]) = 'A.GENDA.INX';
67: | OR UPPER(WFILE[A.GENDA]) = 'A.GENDA.PRX';
68: | OR UPPER(WFILE[A.GENDA]) = 'A.GENDA.FOX';
69: | OR UPPER(WFILE[A.GENDA]) = 'A.GENDA.QPR'
70: | DEFINE WINDOW agenda ;
71: | AT 0,00,0,00 ;
72: | SIZE 18 290,83,658 ;
73: | TITLE 'A.genda de Clientes';
74: | FONT 'MS Sans Serif',18 ;
75: | FIRST

```

```

78 | SYSTEM ;
79 | COLOR RGB[...192,192,192]
80 | MOVE WINDOW agenda CENTER
81: +ENDP
82
83
84: ^ .....
85: ^ ^
86: ^ ^ AGENDA/Windows Código de configuración - SECCION 2
87: ^ ^
88: ^ .....
89: ^
90
91: #REGION 1
92: DEFINE WINDOW ia ;
93: AT 2.500,1.007 ;
94: SIZE 9.000,61.071 ;
95: TITLE "i a." ;
96: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
97: DOUBLE ;
98: COLOR RGB[0,0,255,255,255]
99: MOVE WINDOW ia CENTER
100: #gif=0
101:
102:
103: ^ .....
104: ^ ^
105: ^ ^ AGENDA/Windows Distribución de pantalla
106: ^ ^
107: ^ .....
108: ^
109
110: #REGION 1
111: +IF VARIABLE[agenda]
112: | ACTIVATE WINDOW agenda SAME
113: +ELSE
114: | ACTIVATE WINDOW agenda NO SHOW
115: +ENDIF
116: @ 0.200,1.700 TO 7.200,32.700 ;
117: PEN 1, B ;
118: COLOR RGB[255,255,255,..]
119: @ 7.200,1.700 TO 11.200,32.700 ;
120: PEN 1, B ;
121: COLOR RGB[255,255,255,..]
122: @ 4.200,6.000 SAY "Disección";
123: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
124: STYLE 'T' ;
125: COLOR RGB[0,0,0,..]
126: @ 8.400,7.000 SAY "Teléfono";
127: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
128: STYLE 'T' ;
129: COLOR RGB[0,0,0,..]
130: @ 0.700,1.020 TO 7.200,32.020 ;
131: PEN 1, B
132: @ 2.000,4.120 SAY "Rubro Cédula";
133: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
134: STYLE 'T'
135: @ 1.200,3.200 SAY "Moneda";
136: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
137: STYLE 'T'
138: @ 0.200,2.000 SAY " Información Personal ";
139: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
140: STYLE 'BT'
141: @ 7.200,1.020 TO 11.700,32.020 ;
142: PEN 1, B
143: @ 7.420,2.000 SAY " Botones ";
144: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
145: STYLE 'BT'
146: @ 1.200,10.200 GET a message ;
147: SIZE 1.000,94.400 ;
148: DEFAULT "" ;
149: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
150: PICTURE 'BK XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX';
151: WHEN [iqt201a] ;
152: CALL [iqt201a] ;
153:

```

```

155: SIZE 1.000,85.200 ;
156: DEFAULT "" ;
157: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
158: PICTURE "@H 5555555555555555";
159: COLOR ,RGB(0,0,255,255,255,255)
160: @ 4.250,12.250 GET a .image ;
161: SIZE 1.000,24.400 ;
162: DEFAULT "" ;
163: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
164: PICTURE "@H XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX";
165: COLOR ,RGB(0,0,255,255,255,255)
166: @ 3.450,13.250 GET a .image ;
167: SIZE 1.000,16.000 ;
168: DEFAULT "" ;
169: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
170: PICTURE "@H [XXXXXXXXXX]";
171: VALID _input$5|| ;
172: COLOR ,RGB(0,0,255,255,255,255)
173: @ 2.300,14.250 GET a .image ;
174: PICTURE "@*NN(\<Nuewa)";
175: SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
176: DEFAULT 1 ;
177: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
178: STYLE 'S';
179: VALID _input$6|| ;
180: MESSAGE Nuewa Register
181: @ 2.300,14.250 GET a .image ;
182: PICTURE "@*NN(\<Editar)";
183: SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
184: DEFAULT 1 ;
185: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
186: STYLE 'S';
187: VALID _input$7|| ;
188: MESSAGE Editar Register
189: @ 2.300,22.000 GET a .image ;
190: PICTURE "@*NN(\<Borrar)";
191: SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
192: DEFAULT 1 ;
193: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
194: STYLE 'S';
195: VALID _input$8|| ;
196: MESSAGE Borrar Register
197: @ 2.300,21.275 GET a .image ;
198: PICTURE "@*NN(\<Restaurar)";
199: SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
200: DEFAULT 1 ;
201: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
202: STYLE 'S';
203: VALID _input$9|| ;
204: MESSAGE Restaurar Register
205: @ 2.300,29.750 GET a .image ;
206: PICTURE "@*NN(\<Ch. a. L.)";
207: SIZE 2.000,10.555,0.667 ;
208: DEFAULT 1 ;
209: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
210: STYLE 'S';
211: VALID _input$10|| ;
212: MESSAGE Busca Register
213: @ 3.250,4.575 GET a .busca ;
214: PICTURE "@*NN B(\<Usuar)";
215: SIZE 2.000,10.555,0.667 ;
216: DEFAULT 1 ;
217: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
218: STYLE 'S';
219: VALID _input$11|| ;
220: MESSAGE Busca Register
221: @ 3.250,4.625 GET a .japlan ;
222: PICTURE "@*NN (\<a plan)";
223: SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
224: DEFAULT 1 ;
225: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
226: STYLE 'S';
227: VALID _input$12|| ;
228: MESSAGE 'la plan i lista de Clientes'
229: @ 3.250,22.000 GET a .guardar ;
230: PICTURE "@*NN B(\<Guardar)";

```

```

332:      D DEFAULT 1 ;
333:      FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
334:      STYLE 'B' ;
335:      VALID _ (iq1es0d) ;
336:      MESSAGE 'Guardar Registro'
337: @ 3.550,21.570 GET m_cancelar ;
338:      PICTURE '@PMH) <Cancelar' ;
339:      SIZE 2.000,11.000/0.657 ;
340:      D DEFAULT 1 ;
341:      FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
342:      STYLE 'B' ;
343:      VALID _ (iq1es0e) ;
344:      MESSAGE 'Cancelar'
345: @ 3.550,25.750 GET m_salir ;
346:      PICTURE '@PMH) <Salir' ;
347:      SIZE 2.000,10.555/0.657 ;
348:      D DEFAULT 1 ;
349:      FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
350:      STYLE 'B' ;
351:      MESSAGE 'Salir'
352:
353: +IF NOT WVISIBLE('agenda')
354: | ACTIVATE WINDOW agenda
355: +ENDIF
356:
357: READ CYCLE ;
358:   WHEN _ (iq1es0d)
359:
360:   RELEASE WINDOW agenda
361:
362:   ^ .....
363:   ^ ^
364:   ^ ^      Windows Cerrando bases de datos
365:   ^ ^
366:   ^ .....
367:   ^
368:
369: +IF USED('agenda')
370: | SELECT agenda
371: | USE
372: +ENDIF
373:
374: SELECT (m_cancelar)
375:
376: #REGION 0
377:
378: SET readbase0 &nbases
379:
380: +IF m_talkstat = 'ON'
381: | SET TALK ON
382: +ENDIF
383: +IF m_comptstat = 'ON'
384: | SET COMPATIBLE ON
385: +ENDIF
386:
387:
388:
389:
390: ^ .....
391: ^ ^
392: ^ ^ A.GEN DA/Windows Procedimientos y funciones de soporte
393: ^ ^
394: ^ .....
395: ^
396:
397: #REGION 1
398: ^ .....
399: ^
400: ^      Procedure: BOTONES
401: ^
402: ^      Called by: _RQ1ED0WMS||      [funcion in A.GEN DA.SPR]
403: ^      : _RQ1ED0X1Z||      [funcion in A.GEN DA.SPR]
404: ^      : _RQ1ED0X4||      [funcion in A.GEN DA.SPR]
405: ^      : _RQ1ED0X6||      [funcion in A.GEN DA.SPR]
406: ^      : _RQ1ED0P0||      [funcion in A.GEN DA.SPR]
407: ^      : _RQ1ED0D1||      [funcion in A.GEN DA.SPR]

```

```

308 *      : _RQ1E5RQ||      |function in AGENDA.SPR|
309 *      : _RQ1E5PNC||     |function in CLAVE.SPR|
310 *      : _RQ1E5GOV||     |function in CLAVE.SPR|
311 *      : _RQ1E5G3X||     |function in CLAVE.SPR|
312 *      : _RQ1E5BJC||     |function in CLAVE.SPR|
313 *      : _RQ1E5GNP||     |function in CLAVE.SPR|
314 *      : _RQ1E5GMN||     |function in CLAVE.SPR|
315 *      : _RQ1E5BN3W||    |function in CLAVE.SPR|
316 *
317 *

```

```

318 *****
319 PROCEDURE botones
320 SHOW GET %D ISABLE
321 SHOW GET %storage ENABLE
322 SHOW GET %busca ENABLE
323 SHOW GET %jira ENABLE
324 SHOW GET %salir ENABLE
325 +IF DELETED||
326 | SHOW GET %jocupaia ENABLE
327 +ELSE
328 | SHOW GET %judica ENABLE
329 | SHOW GET %salaiva ENABLE
330 | SHOW GET %impiaiva ENABLE
331 +END IF
332 <---RETURN
333

```

```

334 *****
335 *
336 *      Procedure: BOTONES1
337 *
338 *      Called by: _RQ1E5WMS|| |function in AGENDA.SPR|
339 *      : _RQ1E5PNC|| |function in CLAVE.SPR|
340 *

```

```

341 *****
342 PROCEDURE botones1
343 SHOW GET %D ISABLE
344 SHOW GET %storage ENABLE
345 SHOW GET %carga ENABLE
346 SHOW GET %diga ENABLE
347 SHOW GET %diga ENABLE
348 SHOW GET %cancela ENABLE
349 <---RETURN
350

```

```

351 *****
352 *
353 *      Procedure: IMAGE
354 *
355 *      Called by: _RQ1E5WMS|| |function in AGENDA.SPR|
356 *      : _RQ1E5384|| |function in AGENDA.SPR|
357 *

```

```

358 *****
359 PROCEDURE image
360 ACTI WND iia
361 BROWSE FIELD nom age:H=Nom bre NOCREDIT NODELE NOAPP NOMENU
362 DECTI WND iia
363 <---RETURN
364

```

```

365 *****
366 *
367 *      ^ _RQ1E5WMA      % nom age WHEN
368 *      ^
369 *      ^ Function Origin:
370 *      ^
371 *      ^ From Path: Windows
372 *      ^ From Screen: AGENDA, Record Number: 13
373 *      ^ Variable: % nom age
374 *      ^ Called By: WHEN Clause
375 *      ^ Object type: Field
376 *      ^ Snippet Number: 1
377 *      ^
378 *      ^
379 *

```

```

380 *****
381 *
382 *      Function: _RQ1E5WMA
383 *
384 *      Called by: _RQ1E5WMS

```

```

382: ~~~~~
383: FUNCTION _rqtdswm  AA  n.row age WHEN
384: #REGION 1
385: SHOW GET n.guards DISABLE
386: SHOW GET n.muscd DISABLE
387:
388:
389: ^
390: ^
391: ^
392: ^ ^_RQ1EDSWMS      n.row age %LD
393: ^
394: ^
395: ^ ^Function Origin:
396: ^
397: ^ ^From Pathria:   Windows
398: ^ ^From Screen:    AGENDA, Record Number: 13
399: ^ ^Variable:       n.row age
400: ^ ^Called By:      %LD Clause
401: ^ ^Object type:    Field
402: ^ ^Snippet Number: 2
403: ^
404: ^
405: ^
406: ^
407: ^
408: ~~~~~
409: ~
410: ~ Function: _RQ1EDSWMS
411: ~
412: ~ Called by: AGENDA.SPR
413: ~
414: ~ Call: PAGE      [procedure in AGENDA.SPR]
415: ~       : BOTONES  [procedure in AGENDA.SPR]
416: ~       : BOTONES1 [procedure in AGENDA.SPR]
417: ~
418: ~~~~~
419: FUNCTION _rqtdsws  AA  n.row age %LD
420: #REGION 1
421: +F n.gp=2
422: | SEEK ALTRM(n.row age)
423: | PUSH KEY CLEAR
424: | ON KEY LABEL enter KEYBOARD '(CTRL+V)'
425: | DO Page
426: | POP KEY
427: | DO botones
428: | SCATTER MENU\MEMO
429: | SHOW GET 3
430: +ELSE
431: | DO botones1
432: +ENDF
433:
434: ^
435: ^
436: ^
437: ^ ^_RQ1EDSWT      n.tstaje %LD
438: ^
439: ^
440: ^ ^Function Origin:
441: ^
442: ^ ^From Pathria:   Windows
443: ^ ^From Screen:    AGENDA, Record Number: 16
444: ^ ^Variable:       n.tstaje
445: ^ ^Called By:      %LD Clause
446: ^ ^Object type:    Field
447: ^ ^Snippet Number: 2
448: ^
449: ^
450: ^
451: ^
452: ~~~~~
453: ~
454: ~ Function: _RQ1EDSWT
455: ~
456: ~ Called by: AGENDA.SPR
457: ~
458: ~~~~~
459: FUNCTION _rqtdswt  AA  n.tstaje %LD
460: #REGION 1
461: SHOW GET n.guards ENABLE
462:
463:
464: ^
465: ^
466: ^

```

```

465: ^ ^
466: ^ ^ Function Origin:
467: ^ ^
468: ^ ^ From Platform: Windows
469: ^ ^ From Screen: AGENDA, Record Number: 17
470: ^ ^ Variable: m.nueva
471: ^ ^ Called By: VALID Clause
472: ^ ^ Object type: Push Button
473: ^ ^ Snippet Number: 4
474: ^ ^
475: ^ ^
476: ^ ^
477: ^ ^ Function: _RQIESWVW
478: ^ ^
479: ^ ^ Called by: AGENDA.SPR
480: ^ ^
481: ^ ^
482: ^ ^
483: ^ ^
484: ^ ^
485: ^ ^
486: ^ ^
487: ^ ^
488: ^ ^
489: ^ ^
490: ^ ^
491: ^ ^
492: ^ ^
493: ^ ^
494: ^ ^
495: ^ ^
496: ^ ^
497: ^ ^
498: ^ ^
499: ^ ^
500: ^ ^
501: ^ ^
502: ^ ^
503: ^ ^
504: ^ ^
505: ^ ^ Function: _RQIESWVU
506: ^ ^
507: ^ ^ Called by: AGENDA.SPR
508: ^ ^
509: ^ ^
510: ^ ^
511: ^ ^
512: ^ ^
513: ^ ^
514: ^ ^
515: ^ ^
516: ^ ^
517: ^ ^
518: ^ ^
519: ^ ^
520: ^ ^
521: ^ ^
522: ^ ^
523: ^ ^
524: ^ ^
525: ^ ^
526: ^ ^
527: ^ ^
528: ^ ^
529: ^ ^
530: ^ ^
531: ^ ^
532: ^ ^
533: ^ ^
534: ^ ^
535: ^ ^
536: ^ ^
537: ^ ^
538: ^ ^
539: ^ ^
540: ^ ^
541: ^ ^
542: ^ ^
543: ^ ^
544: ^ ^
545: ^ ^
546: ^ ^
547: ^ ^
548: ^ ^
549: ^ ^
550: ^ ^
551: ^ ^
552: ^ ^
553: ^ ^
554: ^ ^
555: ^ ^
556: ^ ^
557: ^ ^
558: ^ ^
559: ^ ^
560: ^ ^
561: ^ ^
562: ^ ^
563: ^ ^
564: ^ ^
565: ^ ^
566: ^ ^
567: ^ ^
568: ^ ^
569: ^ ^
570: ^ ^
571: ^ ^
572: ^ ^
573: ^ ^
574: ^ ^
575: ^ ^
576: ^ ^
577: ^ ^
578: ^ ^
579: ^ ^
580: ^ ^
581: ^ ^
582: ^ ^
583: ^ ^
584: ^ ^
585: ^ ^
586: ^ ^
587: ^ ^
588: ^ ^
589: ^ ^
590: ^ ^
591: ^ ^
592: ^ ^
593: ^ ^
594: ^ ^
595: ^ ^
596: ^ ^
597: ^ ^
598: ^ ^
599: ^ ^
600: ^ ^
601: ^ ^
602: ^ ^
603: ^ ^
604: ^ ^
605: ^ ^
606: ^ ^
607: ^ ^
608: ^ ^
609: ^ ^
610: ^ ^
611: ^ ^
612: ^ ^
613: ^ ^
614: ^ ^
615: ^ ^
616: ^ ^
617: ^ ^
618: ^ ^
619: ^ ^
620: ^ ^
621: ^ ^
622: ^ ^
623: ^ ^
624: ^ ^
625: ^ ^
626: ^ ^
627: ^ ^
628: ^ ^
629: ^ ^
630: ^ ^
631: ^ ^
632: ^ ^
633: ^ ^
634: ^ ^
635: ^ ^
636: ^ ^
637: ^ ^
638: ^ ^
639: ^ ^
640: ^ ^
641: ^ ^
642: ^ ^
643: ^ ^
644: ^ ^
645: ^ ^
646: ^ ^
647: ^ ^
648: ^ ^
649: ^ ^
650: ^ ^
651: ^ ^
652: ^ ^
653: ^ ^
654: ^ ^
655: ^ ^
656: ^ ^
657: ^ ^
658: ^ ^
659: ^ ^
660: ^ ^
661: ^ ^
662: ^ ^
663: ^ ^
664: ^ ^
665: ^ ^
666: ^ ^
667: ^ ^
668: ^ ^
669: ^ ^
670: ^ ^
671: ^ ^
672: ^ ^
673: ^ ^
674: ^ ^
675: ^ ^
676: ^ ^
677: ^ ^
678: ^ ^
679: ^ ^
680: ^ ^
681: ^ ^
682: ^ ^
683: ^ ^
684: ^ ^
685: ^ ^
686: ^ ^
687: ^ ^
688: ^ ^
689: ^ ^
690: ^ ^
691: ^ ^
692: ^ ^
693: ^ ^
694: ^ ^
695: ^ ^
696: ^ ^
697: ^ ^
698: ^ ^
699: ^ ^
700: ^ ^
701: ^ ^
702: ^ ^
703: ^ ^
704: ^ ^
705: ^ ^
706: ^ ^
707: ^ ^
708: ^ ^
709: ^ ^
710: ^ ^
711: ^ ^
712: ^ ^
713: ^ ^
714: ^ ^
715: ^ ^
716: ^ ^
717: ^ ^
718: ^ ^
719: ^ ^
720: ^ ^
721: ^ ^
722: ^ ^
723: ^ ^
724: ^ ^
725: ^ ^
726: ^ ^
727: ^ ^
728: ^ ^
729: ^ ^
730: ^ ^
731: ^ ^
732: ^ ^
733: ^ ^
734: ^ ^
735: ^ ^
736: ^ ^
737: ^ ^
738: ^ ^
739: ^ ^
740: ^ ^
741: ^ ^
742: ^ ^
743: ^ ^
744: ^ ^
745: ^ ^
746: ^ ^
747: ^ ^
748: ^ ^
749: ^ ^
750: ^ ^
751: ^ ^
752: ^ ^
753: ^ ^
754: ^ ^
755: ^ ^
756: ^ ^
757: ^ ^
758: ^ ^
759: ^ ^
760: ^ ^
761: ^ ^
762: ^ ^
763: ^ ^
764: ^ ^
765: ^ ^
766: ^ ^
767: ^ ^
768: ^ ^
769: ^ ^
770: ^ ^
771: ^ ^
772: ^ ^
773: ^ ^
774: ^ ^
775: ^ ^
776: ^ ^
777: ^ ^
778: ^ ^
779: ^ ^
780: ^ ^
781: ^ ^
782: ^ ^
783: ^ ^
784: ^ ^
785: ^ ^
786: ^ ^
787: ^ ^
788: ^ ^
789: ^ ^
790: ^ ^
791: ^ ^
792: ^ ^
793: ^ ^
794: ^ ^
795: ^ ^
796: ^ ^
797: ^ ^
798: ^ ^
799: ^ ^
800: ^ ^
801: ^ ^
802: ^ ^
803: ^ ^
804: ^ ^
805: ^ ^
806: ^ ^
807: ^ ^
808: ^ ^
809: ^ ^
810: ^ ^
811: ^ ^
812: ^ ^
813: ^ ^
814: ^ ^
815: ^ ^
816: ^ ^
817: ^ ^
818: ^ ^
819: ^ ^
820: ^ ^
821: ^ ^
822: ^ ^
823: ^ ^
824: ^ ^
825: ^ ^
826: ^ ^
827: ^ ^
828: ^ ^
829: ^ ^
830: ^ ^
831: ^ ^
832: ^ ^
833: ^ ^
834: ^ ^
835: ^ ^
836: ^ ^
837: ^ ^
838: ^ ^
839: ^ ^
840: ^ ^
841: ^ ^
842: ^ ^
843: ^ ^
844: ^ ^
845: ^ ^
846: ^ ^
847: ^ ^
848: ^ ^
849: ^ ^
850: ^ ^
851: ^ ^
852: ^ ^
853: ^ ^
854: ^ ^
855: ^ ^
856: ^ ^
857: ^ ^
858: ^ ^
859: ^ ^
860: ^ ^
861: ^ ^
862: ^ ^
863: ^ ^
864: ^ ^
865: ^ ^
866: ^ ^
867: ^ ^
868: ^ ^
869: ^ ^
870: ^ ^
871: ^ ^
872: ^ ^
873: ^ ^
874: ^ ^
875: ^ ^
876: ^ ^
877: ^ ^
878: ^ ^
879: ^ ^
880: ^ ^
881: ^ ^
882: ^ ^
883: ^ ^
884: ^ ^
885: ^ ^
886: ^ ^
887: ^ ^
888: ^ ^
889: ^ ^
890: ^ ^
891: ^ ^
892: ^ ^
893: ^ ^
894: ^ ^
895: ^ ^
896: ^ ^
897: ^ ^
898: ^ ^
899: ^ ^
900: ^ ^
901: ^ ^
902: ^ ^
903: ^ ^
904: ^ ^
905: ^ ^
906: ^ ^
907: ^ ^
908: ^ ^
909: ^ ^
910: ^ ^
911: ^ ^
912: ^ ^
913: ^ ^
914: ^ ^
915: ^ ^
916: ^ ^
917: ^ ^
918: ^ ^
919: ^ ^
920: ^ ^
921: ^ ^
922: ^ ^
923: ^ ^
924: ^ ^
925: ^ ^
926: ^ ^
927: ^ ^
928: ^ ^
929: ^ ^
930: ^ ^
931: ^ ^
932: ^ ^
933: ^ ^
934: ^ ^
935: ^ ^
936: ^ ^
937: ^ ^
938: ^ ^
939: ^ ^
940: ^ ^
941: ^ ^
942: ^ ^
943: ^ ^
944: ^ ^
945: ^ ^
946: ^ ^
947: ^ ^
948: ^ ^
949: ^ ^
950: ^ ^
951: ^ ^
952: ^ ^
953: ^ ^
954: ^ ^
955: ^ ^
956: ^ ^
957: ^ ^
958: ^ ^
959: ^ ^
960: ^ ^
961: ^ ^
962: ^ ^
963: ^ ^
964: ^ ^
965: ^ ^
966: ^ ^
967: ^ ^
968: ^ ^
969: ^ ^
970: ^ ^
971: ^ ^
972: ^ ^
973: ^ ^
974: ^ ^
975: ^ ^
976: ^ ^
977: ^ ^
978: ^ ^
979: ^ ^
980: ^ ^
981: ^ ^
982: ^ ^
983: ^ ^
984: ^ ^
985: ^ ^
986: ^ ^
987: ^ ^
988: ^ ^
989: ^ ^
990: ^ ^
991: ^ ^
992: ^ ^
993: ^ ^
994: ^ ^
995: ^ ^
996: ^ ^
997: ^ ^
998: ^ ^
999: ^ ^

```

```

360: FUNCTION _rq1e504 AA a.ica.ica VALID
361: #REGION 1
362: DELETE
363: DO buttons
364:
365: ^
366: ^
367: ^ ^ _RQ1E504 a.ica.ica VALID
368: ^
369: ^ ^ Function Origin:
370: ^
371: ^ ^ From Platform: Windows
372: ^ ^ From Screen: AGENDA, Record Number: 20
373: ^ ^ Variable: a.ica.ica
374: ^ ^ Called By: VALID Clause
375: ^ ^ Object type: Push Button
376: ^ ^ Snippet Number: 7
377: ^
378: ^
379: ^
380: ^
381: ^
382: ^
383: ^
384: ^
385: ^
386: ^
387: ^
388: ^
389: ^
390: ^
391: ^ Function _RQ1E504
392: ^
393: ^ Called by AGENDA.SPR
394: ^
395: ^ Call: BOTONES [procedure in AGENDA.SPR]
396: ^
397: ^
398: ^
399: ^
400: ^
401: ^
402: ^
403: ^
404: ^
405: ^
406: ^
407: ^
408: ^
409: ^
410: ^
411: ^
412: ^
413: ^
414: ^
415: ^
416: ^
417: ^
418: ^
419: ^
420: ^
421: ^
422: ^
423: ^
424: ^
425: ^
426: ^
427: ^
428: ^
429: ^
430: ^
431: ^
432: ^
433: ^
434: ^
435: ^
436: ^
437: ^
438: ^
439: ^
440: ^
441: ^
442: ^
443: ^
444: ^
445: ^
446: ^
447: ^
448: ^
449: ^
450: ^
451: ^
452: ^
453: ^
454: ^
455: ^
456: ^
457: ^
458: ^
459: ^
460: ^
461: ^
462: ^
463: ^
464: ^
465: ^
466: ^
467: ^
468: ^
469: ^
470: ^
471: ^
472: ^
473: ^
474: ^
475: ^
476: ^
477: ^
478: ^
479: ^
480: ^
481: ^
482: ^
483: ^
484: ^
485: ^
486: ^
487: ^
488: ^
489: ^
490: ^
491: ^
492: ^
493: ^
494: ^
495: ^
496: ^
497: ^
498: ^
499: ^
500: ^
501: ^
502: ^
503: ^
504: ^
505: ^
506: ^
507: ^
508: ^
509: ^
510: ^
511: ^
512: ^
513: ^
514: ^
515: ^
516: ^
517: ^
518: ^
519: ^
520: ^
521: ^
522: ^
523: ^
524: ^
525: ^
526: ^
527: ^
528: ^
529: ^
530: ^
531: ^
532: ^
533: ^
534: ^
535: ^
536: ^
537: ^
538: ^
539: ^
540: ^
541: ^
542: ^
543: ^
544: ^
545: ^
546: ^
547: ^
548: ^
549: ^
550: ^
551: ^
552: ^
553: ^
554: ^
555: ^
556: ^
557: ^
558: ^
559: ^
560: ^
561: ^
562: ^
563: ^
564: ^
565: ^
566: ^
567: ^
568: ^
569: ^
570: ^
571: ^
572: ^
573: ^
574: ^
575: ^
576: ^
577: ^
578: ^
579: ^
580: ^
581: ^
582: ^
583: ^
584: ^
585: ^
586: ^
587: ^
588: ^
589: ^
590: ^
591: ^
592: ^
593: ^
594: ^
595: ^
596: ^
597: ^
598: ^
599: ^
600: ^
601: ^
602: ^
603: ^
604: ^
605: ^
606: ^
607: ^
608: ^
609: ^
610: ^
611: ^
612: ^
613: ^
614: ^
615: ^
616: ^
617: ^
618: ^
619: ^
620: ^
621: ^
622: ^
623: ^
624: ^
625: ^
626: ^
627: ^
628: ^
629: ^
630: ^
631: ^
632: ^
633: ^
634: ^
635: ^
636: ^
637: ^
638: ^
639: ^
640: ^
641: ^
642: ^
643: ^
644: ^
645: ^
646: ^
647: ^
648: ^
649: ^
650: ^
651: ^
652: ^
653: ^
654: ^
655: ^
656: ^
657: ^
658: ^
659: ^
660: ^
661: ^
662: ^
663: ^
664: ^
665: ^
666: ^
667: ^
668: ^
669: ^
670: ^
671: ^
672: ^
673: ^
674: ^
675: ^
676: ^
677: ^
678: ^
679: ^
680: ^
681: ^
682: ^
683: ^
684: ^
685: ^
686: ^
687: ^
688: ^
689: ^
690: ^
691: ^
692: ^
693: ^
694: ^
695: ^
696: ^
697: ^
698: ^
699: ^
700: ^
701: ^
702: ^
703: ^
704: ^
705: ^
706: ^
707: ^
708: ^
709: ^
710: ^
711: ^
712: ^
713: ^
714: ^
715: ^
716: ^
717: ^
718: ^
719: ^
720: ^
721: ^
722: ^
723: ^
724: ^
725: ^
726: ^
727: ^
728: ^
729: ^
730: ^
731: ^
732: ^
733: ^
734: ^
735: ^
736: ^
737: ^
738: ^
739: ^
740: ^
741: ^
742: ^
743: ^
744: ^
745: ^
746: ^
747: ^
748: ^
749: ^
750: ^
751: ^
752: ^
753: ^
754: ^
755: ^
756: ^
757: ^
758: ^
759: ^
760: ^
761: ^
762: ^
763: ^
764: ^
765: ^
766: ^
767: ^
768: ^
769: ^
770: ^
771: ^
772: ^
773: ^
774: ^
775: ^
776: ^
777: ^
778: ^
779: ^
780: ^
781: ^
782: ^
783: ^
784: ^
785: ^
786: ^
787: ^
788: ^
789: ^
790: ^
791: ^
792: ^
793: ^
794: ^
795: ^
796: ^
797: ^
798: ^
799: ^
800: ^
801: ^
802: ^
803: ^
804: ^
805: ^
806: ^
807: ^
808: ^
809: ^
810: ^
811: ^
812: ^
813: ^
814: ^
815: ^
816: ^
817: ^
818: ^
819: ^
820: ^
821: ^
822: ^
823: ^
824: ^
825: ^
826: ^
827: ^
828: ^
829: ^
830: ^
831: ^
832: ^
833: ^
834: ^
835: ^
836: ^
837: ^
838: ^
839: ^
840: ^
841: ^
842: ^
843: ^
844: ^
845: ^
846: ^
847: ^
848: ^
849: ^
850: ^
851: ^
852: ^
853: ^
854: ^
855: ^
856: ^
857: ^
858: ^
859: ^
860: ^
861: ^
862: ^
863: ^
864: ^
865: ^
866: ^
867: ^
868: ^
869: ^
870: ^
871: ^
872: ^
873: ^
874: ^
875: ^
876: ^
877: ^
878: ^
879: ^
880: ^
881: ^
882: ^
883: ^
884: ^
885: ^
886: ^
887: ^
888: ^
889: ^
890: ^
891: ^
892: ^
893: ^
894: ^
895: ^
896: ^
897: ^
898: ^
899: ^
900: ^
901: ^
902: ^
903: ^
904: ^
905: ^
906: ^
907: ^
908: ^
909: ^
910: ^
911: ^
912: ^
913: ^
914: ^
915: ^
916: ^
917: ^
918: ^
919: ^
920: ^
921: ^
922: ^
923: ^
924: ^
925: ^
926: ^
927: ^
928: ^
929: ^
930: ^
931: ^
932: ^
933: ^
934: ^
935: ^
936: ^
937: ^
938: ^
939: ^
940: ^
941: ^
942: ^
943: ^
944: ^
945: ^
946: ^
947: ^
948: ^
949: ^
950: ^
951: ^
952: ^
953: ^
954: ^
955: ^
956: ^
957: ^
958: ^
959: ^
960: ^
961: ^
962: ^
963: ^
964: ^
965: ^
966: ^
967: ^
968: ^
969: ^
970: ^
971: ^
972: ^
973: ^
974: ^
975: ^
976: ^
977: ^
978: ^
979: ^
980: ^
981: ^
982: ^
983: ^
984: ^
985: ^
986: ^
987: ^
988: ^
989: ^
990: ^
991: ^
992: ^
993: ^
994: ^
995: ^
996: ^
997: ^
998: ^
999: ^
1000: ^

```

```

617: ^ ^ Variable: w.busca
618: ^ ^ Called By: VALID Clause
619: ^ ^ Object type: Push Button
620: ^ ^ Snippet Number: 9
621: ^ ^
622: ^ ^
623: ^ ^
624: ^ ^
625: ^ ^
626: ^ ^
627: ^ ^
628: ^ ^
629: ^ ^
630: ^ ^
631: ^ ^
632: ^ ^
633: ^ ^
634: ^ ^
635: ^ ^
636: ^ ^
637: ^ ^
638: ^ ^
639: ^ ^
640: ^ ^
641: ^ ^
642: ^ ^
643: ^ ^
644: ^ ^
645: ^ ^
646: ^ ^
647: ^ ^
648: ^ ^
649: ^ ^
650: ^ ^
651: ^ ^
652: ^ ^
653: ^ ^
654: ^ ^
655: ^ ^
656: ^ ^
657: ^ ^
658: ^ ^
659: ^ ^
660: ^ ^
661: ^ ^
662: ^ ^
663: ^ ^
664: ^ ^
665: ^ ^
666: ^ ^
667: ^ ^
668: ^ ^
669: ^ ^
670: ^ ^
671: ^ ^
672: ^ ^
673: ^ ^
674: ^ ^
675: ^ ^
676: ^ ^
677: ^ ^
678: ^ ^
679: ^ ^
680: ^ ^
681: ^ ^
682: ^ ^
683: ^ ^
684: ^ ^
685: ^ ^
686: ^ ^
687: ^ ^
688: ^ ^
689: ^ ^
690: ^ ^
691: ^ ^
692: ^ ^
693: ^ ^
694: ^ ^
695: ^ ^
696: ^ ^
697: ^ ^
698: ^ ^
699: ^ ^
700: ^ ^
701: ^ ^
702: ^ ^
703: ^ ^
704: ^ ^
705: ^ ^
706: ^ ^
707: ^ ^
708: ^ ^
709: ^ ^
710: ^ ^
711: ^ ^
712: ^ ^
713: ^ ^
714: ^ ^
715: ^ ^
716: ^ ^
717: ^ ^
718: ^ ^
719: ^ ^
720: ^ ^
721: ^ ^
722: ^ ^
723: ^ ^
724: ^ ^
725: ^ ^
726: ^ ^
727: ^ ^
728: ^ ^
729: ^ ^
730: ^ ^
731: ^ ^
732: ^ ^
733: ^ ^
734: ^ ^
735: ^ ^
736: ^ ^
737: ^ ^
738: ^ ^
739: ^ ^
740: ^ ^
741: ^ ^
742: ^ ^
743: ^ ^
744: ^ ^
745: ^ ^
746: ^ ^
747: ^ ^
748: ^ ^
749: ^ ^
750: ^ ^
751: ^ ^
752: ^ ^
753: ^ ^
754: ^ ^
755: ^ ^
756: ^ ^
757: ^ ^
758: ^ ^
759: ^ ^
760: ^ ^
761: ^ ^
762: ^ ^
763: ^ ^
764: ^ ^
765: ^ ^
766: ^ ^
767: ^ ^
768: ^ ^
769: ^ ^
770: ^ ^
771: ^ ^
772: ^ ^
773: ^ ^
774: ^ ^
775: ^ ^
776: ^ ^
777: ^ ^
778: ^ ^
779: ^ ^
780: ^ ^
781: ^ ^
782: ^ ^
783: ^ ^
784: ^ ^
785: ^ ^
786: ^ ^
787: ^ ^
788: ^ ^
789: ^ ^
790: ^ ^
791: ^ ^
792: ^ ^
793: ^ ^
794: ^ ^
795: ^ ^
796: ^ ^
797: ^ ^
798: ^ ^
799: ^ ^
800: ^ ^
801: ^ ^
802: ^ ^
803: ^ ^
804: ^ ^
805: ^ ^
806: ^ ^
807: ^ ^
808: ^ ^
809: ^ ^
810: ^ ^
811: ^ ^
812: ^ ^
813: ^ ^
814: ^ ^
815: ^ ^
816: ^ ^
817: ^ ^
818: ^ ^
819: ^ ^
820: ^ ^
821: ^ ^
822: ^ ^
823: ^ ^
824: ^ ^
825: ^ ^
826: ^ ^
827: ^ ^
828: ^ ^
829: ^ ^
830: ^ ^
831: ^ ^
832: ^ ^
833: ^ ^
834: ^ ^
835: ^ ^
836: ^ ^
837: ^ ^
838: ^ ^
839: ^ ^
840: ^ ^
841: ^ ^
842: ^ ^
843: ^ ^
844: ^ ^
845: ^ ^
846: ^ ^
847: ^ ^
848: ^ ^
849: ^ ^
850: ^ ^
851: ^ ^
852: ^ ^
853: ^ ^
854: ^ ^
855: ^ ^
856: ^ ^
857: ^ ^
858: ^ ^
859: ^ ^
860: ^ ^
861: ^ ^
862: ^ ^
863: ^ ^
864: ^ ^
865: ^ ^
866: ^ ^
867: ^ ^
868: ^ ^
869: ^ ^
870: ^ ^
871: ^ ^
872: ^ ^
873: ^ ^
874: ^ ^
875: ^ ^
876: ^ ^
877: ^ ^
878: ^ ^
879: ^ ^
880: ^ ^
881: ^ ^
882: ^ ^
883: ^ ^
884: ^ ^
885: ^ ^
886: ^ ^
887: ^ ^
888: ^ ^
889: ^ ^
890: ^ ^
891: ^ ^
892: ^ ^
893: ^ ^
894: ^ ^
895: ^ ^
896: ^ ^
897: ^ ^
898: ^ ^
899: ^ ^
900: ^ ^
901: ^ ^
902: ^ ^
903: ^ ^
904: ^ ^
905: ^ ^
906: ^ ^
907: ^ ^
908: ^ ^
909: ^ ^
910: ^ ^
911: ^ ^
912: ^ ^
913: ^ ^
914: ^ ^
915: ^ ^
916: ^ ^
917: ^ ^
918: ^ ^
919: ^ ^
920: ^ ^
921: ^ ^
922: ^ ^
923: ^ ^
924: ^ ^
925: ^ ^
926: ^ ^
927: ^ ^
928: ^ ^
929: ^ ^
930: ^ ^
931: ^ ^
932: ^ ^
933: ^ ^
934: ^ ^
935: ^ ^
936: ^ ^
937: ^ ^
938: ^ ^
939: ^ ^
940: ^ ^
941: ^ ^
942: ^ ^
943: ^ ^
944: ^ ^
945: ^ ^
946: ^ ^
947: ^ ^
948: ^ ^
949: ^ ^
950: ^ ^
951: ^ ^
952: ^ ^
953: ^ ^
954: ^ ^
955: ^ ^
956: ^ ^
957: ^ ^
958: ^ ^
959: ^ ^
960: ^ ^
961: ^ ^
962: ^ ^
963: ^ ^
964: ^ ^
965: ^ ^
966: ^ ^
967: ^ ^
968: ^ ^
969: ^ ^
970: ^ ^
971: ^ ^
972: ^ ^
973: ^ ^
974: ^ ^
975: ^ ^
976: ^ ^
977: ^ ^
978: ^ ^
979: ^ ^
980: ^ ^
981: ^ ^
982: ^ ^
983: ^ ^
984: ^ ^
985: ^ ^
986: ^ ^
987: ^ ^
988: ^ ^
989: ^ ^
990: ^ ^
991: ^ ^
992: ^ ^
993: ^ ^
994: ^ ^
995: ^ ^
996: ^ ^
997: ^ ^
998: ^ ^
999: ^ ^

```

```

684: | APPELAN
685: +END IF
686: GATHER MENVAR
687: REPLACE %tag% WITH %_tag%
688: SHOWGET S
689: DO botones
690:
691:
692: ^
693: ^
694: ^ ^ _RQ1E5004      # cancelar VALID
695: ^ ^
696: ^ ^ Function Origin:
697: ^ ^
698: ^ ^ From Platform:   Windows
699: ^ ^ From Screen:     AGENDA, Record Number: 25
700: ^ ^ Variable:        # cancelar
701: ^ ^ Called By:       VALID Clause
702: ^ ^ Object type:     Push Button
703: ^ ^ Snippet Number:  12
704: ^ ^
705: ^
706: ^

```

```

707: ^
708: ^
709: ^
710: ^
711: ^
712: ^
713: ^
714: ^
715: ^
716: ^
717: ^
718: ^
719: ^ Function _RQ1E5004
720: ^
721: ^ Called by: AGENDA.SPR
722: ^
723: ^ Call: BOTONES      [procedure in AGENDA.SPR]
724: ^

```

```

725: ^
726: ^
727: ^
728: ^
729: ^
730: ^
731: ^
732: ^
733: ^
734: ^
735: ^
736: ^
737: ^
738: ^
739: ^
740: ^
741: ^
742: ^
743: ^
744: ^
745: ^
746: ^
747: ^
748: ^
749: ^
750: ^
751: ^
752: ^
753: ^
754: ^
755: ^
756: ^
757: ^
758: ^
759: ^
760: ^
761: ^
762: ^
763: ^
764: ^
765: ^
766: ^
767: ^
768: ^
769: ^
770: ^
771: ^
772: ^
773: ^
774: ^
775: ^
776: ^
777: ^
778: ^
779: ^
780: ^
781: ^
782: ^
783: ^
784: ^
785: ^
786: ^
787: ^
788: ^
789: ^
790: ^
791: ^
792: ^
793: ^
794: ^
795: ^
796: ^
797: ^
798: ^
799: ^
800: ^
801: ^
802: ^
803: ^
804: ^
805: ^
806: ^
807: ^
808: ^
809: ^
810: ^
811: ^
812: ^
813: ^
814: ^
815: ^
816: ^
817: ^
818: ^
819: ^
820: ^
821: ^
822: ^
823: ^
824: ^
825: ^
826: ^
827: ^
828: ^
829: ^
830: ^
831: ^
832: ^
833: ^
834: ^
835: ^
836: ^
837: ^
838: ^
839: ^
840: ^
841: ^
842: ^
843: ^
844: ^
845: ^
846: ^
847: ^
848: ^
849: ^
850: ^
851: ^
852: ^
853: ^
854: ^
855: ^
856: ^
857: ^
858: ^
859: ^
860: ^
861: ^
862: ^
863: ^
864: ^
865: ^
866: ^
867: ^
868: ^
869: ^
870: ^
871: ^
872: ^
873: ^
874: ^
875: ^
876: ^
877: ^
878: ^
879: ^
880: ^
881: ^
882: ^
883: ^
884: ^
885: ^
886: ^
887: ^
888: ^
889: ^
890: ^
891: ^
892: ^
893: ^
894: ^
895: ^
896: ^
897: ^
898: ^
899: ^
900: ^
901: ^
902: ^
903: ^
904: ^
905: ^
906: ^
907: ^
908: ^
909: ^
910: ^
911: ^
912: ^
913: ^
914: ^
915: ^
916: ^
917: ^
918: ^
919: ^
920: ^
921: ^
922: ^
923: ^
924: ^
925: ^
926: ^
927: ^
928: ^
929: ^
930: ^
931: ^
932: ^
933: ^
934: ^
935: ^
936: ^
937: ^
938: ^
939: ^
940: ^
941: ^
942: ^
943: ^
944: ^
945: ^
946: ^
947: ^
948: ^
949: ^
950: ^
951: ^
952: ^
953: ^
954: ^
955: ^
956: ^
957: ^
958: ^
959: ^
960: ^
961: ^
962: ^
963: ^
964: ^
965: ^
966: ^
967: ^
968: ^
969: ^
970: ^
971: ^
972: ^
973: ^
974: ^
975: ^
976: ^
977: ^
978: ^
979: ^
980: ^
981: ^
982: ^
983: ^
984: ^
985: ^
986: ^
987: ^
988: ^
989: ^
990: ^
991: ^
992: ^
993: ^
994: ^
995: ^
996: ^
997: ^
998: ^
999: ^

```

```

999: ^
1000: ^
1001: ^
1002: ^
1003: ^
1004: ^
1005: ^
1006: ^
1007: ^
1008: ^
1009: ^
1010: ^
1011: ^
1012: ^
1013: ^
1014: ^
1015: ^
1016: ^
1017: ^
1018: ^
1019: ^
1020: ^
1021: ^
1022: ^
1023: ^
1024: ^
1025: ^
1026: ^
1027: ^
1028: ^
1029: ^
1030: ^
1031: ^
1032: ^
1033: ^
1034: ^
1035: ^
1036: ^
1037: ^
1038: ^
1039: ^
1040: ^
1041: ^
1042: ^
1043: ^
1044: ^
1045: ^
1046: ^
1047: ^
1048: ^
1049: ^
1050: ^
1051: ^
1052: ^
1053: ^
1054: ^
1055: ^
1056: ^
1057: ^
1058: ^
1059: ^
1060: ^
1061: ^
1062: ^
1063: ^
1064: ^
1065: ^
1066: ^
1067: ^
1068: ^
1069: ^
1070: ^
1071: ^
1072: ^
1073: ^
1074: ^
1075: ^
1076: ^
1077: ^
1078: ^
1079: ^
1080: ^
1081: ^
1082: ^
1083: ^
1084: ^
1085: ^
1086: ^
1087: ^
1088: ^
1089: ^
1090: ^
1091: ^
1092: ^
1093: ^
1094: ^
1095: ^
1096: ^
1097: ^
1098: ^
1099: ^
1100: ^
1101: ^
1102: ^
1103: ^
1104: ^
1105: ^
1106: ^
1107: ^
1108: ^
1109: ^
1110: ^
1111: ^
1112: ^
1113: ^
1114: ^
1115: ^
1116: ^
1117: ^
1118: ^
1119: ^
1120: ^
1121: ^
1122: ^
1123: ^
1124: ^
1125: ^
1126: ^
1127: ^
1128: ^
1129: ^
1130: ^
1131: ^
1132: ^
1133: ^
1134: ^
1135: ^
1136: ^
1137: ^
1138: ^
1139: ^
1140: ^
1141: ^
1142: ^
1143: ^
1144: ^
1145: ^
1146: ^
1147: ^
1148: ^
1149: ^
1150: ^
1151: ^
1152: ^
1153: ^
1154: ^
1155: ^
1156: ^
1157: ^
1158: ^
1159: ^
1160: ^
1161: ^
1162: ^
1163: ^
1164: ^
1165: ^
1166: ^
1167: ^
1168: ^
1169: ^
1170: ^
1171: ^
1172: ^
1173: ^
1174: ^
1175: ^
1176: ^
1177: ^
1178: ^
1179: ^
1180: ^
1181: ^
1182: ^
1183: ^
1184: ^
1185: ^
1186: ^
1187: ^
1188: ^
1189: ^
1190: ^
1191: ^
1192: ^
1193: ^
1194: ^
1195: ^
1196: ^
1197: ^
1198: ^
1199: ^
1200: ^
1201: ^
1202: ^
1203: ^
1204: ^
1205: ^
1206: ^
1207: ^
1208: ^
1209: ^
1210: ^
1211: ^
1212: ^
1213: ^
1214: ^
1215: ^
1216: ^
1217: ^
1218: ^
1219: ^
1220: ^
1221: ^
1222: ^
1223: ^
1224: ^
1225: ^
1226: ^
1227: ^
1228: ^
1229: ^
1230: ^
1231: ^
1232: ^
1233: ^
1234: ^
1235: ^
1236: ^
1237: ^
1238: ^
1239: ^
1240: ^
1241: ^
1242: ^
1243: ^
1244: ^
1245: ^
1246: ^
1247: ^
1248: ^
1249: ^
1250: ^
1251: ^
1252: ^
1253: ^
1254: ^
1255: ^
1256: ^
1257: ^
1258: ^
1259: ^
1260: ^
1261: ^
1262: ^
1263: ^
1264: ^
1265: ^
1266: ^
1267: ^
1268: ^
1269: ^
1270: ^
1271: ^
1272: ^
1273: ^
1274: ^
1275: ^
1276: ^
1277: ^
1278: ^
1279: ^
1280: ^
1281: ^
1282: ^
1283: ^
1284: ^
1285: ^
1286: ^
1287: ^
1288: ^
1289: ^
1290: ^
1291: ^
1292: ^
1293: ^
1294: ^
1295: ^
1296: ^
1297: ^
1298: ^
1299: ^
1300: ^
1301: ^
1302: ^
1303: ^
1304: ^
1305: ^
1306: ^
1307: ^
1308: ^
1309: ^
1310: ^
1311: ^
1312: ^
1313: ^
1314: ^
1315: ^
1316: ^
1317: ^
1318: ^
1319: ^
1320: ^
1321: ^
1322: ^
1323: ^
1324: ^
1325: ^
1326: ^
1327: ^
1328: ^
1329: ^
1330: ^
1331: ^
1332: ^
1333: ^
1334: ^
1335: ^
1336: ^
1337: ^
1338: ^
1339: ^
1340: ^
1341: ^
1342: ^
1343: ^
1344: ^
1345: ^
1346: ^
1347: ^
1348: ^
1349: ^
1350: ^
1351: ^
1352: ^
1353: ^
1354: ^
1355: ^
1356: ^
1357: ^
1358: ^
1359: ^
1360: ^
1361: ^
1362: ^
1363: ^
1364: ^
1365: ^
1366: ^
1367: ^
1368: ^
1369: ^
1370: ^
1371: ^
1372: ^
1373: ^
1374: ^
1375: ^
1376: ^
1377: ^
1378: ^
1379: ^
1380: ^
1381: ^
1382: ^
1383: ^
1384: ^
1385: ^
1386: ^
1387: ^
1388: ^
1389: ^
1390: ^
1391: ^
1392: ^
1393: ^
1394: ^
1395: ^
1396: ^
1397: ^
1398: ^
1399: ^
1400: ^
1401: ^
1402: ^
1403: ^
1404: ^
1405: ^
1406: ^
1407: ^
1408: ^
1409: ^
1410: ^
1411: ^
1412: ^
1413: ^
1414: ^
1415: ^
1416: ^
1417: ^
1418: ^
1419: ^
1420: ^
1421: ^
1422: ^
1423: ^
1424: ^
1425: ^
1426: ^
1427: ^
1428: ^
1429: ^
1430: ^
1431: ^
1432: ^
1433: ^
1434: ^
1435: ^
1436: ^
1437: ^
1438: ^
1439: ^
1440: ^
1441: ^
1442: ^
1443: ^
1444: ^
1445: ^
1446: ^
1447: ^
1448: ^
1449: ^
1450: ^
1451: ^
1452: ^
1453: ^
1454: ^
1455: ^
1456: ^
1457: ^
1458: ^
1459: ^
1460: ^
1461: ^
1462: ^
1463: ^
1464: ^
1465: ^
1466: ^
1467: ^
1468: ^
1469: ^
1470: ^
1471: ^
1472: ^
1473: ^
1474: ^
1475: ^
1476: ^
1477: ^
1478: ^
1479: ^
1480: ^
1481: ^
1482: ^
1483: ^
1484: ^
1485: ^
1486: ^
1487: ^
1488: ^
1489: ^
1490: ^
1491: ^
1492: ^
1493: ^
1494: ^
1495: ^
1496: ^
1497: ^
1498: ^
1499: ^
1500: ^

```

771: +ENDF
772: * EOF:AGENDA.DCI

```

1:  ^ .....
2:  ^ .....
3:  ^ ^ 08/08/1987      CUICOSP      33.32.17
4:  ^ .....
5:  ^ .....
6:  ^ .....
7:  ^ ^ Malena Miranda Proaño
8:  ^ .....
9:  ^ ^ Copyright (c) 1987 Universidad Católica de Ecuator
10: ^ ^ Ciudadela A. S. Banat
11: ^ ^ A. S. Banat, Tungurahua, C.P.
12: ^ ^ Ecuador
13: ^ .....
14: ^ ^ Description:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automáticamente GENFORM.
16: ^ .....
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL n.cuicacos, n.talstat, n.comprat
22:
23: +IF SET (TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | n.talstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | n.talstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: n.comprat = SET('COMPATIBLE')
30: SET COMPATIBLE POSIX
31:
32: n.talborder = SET('READ BORDER')
33: SET readborder ON
34:
35: n.cuicacos = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^ .....
40: ^ ^ 34187-02P Windows Bases de datos, índices, relaciones
41: ^ .....
42: ^ .....
43:
44:
45: +IF USED('cuic')
46: | SELECT cuic
47: | SET ORDER TO TAG'tipo'
48: +ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE (LOCAL)('cuic.dbf','0 BP','Busca cuic');
51: | AGAIN ALIAS cuic;
52: | ORDER TAG'tipo'
53: +ENDIF
54:
55:
56: ^ .....
57: ^ .....
58: ^ ^ Windows Definiciones de ventana
59: ^ .....
60: ^ .....
61:
62:
63: +IF NOT MEMBER ('cuic');
64: | ON UPPER(WFILE('CUICOS')) = 'CUICOS.AUX';
65: | ON UPPER(WFILE('CUICOS')) = 'CUICOS.ECOK';
66: | ON UPPER(WFILE('CUICOS')) = 'CUICOS.MMX';
67: | ON UPPER(WFILE('CUICOS')) = 'CUICOS.PM3';
68: | ON UPPER(WFILE('CUICOS')) = 'CUICOS.PM4';
69: | ON UPPER(WFILE('CUICOS')) = 'CUICOS.QPR'
70: | DEFINE WINDOW cuic;
71: | AT 0,000,0,000 ;
72: | SIZE 26,34,21,400 ;
73: | TITLE 'Control de Juicio';
74: | FONT 'MS Sans Serif', 8;
75: | FLOAT ;
76: | NOCLOSE ;

```

```

78 | SYSTEM ;
79 | COLOR RGB,,,192,192,192
80 | MOVE WINDOW juicio CENTER
81: +END IF
82
83
84 * ~~~~~
85 * *
86 * * C:\JUC\Windows Código de configuración - SECCION 2
87 * *
88 * ~~~~~
89: *
90:
91: *REGION 1
92: j=0
93: SCATTER MEN VAR MEMO
94: DEFINE WINDOW ia ;
95: AT 2.582,1.257 ;
96: SIZE 800,41.371 ;
97: TITLE "a..";
98: FONT 'MS Sans Serif',10 ;
99: DOUBLE ;
100: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
101: MOVE WINDOW ia CENTER
102: SELE cjuic
103: s.nombre=nombre
104: s.cuadria=0
105: s.abs=abs
106: SHOW GET S
107:
108 * ~~~~~
109 * *
110 * * C:\JUC\Windows Distribución de pantalla
111 * *
112 * ~~~~~
113: *
114:
115: *REGION 1
116: +F UNVISIBLE[juicio]
117: | ACTIVATE WINDOW juicio SAME
118: +ELSE
119: | ACTIVATE WINDOW juicio NOSHOW
120: +END IF
121: @ 1.000,2.400 TO 17.622,79.600 ;
122: PEN 1,2 ;
123: COLOR RGB(255,255,255,..)
124: @ 0.922,2.200 TO 17.612,79.400 ;
125: PEN 1,2
126: @ 19.231,2.200 TO 28.522,79.600 ;
127: PEN 1,2 ;
128: COLOR RGB(255,255,255,..)
129: @ 19.184,2.400 TO 28.246,79.400 ;
130: PEN 1,2
131: @ 0.308,2.200 SAY " Control de Juicio " ;
132: FONT 'MS Sans Serif',10 ;
133: STYLE 'BF'
134: @ 12.615,2.200 SAY " Botones " ;
135: FONT 'MS Sans Serif',10 ;
136: STYLE 'BF'
137: @ 1.522,4.000 SAY " Tipo de Juicio " ;
138: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
139: STYLE 'T'
140: @ 2.729,2.400 SAY " Dos ardores(s) " ;
141: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
142: STYLE 'T'
143: @ 3.612,2.200 SAY " Juzgado " ;
144: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
145: STYLE 'T'
146: @ 7.422,4.000 SAY " Cuadria " ;
147: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
148: STYLE 'T'
149: @ 5.202,2.200 SAY " Iniciado " ;
150: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
151: STYLE 'T'
152: @ 11.194,20.000 SAY " Consejo de administración " ;
153: FONT 'MS Sans Serif',8 ;

```

```

150: @ 1.328,20.800 GET a.tipa ;
151: SIZE 1.000,40.200 ;
152: DEFAULT "" ;
153: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
154: PICTURE "%K XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX" ;
155: VALID _input$? ;
156: DISABLE ;
157: COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
158: @ 2.728,20.200 GET a.rubrica ;
159: SIZE 1.000,84.200 ;
160: DEFAULT "" ;
161: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
162: PICTURE "%K XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX" ;
163: DISABLE ;
164: COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
165: @ 3.612,24.800 GET a.jugada ;
166: SIZE 1.000,40.200 ;
167: DEFAULT "" ;
168: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
169: PICTURE "%K XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX" ;
170: DISABLE ;
171: COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
172: @ 7.482,24.800 GET a.cuarta ;
173: SIZE 1.000,17.200 ;
174: DEFAULT 0 ;
175: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
176: PICTURE "%K 999,999,999,99999" ;
177: DISABLE ;
178: COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
179: @ 8.202,20.200 GET a.inicio ;
180: SIZE 1.000,12.200 ;
181: DEFAULT { | | } ;
182: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
183: PICTURE "%K 99999999" ;
184: DISABLE ;
185: COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
186: @ 11.124,20.200 EDIT a.cds ;
187: SIZE 2.000,28.000,0.000 ;
188: PICTURE "%K" ;
189: DEFAULT "" ;
190: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
191: SCROLL ;
192: DISABLE ;
193: COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
194: @ 20.202,19.400 GET a.rubrica ;
195: PICTURE "%HM %c N used" ;
196: SIZE 2.000,11.000,0.000 ;
197: DEFAULT 1 ;
198: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
199: STYLE 'B' ;
200: VALID _input$? ;
201: MESSAGE "Cada una nueva Planilla"
202: @ 20.202,19.200 GET a.edita ;
203: PICTURE "%HM %c Editor" ;
204: SIZE 2.000,11.000,0.000 ;
205: DEFAULT 1 ;
206: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
207: STYLE 'B' ;
208: VALID _input$? ;
209: MESSAGE "Edita la planilla actual"
210: @ 20.202,24.200 GET a.in ;
211: PICTURE "%HM %c<1 a.1" ;
212: SIZE 2.000,11.000,0.000 ;
213: DEFAULT 1 ;
214: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
215: STYLE 'B' ;
216: VALID _input$? ;
217: MESSAGE "Busca Registro"
218: @ 20.202,28.200 GET a.pais ;
219: PICTURE "%HM %c<a pais" ;
220: SIZE 2.000,10.222,0.000 ;
221: DEFAULT 1 ;
222: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
223: STYLE 'B' ;
224: VALID _input$? ;
225: MESSAGE "Busca pais a la lista de pais"

```

```

322: PICTURE '@*HN 5,<|BC*';
323: SIZE 2,000,11,000/0,667;
324: DEFAULT 1;
325: FONT 'MS Sans Serif', 8;
326: STYLE 'B';
327: VALID _(|q|e|s|d|)|;
328: MESSAGE 'Busca Registro'
329: @ 23,077,2300 GET a buscar;
330: PICTURE '@*HN 5,<|BC*';
331: SIZE 2,000,11,000/0,667;
332: DEFAULT 1;
333: FONT 'MS Sans Serif', 8;
334: STYLE 'B';
335: VALID _(|q|e|s|d|)|;
336: MESSAGE 'Elimina la plantilla actual'
337: @ 23,077,2300 GET a recuperar;
338: PICTURE '@*HN 5,<|BC*';
339: SIZE 2,000,11,000/0,667;
340: DEFAULT 1;
341: FONT 'MS Sans Serif', 8;
342: STYLE 'B';
343: VALID _(|q|e|s|d|)|;
344: MESSAGE 'Recupera Registro'
345: @ 23,077,2440 GET a guardar;
346: PICTURE '@*HN 5,<|BC*';
347: SIZE 2,000,11,000/0,667;
348: DEFAULT 1;
349: FONT 'MS Sans Serif', 8;
350: STYLE 'B';
351: VALID _(|q|e|s|d|)|;
352: MESSAGE 'Guarda plantilla actual'
353: @ 23,077,2440 GET a cancelar;
354: PICTURE '@*HN 5,<|BC*';
355: SIZE 2,000,11,000/0,667;
356: DEFAULT 1;
357: FONT 'MS Sans Serif', 8;
358: STYLE 'B';
359: VALID _(|q|e|s|d|)|;
360: MESSAGE 'Cancela la creación de la plantilla'
361: @ 23,077,2340 GET a salir;
362: PICTURE '@*NT 5,<|BC*';
363: SIZE 2,000,11,000/0,667;
364: DEFAULT 1;
365: FONT 'MS Sans Serif', 8;
366: STYLE 'B';
367: MESSAGE 'Salir'
368:
369: +IF NOT VARIABLE(|j|u|d|o|)
370: | ACTIVATE WINDOW |j|u|d|o|
371: +ENDIF
372:
373: READ CYCLE;
374: VALID _(|q|e|s|d|)|;
375: WHEN _(|q|e|s|d|)|
376:
377: RELEASE WINDOW |j|u|d|o|
378:
379: ^
380: ^ .....
381: ^ ^
382: ^ ^ Windows Comando bases de datos
383: ^ ^ .....
384: ^
385:
386: +IF USED(|t|o|p|ic|)
387: | SELECT |t|o|p|ic|
388: | USE
389: +ENDIF
390:
391: SELECT |a|l|t|e|r|a|
392:
393:
394:
395:
396:
397:
398:
399:
400:
401:
402:
403:
404:
405:
406:
407:
408:
409:
410:
411:
412:
413:
414:
415:
416:
417:
418:
419:
420:
421:
422:
423:
424:
425:
426:
427:
428:
429:
430:
431:
432:
433:
434:
435:
436:
437:
438:
439:
440:
441:
442:
443:
444:
445:
446:
447:
448:
449:
450:
451:
452:
453:
454:
455:
456:
457:
458:
459:
460:
461:
462:
463:
464:
465:
466:
467:
468:
469:
470:
471:
472:
473:
474:
475:
476:
477:
478:
479:
480:
481:
482:
483:
484:
485:
486:
487:
488:
489:
490:
491:
492:
493:
494:
495:
496:
497:
498:
499:
500:
501:
502:
503:
504:
505:
506:
507:
508:
509:
510:
511:
512:
513:
514:
515:
516:
517:
518:
519:
520:
521:
522:
523:
524:
525:
526:
527:
528:
529:
530:
531:
532:
533:
534:
535:
536:
537:
538:
539:
540:
541:
542:
543:
544:
545:
546:
547:
548:
549:
550:
551:
552:
553:
554:
555:
556:
557:
558:
559:
560:
561:
562:
563:
564:
565:
566:
567:
568:
569:
570:
571:
572:
573:
574:
575:
576:
577:
578:
579:
580:
581:
582:
583:
584:
585:
586:
587:
588:
589:
590:
591:
592:
593:
594:
595:
596:
597:
598:
599:
600:
601:
602:
603:
604:
605:
606:
607:
608:
609:
610:
611:
612:
613:
614:
615:
616:
617:
618:
619:
620:
621:
622:
623:
624:
625:
626:
627:
628:
629:
630:
631:
632:
633:
634:
635:
636:
637:
638:
639:
640:
641:
642:
643:
644:
645:
646:
647:
648:
649:
650:
651:
652:
653:
654:
655:
656:
657:
658:
659:
660:
661:
662:
663:
664:
665:
666:
667:
668:
669:
670:
671:
672:
673:
674:
675:
676:
677:
678:
679:
680:
681:
682:
683:
684:
685:
686:
687:
688:
689:
690:
691:
692:
693:
694:
695:
696:
697:
698:
699:
700:
701:
702:
703:
704:
705:
706:
707:
708:
709:
710:
711:
712:
713:
714:
715:
716:
717:
718:
719:
720:
721:
722:
723:
724:
725:
726:
727:
728:
729:
730:
731:
732:
733:
734:
735:
736:
737:
738:
739:
740:
741:
742:
743:
744:
745:
746:
747:
748:
749:
750:
751:
752:
753:
754:
755:
756:
757:
758:
759:
760:
761:
762:
763:
764:
765:
766:
767:
768:
769:
770:
771:
772:
773:
774:
775:
776:
777:
778:
779:
780:
781:
782:
783:
784:
785:
786:
787:
788:
789:
790:
791:
792:
793:
794:
795:
796:
797:
798:
799:
800:
801:
802:
803:
804:
805:
806:
807:
808:
809:
810:
811:
812:
813:
814:
815:
816:
817:
818:
819:
820:
821:
822:
823:
824:
825:
826:
827:
828:
829:
830:
831:
832:
833:
834:
835:
836:
837:
838:
839:
840:
841:
842:
843:
844:
845:
846:
847:
848:
849:
850:
851:
852:
853:
854:
855:
856:
857:
858:
859:
860:
861:
862:
863:
864:
865:
866:
867:
868:
869:
870:
871:
872:
873:
874:
875:
876:
877:
878:
879:
880:
881:
882:
883:
884:
885:
886:
887:
888:
889:
890:
891:
892:
893:
894:
895:
896:
897:
898:
899:
900:
901:
902:
903:
904:
905:
906:
907:
908:
909:
910:
911:
912:
913:
914:
915:
916:
917:
918:
919:
920:
921:
922:
923:
924:
925:
926:
927:
928:
929:
930:
931:
932:
933:
934:
935:
936:
937:
938:
939:
940:
941:
942:
943:
944:
945:
946:
947:
948:
949:
950:
951:
952:
953:
954:
955:
956:
957:
958:
959:
960:
961:
962:
963:
964:
965:
966:
967:
968:
969:
970:
971:
972:
973:
974:
975:
976:
977:
978:
979:
980:
981:
982:
983:
984:
985:
986:
987:
988:
989:
990:
991:
992:
993:
994:
995:
996:
997:
998:
999:

```

```

308: SET leabrado Aborda
310:
311: +IF #.talkstat = "ON"
312: | SET TALK ON
313: +ENDIF
314: +IF #.compstat = "ON"
315: | SET COMPATIBLE ON
316: +ENDIF
317:
318:
319:
320: ^
321: ^
322: ^
323: ^ ^ CUIO Windows Procedimientos y Funciones de soporte
324: ^
325: ^
326: ^
327: #REGION 1
328: ^
329: ^
330: ^ Procedure: BOTCUIO
331: ^
332: ^ Called by: _RQ1ESD70|| (Funcion in CUIO.SPR)
333: ^ : _RQ1ESD80|| (Funcion in CUIO.SPR)
334: ^ : _RQ1ESD7X|| (Funcion in CUIO.SPR)
335: ^ : _RQ1ESD25|| (Funcion in CUIO.SPR)
336: ^ : _RQ1ESD2A|| (Funcion in CUIO.SPR)
337: ^ : _RQ1ESD9H|| (Funcion in CUIO.SPR)
338: ^
339: ^
340: PROCEDURE botcui:
341: +IF DELETED)=.T.
342: | SHOW GET # S O B A B L E
343: | SHOW GET # Jacopete ENABLE
344: | SHOW GET # sala ENABLE
345: | SHOW GET # Jrs ENABLE
346: | SHOW GET # bucca ENABLE
347: +ELSE
348: | SHOW GET # S ENABLE
349: | SHOW GET # tipo D E A B L E
350: | SHOW GET # noa be D E A B L E
351: | SHOW GET # jugado D E A B L E
352: | SHOW GET # cuanta D E A B L E
353: | SHOW GET # Jrcia D E A B L E
354: | SHOW GET # cts D E A B L E
355: | SHOW GET # guarda D E A B L E
356: | SHOW GET # cancha D E A B L E
357: | SHOW GET # jacopete D E A B L E
358: +ENDIF
359: ^---RETURN
360:
361: ^
362: ^
363: ^ Procedure: RCUIO
364: ^
365: ^ Called by: _RQ1ESD70|| (Funcion in CUIO.SPR)
366: ^ : _RQ1ESD80|| (Funcion in CUIO.SPR)
367: ^
368: ^
369: ^
370: PROCEDURE rcui:
371: ACT I WND ita
372: BROWSE FIELD tipo H = "Tipo de Judo, noa be H = "D es arado [q]" NOEDIT NOCEE NOAPP NOMENU
373: DEACT I WND ita
374: ^---RETURN
375:
376: ^
377: ^
378: ^
379: ^ ^ _RQ1ESD70 # tipo W.L.D
380: ^
381: ^
382: ^ ^ Funcion Origin:
383: ^
384: ^
385: ^ ^ From Path: Windows
386: ^ ^ From Screen: CUIO, Record Number: 15
387: ^
388: ^
389: ^
390: ^
391: ^
392: ^
393: ^
394: ^
395: ^

```

```
326: ^ ^ Snippet Number: 1
327: ^ ^
328: ^ ~~~~~
329: ^
```

```
330: ~~~~~
331: ^
332: ^ Function: _RQ1E5D70
333: ^
334: ^ Called by: CJUIC.SPR
335: ^
336: ^ Call: RQJUIO [procedure in CJUIC.SPR]
337: ^ : RQOJUIO [procedure in CJUIC.SPR]
338: ^
339: ~~~~~
```

```
400: FUNCTION _rq1e5d70 AA s tipo VALID
401: #REGION 1
402: +P s edita=3
403: | PUSH KEY CLEAR
404: | ON KEY LABEL edita KEYBOARD {CTRL+V}
405: | DO rqjui
406: | POP KEY
407: | s.obt=s.obt
408: | SCATTER MENHAR MEMO
409: | SHOW GET S
410: | DO rqojuic
411: +ELSE
412: | SHOW GET s.nom.bie ENABLE
413: | SHOW GET s.jugado ENABLE
414: | SHOW GET s.cuamta ENABLE
415: | SHOW GET s.inicio ENABLE
416: | SHOW GET s.ats ENABLE
417: | SHOW GET s.guarda ENABLE
418: | SHOW GET s.cancela ENABLE
419: +END F
```

```
420: ^
421: ^ ~~~~~
422: ^ ^
423: ^ ^ _RQ1E5D3B s nueva VALID
424: ^ ^
425: ^ ^ Function Origin:
426: ^ ^
427: ^ ^ From Platform: Windows
428: ^ ^ From Screen: CJUIC, Record Number: 24
429: ^ ^ Variable: s.nueva
430: ^ ^ Called By: VALID Clause
431: ^ ^ Object type: Push Button
432: ^ ^ Snippet Number: 2
433: ^ ^
434: ^ ~~~~~
435: ^
```

```
436: ~~~~~
437: ^
438: ^ Function: _RQ1E5D3B
439: ^
440: ^ Called by: CJUIC.SPR
441: ^
442: ~~~~~
```

```
443: FUNCTION _rq1e5d3b AA s nueva VALID
444: #REGION 1
445: s.tipo=""
446: s.nom.bie=""
447: s.jugado=""
448: s.cuamta=0
449: s.inicio=DATE()
450: s.edita=0
451: s.ats=""
452: SHOW GET S D ENABLE
453: SHOW GET s.tipo ENABLE
```

```
454: ^
455: ^ ~~~~~
456: ^ ^
457: ^ ^ _RQ1E5D3A s edita VALID
458: ^ ^
459: ^ ^ Function Origin:
460: ^ ^
```

```

463: ^ ^ Variable:          s .edita
464: ^ ^ Called By:         W.LID Clause
465: ^ ^ Object type:      Push Button
466: ^ ^ Snippet Number:   3
467: ^ ^
468: ^ ^
469: ^ ^
470: ^ ^
471: ^ ^
472: ^ ^ Function: _RQ1ESDKA
473: ^ ^
474: ^ ^ Called by: CJUD.SPR
475: ^ ^
476: ^ ^
477: ^ ^ FUNCTION _rq1esdka AA s .edita W.LID
478: ^ ^ #REGION 1
479: ^ ^ s .edita=1
480: ^ ^ SHOW GET S D ENABLE
481: ^ ^ SHOW GET s .tpa ENABLE
482: ^ ^
483: ^ ^
484: ^ ^
485: ^ ^ ^ _RQ1ESDND          s .is W.LID
486: ^ ^
487: ^ ^ ^ Function Origin:
488: ^ ^
489: ^ ^ ^ From Plabba:      Windows
490: ^ ^ ^ From Screen:     CJUD, Record Number: 23
491: ^ ^ ^ Variable:         s .is
492: ^ ^ ^ Called By:        W.LID Clause
493: ^ ^ ^ Object type:      Push Button
494: ^ ^ ^ Snippet Number:   4
495: ^ ^
496: ^ ^
497: ^ ^
498: ^ ^
499: ^ ^
500: ^ ^ Function: _RQ1ESDND
501: ^ ^
502: ^ ^ Called by: CJUD.SPR
503: ^ ^
504: ^ ^ Calls: RQJUC      [procedure in CJUD.SPR]
505: ^ ^       : RQOJUC    [procedure in CJUD.SPR]
506: ^ ^
507: ^ ^
508: ^ ^ FUNCTION _rq1esdnd AA s .is W.LID
509: ^ ^ #REGION 1
510: ^ ^ PUSH KEY CLEAR
511: ^ ^ ON KEY LABEL endb KEYBOARD '(CTRL+M)'
512: ^ ^ DO iqjuc
513: ^ ^ POP KEY
514: ^ ^ s .obs=ots
515: ^ ^ SCATTER MEN VAR
516: ^ ^ SHOW GET S
517: ^ ^ DO hotsjuc
518: ^ ^
519: ^ ^
520: ^ ^
521: ^ ^ ^ _RQ1ESDND          s .is pira W.LID
522: ^ ^
523: ^ ^ ^ Function Origin:
524: ^ ^
525: ^ ^ ^ From Plabba:      Windows
526: ^ ^ ^ From Screen:     CJUD, Record Number: 24
527: ^ ^ ^ Variable:         s .is pira
528: ^ ^ ^ Called By:        W.LID Clause
529: ^ ^ ^ Object type:      Push Button
530: ^ ^ ^ Snippet Number:   3
531: ^ ^
532: ^ ^
533: ^ ^
534: ^ ^
535: ^ ^
536: ^ ^ Function: _RQ1ESDRM
537: ^ ^
538: ^ ^ Called by: CJUD.SPR

```



```

617: * * From Screen: CUIC, Record Number: 27
618: * * Variable: m.jcupera
619: * * Called By: VALID Clause
620: * * Object type: Push Button
621: * * Snippet Number: 5
622: * *
623: * ~~~~~
624: *

```

```

625: ~~~~~
626: *
627: * Function: _RQ1E3E3$
628: *
629: * Called by: CUIC.SPR
630: *
631: * Call: BOTCUIC [procedure in CUIC.SPR]
632: *
633: ~~~~~

```

```

634: FUNCTION _rq1e3e3$ AS m.jcupera VALID
635: #REGION 1
636: RECALL
637: DO botcupic
638:
639: * ~~~~~

```

```

640: * *
641: * * _RQ1E3E3$ m.guade VALID
642: * *
643: * * Function Origin:
644: * *
645: * * From Platform: Windows
646: * * From Screen: CUIC, Record Number: 28
647: * * Variable: m.guade
648: * * Called By: VALID Clause
649: * * Object type: Push Button
650: * * Snippet Number: 5
651: * *
652: * ~~~~~
653: *

```

```

654: ~~~~~
655: *
656: * Function: _RQ1E3E3A
657: *
658: * Called by: CUIC.SPR
659: *
660: * Call: BOTCUIC [procedure in CUIC.SPR]
661: *
662: ~~~~~

```

```

663: FUNCTION _rq1e3e3a AS m.guade VALID
664: #REGION 1
665: +IF m.edita=0
666: | APPE BLAN
667: +ENDIF
668: REPLACE %po WITH m.tpo;
669: %ra be WITH m.nra be;
670: %juga de WITH %juga de;
671: %cuantia WITH m.cuantia;
672: %inicia WITH m.inicia;
673: %ots WITH %ots;
674: m.edita=0
675: DO botcupic
676:
677: * ~~~~~

```

```

678: * *
679: * * _RQ1E3E3H m.cancela VALID
680: * *
681: * * Function Origin:
682: * *
683: * * From Platform: Windows
684: * * From Screen: CUIC, Record Number: 29
685: * * Variable: m.cancela
686: * * Called By: VALID Clause
687: * * Object type: Push Button
688: * * Snippet Number: 10
689: * *
690: * ~~~~~
691: *

```

```

684: *      Function: _RQ1ESEEN
685: *
686: *      Called by: CJUC.SPR
687: *
688: *      Call: BOTOCJUC      (procedure in CJUC.SPR)
689: *
700: *****
701: FUNCTION _rq1eseeh  AA n.cancels WALD
702: #REGION 1
703: SCATTER MEM VAR
704: DO botocjuc
705: n.edita=0
706:
707: *      *****
708: *      *
709: *      ^ _RQ1ESEEW      Nivel de lectura válida
710: *      *
711: *      ^ Function Origin:
712: *      *
713: *      *
714: *      ^ From Platform:  Windows
715: *      ^ From Screen:    CJUC
716: *      ^ Called By:      READ Statement
717: *      ^ Snippet Number:  11
718: *      *
719: *      *****
720: *
721: *****
722: *
723: *      Function: _RQ1ESEEW
724: *
725: *      Called by: CJUC.SPR
726: *
727: *****
728: FUNCTION _rq1esew  AA Read Level Valid
729: *
730: *      ^ Código válido de la pantalla: CJUC
731: *      *
732: *      #REGION 1
733: RELE WIND ira
734:
735: *      *****
736: *      *
737: *      ^ _RQ1ESEEO      Nivel de lectura WHEN
738: *      *
739: *      ^ Function Origin:
740: *      *
741: *      *
742: *      ^ From Platform:  Windows
743: *      ^ From Screen:    CJUC
744: *      ^ Called By:      READ Statement
745: *      ^ Snippet Number:  12
746: *      *
747: *      *****
748: *
749: *****
750: *
751: *      Function: _RQ1ESEEO
752: *
753: *      Called by: CJUC.SPR
754: *
755: *****
756: FUNCTION _rq1eseo  AA Read Level When
757: *
758: *      ^ Código WHEN de la pantalla: CJUC
759: *      *
760: *      #REGION 1
761: COUNT TO j
762: GOT OP
763: +IF j=0
764: | SHOW GET S DISABLE
765: | SHOW GET n JMSI ENABLE
766: | SHOW GET n cols ENABLE
767: +ENDIF
768: SCATTER MEMAS MEMO
769: SHOW GET S

```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ 07:05:57 CUICOMP.SPR 21:05:19
4:  ^ ^
5:  ^ .....
6:  ^ ^
7:  ^ ^ Nombre del autor
8:  ^ ^
9:  ^ ^ Copyright(c) 1987 Nombre de la empresa
10: ^ ^ Dirección
11: ^ ^ Ciudad, C.P.
12: ^ ^ País
13: ^ ^
14: ^ ^ Descripción:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado autoabotante SENSORN.
16: ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL s.cuicomp, s.talkstat, s.comptat
22:
23: +P SET TALK = "ON"
24: | SET TALK OFF
25: | s.talkstat = "ON"
26: +ELSE
27: | s.talkstat = "OFF"
28: +ENDIF
29: s.comptat = SET("COMPTABLE")
30: SET COMPTABLE FOXPLUS
31:
32: s.tborder = SET("READ BORDER")
33: SET tborder ON
34:
35: ^ .....
36: ^ ^
37: ^ ^ Windows 0 definiciones de ventana
38: ^ ^
39: ^ .....
40: ^
41:
42: +P NOT WKEYT (agda p) ;
43: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == "AGEMP.FOX";
44: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == "AGEMP.SCR";
45: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == "AGEMP.MNO";
46: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == "AGEMP.PRF";
47: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == "AGEMP.FRM";
48: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == "AGEMP.QPR"
49: | DEFINE WINDOW agda p ;
50: | AT 0,000,0,000 ;
51: | SIZE 8,128,48,429 ;
52: | TITLE "a presión";
53: | FONT "MS Sans Serif", 10 ;
54: | FLOAT ;
55: | NOCLOSE ;
56: | NOMINIMIZE ;
57: | SYSTEM ;
58: | COLOR RGB(,192,192,192)
59: | MOVE WINDOW agda p CENTER
60: +ENDIF
61:
62:
63: ^ .....
64: ^ ^
65: ^ ^ CUICOMP\Windows Distribución de pantalla
66: ^ ^
67: ^ .....
68: ^
69:
70: REGION 1
71: +P WVISIBLE[agda p]
72: | ACTIVATE WINDOW agda p SAME
73: +ELSE
74: | ACTIVATE WINDOW agda p NOSHOW
75: +ENDIF
76:
77:
78:

```

```

78: COLOR RGB(255,255,255,.)
79: @ 1.588,27.429 GET a.in.pile.e;
80: PICTURE"@*M (<.in.pile.k)";
81: SIZE 1.588,10.167,0.667;
82: DEFAULT 1;
83: FONT 'MS Sans Serif', 8;
84: STYLE 'B';
85: W.LID (.in.pile.w);
86: @ 3.212,27.429 GET a.sab;
87: PICTURE"@*M (<.sab)";
88: SIZE 1.588,10.167,0.667;
89: DEFAULT 1;
90: FONT 'MS Sans Serif', 8;
91: STYLE 'B';
92: @ 1.588,4.588 GET a.lsta;
93: PICTURE"@*M W Pci Pencil Pci (a.pencil)";
94: SIZE 1.588,17.600,0.308;
95: DEFAULT 1;
96: FONT 'MS Sans Serif', 8;
97: STYLE 'B';
98: @ 0.750,1.714 T O 3.212,20.714;
99: PEN 1, 3;
100: @ 0.212,2.000 SW " Sabla ";
101: FONT 'MS Sans Serif', 10;
102: STYLE 'B';
103: @ 0.278,22.143 T O 3.452,41.143;
104: PEN 1, 3;
105: COLOR RGB(255,255,255,.)
106: @ 0.212,22.000 T O 3.278,41.000;
107: PEN 1, 3;
108: @ 0.278,22.256 SW " Sablon ";
109: FONT 'MS Sans Serif', 10;
110: STYLE 'B';
111:
112: +IF NOT WVISIBLE[agen.p]
113: | ACT NOT E WND ON agen.p
114: +ENDIF
115:
116: READ CYCLE
117:
118: RELEASE WND ON agen.p
119:
120: *REGION 0
121:
122: SET readmode /bmode
123:
124: +IF a.talk= 'ON'
125: | SET TALK ON
126: +ENDIF
127: +IF a.com.pst= 'ON'
128: | SET COMPATIBLE ON
129: +ENDIF
130:
131:
132: ^ .....
133: ^ ^
134: ^ ^_RIPAZION a.in.pile.W.LID
135: ^ ^
136: ^ ^Function Origin:
137: ^ ^
138: ^ ^From Padline: Wndows
139: ^ ^From Screen: GJUCIMP, Record Number: 3
140: ^ ^Variable: a.in.pile
141: ^ ^Called By: W.LID Clause
142: ^ ^Object type: Push Button
143: ^ ^Snippet Number: 1
144: ^ ^
145: ^ .....
146: ^
147: ^.....
148: ^
149: ^ Function _RIPAZION
150: ^
151: ^ Called by: GJUCIMP.P.SP
152: ^
153: ^
154: ^

```

```
100: ~~~~~  
106: FUNCTION _iprtajov AA #.iprtajov  
107: #REGION 1  
108: +DO CASE  
109: +CASE # Jst# 1  
110: | REPORT FORM iprtajov PREVIEW  
111: +CASE # Jst# 2  
112: | REPORT FORM iprtajov TO PRINTER NOCONSOLE  
113: +END CASE  
114: ~ EOP: CUBIC.PACT
```

```

1:  ^ .....
2:  ^ .....
3:  ^ ^ OFORMSET          CLAVE.ZPR          SE 30:23
4:  ^ .....
5:  ^ .....
6:  ^ .....
7:  ^ ^ Mañana Miranda Rosío
8:  ^ .....
9:  ^ ^ Copyright (c) 1987 Universidad Católica de A. e. Bartol
10: ^ ^ Ciudad de A. e. Bartol
11: ^ ^ A. e. B. B. T. U. J. C. P.
12: ^ ^ Ecuador
13: ^ .....
14: ^ ^ Description:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automáticamente GENFORM.
16: ^ .....
17: ^ .....
18:
19:
20: ^REGION 0
21: ^REGIONAL n .cuatras, n .talkstat, n .com pstat
22:
23: ^+IF SET(TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | n .talkstat = 'ON'
26: ^+ELSE
27: | n .talkstat = 'OFF'
28: ^+ENDIF
29: n .com pstat = SET('COMPATIBLE')
30: SET COMPATIBLE FOXPLUS
31:
32: n .iborder = SET('READ BORDER')
33: SET (nborder) ON
34:
35: n .cuatras = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^ .....
40: ^ ^ S458759 Windows Bases de datos, índices, relaciones
41: ^ .....
42: ^ .....
43:
44:
45: ^+IF USED('clave')
46: | SELECT clave
47: | SET ORDER TAG 'nclave'
48: ^+ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE (LOCFILE('clave.dbf','DISK','Busca clave'));
51: | A. G. I. N. A. L. S. clave ;
52: | ORDER TAG 'nclave'
53: ^+ENDIF
54:
55:
56: ^ .....
57: ^ .....
58: ^ ^ Windows 0 direcciones de ventana
59: ^ .....
60: ^ .....
61:
62:
63: ^+IF NOT WEXIST('agenda') ;
64: | ON UPPER(NFILE('AGENDA')) = 'AGENDA.FOX' ;
65: | ON UPPER(NFILE('AGENDA')) = 'AGENDA.SOX' ;
66: | ON UPPER(NFILE('AGENDA')) = 'AGENDA.MMX' ;
67: | ON UPPER(NFILE('AGENDA')) = 'AGENDA.PRX' ;
68: | ON UPPER(NFILE('AGENDA')) = 'AGENDA.FRX' ;
69: | ON UPPER(NFILE('AGENDA')) = 'AGENDA.QPR' ;
70: DEFINE WINDOW agenda ;
71: | AT 0,000,0,000 ;
72: | SIZE 11,700,85,685 ;
73: | TITLE 'Agenda de Clientes' ;
74: | FONT 'MS Sans Serif', 12 ;
75: | FLOAT ;
76: | NOCLOSE ;

```

```

78 | SYSTEM ;
79 | COLOR RGB,,15,21,55,195
80 | MOVE WINDOW agenda CENTER
81 | +END IF
82
83
84 ^ .....
85 ^ ^
86 ^ ^ CLAVE/Windows código de configuración - SECCION 2
87 ^ ^
88 ^ .....
89 ^
90
91 #REGION 1
92 DEFINE WINDOW ia ;
93 AT 2,305,1,357 ;
94 SIZE 5,000,61,371 ;
95 TITLE "a." ;
96 FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
97 DOUBLE ;
98 COLOR RGB[0,0,0,255,255,255]
99 MOVE WINDOW ia CENTER
100 #IF 0
101
102
103 ^ .....
104 ^ ^
105 ^ ^ CLAVE/Windows Distribucion de pantalla
106 ^ ^
107 ^ .....
108 ^
109
110 #REGION 1
111 +IF WHEEL[agenda]
112 | ACTIVATE WINDOW agenda SAME
113 +ELSE
114 | ACTIVATE WINDOW agenda NO SHOW
115 +ENDIF
116 @ 0,300,1,750 TO 5,100,52,750 ;
117 PEN 1, B ;
118 COLOR RGB[255,255,255,..]
119 @ 7,130,1,625 TO 11,100,52,625 ;
120 PEN 1, B ;
121 COLOR RGB[255,255,255,..]
122 @ 4,250,2,500 SAY "Nivel de Usuario";
123 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
124 STYLE 'T';
125 COLOR RGB[0,0,0,..]
126 @ 0,750,1,625 TO 5,050,52,625 ;
127 PEN 1, B
128 @ 2,050,2,575 SAY "Cantidad de";
129 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
130 STYLE 'T'
131 @ 1,250,7,525 SAY "Usuario";
132 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
133 STYLE 'T'
134 @ 0,250,2,000 SAY " Claves de Acceso ";
135 FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
136 STYLE 'B'
137 @ 7,100,3,200 TO 11,050,52,200 ;
138 PEN 1, B
139 @ 6,750,1,875 SAY " Botones ";
140 FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
141 STYLE 'B'
142 @ 1,250,1,5250 GET a.usuario ;
143 SIZE 1,000,52,200 ;
144 DEFAULT "" ;
145 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
146 PICTURE "@K XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX";
147 WHEN [iq1ae] ;
148 VALID [iq1ae] ;
149 COLOR RGB[0,0,255,255,255,255]
150 @ 3,050,15,250 GET a.clave ;
151 SIZE 1,000,12,400 ;
152 DEFAULT "" ;
153 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;

```

```

128 COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
129 @ 4.200,10.000 GET n.nivel ;
130 PICTURE "@H N)< Nivel";
131 SIZE 1.000,20.000 ;
132 DEFAULT "Nivel";
133 FONT "Arial", 8 ;
134 VALID _inputreg[0] ;
135 COLOR RGB(0,0,255,255,255,255),RGB(0,0,255,255,255,255)
136 @ 7.200,4.125 GET n.nuevo ;
137 PICTURE "@H N)< Nuevo";
138 SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
139 DEFAULT 1 ;
140 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
141 STYLE "S";
142 VALID _inputreg[0] ;
143 MESSAGE "Nuevo Registro"
144 @ 7.200,14.200 GET n.edicio ;
145 PICTURE "@H N)< Edicio";
146 SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
147 DEFAULT 1 ;
148 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
149 STYLE "S";
150 VALID _inputreg[0] ;
151 MESSAGE "Edicio Registro"
152 @ 7.200,24.275 GET n.edicoin ;
153 PICTURE "@H N)< Edicoin";
154 SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
155 DEFAULT 1 ;
156 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
157 STYLE "S";
158 VALID _inputreg[0] ;
159 MESSAGE "Edicoin Registro"
160 @ 7.200,34.250 GET n.recuperat ;
161 PICTURE "@H N)< Recuperat";
162 SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
163 DEFAULT 1 ;
164 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
165 STYLE "S";
166 VALID _inputreg[0] ;
167 MESSAGE "Recuperat Registro"
168 @ 7.200,44.225 GET n.ia ;
169 PICTURE "@H N)< ia";
170 SIZE 2.000,10.000,0.667 ;
171 DEFAULT 1 ;
172 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
173 STYLE "S";
174 VALID _inputreg[0] ;
175 MESSAGE "ia Registro"
176 @ 8.100,10.200 GET n.buscar ;
177 PICTURE "@H B)< Usca";
178 SIZE 2.000,10.000,0.667 ;
179 DEFAULT 1 ;
180 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
181 STYLE "S";
182 VALID _inputreg[0] ;
183 MESSAGE "Busca Registro"
184 @ 8.100,20.200 GET n.guarda ;
185 PICTURE "@H N)< Guarda";
186 SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
187 DEFAULT 1 ;
188 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
189 STYLE "S";
190 VALID _inputreg[0] ;
191 MESSAGE "Guarda Registro"
192 @ 8.100,30.125 GET n.cancelat ;
193 PICTURE "@H N)< Cancelat";
194 SIZE 2.000,11.000,0.667 ;
195 DEFAULT 1 ;
196 FONT "MS Sans Serif", 8 ;
197 STYLE "S";
198 VALID _inputreg[0] ;
199 MESSAGE "Cancelat"
200 @ 8.100,40.200 GET n.salir ;
201 PICTURE "@H N)< Salir";
202
203
204
205

```

```

282:     STYLE 'W';
283:     MESSAGE '283';
284:
285: +IF NOT VARIABLE[agenda]
286: | ACTIVATE WINDOW agenda
287: +ENDIF
288:
289: READ CYCLE ;
290:     WHEN [rq]{}{}
291:
292: RELEASE WINDOW agenda
293:
294: ^
295: ^
296: ^
297: ^
298: ^
299: ^
300:
301: +IF USED[clave]
302: | SELECT clave
303: | USE
304: +ENDIF
305:
306: SELECT [a]{}{}
307:
308:
309: *REGION 0
310:
311: SET [a]{}{}
312:
313: +IF [a]{}{}
314: | SET TALK ON
315: +ENDIF
316:
317: +IF [a]{}{}
318: | SET COMPATIBLE ON
319: +ENDIF
320:
321:
322: ^
323: ^
324: ^
325: ^
326: ^
327: ^
328:
329: *REGION 1
330:
331: ^
332: ^
333: ^
334: ^
335: ^
336: ^
337: ^
338: ^
339: ^
340: ^
341: ^
342: ^
343: ^
344: ^
345: ^
346: ^
347: ^
348: ^
349: ^
350: ^
351: ^
352: ^
353: ^
354: ^
355: ^
356: ^
357: ^
358: ^
359: ^
360: ^
361: ^
362: ^
363: ^
364: ^
365: ^
366: ^
367: ^
368: ^
369: ^
370: ^
371: ^
372: ^
373: ^
374: ^
375: ^
376: ^
377: ^
378: ^
379: ^
380: ^
381: ^
382: ^
383: ^
384: ^
385: ^
386: ^
387: ^
388: ^
389: ^
390: ^
391: ^
392: ^
393: ^
394: ^
395: ^
396: ^
397: ^
398: ^
399: ^
400: ^
401: ^
402: ^
403: ^
404: ^
405: ^
406: ^
407: ^
408: ^
409: ^
410: ^
411: ^
412: ^
413: ^
414: ^
415: ^
416: ^
417: ^
418: ^
419: ^
420: ^
421: ^
422: ^
423: ^
424: ^
425: ^
426: ^
427: ^
428: ^
429: ^
430: ^
431: ^
432: ^
433: ^
434: ^
435: ^
436: ^
437: ^
438: ^
439: ^
440: ^
441: ^
442: ^
443: ^
444: ^
445: ^
446: ^
447: ^
448: ^
449: ^
450: ^
451: ^
452: ^
453: ^
454: ^
455: ^
456: ^
457: ^
458: ^
459: ^
460: ^
461: ^
462: ^
463: ^
464: ^
465: ^
466: ^
467: ^
468: ^
469: ^
470: ^
471: ^
472: ^
473: ^
474: ^
475: ^
476: ^
477: ^
478: ^
479: ^
480: ^
481: ^
482: ^
483: ^
484: ^
485: ^
486: ^
487: ^
488: ^
489: ^
490: ^
491: ^
492: ^
493: ^
494: ^
495: ^
496: ^
497: ^
498: ^
499: ^
500: ^
501: ^
502: ^
503: ^
504: ^
505: ^
506: ^
507: ^
508: ^
509: ^
510: ^
511: ^
512: ^
513: ^
514: ^
515: ^
516: ^
517: ^
518: ^
519: ^
520: ^
521: ^
522: ^
523: ^
524: ^
525: ^
526: ^
527: ^
528: ^
529: ^
530: ^
531: ^
532: ^
533: ^
534: ^
535: ^
536: ^
537: ^
538: ^
539: ^
540: ^
541: ^
542: ^
543: ^
544: ^
545: ^
546: ^
547: ^
548: ^
549: ^
550: ^
551: ^
552: ^
553: ^
554: ^
555: ^
556: ^
557: ^
558: ^
559: ^
560: ^
561: ^
562: ^
563: ^
564: ^
565: ^
566: ^
567: ^
568: ^
569: ^
570: ^
571: ^
572: ^
573: ^
574: ^
575: ^
576: ^
577: ^
578: ^
579: ^
580: ^
581: ^
582: ^
583: ^
584: ^
585: ^
586: ^
587: ^
588: ^
589: ^
590: ^
591: ^
592: ^
593: ^
594: ^
595: ^
596: ^
597: ^
598: ^
599: ^
600: ^
601: ^
602: ^
603: ^
604: ^
605: ^
606: ^
607: ^
608: ^
609: ^
610: ^
611: ^
612: ^
613: ^
614: ^
615: ^
616: ^
617: ^
618: ^
619: ^
620: ^
621: ^
622: ^
623: ^
624: ^
625: ^
626: ^
627: ^
628: ^
629: ^
630: ^
631: ^
632: ^
633: ^
634: ^
635: ^
636: ^
637: ^
638: ^
639: ^
640: ^
641: ^
642: ^
643: ^
644: ^
645: ^
646: ^
647: ^
648: ^
649: ^
650: ^
651: ^
652: ^
653: ^
654: ^
655: ^
656: ^
657: ^
658: ^
659: ^
660: ^
661: ^
662: ^
663: ^
664: ^
665: ^
666: ^
667: ^
668: ^
669: ^
670: ^
671: ^
672: ^
673: ^
674: ^
675: ^
676: ^
677: ^
678: ^
679: ^
680: ^
681: ^
682: ^
683: ^
684: ^
685: ^
686: ^
687: ^
688: ^
689: ^
690: ^
691: ^
692: ^
693: ^
694: ^
695: ^
696: ^
697: ^
698: ^
699: ^
700: ^
701: ^
702: ^
703: ^
704: ^
705: ^
706: ^
707: ^
708: ^
709: ^
710: ^
711: ^
712: ^
713: ^
714: ^
715: ^
716: ^
717: ^
718: ^
719: ^
720: ^
721: ^
722: ^
723: ^
724: ^
725: ^
726: ^
727: ^
728: ^
729: ^
730: ^
731: ^
732: ^
733: ^
734: ^
735: ^
736: ^
737: ^
738: ^
739: ^
740: ^
741: ^
742: ^
743: ^
744: ^
745: ^
746: ^
747: ^
748: ^
749: ^
750: ^
751: ^
752: ^
753: ^
754: ^
755: ^
756: ^
757: ^
758: ^
759: ^
760: ^
761: ^
762: ^
763: ^
764: ^
765: ^
766: ^
767: ^
768: ^
769: ^
770: ^
771: ^
772: ^
773: ^
774: ^
775: ^
776: ^
777: ^
778: ^
779: ^
780: ^
781: ^
782: ^
783: ^
784: ^
785: ^
786: ^
787: ^
788: ^
789: ^
790: ^
791: ^
792: ^
793: ^
794: ^
795: ^
796: ^
797: ^
798: ^
799: ^
800: ^
801: ^
802: ^
803: ^
804: ^
805: ^
806: ^
807: ^
808: ^
809: ^
810: ^
811: ^
812: ^
813: ^
814: ^
815: ^
816: ^
817: ^
818: ^
819: ^
820: ^
821: ^
822: ^
823: ^
824: ^
825: ^
826: ^
827: ^
828: ^
829: ^
830: ^
831: ^
832: ^
833: ^
834: ^
835: ^
836: ^
837: ^
838: ^
839: ^
840: ^
841: ^
842: ^
843: ^
844: ^
845: ^
846: ^
847: ^
848: ^
849: ^
850: ^
851: ^
852: ^
853: ^
854: ^
855: ^
856: ^
857: ^
858: ^
859: ^
860: ^
861: ^
862: ^
863: ^
864: ^
865: ^
866: ^
867: ^
868: ^
869: ^
870: ^
871: ^
872: ^
873: ^
874: ^
875: ^
876: ^
877: ^
878: ^
879: ^
880: ^
881: ^
882: ^
883: ^
884: ^
885: ^
886: ^
887: ^
888: ^
889: ^
890: ^
891: ^
892: ^
893: ^
894: ^
895: ^
896: ^
897: ^
898: ^
899: ^
900: ^
901: ^
902: ^
903: ^
904: ^
905: ^
906: ^
907: ^
908: ^
909: ^
910: ^
911: ^
912: ^
913: ^
914: ^
915: ^
916: ^
917: ^
918: ^
919: ^
920: ^
921: ^
922: ^
923: ^
924: ^
925: ^
926: ^
927: ^
928: ^
929: ^
930: ^
931: ^
932: ^
933: ^
934: ^
935: ^
936: ^
937: ^
938: ^
939: ^
940: ^
941: ^
942: ^
943: ^
944: ^
945: ^
946: ^
947: ^
948: ^
949: ^
950: ^
951: ^
952: ^
953: ^
954: ^
955: ^
956: ^
957: ^
958: ^
959: ^
960: ^
961: ^
962: ^
963: ^
964: ^
965: ^
966: ^
967: ^
968: ^
969: ^
970: ^
971: ^
972: ^
973: ^
974: ^
975: ^
976: ^
977: ^
978: ^
979: ^
980: ^
981: ^
982: ^
983: ^
984: ^
985: ^
986: ^
987: ^
988: ^
989: ^
990: ^
991: ^
992: ^
993: ^
994: ^
995: ^
996: ^
997: ^
998: ^
999: ^
1000: ^

```

```

300 +ELSE
301 | SHOW GET s.usia ENABLE
302 | SHOW GET s.usia ENABLE
303 +END IF
304 <--RETURN
305
306 ~~~~~
307 *
308 * Procedure: bctones1
309 *
310 * Called by: _RQ1E5YMS() [function in A.GEN DA.SPR]
311 * : _RQ1E5YQ() [function in CLAVE.SPR]
312 *
313 ~~~~~
314 PROCEDURE bctones1
315 SHOW GET S.D ENABLE
316 SHOW GET s.usia ENABLE
317 SHOW GET s.clave ENABLE
318 SHOW GET s.rives ENABLE
319 <--RETURN
320
321 ~~~~~
322 *
323 * Procedure: INCLAVE
324 *
325 * Called by: _RQ1E6YQ() [function in CLAVE.SPR]
326 * : _RQ1E6YQ() [function in CLAVE.SPR]
327 *
328 ~~~~~
329 PROCEDURE inclave
330 ACT I WND ita
331 BRIDGE FIELD USIAWH= 'U s' NOEF F N COELE NOAPP NOMENU
332 DUCT I WND ita
333 <--RETURN
334
335 *
336 * ~~~~~
337 *
338 * ^ _RQ1E6Y2 s.usia WHEN
339 * ^
340 * ^ Function Origin:
341 * ^
342 * ^ From Platform: Windows
343 * ^ From Screen: CLAVE, Record Number: 12
344 * ^ Variable: s.usia
345 * ^ Called By: WHEN Clause
346 * ^ Object type: Field
347 * ^ Snippet Number: 1
348 * ^
349 * ~~~~~
350 *
351 * Function: _RQ1E6Y2
352 *
353 * Called by: CLAVE.SPR
354 *
355 ~~~~~
356 FUNCTION _rq1e6y2 AA s.usia WHEN
357 #REGION 1
358 SHOW GET s.guaa D ENABLE
359 SHOW GET s.rives D ENABLE
360
361 *
362 * ~~~~~
363 *
364 * ^ _RQ1E6YQ s.usia VALID
365 * ^
366 * ^ Function Origin:
367 * ^
368 * ^ From Platform: Windows
369 * ^ From Screen: CLAVE, Record Number: 12
370 * ^ Variable: s.usia
371 * ^ Called By: VALID Clause
372 * ^ Object type: Field
373 * ^
374 * ~~~~~

```

```

325: ^
327: ^-----^
328: ^
329: ^   Function: _RQIEEFWQ
330: ^
331: ^   Called by: CLAVE.SPR
332: ^
333: ^       Calls: RCLAVE           (procedure in CLAVE.SPR)
334: ^             : BOTONES        (procedure in A.GEN DA.SPR)
335: ^             : BOTONES1       (procedure in A.GEN DA.SPR)
336: ^

```

```

337: ^-----^
338: ^ FUNCTION _rqieefwq AA a.usualo VALID
339: ^ #REGION 1
340: ^ GOT OP
341: ^ +-F a.gif=
342: ^ | SEEK ALLTRIM[a.usualo]
343: ^ | PUSH KEY CLEAR
344: ^ | ON KEY LABEL enter KEYBOARD '(CTRL+V)'
345: ^ | DO botone
346: ^ | POP KEY
347: ^ | DO botones
348: ^ | SCATTER MEMO.R MEMO
349: ^ | SHOW GET 3
350: ^ +-ELSE
351: ^ | SEEK ALLTRIM[a.usualo]
352: ^ | +-F FOUND||
353: ^ | | WAIT WND 'Usualo ya existe.' NOVA.F
354: ^ | +-ELSE
355: ^ | | DO botones1
356: ^ | +-ENDIF
357: ^ +-ENDIF
358: ^

```

```

359: ^-----^
360: ^
361: ^ ^ _RQIEEGSW a.rival VALID
362: ^ ^
363: ^ ^ Function Origin:
364: ^ ^
365: ^ ^ From Platform: Windows
366: ^ ^ From Screen: CLAVE, Record Number: 14
367: ^ ^ Variable: a.rival
368: ^ ^ Called By: VALID Clause
369: ^ ^ Object Type: Popup
370: ^ ^ Snippet Number: 3
371: ^ ^
372: ^-----^
373: ^

```

```

374: ^-----^
375: ^
376: ^   Function: _RQIEEGSW
377: ^
378: ^   Called by: CLAVE.SPR
379: ^

```

```

380: ^-----^
381: ^ FUNCTION _rqieegsw AA a.rival VALID
382: ^ #REGION 1
383: ^ SHOW GET a.guinda ENABLE
384: ^ SHOW GET a.cancela ENABLE
385: ^
386: ^-----^
387: ^
388: ^ ^ _RQIEEGSW a.rival VALID
389: ^ ^
390: ^ ^ Function Origin:
391: ^ ^
392: ^ ^ From Platform: Windows
393: ^ ^ From Screen: CLAVE, Record Number: 15
394: ^ ^ Variable: a.rival
395: ^ ^ Called By: VALID Clause
396: ^ ^ Object Type: Push Button
397: ^ ^ Snippet Number: 4
398: ^ ^
399: ^-----^

```

```

465: ^      Function: _RIQ1EE030
466: ^
467: ^      Called by: CLAVE.SPR
468: ^
469: ^
470: ^~~~~~
471: ^ FUNCTION _riq1ee030  AA  a.usuid=VALID
472: ^ #REGION 1
473: ^ #gi=1
474: ^ #.idbase=""
475: ^ #.userid=""
476: ^ #.name= Usuid/
477: ^ SHOW GET S D ENABLE
478: ^ SHOW GET #.usuid= ENABLE
479: ^
480: ^
481: ^ ^~~~~~
482: ^ ^
483: ^ ^ _RIQ1EE03P      a.usuid=VALID
484: ^ ^
485: ^ ^ Function Origin:
486: ^ ^
487: ^ ^ From Platform:  Windows
488: ^ ^ From Screen:  CLAVE, Record Number: 16
489: ^ ^ Variable:      a.usuid
490: ^ ^ Called By:     VALID Clause
491: ^ ^ Object type:   Push Button
492: ^ ^ Snippet Number:  3
493: ^ ^
494: ^ ^~~~~~
495: ^
496: ^
497: ^
498: ^
499: ^      Function: _RIQ1EE03P
500: ^
501: ^      Called by: CLAVE.SPR
502: ^
503: ^
504: ^~~~~~
505: ^ FUNCTION _riq1ee03p  AA  a.usuid=VALID
506: ^ #REGION 1
507: ^ #gi=0
508: ^ SHOW GET S D ENABLE
509: ^ SHOW GET #.usuid= ENABLE
510: ^
511: ^
512: ^ ^~~~~~
513: ^ ^
514: ^ ^ _RIQ1EE03V      a.usuid=VALID
515: ^ ^
516: ^ ^ Function Origin:
517: ^ ^
518: ^ ^ From Platform:  Windows
519: ^ ^ From Screen:  CLAVE, Record Number: 17
520: ^ ^ Variable:      a.usuid
521: ^ ^ Called By:     VALID Clause
522: ^ ^ Object type:   Push Button
523: ^ ^ Snippet Number:  6
524: ^ ^
525: ^ ^~~~~~
526: ^
527: ^
528: ^
529: ^
530: ^      Function: _RIQ1EE03V
531: ^
532: ^      Called by: CLAVE.SPR
533: ^
534: ^      Call: BCTONES      (procedure in A.GEN DA.SPR)
535: ^
536: ^
537: ^~~~~~
538: ^ FUNCTION _riq1ee03v  AA  a.usuid=VALID
539: ^ #REGION 1
540: ^ DELETE
541: ^ DO BCTONES
542: ^
543: ^
544: ^ ^~~~~~
545: ^ ^
546: ^ ^ _RIQ1EE030      a.usuid=VALID

```

```

540: ^ ^ From Platform: Windows
541: ^ ^ From Screen: CLAVE, Record Number: 18
542: ^ ^ Variable: # Jacques
543: ^ ^ Called By: VALID Clause
544: ^ ^ Object type: Push Button
545: ^ ^ Snippet Number: 7
546: ^ ^
547: ^ ^
548: ^ ^

```

```

549: ^ ^
550: ^ ^
551: ^ Function _RQ1EEG50
552: ^
553: ^ Called by: CLAVE.SPR
554: ^
555: ^ Call: BOTONES [procedure in A.GEN.DA.SPR]
556: ^ ^

```

```

557: ^ ^
558: FUNCTION _rq1ee50 AA # Jacques VALID
559: #REGION 1
560: FCALL
561: DO botones
562:

```

```

563: ^ ^
564: ^ ^
565: ^ ^ _RQ1EEG50 # Jacques VALID
566: ^ ^
567: ^ ^ Function Origin:
568: ^ ^

```

```

569: ^ ^ From Platform: Windows
570: ^ ^ From Screen: CLAVE, Record Number: 19
571: ^ ^ Variable: # Jacques
572: ^ ^ Called By: VALID Clause
573: ^ ^ Object type: Push Button
574: ^ ^ Snippet Number: 8
575: ^ ^
576: ^ ^
577: ^ ^

```

```

578: ^ ^
579: ^ ^
580: ^ Function _RQ1EEG50
581: ^
582: ^ Called by: CLAVE.SPR
583: ^
584: ^ Call: #CLAVE [procedure in CLAVE.SPR]
585: ^ Call: BOTONES [procedure in A.GEN.DA.SPR]
586: ^ ^

```

```

587: ^ ^
588: FUNCTION _rq1ee50c AA # Jacques VALID
589: #REGION 1
590: PUSH KEY CLEAR
591: ON KEY LABEL enter KEYBOARD {CTRL+WY}
592: DO incue
593: POP KEY
594: DO botones
595: SCATTER MEN VAR MEN O
596: SHOW GET S
597:

```

```

598: ^ ^
599: ^ ^
600: ^ ^
601: ^ ^ _RQ1EEG50c # Jacques VALID
602: ^ ^
603: ^ ^ Function Origin:
604: ^ ^

```

```

605: ^ ^ From Platform: Windows
606: ^ ^ From Screen: CLAVE, Record Number: 20
607: ^ ^ Variable: # Jacques
608: ^ ^ Called By: VALID Clause
609: ^ ^ Object type: Push Button
610: ^ ^ Snippet Number: 9
611: ^ ^
612: ^ ^

```

```

613: ^ ^
614: ^ ^
615: ^ ^
616: ^ ^

```

```

617: *
618: *   Called by: CLAVE$PR
619: *
620: ~~~~~
621: FUNCTION _iqfregno AA s.busca VALID
622: *REGION 1
623: *gi=3
624: *clave=""
625: *usuario=""
626: *nivel= Usuario
627: SHOW GET $ D ENABLE
628: SHOW GET s.usuario ENABLE
629: *
630: ^ ~~~~~
631: ^
632: ^ ^ _RIQIEGRP      s.guarda VALID
633: ^ ^
634: ^ ^ Function Origin:
635: ^ ^
636: ^ ^ From Platform:   Windows
637: ^ ^ From Screen:     CLAVE, Record Number: 21
638: ^ ^ Variable:        s.guarda
639: ^ ^ Called By:       VALID Clause
640: ^ ^ Object type:     Push Button
641: ^ ^ Snippet Number:  10
642: ^ ^
643: ^ ~~~~~
644: ^
645: ~~~~~
646: *
647: *   Function: _RIQIEGRP
648: *
649: *   Called by: CLAVE$PR
650: *
651: *   Calls: BOTONES      [procedure in AGEN DA$PR]
652: *
653: ~~~~~
654: FUNCTION _iqfregp AA s.guarda VALID
655: *REGION 1
656: +IF s.gi=1
657: | _APPELAN
658: +ENDIF
659: REPLACE usuario WITH s.usuario;
660: clave WITH s.clave;
661: nivel WITH s.nivel
662: SHOW GET $
663: DO botones
664: *
665: ^ ~~~~~
666: ^
667: ^ ^ _RIQIEGVN      s.cancela VALID
668: ^ ^
669: ^ ^ Function Origin:
670: ^ ^
671: ^ ^ From Platform:   Windows
672: ^ ^ From Screen:     CLAVE, Record Number: 22
673: ^ ^ Variable:        s.cancela
674: ^ ^ Called By:       VALID Clause
675: ^ ^ Object type:     Push Button
676: ^ ^ Snippet Number:  11
677: ^ ^
678: ^ ~~~~~
679: ^
680: ~~~~~
681: *
682: *   Function: _RIQIEGVN
683: *
684: *   Called by: CLAVE$PR
685: *
686: *   Calls: BOTONES      [procedure in AGEN DA$PR]
687: *
688: ~~~~~
689: FUNCTION _iqfregn AA s.cancela VALID

```

```

694: DO botones
695:
696:
697: ^ ~~~~~
698: ^ ^
699: ^ ^ _R1QIEENOW Nivel de lectura WHEN
700: ^ ^
701: ^ ^ Funcion Origin:
702: ^ ^
703: ^ ^
704: ^ ^ From Path: Windows
705: ^ ^ From Screen: CLAVE
706: ^ ^ Called By: READ Statement
707: ^ ^ Snippet Number: 12
708: ^ ^
709: ^ ~~~~~
710: ^
711: ^~~~~~
712: ^
713: ^ Function: _RQIEENOW
714: ^
715: ^ Called by: CLAVE.SPR
716: ^
717: ^ Calls: BOTONES (procedure in AGENDA.SPR)
718: ^
719: ^~~~~~
720: FUNCTION _rqieenow SA Read Level When
721: ^
722: ^ Código WHEN de la pantalla: CLAVE
723: ^
724: ^ #REGION 1
725: ^ SCATTER MENWARMEMO
726: ^ SHOWGET 2
727: ^ DO botones
728: ^ COUNT 1,0 j
729: ^ GOT OP
730: ^ +IF j=0
731: | SHOWGET 2 DISABLE
732: | SHOWGET 2 salir ENABLE
733: | SHOWGET 2 juvea ENABLE
734: ^ +ENDIF
735: ^ EOP: CLAVE.act

```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ 09/09/1997      CONGRESO      16:18:58
4:  ^ ^
5:  ^ .....
6:  ^ ^
7:  ^ ^ Matena Miranda Pardo
8:  ^ ^
9:  ^ ^ Copyright (c) 1997 Universidad Católica Sede A. a. Santo
10: ^ ^ Ciudadela A. a. Santo
11: ^ ^ A. a. Santo, Tungurahua
12: ^ ^ Ecuador
13: ^ ^
14: ^ ^ Description:
15: ^ ^ *This program was automatically generated by GENSCRM.
16: ^ ^ *
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL s. curules, s. talkstat, s. compatible
22:
23: +IF SET [TALK] = "ON"
24: | SET TALK OFF
25: | s.talkstat = "ON"
26: +ELSE
27: | s.talkstat = "OFF"
28: +END IF
29: s.compatible = SET("COMPATIBLE")
30: SET COMPATIBLE POFPLUS
31:
32: s.borders = SET("READ BORDER")
33: SET (s.borders) ON
34:
35: s.curules = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^ ^
40: ^ ^ CONGRWindow: Databases, Indexes, Relations
41: ^ ^
42: ^ .....
43: ^
44:
45: +IF USED("config")
46: | SELECT config
47: | SET ORDER TO 0
48: +ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE (LOCAL)("config.dbf",0,0,0,"Where is config?");
51: | AGAIN ALIAS config;
52: | ORDER 0
53: +END IF
54:
55:
56: ^ .....
57: ^ ^
58: ^ ^ Window: Window definitions
59: ^ ^
60: ^ .....
61: ^
62:
63: +IF NOT VIEWS("juicio");
64: | ON UPPER(WFILE("JUICIOS")) = "JUICIOS.PIX";
65: | ON UPPER(WFILE("JUICIOS")) = "JUICIOS.SOX";
66: | ON UPPER(WFILE("JUICIOS")) = "JUICIOS.MMX";
67: | ON UPPER(WFILE("JUICIOS")) = "JUICIOS.PR3";
68: | ON UPPER(WFILE("JUICIOS")) = "JUICIOS.PRC";
69: | ON UPPER(WFILE("JUICIOS")) = "JUICIOS.QPR"
70: | DEFINE WINDOW juicio;
71: | AT 0,000,0,000;
72: | SIZE 14,124,77,800;
73: | TITLE "Control de Juicio";
74:

```

```

78 | SYSTEM ;
79 | COLOR RGB(,192,192,192)
80 | MOVE WINDOW jiciz CENTER
81: +END IF
82
83
84: ^ .....
85: ^ ^
86: ^ ^ CONFIG Windows Setup Code - SECTION 2
87: ^ ^
88: ^ .....
89: ^
90
91: #REGION 1
92 | j=0
93
94: ^ .....
95: ^ ^
96: ^ ^ CONFIG Windows Screen Layout
97: ^ ^
98: ^ .....
99: ^
100
101: #REGION 1
102 +IF VARIABLE[jiciz]
102 | ACT RATE WINDOW jiciz ZAME
104 +ELSE
104 | ACT RATE WINDOW jiciz NOZHAM
106 +END IF
107 @ 1.000,2.400 TO 2.000,76.000 ;
108 PEN 1, 2 ;
108 COLOR RGB(255,255,255,..)
110 @ 0.500,2.200 TO 0.700,76.200 ;
111 PEN 1, 2
112 @ 3.077,2.400 TO 12.222,76.000 ;
113 PEN 1, 2 ;
114 COLOR RGB(255,255,255,..)
115 @ 3.000,2.200 TO 12.200,76.200 ;
116 PEN 1, 2
117 @ 0.300,2.200 SAY " Configuración del Sistema ";
118 FONT 'MS Sans Serif', 10;
119 STYLE 'B'
120 @ 2.400,2.600 SAY " Botones ";
121 FONT 'MS Sans Serif', 10;
122 STYLE 'B'
123 @ 1.500,4.200 SAY " Usuario ";
124 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
125 STYLE 'T'
126 @ 2.700,4.200 SAY " Empresa ";
127 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
128 STYLE 'T'
129 @ 3.615,4.400 SAY " Editor ";
130 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
131 STYLE 'T'
132 @ 1.500,14.200 GET a.usuario ;
133 SIZE 1.000,40.200 ;
134 DEFAULT '';
135 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
136 PICTURE "BX:XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX";
137 COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
138 @ 2.700,14.200 GET a.empresa ;
139 SIZE 1.000,40.200 ;
140 DEFAULT '';
141 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
142 PICTURE "BX:XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX";
143 COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
144 @ 3.615,14.200 GET a.codigo ;
145 SIZE 1.000,40.200 ;
146 DEFAULT '';
147 FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
148 PICTURE "BX:XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX";
149 VALID [09999999];
150 COLOR RGB(0,0,255,255,255,255)
151 @ 3.200,17.200 GET a.moneda ;

```

```

155:     FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
156:     STYLE 'B';
157:     VALID _[i]q[ys]g[];
158:     @ 10.154.12.500 GET a .batai ;
159:     PICTURE '@%HM%<Batai';
160:     SIZE 2.000,11.000,0.887 ;
161:     DEFAULT 1 ;
162:     FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
163:     STYLE 'B';
164:     VALID _[i]q[ys]h[];
165:     MESSAGE 'Elimina la configuracion actual'
166:     @ 10.154.32.000 GET a .guarda ;
167:     PICTURE '@%HM%<Guarda';
168:     SIZE 2.000,11.000,0.887 ;
169:     DEFAULT 1 ;
170:     FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
171:     STYLE 'B';
172:     VALID _[i]q[ys]h[];
173:     DISABLE ;
174:     MESSAGE 'Guarda la configuracion actual'
175:     @ 10.154.42.000 GET a .salir ;
176:     PICTURE '@%HM%<Salir';
177:     SIZE 2.000,11.000,0.887 ;
178:     DEFAULT 1 ;
179:     FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
180:     STYLE 'B';
181:     MESSAGE 'Salir'
182:
183: +IF NOT WVISIBLE[juicio]
184: | ACTIVATE WINDOW juicio
185: +ENDIF
186:
187: READ CYCLE ;
188: WHEN _[i]q[ys]h[]
189:
190: RELEASE WINDOW juicio
191:
192: ^ .....
193: ^ ^
194: ^ ^           Windows Closing Database
195: ^ ^
196: ^ .....
197: ^
198:
199: +IF USED[config]
200: | SELECT config
201: | USE
202: +ENDIF
203:
204: SELECT [a .cuenta]
205:
206:
207: #REGION 0
208:
209: SET keyboard &batai
210:
211: +IF a .batai= 'ON'
212: | SET TALK ON
213: +ENDIF
214: +IF a .compatible= 'ON'
215: | SET COMPATIBLE ON
216: +ENDIF
217:
218:
219: ^ .....
220: ^ ^
221: ^ ^ _[i]q[ys]h[]         archivo VALID
222: ^ ^
223: ^ ^ Function Origin:
224: ^ ^
225: ^ ^ File Path:         Windows
226: ^ ^ File Screen:      CONFIG, Record Number: 14
227: ^ ^ Variable:         archivo
228: ^ ^ Called By:        VALID Clause
229: ^ ^ Object type:      Field
230: ^ ^ Create Date:      1

```



```

308: SHOW GET archio ENABLE
309: SHOW GET e.guarda ENABLE
310:
311:
312: ^
313: ^
314: ^ ^ _RIGV SHV      e.guarda VALD
315: ^ ^
316: ^ ^Function Origin:
317: ^ ^
318: ^ ^From Path(s) :  Windows
319: ^ ^From Screen :  CONFIG, Record Number: 17
320: ^ ^Variable :      e.guarda
321: ^ ^Called By :     VALD Clause
322: ^ ^Object type :  PUSH Button
323: ^ ^Snippet Number: 4
324: ^ ^
325: ^
326: ^
327: ^-----^
328: ^
329: ^ Function: _RIGV SHV
330: ^
331: ^ Called by: CONFIG.PP
332: ^
333: ^-----^
334: FUNCTION _ipqyshD AA e.guarda VALD
335: #REGION 1
336: GO 1
337: REPLACE configura WITH e.usuario
338: GO 2
339: REPLACE configura WITH e.em.presa
340: GO 3
341: REPLACE configura WITH archio
342: GOT OP
343: edito= archio
344: SHOW GET e.guarda DISABLE
345:
346: ^
347: ^
348: ^ ^ _RIGV SH PO    Read Level When
349: ^ ^
350: ^ ^Function Origin:
351: ^ ^
352: ^ ^
353: ^ ^From Path(s) :  Windows
354: ^ ^From Screen :    CONFIG
355: ^ ^Called By :     READ Statement
356: ^ ^Snippet Number: 3
357: ^ ^
358: ^
359: ^
360: ^-----^
361: ^
362: ^ Function: _RIGV SH PO
363: ^
364: ^ Called by: CONFIG.PP
365: ^
366: ^-----^
367: FUNCTION _ipqyshD AA Read Level When
368: ^
369: ^When Code from screen CONFIG
370: ^
371: #REGION 1
372: COUNT Oj
373: GOT OP
374: +IPj=0
375: | e.usuario="Sistema Legal"
376: | e.em.presa="E.m.presa XX"
377: | archio="c:\indov\y\libex"
378: | APPEND EIAN
379: | REPLACE configura WITH e.usuario
380: | APPEND EIAN
381: | REPLACE configura WITH e.em.presa
382: | APPEND EIAN
383: | REPLACE configura WITH archio

```

```
386 | s.usain=configura
387 | GO 2
388 | s.cipca=configura
389 | GO 2
390 | s.civa=configura
391 | +END IF
392 | GOT OP
393 | SHOW GET S
394 |
395 | * EOP: CONFIGact
```

```

1:  ^ .....
2:  ^
3:  ^ ^ 09/09/1997      01:00:00.000      23:30:23
4:  ^
5:  ^ .....
6:  ^
7:  ^ ^ Malena Miranda Proaño
8:  ^
9:  ^ ^ Copyright (c) 1997 Universidad Católica Sede A. e. tanort
10: ^ ^ Ciudad de A. e. tanort
11: ^ ^ A. e. tanort, Tungurahua, CP.
12: ^ ^ Ecuador
13: ^ ^
14: ^ ^ Description:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automáticamente GENSOFT.
16: ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL e .cuzco, e .talkstat, e .com partat
22:
23: +IF SET [TALK] = "ON"
24: | SET TALK OFF
25: | e .talkstat = "ON"
26: +ELSE
27: | e .talkstat = "OFF"
28: +ENDIF
29: e .com partat = SET ["COMPTABLE"]
30: SET COMPTABLE FOXPLUS
31:
32: e .iborder = SET ["BAD BORDER"]
33: SET !border ON
34:
35: e .cuzco = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^
40: ^ ^ S462527 Window : Bases de datos, indices, relaciones
41: ^
42: ^ .....
43:
44:
45: +IF USED [diccio]
46: | SELECT diccio
47: | SET ORDER TAG ["ibktpbb"]
48: +ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE [LOCAL] [diccio] [db] ["DBP" "Busca" diccio?];
51: | AGAIN ALIAS diccio;
52: | ORDER TAG ["ibktpbb"]
53: +ENDIF
54:
55:
56: ^ .....
57: ^
58: ^ ^
59: ^ ^
60: ^ .....
61:
62:
63: +IF NOT WINDOW [documento];
64: | OR UPPER(NFILE["DOCUMENTO"]) = "DOCUMENTO.DOX";
65: | OR UPPER(NFILE["DOCUMENTO"]) = "DOCUMENTO.DOX";
66: | OR UPPER(NFILE["DOCUMENTO"]) = "DOCUMENTO.DOX";
67: | OR UPPER(NFILE["DOCUMENTO"]) = "DOCUMENTO.DOX";
68: | OR UPPER(NFILE["DOCUMENTO"]) = "DOCUMENTO.DOX";
69: | OR UPPER(NFILE["DOCUMENTO"]) = "DOCUMENTO.DOX";
70: DEFINE WINDOW documento;
71: AT 0,00,0,000;
72: SIZE 26,618,78,400;
73: TITLE "Documento";
74: FONT "MS Sans Serif", 8;
75:
76:
77:

```



```

136: STYLE 'B';
137: VALID _iq1e25qj ;
138: MESSAGE 'Crea una nueva Planta'
139: @ 20.208,18.800 GET a. editar ;
140: PICTURE '@*M \< editar';
141: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
142: D DEFAULT 1 ;
143: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
144: STYLE 'B';
145: VALID _iq1e25h|| ;
146: MESSAGE 'Edita la planta actual'
147: @ 20.208,20.000 GET a. a ;
148: PICTURE '@*M \< a.' ;
149: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
150: D DEFAULT 1 ;
151: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
152: STYLE 'B';
153: VALID _iq1e25q|| ;
154: MESSAGE 'Busca Registro'
155: @ 20.208,47.400 GET a. la planta ;
156: PICTURE '@*M \< a planta';
157: SIZE 2,000,10,500,0.867 ;
158: D DEFAULT 1 ;
159: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
160: STYLE 'B';
161: VALID _iq1e25t|| ;
162: MESSAGE 'Imprime la planta sin datos'
163: @ 20.208,61.800 GET a. buscar ;
164: PICTURE '@*M \< buscar';
165: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
166: D DEFAULT 1 ;
167: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
168: STYLE 'B';
169: VALID _iq1e25p|| ;
170: MESSAGE 'Busca Registro'
171: @ 22.077,4.200 GET a. borrar ;
172: PICTURE '@*M \< Borrar';
173: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
174: D DEFAULT 1 ;
175: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
176: STYLE 'B';
177: VALID _iq1e25h|| ;
178: MESSAGE 'Elimina la planta actual'
179: @ 22.077,18.600 GET a. recuperar ;
180: PICTURE '@*M \< Recuperar';
181: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
182: D DEFAULT 1 ;
183: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
184: STYLE 'B';
185: VALID _iq1e25h|| ;
186: MESSAGE 'Recupera Registro'
187: @ 22.077,32.000 GET a. guardar ;
188: PICTURE '@*M \< Guardar';
189: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
190: D DEFAULT 1 ;
191: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
192: STYLE 'B';
193: VALID _iq1e25h|| ;
194: MESSAGE 'Guarda planta actual'
195: @ 22.077,47.400 GET a. cancelar ;
196: PICTURE '@*M \< Cancelar';
197: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
198: D DEFAULT 1 ;
199: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
200: STYLE 'B';
201: VALID _iq1e25t|| ;
202: MESSAGE 'Cancela la creación de la planta'
203: @ 22.077,61.800 GET a. salir ;
204: PICTURE '@*M \< Salir';
205: SIZE 2,000,11,000,0.867 ;
206: D DEFAULT 1 ;
207:

```

```

332:
333: +IF NOT WHERELE('do cuarenta')
334: | ACTIVATE WINDOW documento
335: +ENDIF
336:
337: READ CYCLE ;
338:   @..LD_@iptes2cd) ;
339:   WHEN_@iptes2cd)
340:
341: RELEASE WINDOW documento
342:
343: ^ .....
344: ^ ^
345: ^ ^      Windows Cerrando bases de datos
346: ^ ^
347: ^ .....
348: ^
349:
350: +IF USED (diccio)
351: | SELECT diccio
352: | USE
353: +ENDIF
354:
355: SELECT (a.cuarenta)
356:
357:
358: #REGION 0
359:
360: SET requests Estado
361:
362: +IF a.talkstat = 'ON'
363: | SET TALK ON
364: +ENDIF
365: +IF a.comprotat = 'ON'
366: | SET COMPROTIBLE ON
367: +ENDIF
368:
369:
370:
371: ^ .....
372: ^ ^
373: ^ ^  DICCIONWindows Procedimientos y Funciones de soporte
374: ^ ^
375: ^ .....
376: ^
377:
378: #REGION 1
379: ^ .....
380: ^
381: ^  Procedure: SETDICCIO
382: ^
383: ^  Called by:  @RQ1EEN@V7)  [function in DICCIO.ZPR]
384: ^             @RQ1EEN@Q)  [function in DICCIO.ZPR]
385: ^             @RQ1EEN@K)  [function in DICCIO.ZPR]
386: ^             @RQ1EEN@O)  [function in DICCIO.ZPR]
387: ^             @RQ1EEN@P)  [function in DICCIO.ZPR]
388: ^             @RQ1EEN@U)  [function in DICCIO.ZPR]
389: ^
390: ^ .....
391: PROCEDURE bndiccio
392: +IF DELETED[] = .T.
393: | SHOW GET s.0 ENABLE
394: | SHOW GET a.recupera ENABLE
395: | SHOW GET a.sabi ENABLE
396: | SHOW GET a.busca ENABLE
397: | SHOW GET a.lta ENABLE
398: +ELSE
399: | SHOW GET s.0 DISABLE
400: | SHOW GET a.cod DISABLE
401: | SHOW GET a.desc DISABLE
402: | SHOW GET a.guarda DISABLE
403: | SHOW GET a.cancion DISABLE
404: | SHOW GET recupera DISABLE
405: +ENDIF

```

```

308: *
309: * Procedure: RDICCIO
310: *
311: *
312: * Called by: _RQ1EE4W7| (function in DICCIO.SPR)
313: * : _RQ1EE5BQ| (function in DICCIO.SPR)
314: *
315: * ~~~~~
316: PROCEDURE inicio
317: ACTIVAND ita
318: BROWSE FIELD codH= 'Palabras' NOEDIT NOBLE NOAPP NOMENU
319: DEACTIVAND ita
320: <-RETURN
321: *
322: * ~~~~~
323: * *
324: * * _RQ1EE4W7 * * * * * VALID
325: * * *
326: * * Function Origin:
327: * * *
328: * * From Platform: Windows
329: * * From Screen: DICCIO, Record Number: 8
330: * * Variable: m.cod
331: * * Called By: VALID Clause
332: * * Object type: Field
333: * * Snippet Number: 1
334: * *
335: * ~~~~~
336: *
337: * ~~~~~
338: *
339: * Function: _RQ1EE4W7
340: *
341: * Called by: DICCIO.SPR
342: *
343: * Call: RDICCIO (procedure in DICCIO.SPR)
344: * : BOT DICCIO (procedure in DICCIO.SPR)
345: *
346: * ~~~~~
347: FUNCTION _rq1ee4w7 AS m.cod VALID
348: #REGION 1
349:
350: | SEEKALLTRM(m.cod)
351: | PUSH KEY CLEAR
352: | ON KEY LABEL enter KEYBOARD '{CTRL+Y}'
353: | DO inicio
354: | POP KEY
355: | SCATTER MEMVAR MEMO
356: | SHOW GET S
357: | DO inicio
358: +ELSE
359: | SEEK m.cod
360: | +IF FOUND|
361: | | WAIT WARD 'Palabras repetidas NOVA.F'
362: | +ELSE
363: | | SHOW GET m.desc ENABLE
364: | | SHOW GET m.guion ENABLE
365: | | SHOW GET m.cancion ENABLE
366: | | SHOW GET m.salt ENABLE
367: | +ENDIF
368: +ENDIF
369:
370: *
371: * ~~~~~
372: * *
373: * * _RQ1EE5B2 * * * * * VALID
374: * * *
375: * * Function Origin:
376: * * *
377: * * From Platform: Windows
378: * * From Screen: DICCIO, Record Number: 11
379: * * Variable: m.rubro
380: * * Called By: VALID Clause
381: * * Object type: Push Button

```

```

385: ^ ~~~~~
387: ^
388: ^   Function _R1Q1EE32
389: ^
390: ^   Called by: D1CC10.SPR
391: ^
392: ^ ~~~~~
393: FUNCTION _r1q1ee32z  SA # r1q1ee32z VALID
394: #REGION 1
395: # .code=""
396: # .edit=0
397: # .desc=""
398: SHOW GET S D ENABLE
399: SHOW GET # .code ENABLE
400:
401: ^ ~~~~~
402: ^ ^
403: ^ ^ _R1Q1EE32H      # .edit= VALID
404: ^ ^
405: ^ ^ Function Origin:
406: ^ ^
407: ^ ^ From Platform:   Windows
408: ^ ^ From Screen:     D1CC10, Record Number: 12
409: ^ ^ Variable:        # .edit
410: ^ ^ Called By:       VALID Clause
411: ^ ^ Object type:     Push Button
412: ^ ^ Snippet Number:  3
413: ^ ^
414: ^ ~~~~~
415: ^
416: ^ ~~~~~
417: ^
418: ^   Function _R1Q1EE32H
419: ^
420: ^   Called by: D1CC10.SPR
421: ^
422: ^ ~~~~~
423: FUNCTION _r1q1ee32h  SA # r1q1ee32h VALID
424: #REGION 1
425: # .edit=1
426: SHOW GET S D ENABLE
427: SHOW GET # .desc ENABLE
428:
429: ^ ~~~~~
430: ^ ^
431: ^ ^ _R1Q1EE32Q      # .is= VALID
432: ^ ^
433: ^ ^ Function Origin:
434: ^ ^
435: ^ ^ From Platform:   Windows
436: ^ ^ From Screen:     D1CC10, Record Number: 13
437: ^ ^ Variable:        # .is
438: ^ ^ Called By:       VALID Clause
439: ^ ^ Object type:     Push Button
440: ^ ^ Snippet Number:  4
441: ^ ^
442: ^ ~~~~~
443: ^
444: ^ ~~~~~
445: ^
446: ^   Function _R1Q1EE32Q
447: ^
448: ^   Called by: D1CC10.SPR
449: ^
450: ^   Call: R1Q1EE32  (procedure in D1CC10.SPR)
451: ^   : B0E D1CC10   (procedure in D1CC10.SPR)
452: ^
453: ^ ~~~~~
454: FUNCTION _r1q1ee32q  SA # r1q1ee32q VALID
455: #REGION 1
456: PUSH KEY CLEAR
457: ON KEY LABEL enter KEYBOARD '(CTRL+NY)'
458: D O indico
459: # .code=""

```



```

340: *
341: *      Called by: D:\CCIO.SPR
342: *
343: *      Calls: BOT D:\CCIO    [procedure in D:\CCIO.SPR]
344: *
345: *-----
346: FUNCTION _rlq1es3c  AA #.borra VALID
347: #REGION 1
348: DELETE
349: DO borra3c
350:
351: *
352: *
353: *      _RIQ1E3NO      #.recupera VALID
354: *
355: *      * Function Origin:
356: *
357: *      * From Palette:  Windows
358: *      * From Screen:  D:\CCIO, Record Number: 17
359: *      * Variable:     #.recupera
360: *      * Called By:    VALID Clause
361: *      * Object type:   Push Button
362: *      * Snippet Number: 8
363: *
364: *
365: *-----
366: *
367: *      Function _RIQ1E3NO
368: *
369: *      Called by: D:\CCIO.SPR
370: *
371: *      Calls: BOT D:\CCIO    [procedure in D:\CCIO.SPR]
372: *
373: *-----
374: FUNCTION _rlq1es2c  AA #.recupera VALID
375: #REGION 1
376: RECALL
377: DO borra3c
378:
379: *
380: *
381: *      _RIQ1E3ND5     #.guarda VALID
382: *
383: *      * Function Origin:
384: *
385: *      * From Palette:  Windows
386: *      * From Screen:  D:\CCIO, Record Number: 18
387: *      * Variable:     #.guarda
388: *      * Called By:    VALID Clause
389: *      * Object type:   Push Button
390: *      * Snippet Number: 9
391: *
392: *
393: *-----
394: *
395: *      Function _RIQ1E3ND5
396: *
397: *      Called by: D:\CCIO.SPR
398: *
399: *      Calls: BOT D:\CCIO    [procedure in D:\CCIO.SPR]
400: *
401: *-----
402: FUNCTION _rlq1es33  AA #.guarda VALID
403: #REGION 1
404: +IF #.edita=0
405: |  APPEND
406: +ENDIF
407: REPLACE cond WITH #.cod;
408:      D ESC WITH #.desc
409: #.edita=0
410: DO borra3c
411:
412:
413:

```

```

617: ^ ^
618: ^ ^ Funcion Origin:
619: ^ ^
620: ^ ^ From Platform: Windows
621: ^ ^ From Screen: DICCIO, Record Number: 19
622: ^ ^ Variable: m_cancela
623: ^ ^ Called By: VALID Closure
624: ^ ^ Object type: Push Button
625: ^ ^ Snippet Number: 10
626: ^ ^
627: ^
628: ^
629: ^
630: ^
631: ^
632: ^
633: ^
634: ^
635: ^
636: ^
637: ^
638: ^
639: ^
640: ^
641: ^
642: ^
643: ^
644: ^
645: ^
646: ^
647: ^
648: ^
649: ^
650: ^
651: ^
652: ^
653: ^
654: ^
655: ^
656: ^
657: ^
658: ^
659: ^
660: ^
661: ^
662: ^
663: ^
664: ^
665: ^
666: ^
667: ^
668: ^
669: ^
670: ^
671: ^
672: ^
673: ^
674: ^
675: ^
676: ^
677: ^
678: ^
679: ^
680: ^
681: ^
682: ^
683: ^
684: ^
685: ^
686: ^
687: ^
688: ^
689: ^
690: ^
691: ^
692: ^
693: ^
694: ^
695: ^
696: ^
697: ^
698: ^
699: ^
700: ^
701: ^
702: ^
703: ^
704: ^
705: ^
706: ^
707: ^
708: ^
709: ^
710: ^
711: ^
712: ^
713: ^
714: ^
715: ^
716: ^
717: ^
718: ^
719: ^
720: ^
721: ^
722: ^
723: ^
724: ^
725: ^
726: ^
727: ^
728: ^
729: ^
730: ^
731: ^
732: ^
733: ^
734: ^
735: ^
736: ^
737: ^
738: ^
739: ^
740: ^
741: ^
742: ^
743: ^
744: ^
745: ^
746: ^
747: ^
748: ^
749: ^
750: ^
751: ^
752: ^
753: ^
754: ^
755: ^
756: ^
757: ^
758: ^
759: ^
760: ^
761: ^
762: ^
763: ^
764: ^
765: ^
766: ^
767: ^
768: ^
769: ^
770: ^
771: ^
772: ^
773: ^
774: ^
775: ^
776: ^
777: ^
778: ^
779: ^
780: ^
781: ^
782: ^
783: ^
784: ^
785: ^
786: ^
787: ^
788: ^
789: ^
790: ^
791: ^
792: ^
793: ^
794: ^
795: ^
796: ^
797: ^
798: ^
799: ^
800: ^
801: ^
802: ^
803: ^
804: ^
805: ^
806: ^
807: ^
808: ^
809: ^
810: ^
811: ^
812: ^
813: ^
814: ^
815: ^
816: ^
817: ^
818: ^
819: ^
820: ^
821: ^
822: ^
823: ^
824: ^
825: ^
826: ^
827: ^
828: ^
829: ^
830: ^
831: ^
832: ^
833: ^
834: ^
835: ^
836: ^
837: ^
838: ^
839: ^
840: ^
841: ^
842: ^
843: ^
844: ^
845: ^
846: ^
847: ^
848: ^
849: ^
850: ^
851: ^
852: ^
853: ^
854: ^
855: ^
856: ^
857: ^
858: ^
859: ^
860: ^
861: ^
862: ^
863: ^
864: ^
865: ^
866: ^
867: ^
868: ^
869: ^
870: ^
871: ^
872: ^
873: ^
874: ^
875: ^
876: ^
877: ^
878: ^
879: ^
880: ^
881: ^
882: ^
883: ^
884: ^
885: ^
886: ^
887: ^
888: ^
889: ^
890: ^
891: ^
892: ^
893: ^
894: ^
895: ^
896: ^
897: ^
898: ^
899: ^
900: ^
901: ^
902: ^
903: ^
904: ^
905: ^
906: ^
907: ^
908: ^
909: ^
910: ^
911: ^
912: ^
913: ^
914: ^
915: ^
916: ^
917: ^
918: ^
919: ^
920: ^
921: ^
922: ^
923: ^
924: ^
925: ^
926: ^
927: ^
928: ^
929: ^
930: ^
931: ^
932: ^
933: ^
934: ^
935: ^
936: ^
937: ^
938: ^
939: ^
940: ^
941: ^
942: ^
943: ^
944: ^
945: ^
946: ^
947: ^
948: ^
949: ^
950: ^
951: ^
952: ^
953: ^
954: ^
955: ^
956: ^
957: ^
958: ^
959: ^
960: ^
961: ^
962: ^
963: ^
964: ^
965: ^
966: ^
967: ^
968: ^
969: ^
970: ^
971: ^
972: ^
973: ^
974: ^
975: ^
976: ^
977: ^
978: ^
979: ^
980: ^
981: ^
982: ^
983: ^
984: ^
985: ^
986: ^
987: ^
988: ^
989: ^
990: ^
991: ^
992: ^
993: ^
994: ^
995: ^
996: ^
997: ^
998: ^
999: ^
1000: ^

```

```
624: *
625: * Código NMIEN de la pantalla: 00000
626: *
627: *REGION 1
628: COUNT 0j
629: GOT OP
700: +IF j=0
701: | SHOW GET S D ENABLE
702: | SHOW GET # JUDGE ENABLE
703: | SHOW GET # SMI ENABLE
704: +ENDIF
705: SCRYTER MEM VAR MEM 0
706: SHOW GET S
707: * EOP: DICIEMBRE
```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ 07:00:57          07:00:57          21:05:27
4:  ^ ^ .....
5:  ^ ^ .....
6:  ^ ^ .....
7:  ^ ^ ^Nombre del auto
8:  ^ ^ ^
9:  ^ ^ ^Copyright (c) 1997 Nombre de la empresa
10: ^ ^ ^Dirección
11: ^ ^ ^Ciudad, CP.
12: ^ ^ ^País
13: ^ ^ ^
14: ^ ^ ^Descripción:
15: ^ ^ ^Este programa lo ha generado automáticamente GENSRM.
16: ^ ^ ^
17: ^ ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL s. carasco, s. telestat, s. com pstat
22:
23: +IF SET(TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | s. telestat = 'ON'
26: +ELSE
27: | s. telestat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: s. com pstat = SET('COMPTIBLE')
30: SET COMPTIBLE FORCELZ
31:
32: s. teclado = SET('READ BORDER')
33: SET READBORDER ON
34:
35: ^ .....
36: ^ ^
37: ^ ^          Windows Definiciones de ventana
38: ^ ^
39: ^ ^ .....
40: ^
41:
42: +IF NOT VEXIST(agenda p);
43: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) = 'AGEMP.VOX';
44: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) = 'AGEMP.SCOM';
45: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) = 'AGEMP.MNO';
46: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) = 'AGEMP.PRG';
47: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) = 'AGEMP.FRC';
48: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) = 'AGEMP.GPR';
49: | DEFINE WINDOW agenda p;
50: | AT 0,000,0,000;
51: | SIZE 6,120,42,429;
52: | TITLE 'a posición';
53: | FONT 'MS Sans Serif',10;
54: | FLOW;
55: | NOCLOSE;
56: | NOMINIMIZE;
57: | SYSTEM;
58: | COLOR RGB(,,152,152,152)
59: | MOVE WINDOW agenda p CENTER
60: +ENDIF
61:
62:
63: ^ .....
64: ^ ^
65: ^ ^          DICOM Windows Distribución de pantalla
66: ^ ^
67: ^ ^ .....
68: ^
69:
70: REGION 1
71: +IF VISIBLE(agenda p)
72: | ACTIVATE WINDOW agenda p SAME
73: +ELSE
74: | ACTIVATE WINDOW agenda p NOCHOY

```

```

78: COLOR RGB[255,255,255,]
79: @ 1.262,27.429 GET a.in pie;
80: PICTURE"@M M)<.in pie";
81: SIZE 1.262,10.167,0.667;
82: DEFAULT 1;
83: FONT 'MS Sans Serif', 3;
84: STYLE 'B';
85: VALID_@p[ia2plq]
86: @ 3.212,37.429 GET a.salt;
87: PICTURE"@M M)<.salt";
88: SIZE 1.262,10.167,0.667;
89: DEFAULT 1;
90: FONT 'MS Sans Serif', 3;
91: STYLE 'B';
92: @ 1.262,4.226 GET a.lsta;
93: PICTURE"@M M) Poi Pontala,Poi In presol";
94: SIZE 1.262,17.200,0.200;
95: DEFAULT 1;
96: FONT 'MS Sans Serif', 3;
97: STYLE 'B';
98: @ 0.750,1.714 TO 3.212,20.714;
99: PEN 1, 3;
100: @ 0.212,2.000 TO " Salda ";
101: FONT 'MS Sans Serif', 10;
102: STYLE 'B';
103: @ 0.276,22.142 TO 3.432,41.142;
104: PEN 1, 3;
105: COLOR RGB[255,255,255,]
106: @ 0.212,22.600 TO 3.276,41.000;
107: PEN 1, 3;
108: @ 0.276,22.226 TO " Salones ";
109: FONT 'MS Sans Serif', 10;
110: STYLE 'B';
111:
112: +IF NOT VARIABLE[agala p]
113: | ACTIVATE WIND ON agala p
114: +ENDIF
115:
116: READ CYCLE
117:
118: RELEASE WIND ON agala p
119:
120: #REGION 0
121:
122: SET leaborda &aborda
123:
124: +IF a.talkat = "ON"
125: | SET TALK ON
126: +ENDIF
127: +IF a.comprat = "ON"
128: | SET COMPATIBLE ON
129: +ENDIF
130:
131:
132: ^ .....
133: ^ ^
134: ^ ^ _RIPAZPLQ a.in pie WLD
135: ^ ^
136: ^ ^ Functon Origin:
137: ^ ^
138: ^ ^ From Picture: Windows
139: ^ ^ From Screen: DICMP, Record Number: 3
140: ^ ^ Variable: a.in pie
141: ^ ^ Called By: VALID Clause
142: ^ ^ Object type: Push Button
143: ^ ^ Snippet Number: 1
144: ^ ^
145: ^ .....
146: ^
147: .....
148: ^
149: ^ Functon: _RIPAZPLQ
150: ^
151: ^ Called by: DICMP.SPR

```

```
150: ~~~~~  
155: FUNCTION _rip12cpfq  && #.in prime VALID  
157: #REGION 1  
158: +DO CASE  
159: +CASE #/jstc= 1  
160: | REPORT FORM dcccc FOR #.cod= cod PREVIEW  
161: +CASE #/jstc= 2  
162: | REPORT FORM dcccc FOR #.cod= cod TO PRINTER NOCONSOLE  
163: +END CASE  
164: * EOF: DICM Fcct
```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ ^ 02/02/1987      DOCUMENTO      22:30:43
4:  ^ ^ ^
5:  ^ .....
6:  ^ ^
7:  ^ ^ ^ Mariana Miranda Pineda
8:  ^ ^ ^
9:  ^ ^ ^ Copyright (c) 1987 Universidad Católica Sede A. a. Santo
10: ^ ^ ^ Ciudad de A. a. San José
11: ^ ^ ^ A. a. de Turkey, C.R.
12: ^ ^ ^ Escuela
13: ^ ^ ^
14: ^ ^ ^ Descripción:
15: ^ ^ ^ Este programa a lo ha generado automáticamente con GENFORM.
16: ^ ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: MREGION 0
21: REGIONAL n.cuaires, n.talstat, n.comptat
22:
23: +IF SET(TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | n.talstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | n.talstat = 'OFF'
28: +END IF
29: n.comptat = SET('COMPTABLE')
30: SET COMPTABLE POSITION 2
31:
32: n.liborde = SET('READ BORDER')
33: SET READBORDER ON
34:
35: n.cuaires = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^ ^
40: ^ ^ ^ 84683277 Windows Bases de datos, indices, relaciones
41: ^ ^ ^
42: ^ .....
43: ^ ^
44:
45: +IF USED('docu')
46: | SELECT docu
47: | SET ORDER TO TAG 'nom bre'
48: +ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE [LOCAL]('docu.dbf',DEP,'Busca docu?');
51: | AGRI ALIAS docu ;
52: | ORDER TAG 'nom bre'
53: +END IF
54:
55:
56: ^ .....
57: ^ ^
58: ^ ^ ^ Windows 0 ediciones de ventana
59: ^ ^ ^
60: ^ .....
61: ^
62:
63: +IF NOT EXIST('docu.txt');
64: | ON UPPER(WFILE('DOCUMENTO')) = 'DOCUMENTO.PAK';
65: | ON UPPER(WFILE('DOCUMENTO')) = 'DOCUMENTO.SCK';
66: | ON UPPER(WFILE('DOCUMENTO')) = 'DOCUMENTO.MNK';
67: | ON UPPER(WFILE('DOCUMENTO')) = 'DOCUMENTO.PRS';
68: | ON UPPER(WFILE('DOCUMENTO')) = 'DOCUMENTO.PRC';
69: | ON UPPER(WFILE('DOCUMENTO')) = 'DOCUMENTO.QPW';
70: DEFINE WINDOW docu.txt ;
71: | AT 0,00,0,00 ;
72: | SIZE 36,618,78,400 ;
73: | TITLE 'Lista de Documentos';
74: | FONT 'MS Sans Serif', 8;
75: |

```

```

78 | SYSTEM ;
79 | COLOR RGB(,,,192,192,192)
80 | MOVE WINDOW docu into CENTER
81: +ENDP
82
83
84 * ~~~~~
85 * *
86 * * DOCUMENTWindows Código de configuración - SECCION 2
87 * *
88 * ~~~~~
89 *
90
91: #REGION 1
92: j=0
93: #.nom bre=nom bre
94: #.text=texto
95: DEFINE WINDOW ia ;
96: AT 2.928,1.257 ;
97: SIZE 9.000,41.879 ;
98: TITLE "a.," ;
99: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
100: DOUBLE ;
101: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
102: MOVE WINDOW ia CENTER
103: SELE docu
104: #.nom bre=nom bre
105: #.text=texto
106: SHOW GET 2
107:
108: * ~~~~~
109: * *
110: * * DOCUMENTWindows Distribución de pantalla
111: * *
112: * ~~~~~
113: *
114:
115: #REGION 1
116: +IF (VARIABLE) [docu enter]
117: | ACTIVATE WINDOW docu into SAME
118: +ELSE
119: | ACTIVATE WINDOW docu into MCHRONY
120: +ENDP
121: @ 1.000,2.400 TO 17.880,72.200 ;
122: PEN 1, 3 ;
123: COLOR RGB(255,255,255,.)
124: @ 0.880,2.200 TO 17.818,72.000 ;
125: PEN 1, 3
126: @ 19.224,2.200 TO 28.932,72.000 ;
127: PEN 1, 3 ;
128: COLOR RGB(255,255,255,.)
129: @ 19.184,2.400 TO 28.848,72.200 ;
130: PEN 1, 3
131: @ 0.808,2.300 SAY " Docu enter " ;
132: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
133: STYLE 'BT'
134: @ 18.810,2.800 SAY " Retorno " ;
135: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
136: STYLE 'BT'
137: @ 1.928,2.000 GET #.nom bre ;
138: SIZE 1.000,60.800 ;
139: DEFAULT "" ;
140: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
141: PICTURE "@N XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX";
142: VALID #.i[0:70];
143: DISABLE ;
144: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
145: @ 2.768,2.000 EDIT #.text ;
146: SIZE 12.000,60.800,2.000 ;
147: PICTURE "@N";
148: DEFAULT "" ;
149: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
150: SCROLL ;
151: DISABLE ;
152: #REGION 2
153: @ 28.808,4.200 GET #.retur ;

```

```

186: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
187: DEFAULT 1 ;
188: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
189: STYLE 'B' ;
190: VALID _iqi es7m|| ;
191: MESSAGE 'Crear una nueva Plantilla'
192: @ 20,208,18,800 GET a.crear ;
193: PICTURE '@^HN)<Crear';
194: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
195: DEFAULT 1 ;
196: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
197: STYLE 'B' ;
198: VALID _iqi es29|| ;
199: MESSAGE 'Editar la plantilla actual'
200: @ 20,208,20,800 GET a.tra ;
201: PICTURE '@^HN)<Tra';
202: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
203: DEFAULT 1 ;
204: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
205: STYLE 'B' ;
206: VALID _iqi es2a|| ;
207: MESSAGE 'Buscar Registro'
208: @ 20,208,22,400 GET a.in.primo ;
209: PICTURE '@^HN)<in.primo';
210: SIZE 2,000,10,800,0.667 ;
211: DEFAULT 1 ;
212: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
213: STYLE 'B' ;
214: VALID _iqi es2b|| ;
215: MESSAGE 'Etra primo la plantilla sin datos'
216: @ 20,208,24,800 GET a.buscar ;
217: PICTURE '@^HN)<buscar';
218: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
219: DEFAULT 1 ;
220: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
221: STYLE 'B' ;
222: VALID _iqi es2c|| ;
223: MESSAGE 'Buscar Registro'
224: @ 22,077,4,200 GET a.borrar ;
225: PICTURE '@^HN)<Borrar';
226: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
227: DEFAULT 1 ;
228: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
229: STYLE 'B' ;
230: VALID _iqi es2d|| ;
231: MESSAGE 'Eliminar la plantilla actual'
232: @ 22,077,6,800 GET a.recuperar ;
233: PICTURE '@^HN)<Recuperar';
234: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
235: DEFAULT 1 ;
236: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
237: STYLE 'B' ;
238: VALID _iqi es2e|| ;
239: MESSAGE 'Recuperar Registro'
240: @ 22,077,8,200 GET a.guardar ;
241: PICTURE '@^HN)<Guardar';
242: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
243: DEFAULT 1 ;
244: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
245: STYLE 'B' ;
246: VALID _iqi es2f|| ;
247: MESSAGE 'Guardar plantilla actual'
248: @ 22,077,10,800 GET a.cancelar ;
249: PICTURE '@^HN)<Cancelar';
250: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
251: DEFAULT 1 ;
252: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
253: STYLE 'B' ;
254: VALID _iqi es2g|| ;
255: MESSAGE 'Cancelar la creación de la plantilla'
256: @ 22,077,12,800 GET a.salir ;
257: PICTURE '@^HN)<Salir';
258: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
259: DEFAULT 1 ;
260: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
261: STYLE 'B' ;
262: VALID _iqi es2h|| ;

```

```

382:     FONT 'MS Sans Serif',8 ;
383:     STYLE 'B';
384:     MESSAGE '2a1'
385:
386: +IF NOT VARIABLE('document')
387: | ACTIVATE WINDOW document
388: +ENDIF
389:
390: READ CYCLE ;
391:   VALID_(input) ;
392:   WHEN_(input)
393:
394: RELEASE WINDOW document
395:
396: ^ .....
397: ^ ^
398: ^ ^ Windows Gestionando bases de datos
399: ^ ^
400: ^ .....
401: ^
402:
403: +IF USED('document')
404: | SELECT document
405: | USE
406: +ENDIF
407:
408: SELECT (#columnas)
409:
410: #REGION 0
411:
412: SET readbase &base
413:
414: +IF #talkstat='ON'
415: | SET TALK ON
416: +ENDIF
417:
418: +IF #compatstat='ON'
419: | SET COMPATIBLE ON
420: +ENDIF
421:
422:
423:
424: ^ .....
425: ^ ^
426: ^ ^ DOCUMENT Windows Procedimientos y funciones de soporte
427: ^ ^
428: ^ .....
429: ^
430:
431: #REGION 1
432: .....
433: ^
434: ^ Procedure BOTDOCUMENT
435: ^
436: ^ Called by: _RQ1EB7A() |function in DOCUMENT
437: ^ : _RQ1EB7B() |function in DOCUMENT
438: ^ : _RQ1EB7C() |function in DOCUMENT
439: ^ : _RQ1EB7D() |function in DOCUMENT
440: ^ : _RQ1EB7E() |function in DOCUMENT
441: ^ : _RQ1EB7F() |function in DOCUMENT
442: ^ .....
443:
444: PROCEDURE bddocum
445: +IF DELETED/= .T.
446: | SHOW GET #O ENABLE
447: | SHOW GET #Jaqueca ENABLE
448: | SHOW GET #sal ENABLE
449: | SHOW GET #busca ENABLE
450: | SHOW GET #jra ENABLE
451: +ELSE
452: | SHOW GET #O DISABLE
453: | SHOW GET #Jaqueca DISABLE
454: | SHOW GET #sal DISABLE
455: | SHOW GET #busca DISABLE
456: | SHOW GET #cancela DISABLE
457: | SHOW GET #incursa DISABLE

```

```

309: <--RETURN
310:
311: ~~~~~
312: *
313: * Procedure: RDOCCUM
314: *
315: * Called by: _RQ1EE7RV|| [function in DCCUM.SPR]
316: * : _RQ1EEB2R|| [function in DCCUM.SPR]
317: *
318: ~~~~~
319: PROCEDURE inicio
320: ACTIWND isa
321: BROWSE FIELD nos br: N= ' Documentos' NOED F= N COELE NOAPP NOMENU
322: D.BACTIWND isa
323: <--RETURN
324:
325: * ~~~~~
326: * *
327: * ^ _RQ1EE7RV a non br: VALID
328: * ^
329: * ^ Function Origin:
330: * ^
331: * ^ From Flatfile: Windows
332: * ^ From Screen: DCCUM, Record Number: 3
333: * ^ Variable: a non br:
334: * ^ Called By: VALID Clause
335: * ^ Object type: Field
336: * ^ Snippet Number: 1
337: * ^
338: * ~~~~~
339: *
340: ~~~~~
341: *
342: * Function: _RQ1EE7RV
343: *
344: * Called by: DCCUM.SPR
345: *
346: *
347: * Call: RDOCCUM [procedure in DCCUM.SPR]
348: * : NOT DCCUM [procedure in DCCUM.SPR]
349: *
350: ~~~~~
351: FUNCTION _rq1ee7rv aa a non br: VALID
352: #REGION 1
353: +IF a br: = 3
354: | SEEK ALLTRIM[a non br:]
355: | PUSH KEY CLEAR
356: | ON KEY LABEL enter KEYBOARD '{CTRL+V}'
357: | DO inicio
358: | POP KEY
359: | a br: = br:
360: | SCATTER #MM VAR
361: | SHOW GET 2
362: | DO inicio
363: +ELSE
364: | SEEK a non br:
365: | +IF FOUND||
366: | | VACTIWND 'Docum ento ya existe..' NOAPP
367: | +ELSE
368: | | SHOW GET a br: ENABLE
369: | | SHOW GET a guardar ENABLE
370: | | SHOW GET a cancelar ENABLE
371: | | SHOW GET a salir ENABLE
372: | +ENDIF
373: +ENDIF
374:
375: * ~~~~~
376: * *
377: * ^ _RQ1EE7RV a non br: VALID
378: * ^
379: * ^ Function Origin:
380: * ^
381: * ^ From Flatfile: Windows
382: * ^ From Screen: DCCUM, Record Number: 11
383: * ^ Variable: a non br:
384: * ^ Called By: VALID Clause
385: * ^ Object type: Field
386: * ^ Snippet Number: 1

```

```

385: * *
387: * ~~~~~
389: *
390: *
391: * Function: _RQ1EE7YN
392: *
393: * Called by: D OCUM .SPR
394: *
395: * ~~~~~
396: FUNCTION _rq1ee7yn && %name% VALID
397: #REGION 1
398: %name% = 0
399: %edita% = 0
400: %edita% = 0
401: SHOW GET %name% ENABLE
402: SHOW GET %name% ENABLE
403:
404: * ~~~~~
405: * *
406: * ^ _RQ1EE320 %name% VALID
407: * ^
408: * ^ Function Origin:
409: * ^
410: * ^ From Platform: Windows
411: * ^ From Screen: D OCUM, Record Number: 12
412: * ^ Variable: %edita%
413: * ^ Called By: VALID Clause
414: * ^ Object Type: Push Button
415: * ^ Snippet Number: 3
416: * ^
417: * ~~~~~
418: *
419: * ~~~~~
420: *
421: * Function: _RQ1EE320
422: *
423: * Called by: D OCUM .SPR
424: *
425: * ~~~~~
426: FUNCTION _rq1ee320 && %name% VALID
427: #REGION 1
428: %name% = 1
429: SHOW GET %name% ENABLE
430: SHOW GET %name% ENABLE
431:
432: * ~~~~~
433: * *
434: * ^ _RQ1EE320 %name% VALID
435: * ^
436: * ^ Function Origin:
437: * ^
438: * ^ From Platform: Windows
439: * ^ From Screen: D OCUM, Record Number: 13
440: * ^ Variable: %name%
441: * ^ Called By: VALID Clause
442: * ^ Object Type: Push Button
443: * ^ Snippet Number: 4
444: * ^
445: * ~~~~~
446: *
447: * ~~~~~
448: *
449: * Function: _RQ1EE32A
450: *
451: * Called by: D OCUM .SPR
452: *
453: * Call: M D OCUM (procedure in D OCUM.SPR)
454: * : BOT D OCUM (procedure in D OCUM.SPR)
455: *
456: * ~~~~~
457: FUNCTION _rq1ee32a && %name% VALID
458: #REGION 1
459: PUSH KEY CLEAR

```

```

462: # border=todo
463: SCATTER # EN VAL
464: SHOW GET S
465: DO docum.cfm
466:
467: ^
468: ^
469: ^
470: ^ ^_RQ1E22K # in prin i VALD
471: ^ ^
472: ^ ^Function Origin:
473: ^ ^
474: ^ ^From Platform: Windows
475: ^ ^From Screen: DOOCUM, Record Number: 14
476: ^ ^Variable: # in prin i
477: ^ ^Called By: VALD Clause
478: ^ ^Object type: Push Button
479: ^ ^Snippet Number: 3
480: ^ ^
481: ^
482: ^
483: ^
484: ^
485: ^
486: ^
487: ^
488: ^
489: ^
490: ^
491: ^
492: ^
493: ^
494: ^
495: ^
496: ^
497: ^
498: ^
499: ^
500: ^
501: ^
502: ^
503: ^
504: ^
505: ^
506: ^
507: ^
508: ^
509: ^
510: ^
511: ^
512: ^
513: ^
514: ^
515: ^
516: ^
517: ^
518: ^
519: ^
520: ^
521: ^
522: ^
523: ^
524: ^
525: ^
526: ^
527: ^
528: ^
529: ^
530: ^
531: ^
532: ^
533: ^
534: ^
535: ^
536: ^
537: ^
538: ^
539: ^
540: ^
541: ^
542: ^
543: ^
544: ^
545: ^
546: ^
547: ^
548: ^
549: ^
550: ^
551: ^
552: ^
553: ^
554: ^
555: ^
556: ^
557: ^
558: ^
559: ^
560: ^
561: ^
562: ^
563: ^
564: ^
565: ^
566: ^
567: ^
568: ^
569: ^
570: ^
571: ^
572: ^
573: ^
574: ^
575: ^
576: ^
577: ^
578: ^
579: ^
580: ^
581: ^
582: ^
583: ^
584: ^
585: ^
586: ^
587: ^
588: ^
589: ^
590: ^
591: ^
592: ^
593: ^
594: ^
595: ^
596: ^
597: ^
598: ^
599: ^
600: ^
601: ^
602: ^
603: ^
604: ^
605: ^
606: ^
607: ^
608: ^
609: ^
610: ^
611: ^
612: ^
613: ^
614: ^
615: ^
616: ^
617: ^
618: ^
619: ^
620: ^
621: ^
622: ^
623: ^
624: ^
625: ^
626: ^
627: ^
628: ^
629: ^
630: ^
631: ^
632: ^
633: ^
634: ^
635: ^
636: ^
637: ^
638: ^
639: ^
640: ^
641: ^
642: ^
643: ^
644: ^
645: ^
646: ^
647: ^
648: ^
649: ^
650: ^
651: ^
652: ^
653: ^
654: ^
655: ^
656: ^
657: ^
658: ^
659: ^
660: ^
661: ^
662: ^
663: ^
664: ^
665: ^
666: ^
667: ^
668: ^
669: ^
670: ^
671: ^
672: ^
673: ^
674: ^
675: ^
676: ^
677: ^
678: ^
679: ^
680: ^
681: ^
682: ^
683: ^
684: ^
685: ^
686: ^
687: ^
688: ^
689: ^
690: ^
691: ^
692: ^
693: ^
694: ^
695: ^
696: ^
697: ^
698: ^
699: ^
700: ^
701: ^
702: ^
703: ^
704: ^
705: ^
706: ^
707: ^
708: ^
709: ^
710: ^
711: ^
712: ^
713: ^
714: ^
715: ^
716: ^
717: ^
718: ^
719: ^
720: ^
721: ^
722: ^
723: ^
724: ^
725: ^
726: ^
727: ^
728: ^
729: ^
730: ^
731: ^
732: ^
733: ^
734: ^
735: ^
736: ^
737: ^
738: ^
739: ^
740: ^
741: ^
742: ^
743: ^
744: ^
745: ^
746: ^
747: ^
748: ^
749: ^
750: ^
751: ^
752: ^
753: ^
754: ^
755: ^
756: ^
757: ^
758: ^
759: ^
760: ^
761: ^
762: ^
763: ^
764: ^
765: ^
766: ^
767: ^
768: ^
769: ^
770: ^
771: ^
772: ^
773: ^
774: ^
775: ^
776: ^
777: ^
778: ^
779: ^
780: ^
781: ^
782: ^
783: ^
784: ^
785: ^
786: ^
787: ^
788: ^
789: ^
790: ^
791: ^
792: ^
793: ^
794: ^
795: ^
796: ^
797: ^
798: ^
799: ^
800: ^
801: ^
802: ^
803: ^
804: ^
805: ^
806: ^
807: ^
808: ^
809: ^
810: ^
811: ^
812: ^
813: ^
814: ^
815: ^
816: ^
817: ^
818: ^
819: ^
820: ^
821: ^
822: ^
823: ^
824: ^
825: ^
826: ^
827: ^
828: ^
829: ^
830: ^
831: ^
832: ^
833: ^
834: ^
835: ^
836: ^
837: ^
838: ^
839: ^
840: ^
841: ^
842: ^
843: ^
844: ^
845: ^
846: ^
847: ^
848: ^
849: ^
850: ^
851: ^
852: ^
853: ^
854: ^
855: ^
856: ^
857: ^
858: ^
859: ^
860: ^
861: ^
862: ^
863: ^
864: ^
865: ^
866: ^
867: ^
868: ^
869: ^
870: ^
871: ^
872: ^
873: ^
874: ^
875: ^
876: ^
877: ^
878: ^
879: ^
880: ^
881: ^
882: ^
883: ^
884: ^
885: ^
886: ^
887: ^
888: ^
889: ^
890: ^
891: ^
892: ^
893: ^
894: ^
895: ^
896: ^
897: ^
898: ^
899: ^
900: ^
901: ^
902: ^
903: ^
904: ^
905: ^
906: ^
907: ^
908: ^
909: ^
910: ^
911: ^
912: ^
913: ^
914: ^
915: ^
916: ^
917: ^
918: ^
919: ^
920: ^
921: ^
922: ^
923: ^
924: ^
925: ^
926: ^
927: ^
928: ^
929: ^
930: ^
931: ^
932: ^
933: ^
934: ^
935: ^
936: ^
937: ^
938: ^
939: ^
940: ^
941: ^
942: ^
943: ^
944: ^
945: ^
946: ^
947: ^
948: ^
949: ^
950: ^
951: ^
952: ^
953: ^
954: ^
955: ^
956: ^
957: ^
958: ^
959: ^
960: ^
961: ^
962: ^
963: ^
964: ^
965: ^
966: ^
967: ^
968: ^
969: ^
970: ^
971: ^
972: ^
973: ^
974: ^
975: ^
976: ^
977: ^
978: ^
979: ^
980: ^
981: ^
982: ^
983: ^
984: ^
985: ^
986: ^
987: ^
988: ^
989: ^
990: ^
991: ^
992: ^
993: ^
994: ^
995: ^
996: ^
997: ^
998: ^
999: ^

```

```

340:  *
341:  ~~~~~
342:  *
343:  *   Function: _RQ1EE931
344:  *
345:  *   Called by: D OCUM .SPR
346:  *
347:  *   Call: BOT OCUM      [procedure in OCUM.SPR]
348:  *
349:  ~~~~~
350:  FUNCTION _rq1ee931  && a.botoc VALD
351:  #REGION 1
352:  DELETE
353:  DO botocum
354:  *
355:  ~~~~~
356:  *
357:  *   ^_RQ1EE931      a.recuper VALD
358:  *
359:  *   ^Function Origin:
360:  *
361:  *   ^From Platform :  Windows
362:  *   ^From Screen   :  OCUM,   Record Number: 17
363:  *   ^Variable      :  a.recuper
364:  *   ^Called By     :  VALD Clause
365:  *   ^Object type   :  Push Button
366:  *   ^Snippet Number:  3
367:  *
368:  *   ~~~~~
369:  *
370:  ~~~~~
371:  *
372:  *   Function: _RQ1EE935
373:  *
374:  *   Called by: D OCUM .SPR
375:  *
376:  *   Call: BOT OCUM      [procedure in OCUM.SPR]
377:  *
378:  ~~~~~
379:  FUNCTION _rq1ee935  && a.recuper VALD
380:  #REGION 1
381:  RECALL
382:  DO botocum
383:  *
384:  ~~~~~
385:  *
386:  *   ^_RQ1EE935      a.garde VALD
387:  *
388:  *   ^Function Origin:
389:  *
390:  *   ^From Platform :  Windows
391:  *   ^From Screen   :  OCUM,   Record Number: 18
392:  *   ^Variable      :  a.garde
393:  *   ^Called By     :  VALD Clause
394:  *   ^Object type   :  Push Button
395:  *   ^Snippet Number:  3
396:  *
397:  *   ~~~~~
398:  *
399:  ~~~~~
400:  *
401:  *   Function: _RQ1EE939
402:  *
403:  *   Called by: D OCUM .SPR
404:  *
405:  *   Call: BOT OCUM      [procedure in OCUM.SPR]
406:  *
407:  ~~~~~
408:  FUNCTION _rq1ee939  && a.garde VALD
409:  #REGION 1
410:  +IF a.garde=0
411:  | APPELAN
412:  +ENDIF
413:  ~~~~~

```

```

617:
618: ^ .....
619: ^
620: ^ ^ _RQ1EEBQC      n.cancela VALID
621: ^
622: ^ ^ Function Origin:
623: ^
624: ^ ^ From Platform:  Windows
625: ^ ^ From Screen:    DOCUM, Record Number: 13
626: ^ ^ Variable:       n.cancela
627: ^ ^ Called By:      VALID Close
628: ^ ^ Object type:    Push Button
629: ^ ^ Snippet Number: 10
630: ^
631: ^ .....
632: ^
633: ^ .....
634: ^
635: ^ Function: _RQ1EEBQC
636: ^
637: ^ Called by: DOCUM.SPR
638: ^
639: ^ Call: DOCUM      [procedure in DOCUM.SPR]
640: ^
641: ^ .....
642: FUNCTION _rq1eesqc  AS n.cancela VALID
643: #REGION 1
644: DO DOBOLCUM
645: n.cancela=0
646:
647: ^ .....
648: ^
649: ^ ^
650: ^ ^ _RQ1EEBVB      Nivel de lectura válido
651: ^
652: ^ ^ Function Origin:
653: ^
654: ^
655: ^ ^ From Platform:  Windows
656: ^ ^ From Screen:    DOCUM
657: ^ ^ Called By:      READ Statement
658: ^ ^ Snippet Number: 11
659: ^
660: ^ .....
661: ^
662: ^ .....
663: ^
664: ^ Function: _RQ1EEBVB
665: ^
666: ^ Called by: DOCUM.SPR
667: ^
668: ^ .....
669: FUNCTION _rq1eesvb  AS Read Level Valid
670: ^
671: ^ Código válido de la pantalla: DOCUM
672: ^
673: #REGION 1
674: RELE WIND IIA
675:
676: ^ .....
677: ^
678: ^ ^
679: ^ ^ _RQ1EEBVB      Nivel de lectura WHEN
680: ^
681: ^ ^ Function Origin:
682: ^
683: ^
684: ^ ^ From Platform:  Windows
685: ^ ^ From Screen:    DOCUM
686: ^ ^ Called By:      READ Statement
687: ^ ^ Snippet Number: 12
688: ^
689: ^ .....
690: ^

```

```
684: *      Called by: D OCUM .SPR
685: *
686: *-----*
687: FUNCTION _[sp] read JA Read Level When
688: *
689: * Código WHEN de la pantalla: D OCUM
690: *
691: #REGION 1
692: COUNTY 0
693: GOT OF
694: +IF j=0
695: | SHOW GET # D ENABLE
696: | SHOW GET # JUBO ENABLE
697: | SHOW GET # JAH ENABLE
698: +ENDIF
699: SCATTER MEN VAR MEN 0
700: SHOW GET S
701: * EOP: D OCUM .act
```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ 07:07:37          DOCUMENT.PPR          21:05:07
4:  ^ ^
5:  ^ .....
6:  ^ ^
7:  ^ ^ Nombre del autor
8:  ^ ^
9:  ^ ^ Copyright(c) 1987 M on bre de la es presa
10: ^ ^ Dirección
11: ^ ^ Ciudad, CP.
12: ^ ^ País
13: ^ ^
14: ^ ^ Descripción:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automáticamente entre GENSYM.
16: ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL, n.cuadros, n.talstat, n.comptat
22:
23: +IF SET(TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | n.talstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | n.talstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: n.comptat = SET('COMPTABLE')
30: SET COMPTABLE POSITION 5
31:
32: n.tborda = SET('READ BORDER')
33: SET Readborder ON
34:
35: ^ .....
36: ^ ^
37: ^ ^          Windows: Definiciones de ventana
38: ^ ^
39: ^ .....
40: ^
41:
42: +IF NOT VEXIST (agais p) ;
43: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) == 'AGEMP.FOX';
44: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) == 'AGEMP.SOC';
45: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) == 'AGEMP.MIX';
46: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) == 'AGEMP.PRG';
47: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) == 'AGEMP.FRC';
48: | OR UPPER(WTITLE[AGEMP]) == 'AGEMP.QPR'
49: | DEFINE WINDOW agais p ;
50: | AT 0,000,0,000 ;
51: | SIZE 6,128,42,429 ;
52: | TITLE 'In presión';
53: | FONT 'MS Sans Serif',10 ;
54: | FLOAT ;
55: | NOCLOSE ;
56: | NOMINIMIZE ;
57: | SYSTEM ;
58: | COLOR RGB,,,152,152,152
59: | MOVE WINDOW agais p CENTER
60: +ENDIF
61:
62:
63: ^ .....
64: ^ ^
65: ^ ^          DOCUMENT/Windows: Distribución de pantalla
66: ^ ^
67: ^ .....
68: ^
69:
70: REGION 1
71: +IF WHISLE('agais p')
72: | ACTIVATE WINDOW agais p SAME
73: +ELSE
74: | ACTIVATE WINDOW agais p NOHOW
75: +ENDIF
76:
77:
78:
79:

```



```
155: ~~~~~  
156: FUNCTION _rptcccc AA n, n price VALD  
157: #REGION 1  
158: +DO CASE  
159: +CASE n Jdate= 1  
160: | REPORT FORM docum FOR n job brie: n job brie PREVIEW  
161: +CASE n Jdate= 2  
162: | REPORT FORM docum FOR n job brie: n job brie TO PRINTER NOCONSOLE  
163: +END CASE  
164: * EOP: DOCUMMPact
```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ 08/08/1987      MANTE.SPR      22:00:27
4:  ^ ^
5:  ^ .....
6:  ^ ^
7:  ^ ^ Malena Miranda Pizarro
8:  ^ ^
9:  ^ ^ Copyright (c) 1987 Universidad Católica Sede A. en Barró
10: ^ ^ Ciudad de la A. en Barró
11: ^ ^ A. en Barró, Tungurahua, C.P.
12: ^ ^ Ecuador
13: ^ ^
14: ^ ^ Description:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automáticamente GENFORM.
16: ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL n.cuadros, n.talkstat, n.comptat
22:
23: +IF SET(TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | n.talkstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | n.talkstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: n.comptat = SET('COMPTABLE')
30: SET COMPTABLE POSITION 5
31:
32: n.border = SET('READ BORDER')
33: SET READ BORDER ON
34:
35: n.cuadros = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^ ^
40: ^ ^      Windows 0 definiciones de ventana
41: ^ ^
42: ^ ^ .....
43: ^ ^
44:
45: +IF NOT EXIST('n.ante');
46: | OR UPPER(WTITLE('MANTE')) = 'MANTE.FOX';
47: | OR UPPER(WTITLE('MANTE')) = 'MANTE.SCR';
48: | OR UPPER(WTITLE('MANTE')) = 'MANTE.MIX';
49: | OR UPPER(WTITLE('MANTE')) = 'MANTE.FRG';
50: | OR UPPER(WTITLE('MANTE')) = 'MANTE.FRX';
51: | OR UPPER(WTITLE('MANTE')) = 'MANTE.QPR';
52: | DEFINE WINDOW n.ante;
53: | AT 0,000,0,000;
54: | SIZE 11,988,22,000;
55: | TITLE 'Manterio lento';
56: | FONT 'MS Sans Serif', 8;
57: | FLOAT;
58: | NOCLOSE;
59: | MINIMIZE;
60: | SYSTEM;
61: | COLOR RGB,,,192,192,192;
62: | MOVE WINDOW n.ante CENTER;
63: +ENDIF
64:
65:
66: ^ .....
67: ^ ^
68: ^ ^      MANTE/Windows Distribución de pantalla
69: ^ ^
70: ^ ^ .....
71: ^ ^
72:
73: REGION 1
74: +IF VISIBLE('n.ante')
75: | .....
76: | .....
77: | .....
78: | .....
79: | .....
80: | .....
81: | .....
82: | .....
83: | .....
84: | .....
85: | .....
86: | .....
87: | .....
88: | .....
89: | .....
90: | .....
91: | .....
92: | .....
93: | .....
94: | .....
95: | .....
96: | .....
97: | .....
98: | .....
99: | .....

```

```

78: +END IF
79: @ 7.229,2.000 TO 11.124,21.000 ;
80: PEN 1, 8 ;
81: COLOR RGB(255,255,255,.) ;
82: @ 1.300,2.200 TO 6.208,21.200 ;
83: PEN 1, 8 ;
84: COLOR RGB(255,255,255,.) ;
85: @ 0.528,2.000 TO 6.221,21.000 ;
86: PEN 1, 8 ;
87: @ 0.221,2.600 SAY " Archivos " ;
88: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
89: STYLE 'B' ;
90: @ 7.202,1.800 TO 11.077,20.200 ;
91: PEN 1, 8 ;
92: @ 6.615,2.400 SAY " Grafic " ;
93: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
94: STYLE 'B' ;
95: @ 1.246,4.400 GET a .join ;
96: PICTURE "@*HN(\< Reiniciar " ;
97: SIZE 1.728,20.167,0.667 ;
98: DEFAULT 1 ;
99: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
100: STYLE 'B' ;
101: LABEL , (i|f|b|c|u) ;
102: MESSAGE "Configuración del sistema" ;
103: @ 5.282,4.400 GET a .actual ;
104: PICTURE "@*HN(\< Actualizar " ;
105: SIZE 1.728,20.167,0.667 ;
106: DEFAULT 1 ;
107: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
108: STYLE 'B' ;
109: LABEL , (i|f|b|c|u) ;
110: MESSAGE "Actualización de los Datos" ;
111: @ 5.202,4.200 GET a .salir ;
112: PICTURE "@*NT(\< Salir " ;
113: SIZE 1.728,19.167,0.667 ;
114: DEFAULT 1 ;
115: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
116: STYLE 'B' ;
117:
118: +IF NOT WABLE(a .a) ;
119: | ACTIVATE WINDOW a .a ;
120: +END IF
121:
122: READ CYCLE
123:
124: RELEASE WINDOW a .a ;
125: SELECT | a .a ;
126:
127:
128: #REGION 0
129:
130: SET readborder $border
131:
132: +IF a .a .a = "ON"
133: | SET TALK ON
134: +END IF
135: +IF a .a .a .a = "ON"
136: | SET CONSOLE ON
137: +END IF
138:
139:
140: ^ .....
141: ^ ^
142: ^ ^ _R1Q1B0JUL a .join $OLE
143: ^ ^
144: ^ ^ Funcion Origin:
145: ^ ^
146: ^ ^ From Path: Windows
147: ^ ^ From Screen: MANTE, Record Number: 8
148: ^ ^ Variable: a .join
149: ^ ^ Called By: $OLE Closure
150: ^ ^ Object type: Push Button
151: ^ ^ Snapshot Number: 1
152: ^ ^
153: ^ .....

```

```

153: *
154: *
155: *      Function: RIQIBCU1.
156: *
157: *      Called by: MANTE.SPR
158: *
159: *      Uses: AGENDA.DBF
160: *            : CUIC.DBF
161: *            : CLAVE.DBF
162: *            : CONFIG.DBF
163: *            : DICCIO.DBF
164: *            : DOCUM.DBF
165: *            : PLANT.DBF
166: *            : RECUERDA.DBF
167: *
168: *      COX Names: AGENDA.COX
169: *                : CUIC.COX
170: *                : CLAVE.COX
171: *                : DICCIO.COX
172: *                : DOCUM.COX
173: *                : PLANT.COX
174: *
175: *
176: *-----*
177: *
178: *      FUNCTION _riqibcu1  && a rein W.LID
179: *      #REGION 1
180: *      CLOSE DATA
181: *      SELE 1
182: *      USE agenda
183: *      REINDEX
184: *      SELE 2
185: *      USE cuic
186: *      REINDEX
187: *      SELE 3
188: *      USE clave
189: *      REINDEX
190: *      SELE 4
191: *      USE config
192: *      REINDEX
193: *      CLOSE DATA
194: *      SELE 1
195: *      USE diccio
196: *      REINDEX
197: *      SELE 2
198: *      USE docum
199: *      REINDEX
200: *      SELE 3
201: *      USE plant
202: *      REINDEX
203: *      SELE 4
204: *      USE recuerda
205: *      REINDEX
206: *      WAIT WINDOW 'Archivos reindexados...' NOWAIT
207: *
208: *      ^-----*
209: *      ^
210: *      ^  _RIQIBCK02      a actual W.LID
211: *      ^
212: *      ^  ^Function Origin:
213: *      ^
214: *      ^  ^File Platform:  Windows
215: *      ^  ^File Screen:   MANTE, Record Number:  9
216: *      ^  ^Variable:      a actual
217: *      ^  ^Called By:     W.LID Close
218: *      ^  ^Object type:   Push Button
219: *      ^  ^Snippet Number: 2
220: *      ^
221: *      ^-----*
222: *
223: *
224: *
225: *      Function: RIQIBCK02
226: *
227: *      Called by: MANTE.SPR

```

```

582  *      : COMPRES.DBF
583  *      : DISCO.DBF
584  *      : DOQUIM.DBF
585  *      : PLANT.DBF
586  *      : RECUEM.D.DBF
587  *
588  *      : COXMAS.AGENDA.COX
589  *      : QUIN.COX
590  *      : QUAVE.COX
591  *      : DISCO.COX
592  *      : DOQUIM.COX
593  *      : PLANT.COX
594  *
595  *
596  *
597  *
598  *
599  *
600  *
601  *
602  *
603  *
604  *
605  *
606  *
607  *
608  *
609  *
610  *
611  *
612  *
613  *
614  *
615  *
616  *
617  *
618  *
619  *
620  *
621  *
622  *
623  *
624  *
625  *
626  *
627  *
628  *
629  *
630  *
631  *
632  *
633  *
634  *
635  *
636  *
637  *
638  *
639  *
640  *
641  *
642  *
643  *
644  *
645  *
646  *
647  *
648  *
649  *
650  *
651  *
652  *
653  *
654  *
655  *
656  *
657  *
658  *
659  *
660  *
661  *
662  *
663  *
664  *
665  *
666  *
667  *
668  *
669  *
670  *
671  *
672  *
673  *
674  *
675  *
676  *
677  *
678  *
679  *
680  *
681  *
682  *
683  *
684  *
685  *
686  *
687  *
688  *
689  *
690  *
691  *
692  *
693  *
694  *
695  *
696  *
697  *
698  *
699  *
700  *
701  *
702  *
703  *
704  *
705  *
706  *
707  *
708  *
709  *
710  *
711  *
712  *
713  *
714  *
715  *
716  *
717  *
718  *
719  *
720  *
721  *
722  *
723  *
724  *
725  *
726  *
727  *
728  *
729  *
730  *
731  *
732  *
733  *
734  *
735  *
736  *
737  *
738  *
739  *
740  *
741  *
742  *
743  *
744  *
745  *
746  *
747  *
748  *
749  *
750  *
751  *
752  *
753  *
754  *
755  *
756  *
757  *
758  *
759  *
760  *
761  *
762  *
763  *
764  *
765  *
766  *
767  *
768  *
769  *
770  *
771  *
772  *
773  *
774  *
775  *
776  *
777  *
778  *
779  *
780  *
781  *
782  *
783  *
784  *
785  *
786  *
787  *
788  *
789  *
790  *
791  *
792  *
793  *
794  *
795  *
796  *
797  *
798  *
799  *
800  *
801  *
802  *
803  *
804  *
805  *
806  *
807  *
808  *
809  *
810  *
811  *
812  *
813  *
814  *
815  *
816  *
817  *
818  *
819  *
820  *
821  *
822  *
823  *
824  *
825  *
826  *
827  *
828  *
829  *
830  *
831  *
832  *
833  *
834  *
835  *
836  *
837  *
838  *
839  *
840  *
841  *
842  *
843  *
844  *
845  *
846  *
847  *
848  *
849  *
850  *
851  *
852  *
853  *
854  *
855  *
856  *
857  *
858  *
859  *
860  *
861  *
862  *
863  *
864  *
865  *
866  *
867  *
868  *
869  *
870  *
871  *
872  *
873  *
874  *
875  *
876  *
877  *
878  *
879  *
880  *
881  *
882  *
883  *
884  *
885  *
886  *
887  *
888  *
889  *
890  *
891  *
892  *
893  *
894  *
895  *
896  *
897  *
898  *
899  *
900  *
901  *
902  *
903  *
904  *
905  *
906  *
907  *
908  *
909  *
910  *
911  *
912  *
913  *
914  *
915  *
916  *
917  *
918  *
919  *
920  *
921  *
922  *
923  *
924  *
925  *
926  *
927  *
928  *
929  *
930  *
931  *
932  *
933  *
934  *
935  *
936  *
937  *
938  *
939  *
940  *
941  *
942  *
943  *
944  *
945  *
946  *
947  *
948  *
949  *
950  *
951  *
952  *
953  *
954  *
955  *
956  *
957  *
958  *
959  *
960  *
961  *
962  *
963  *
964  *
965  *
966  *
967  *
968  *
969  *
970  *
971  *
972  *
973  *
974  *
975  *
976  *
977  *
978  *
979  *
980  *
981  *
982  *
983  *
984  *
985  *
986  *
987  *
988  *
989  *
990  *
991  *
992  *
993  *
994  *
995  *
996  *
997  *
998  *
999  *
1000  *

```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ QERQF1987      MENU.SPR      22.02.80
4:  ^ ^
5:  ^ .....
6:  ^ ^
7:  ^ ^ Malena Miranda Proaño
8:  ^ ^
9:  ^ ^ Copyright (c) 1987 Universidad Católica Sede A. a. bato
10: ^ ^ Ciudadela A. a. bato
11: ^ ^ A. a. bato, Tung. CP.
12: ^ ^ Ecuador
13: ^ ^
14: ^ ^ Descripción:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automáticamente GENSCRM.
16: ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL e .cunasa, e .talkstat, e .com pstat
22:
23: +IF SET (TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | e .talkstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | e .talkstat = 'OFF'
28: +END IF
29: e .com pstat = SET('COMPATIBLE')
30: SET COMPATIBLE POSITION 5
31:
32: e .iborder = SET('READ BORDER')
33: SET READ BORDER ON
34:
35: e .cunasa = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^ ^
40: ^ ^      Windows Definiciones de ventana
41: ^ ^
42: ^ .....
43: ^
44:
45: +IF NOT (WEXIST('MENU'))
46: | ON UPPER(WTITLE('MENU')) = 'MENU.FIX';
47: | ON UPPER(WTITLE('MENU')) = 'MENU.SOC';
48: | ON UPPER(WTITLE('MENU')) = 'MENU.MIX';
49: | ON UPPER(WTITLE('MENU')) = 'MENU.PRO';
50: | ON UPPER(WTITLE('MENU')) = 'MENU.PRX';
51: | ON UPPER(WTITLE('MENU')) = 'MENU.QPR'
52: | DEFINE WINDOW MY MENU ;
53: | AT 0,0,0,0 ;
54: | SIZE 17,24,62,000 ;
55: | TITLE 'Estudio Jurídico';
56: | FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
57: | FLOAT ;
58: | NO CLOSE ;
59: | MINIMIZE ;
60: | SYSTEM ;
61: | COLOR RGB,,,192,192,192
62: | MOVE WINDOW MY MENU CENTER
63: +END IF
64:
65:
66: ^ .....
67: ^ ^
68: ^ ^      MENU/Windows: Código de configuración - SECCION 2
69: ^ ^
70: ^ .....
71: ^
72:
73: REGION 1
74: ON KEY LABEL F10 e mensaje

```

```

78: SIZE 5,000,51,571 ;
79: TITLE "Urgente...";
80: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
81: DOUBLE ;
82: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
83: MOVE WINDOW TO CENTER
84:
85: ^ .....
86: ^ ^
87: ^ ^      MENU|Windows Distribución de pantalla
88: ^ ^
89: ^ .....
90: ^
91:
92: XREGION 1
93: +IF VARIABLE["%start"]
94: | ACTIVATE WINDOW MENU SAME
95: +ELSE
96: | ACTIVATE WINDOW MENU NOW
97: +ENDIF
98: @ 1,000,2,500 TO 2,546,62,500 ;
99: PEN 1, 2 ;
100: COLOR RGB(255,255,255,..)
101: @ 4,652,2,500 TO 10,507,51,500 ;
102: PEN 1, 2 ;
103: COLOR RGB(255,255,255,..)
104: @ 11,154,2,500 TO 16,765,51,500 ;
105: PEN 1, 2 ;
106: COLOR RGB(255,255,255,..)
107: @ 4,652,53,500 TO 12,124,62,500 ;
108: PEN 1, 2 ;
109: COLOR RGB(255,255,255,..)
110: @ 1,251,3,000 SW "Estudio Jurídico";
111: FONT 'MS Sans Serif', 12 ;
112: STYLE 'BT';
113: COLOR RGB(255,255,255,..)
114: @ 1,000,4,400 SW "Estudio Jurídico";
115: FONT 'MS Sans Serif', 12 ;
116: STYLE 'BT'
117: @ 0,552,52,400 TO 2,765,62,500 ;
118: PEN 1, 2
119: @ 4,615,2,400 TO 10,220,51,400 ;
120: PEN 1, 2
121: @ 2,552,2,000 SW " Datos enteros ";
122: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
123: STYLE 'BT'
124: @ 11,072,2,400 TO 16,652,51,400 ;
125: PEN 1, 2
126: @ 10,320,2,000 SW " Agenda ";
127: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
128: STYLE 'BT'
129: @ 4,615,52,500 TO 12,072,62,500 ;
130: PEN 1, 2
131: @ 2,552,24,200 SW " Varios ";
132: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
133: STYLE 'BT'
134: @ 12,522,22,500 TO 16,765,62,500 ;
135: PEN 1, 2 ;
136: COLOR RGB(255,255,255,..)
137: @ 12,546,22,500 TO 16,652,62,500 ;
138: PEN 1, 2
139: @ 12,124,24,200 SW " Agenda ";
140: FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
141: STYLE 'BT'
142: @ 2,552,4,500 GET a.plantilla;
143: PICTURE ""@"%M\< Plantilla";
144: SIZE 1,765,20,167,0,667 ;
145: DEFAULT 1 ;
146: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
147: STYLE 'BT';
148: WALL _right[500];
149: MESSAGE "Plantilla Legal"
150: @ 7,222,4,500 GET a.documentos ;
151: PICTURE ""@"%M Doc.<us enteros";

```

```

156:     STYLE 'B';
157:     VALID _[q]156a2[]];
158:     MESSAGE 'Documentos de los Titulares Legales';
159:     @ 12.000,0.200 GET # agenda;
160:     PICTURE '@*MM \< Clientes';
161:     SIZE 1.768,20.167,0.667;
162:     DEFAULT 1;
163:     FONT 'MS Sans Serif', 8;
164:     STYLE 'B';
165:     VALID _[q]156a3[]];
166:     MESSAGE 'Control de Clientes';
167:     @ 12.244,0.200 GET # recuerda;
168:     PICTURE '@*MM \< Recordados';
169:     SIZE 1.768,20.167,0.667;
170:     DEFAULT 1;
171:     FONT 'MS Sans Serif', 8;
172:     STYLE 'B';
173:     VALID _[q]156a4[]];
174:     MESSAGE 'Agenda Personal del Abogado';
175:     @ 3.322,28.200 GET # diccionario;
176:     PICTURE '@*MM \< Diccionario Legal';
177:     SIZE 1.768,20.167,0.667;
178:     DEFAULT 1;
179:     FONT 'MS Sans Serif', 8;
180:     STYLE 'B';
181:     VALID _[q]156a5[]];
182:     MESSAGE 'Diccionario Judicial Elementar';
183:     @ 7.322,28.000 GET # juicio;
184:     PICTURE '@*MM \< Control de Juicios';
185:     SIZE 1.768,20.000,0.667;
186:     DEFAULT 1;
187:     FONT 'MS Sans Serif', 8;
188:     STYLE 'B';
189:     VALID _[q]156a6[]];
190:     MESSAGE 'Control de los Juicios';
191:     @ 3.322,28.000 GET # op;
192:     PICTURE '@*MM \< opciones';
193:     SIZE 1.768,20.000,0.667;
194:     DEFAULT 1;
195:     FONT 'MS Sans Serif', 8;
196:     STYLE 'B';
197:     VALID _[q]156a7[]];
198:     MESSAGE 'Opciones del Sistema';
199:     @ 12.244,28.200 GET # salir;
200:     PICTURE '@*MT \< Salir';
201:     SIZE 1.768,19.667,0.667;
202:     DEFAULT 1;
203:     FONT 'MS Sans Serif', 8;
204:     STYLE 'B';
205:
206: +F NOT VARIABLE('MENU')
207: | ACTIVATE WINDOW MENU
208: +ENDIF
209:
210: REAO CYCLE;
211:     VALID _[q]156a0[]];
212:     WHEN _[q]156a0[]];
213:
214: RELEASE WINDOW MENU
215: SELECT [# 0]156a0[]];
216:
217: #REGION 0
218:
219: SET read/write/Arbitrio
220:
221: +F #.interest='ON'
222: | SET TALK ON
223: +ENDIF
224: +F #.con prota='ON'
225: | SET COMPATIBLE ON
226: +ENDIF
227:
228:
229:

```

```

320 * * MENU/Windows Procedimiento y funciones de soporte
321 * *
322 * *
323 * *
324 * *
325 * *
326 * *
327 * REGION 1
328 * *
329 * *
330 * * Procedure: ENTRADA
331 * *
332 * * Called by: _RQ1P62A|| (function in MENU.SPR)
333 * *
334 * *
335 * *
336 * * PROCEDURE entrada
337 * *
338 * * +IF abogado=1
339 * * | SHOW GET a .plantilla DZABLE
340 * * +ELSE
341 * * | SHOW GET a .plantilla DZABLE
342 * * | SHOW GET a .op DZABLE
343 * * +ENDIF
344 * *
345 * *
346 * *
347 * *
348 * *
349 * *
350 * *
351 * *
352 * * Procedure: MENSAJE
353 * *
354 * * Called by: MENU.SPR
355 * *
356 * *
357 * *
358 * *
359 * *
360 * *
361 * *
362 * * PROCEDURE mensaje
363 * *
364 * *
365 * *
366 * *
367 * *
368 * *
369 * *
370 * *
371 * *
372 * *
373 * * PROCEDURE mensaje1
374 * *
375 * *
376 * *
377 * *
378 * *
379 * *
380 * *
381 * *
382 * *
383 * *
384 * *
385 * *
386 * *
387 * *
388 * *
389 * *
390 * *
391 * *
392 * *
393 * *
394 * *
395 * *
396 * *
397 * *
398 * *
399 * *
400 * *
401 * *
402 * *
403 * *
404 * *
405 * *
406 * *
407 * *
408 * *
409 * *
410 * *
411 * *
412 * *
413 * *
414 * *
415 * *
416 * *
417 * *
418 * *
419 * *
420 * *
421 * *
422 * *
423 * *
424 * *
425 * *
426 * *
427 * *
428 * *
429 * *
430 * *
431 * *
432 * *
433 * *
434 * *
435 * *
436 * *
437 * *
438 * *
439 * *
440 * *
441 * *
442 * *
443 * *
444 * *
445 * *
446 * *
447 * *
448 * *
449 * *
450 * *
451 * *
452 * *
453 * *
454 * *
455 * *
456 * *
457 * *
458 * *
459 * *
460 * *
461 * *
462 * *
463 * *
464 * *
465 * *
466 * *
467 * *
468 * *
469 * *
470 * *
471 * *
472 * *
473 * *
474 * *
475 * *
476 * *
477 * *
478 * *
479 * *
480 * *
481 * *
482 * *
483 * *
484 * *
485 * *
486 * *
487 * *
488 * *
489 * *
490 * *
491 * *
492 * *
493 * *
494 * *
495 * *
496 * *
497 * *
498 * *
499 * *
500 * *
501 * *
502 * *
503 * *
504 * *
505 * *
506 * *
507 * *
508 * *
509 * *
510 * *
511 * *
512 * *
513 * *
514 * *
515 * *
516 * *
517 * *
518 * *
519 * *
520 * *
521 * *
522 * *
523 * *
524 * *
525 * *
526 * *
527 * *
528 * *
529 * *
530 * *
531 * *
532 * *
533 * *
534 * *
535 * *
536 * *
537 * *
538 * *
539 * *
540 * *
541 * *
542 * *
543 * *
544 * *
545 * *
546 * *
547 * *
548 * *
549 * *
550 * *
551 * *
552 * *
553 * *
554 * *
555 * *
556 * *
557 * *
558 * *
559 * *
560 * *
561 * *
562 * *
563 * *
564 * *
565 * *
566 * *
567 * *
568 * *
569 * *
570 * *
571 * *
572 * *
573 * *
574 * *
575 * *
576 * *
577 * *
578 * *
579 * *
580 * *
581 * *
582 * *
583 * *
584 * *
585 * *
586 * *
587 * *
588 * *
589 * *
590 * *
591 * *
592 * *
593 * *
594 * *
595 * *
596 * *
597 * *
598 * *
599 * *
600 * *
601 * *
602 * *
603 * *
604 * *
605 * *
606 * *
607 * *
608 * *
609 * *
610 * *
611 * *
612 * *
613 * *
614 * *
615 * *
616 * *
617 * *
618 * *
619 * *
620 * *
621 * *
622 * *
623 * *
624 * *
625 * *
626 * *
627 * *
628 * *
629 * *
630 * *
631 * *
632 * *
633 * *
634 * *
635 * *
636 * *
637 * *
638 * *
639 * *
640 * *
641 * *
642 * *
643 * *
644 * *
645 * *
646 * *
647 * *
648 * *
649 * *
650 * *
651 * *
652 * *
653 * *
654 * *
655 * *
656 * *
657 * *
658 * *
659 * *
660 * *
661 * *
662 * *
663 * *
664 * *
665 * *
666 * *
667 * *
668 * *
669 * *
670 * *
671 * *
672 * *
673 * *
674 * *
675 * *
676 * *
677 * *
678 * *
679 * *
680 * *
681 * *
682 * *
683 * *
684 * *
685 * *
686 * *
687 * *
688 * *
689 * *
690 * *
691 * *
692 * *
693 * *
694 * *
695 * *
696 * *
697 * *
698 * *
699 * *
700 * *
701 * *
702 * *
703 * *
704 * *
705 * *
706 * *
707 * *
708 * *
709 * *
710 * *
711 * *
712 * *
713 * *
714 * *
715 * *
716 * *
717 * *
718 * *
719 * *
720 * *
721 * *
722 * *
723 * *
724 * *
725 * *
726 * *
727 * *
728 * *
729 * *
730 * *
731 * *
732 * *
733 * *
734 * *
735 * *
736 * *
737 * *
738 * *
739 * *
740 * *
741 * *
742 * *
743 * *
744 * *
745 * *
746 * *
747 * *
748 * *
749 * *
750 * *
751 * *
752 * *
753 * *
754 * *
755 * *
756 * *
757 * *
758 * *
759 * *
760 * *
761 * *
762 * *
763 * *
764 * *
765 * *
766 * *
767 * *
768 * *
769 * *
770 * *
771 * *
772 * *
773 * *
774 * *
775 * *
776 * *
777 * *
778 * *
779 * *
780 * *
781 * *
782 * *
783 * *
784 * *
785 * *
786 * *
787 * *
788 * *
789 * *
790 * *
791 * *
792 * *
793 * *
794 * *
795 * *
796 * *
797 * *
798 * *
799 * *
800 * *
801 * *
802 * *
803 * *
804 * *
805 * *
806 * *
807 * *
808 * *
809 * *
810 * *
811 * *
812 * *
813 * *
814 * *
815 * *
816 * *
817 * *
818 * *
819 * *
820 * *
821 * *
822 * *
823 * *
824 * *
825 * *
826 * *
827 * *
828 * *
829 * *
830 * *
831 * *
832 * *
833 * *
834 * *
835 * *
836 * *
837 * *
838 * *
839 * *
840 * *
841 * *
842 * *
843 * *
844 * *
845 * *
846 * *
847 * *
848 * *
849 * *
850 * *
851 * *
852 * *
853 * *
854 * *
855 * *
856 * *
857 * *
858 * *
859 * *
860 * *
861 * *
862 * *
863 * *
864 * *
865 * *
866 * *
867 * *
868 * *
869 * *
870 * *
871 * *
872 * *
873 * *
874 * *
875 * *
876 * *
877 * *
878 * *
879 * *
880 * *
881 * *
882 * *
883 * *
884 * *
885 * *
886 * *
887 * *
888 * *
889 * *
890 * *
891 * *
892 * *
893 * *
894 * *
895 * *
896 * *
897 * *
898 * *
899 * *
900 * *
901 * *
902 * *
903 * *
904 * *
905 * *
906 * *
907 * *
908 * *
909 * *
910 * *
911 * *
912 * *
913 * *
914 * *
915 * *
916 * *
917 * *
918 * *
919 * *
920 * *
921 * *
922 * *
923 * *
924 * *
925 * *
926 * *
927 * *
928 * *
929 * *
930 * *
931 * *
932 * *
933 * *
934 * *
935 * *
936 * *
937 * *
938 * *
939 * *
940 * *
941 * *
942 * *
943 * *
944 * *
945 * *
946 * *
947 * *
948 * *
949 * *
950 * *
951 * *
952 * *
953 * *
954 * *
955 * *
956 * *
957 * *
958 * *
959 * *
960 * *
961 * *
962 * *
963 * *
964 * *
965 * *
966 * *
967 * *
968 * *
969 * *
970 * *
971 * *
972 * *
973 * *
974 * *
975 * *
976 * *
977 * *
978 * *
979 * *
980 * *
981 * *
982 * *
983 * *
984 * *
985 * *
986 * *
987 * *
988 * *
989 * *
990 * *
991 * *
992 * *
993 * *
994 * *
995 * *
996 * *
997 * *
998 * *
999 * *
1000 * *

```

308 * *Function Origin:
310: * *
311: * *From Path: Windows
312: * *From Screen: MENU, Record Number: 19
313: * *Variable: a.docu.entos
314: * *Called By: W.LID Clause
315: * *Object type: Push Button
316: * *Snippet Number: 2
317: * *
318: * ~~~~~
319: *

320: * ~~~~~
321: *
322: * Function: _RQ1F802
323: *
324: * Called by: MENU.SPR
325: *
326: * Calls: DDOUM.SPR
327: *
328: * ~~~~~

329: FUNCTION _rq1f802 AA a.docu.entos W.LID
330: #REGION 1
331: DO docu.sp

332: * ~~~~~
333: *
334: * * _RQ1F82U a.agenda.W.LID
335: * *
336: * *Function Origin:
337: * *
338: * *From Path: Windows
339: * *From Screen: MENU, Record Number: 20
340: * *Variable: a.agenda
341: * *Called By: W.LID Clause
342: * *Object type: Push Button
343: * *Snippet Number: 2
344: * *
345: * ~~~~~
346: *

347: * ~~~~~
348: *
349: * Function: _RQ1F82U
350: *
351: * Called by: MENU.SPR
352: *
353: * Calls: AGENDA.SPR
354: *
355: * ~~~~~

356: FUNCTION _rq1f82u AA a.agenda.W.LID
357: #REGION 1
358: DO agenda.sp

359: * ~~~~~
360: *
361: * * _RQ1F82U a.recuerda.W.LID
362: * *
363: * *Function Origin:
364: * *
365: * *From Path: Windows
366: * *From Screen: MENU, Record Number: 21
367: * *Variable: a.recuerda
368: * *Called By: W.LID Clause
369: * *Object type: Push Button
370: * *Snippet Number: 4
371: * *
372: * ~~~~~
373: *

374: * ~~~~~
375: *
376: * Function: _RQ1F82U
377: *
378: * Called by: MENU.SPR
379: *
380: * ~~~~~

```

388: #REGION 1
389: D O rccmda.sp
390:
391: ^
392: ^
393: ^ ^_RQ1F68NS      # .diccionario VALID
394: ^
395: ^ ^Function Origin:
396: ^
397: ^ ^From Platform:  Windows
398: ^ ^From Screen:    MENU, Record Number: 22
399: ^ ^Variable:       # .diccionario
400: ^ ^Called By:      VALID Clause
401: ^ ^Object type:    Push Button
402: ^ ^Snippet Number: 3
403: ^
404: ^
405: ^
406: ^
407: ^
408: ^
409: ^
410: ^
411: ^
412: ^
413: ^
414: ^
415: ^
416: ^
417: ^
418: ^
419: ^
420: ^
421: ^
422: ^
423: ^
424: ^
425: ^
426: ^
427: ^
428: ^
429: ^
430: ^
431: ^
432: ^
433: ^
434: ^
435: ^
436: ^
437: ^
438: ^
439: ^
440: ^
441: ^
442: ^
443: ^
444: ^
445: ^
446: ^
447: ^
448: ^
449: ^
450: ^
451: ^
452: ^
453: ^
454: ^
455: ^
456: ^
457: ^
458: ^
459: ^
460: ^
461: ^
462: ^
463: ^
464: ^
465: ^
466: ^
467: ^
468: ^
469: ^
470: ^
471: ^
472: ^
473: ^
474: ^
475: ^
476: ^
477: ^
478: ^
479: ^
480: ^
481: ^
482: ^
483: ^
484: ^
485: ^
486: ^
487: ^
488: ^
489: ^
490: ^
491: ^
492: ^
493: ^
494: ^
495: ^
496: ^
497: ^
498: ^
499: ^
500: ^
501: ^
502: ^
503: ^
504: ^
505: ^
506: ^
507: ^
508: ^
509: ^
510: ^
511: ^
512: ^
513: ^
514: ^
515: ^
516: ^
517: ^
518: ^
519: ^
520: ^
521: ^
522: ^
523: ^
524: ^
525: ^
526: ^
527: ^
528: ^
529: ^
530: ^
531: ^
532: ^
533: ^
534: ^
535: ^
536: ^
537: ^
538: ^
539: ^
540: ^
541: ^
542: ^
543: ^
544: ^
545: ^
546: ^
547: ^
548: ^
549: ^
550: ^
551: ^
552: ^
553: ^
554: ^
555: ^
556: ^
557: ^
558: ^
559: ^
560: ^
561: ^
562: ^
563: ^
564: ^
565: ^
566: ^
567: ^
568: ^
569: ^
570: ^
571: ^
572: ^
573: ^
574: ^
575: ^
576: ^
577: ^
578: ^
579: ^
580: ^
581: ^
582: ^
583: ^
584: ^
585: ^
586: ^
587: ^
588: ^
589: ^
590: ^
591: ^
592: ^
593: ^
594: ^
595: ^
596: ^
597: ^
598: ^
599: ^
600: ^
601: ^
602: ^
603: ^
604: ^
605: ^
606: ^
607: ^
608: ^
609: ^
610: ^
611: ^
612: ^
613: ^
614: ^
615: ^
616: ^
617: ^
618: ^
619: ^
620: ^
621: ^
622: ^
623: ^
624: ^
625: ^
626: ^
627: ^
628: ^
629: ^
630: ^
631: ^
632: ^
633: ^
634: ^
635: ^
636: ^
637: ^
638: ^
639: ^
640: ^
641: ^
642: ^
643: ^
644: ^
645: ^
646: ^
647: ^
648: ^
649: ^
650: ^
651: ^
652: ^
653: ^
654: ^
655: ^
656: ^
657: ^
658: ^
659: ^
660: ^
661: ^
662: ^
663: ^
664: ^
665: ^
666: ^
667: ^
668: ^
669: ^
670: ^
671: ^
672: ^
673: ^
674: ^
675: ^
676: ^
677: ^
678: ^
679: ^
680: ^
681: ^
682: ^
683: ^
684: ^
685: ^
686: ^
687: ^
688: ^
689: ^
690: ^
691: ^
692: ^
693: ^
694: ^
695: ^
696: ^
697: ^
698: ^
699: ^
700: ^
701: ^
702: ^
703: ^
704: ^
705: ^
706: ^
707: ^
708: ^
709: ^
710: ^
711: ^
712: ^
713: ^
714: ^
715: ^
716: ^
717: ^
718: ^
719: ^
720: ^
721: ^
722: ^
723: ^
724: ^
725: ^
726: ^
727: ^
728: ^
729: ^
730: ^
731: ^
732: ^
733: ^
734: ^
735: ^
736: ^
737: ^
738: ^
739: ^
740: ^
741: ^
742: ^
743: ^
744: ^
745: ^
746: ^
747: ^
748: ^
749: ^
750: ^
751: ^
752: ^
753: ^
754: ^
755: ^
756: ^
757: ^
758: ^
759: ^
760: ^
761: ^
762: ^
763: ^
764: ^
765: ^
766: ^
767: ^
768: ^
769: ^
770: ^
771: ^
772: ^
773: ^
774: ^
775: ^
776: ^
777: ^
778: ^
779: ^
780: ^
781: ^
782: ^
783: ^
784: ^
785: ^
786: ^
787: ^
788: ^
789: ^
790: ^
791: ^
792: ^
793: ^
794: ^
795: ^
796: ^
797: ^
798: ^
799: ^
800: ^
801: ^
802: ^
803: ^
804: ^
805: ^
806: ^
807: ^
808: ^
809: ^
810: ^
811: ^
812: ^
813: ^
814: ^
815: ^
816: ^
817: ^
818: ^
819: ^
820: ^
821: ^
822: ^
823: ^
824: ^
825: ^
826: ^
827: ^
828: ^
829: ^
830: ^
831: ^
832: ^
833: ^
834: ^
835: ^
836: ^
837: ^
838: ^
839: ^
840: ^
841: ^
842: ^
843: ^
844: ^
845: ^
846: ^
847: ^
848: ^
849: ^
850: ^
851: ^
852: ^
853: ^
854: ^
855: ^
856: ^
857: ^
858: ^
859: ^
860: ^
861: ^
862: ^
863: ^
864: ^
865: ^
866: ^
867: ^
868: ^
869: ^
870: ^
871: ^
872: ^
873: ^
874: ^
875: ^
876: ^
877: ^
878: ^
879: ^
880: ^
881: ^
882: ^
883: ^
884: ^
885: ^
886: ^
887: ^
888: ^
889: ^
890: ^
891: ^
892: ^
893: ^
894: ^
895: ^
896: ^
897: ^
898: ^
899: ^
900: ^
901: ^
902: ^
903: ^
904: ^
905: ^
906: ^
907: ^
908: ^
909: ^
910: ^
911: ^
912: ^
913: ^
914: ^
915: ^
916: ^
917: ^
918: ^
919: ^
920: ^
921: ^
922: ^
923: ^
924: ^
925: ^
926: ^
927: ^
928: ^
929: ^
930: ^
931: ^
932: ^
933: ^
934: ^
935: ^
936: ^
937: ^
938: ^
939: ^
940: ^
941: ^
942: ^
943: ^
944: ^
945: ^
946: ^
947: ^
948: ^
949: ^
950: ^
951: ^
952: ^
953: ^
954: ^
955: ^
956: ^
957: ^
958: ^
959: ^
960: ^
961: ^
962: ^
963: ^
964: ^
965: ^
966: ^
967: ^
968: ^
969: ^
970: ^
971: ^
972: ^
973: ^
974: ^
975: ^
976: ^
977: ^
978: ^
979: ^
980: ^
981: ^
982: ^
983: ^
984: ^
985: ^
986: ^
987: ^
988: ^
989: ^
990: ^
991: ^
992: ^
993: ^
994: ^
995: ^
996: ^
997: ^
998: ^
999: ^

```

```

465: ^
466: ^      Called by: MENU.SPR
468: ^
469: ^      Calls: OPCION.SPR
467: ^
470: ^
471: ^-----^
472: ^
473: ^
474: ^
475: ^      ^ _RQ1F6V0      Nivel de lectura válido
476: ^      ^
477: ^      ^ Función Origin:
478: ^      ^
479: ^      ^
480: ^      ^ From Padfile:  Windows
481: ^      ^ From Screen:  MENU
482: ^      ^ Called By:    READ Statement
483: ^      ^ Snippet Number:  2
484: ^      ^
485: ^      ^-----^
486: ^
487: ^
488: ^
489: ^      Función: _RQ1F6V0
490: ^
491: ^      Called by: MENU.SPR
492: ^
493: ^-----^
494: ^
495: ^      FUNCION _rq1f6V0  && Read Level Valid
496: ^
497: ^      ^ Código válido de la pantalla: MENU
498: ^      ^
499: ^      ^REGION 1
500: ^      ^ SET SYSTEM DEFN.
501: ^      ^ SET SAFETY ON
502: ^      ^ ON KEY
503: ^
504: ^
505: ^
506: ^      ^ _RQ1F6V4      Nivel de lectura WHEN
507: ^      ^
508: ^      ^ Función Origin:
509: ^      ^
510: ^      ^
511: ^      ^ From Padfile:  Windows
512: ^      ^ From Screen:  MENU
513: ^      ^ Called By:    READ Statement
514: ^      ^ Snippet Number:  3
515: ^      ^
516: ^      ^-----^
517: ^
518: ^
519: ^      Función: _RQ1F6V4
520: ^
521: ^      Called by: MENU.SPR
522: ^
523: ^      Calls: MENSAJE      (procedure in MENU.SPR)
524: ^      : ENTRADA.      (procedure in MENU.SPR)
525: ^
526: ^      Uses: RECUERDA.SPR
527: ^
528: ^-----^
529: ^
530: ^      FUNCION _rq1f6V4  && Read Level When
531: ^      ^
532: ^      ^ Código WHEN de la pantalla: MENU
533: ^      ^
534: ^      ^REGION 1
535: ^      ^ DO mensaje
536: ^      ^ j=0
537: ^      ^ WHILE 2
538: ^      ^
539: ^

```

```
040: | PUSH KEY CLEAR
041: | ON KEY LABEL enter KEYBOARD '(CTRL+W)'
042: | ACT WIND iia
043: | SELECT recuerda/fecha, recuerda/hora, recuerda/prioridad, recuerda/asunto;
044: |     FROM recuerda;
045: |     GROUP BY recuerda/prioridad;
046: |     ORDER BY recuerda/fecha, recuerda/hora
047: | DEACT WIND iia
048: | RELE WIND iia
049: | POP KEY
050: +END IF
051: CLOSE DATA
052: DO entrada
053: * EOF: NENUNCI
```

```

1:  ^ .....
2:  ^
3:  ^ ^OPCION.3PR  OPCION.3PR  10.28.27
4:  ^
5:  ^ .....
6:  ^
7:  ^ ^Molene Miranda Pizaro
8:  ^
9:  ^ ^Copyright (c) 1987 Universidad Catolica Sede A. a. bato
10: ^ ^Ciudadela A. a. bato
11: ^ ^A. a. bato, Tung. Zip
12: ^ ^Ecuador
13: ^
14: ^ ^Description:
15: ^ ^This program was automatically generated by GENSCRM.
16: ^
17: ^ .....
18:
19:
20: #REGION 0
21: REGIONAL #.cvariables, #.talkstat, #.comptat
22:
23: +IF SET [TALK] = "ON"
24: | SET TALK OFF
25: | #.talkstat = "ON"
26: +ELSE
27: | #.talkstat = "OFF"
28: +ENDIF
29: #.comptat = SET("COMPATIBLE")
30: SET COMPATIBLE FOXPLUS
31:
32: #.libordo = SET("READ BORDER")
33: SET readborder ON
34:
35: #.cvariables = SELECT()
36:
37:
38: ^ .....
39: ^
40: ^ ^ Windows Window definitions
41: ^
42: ^ .....
43: ^
44:
45: +IF NOT WEXIST("opcion") ;
46: | OR UPPER[WRITE("OPCION.PIX")] == "OPCION.PIX";
47: | OR UPPER[WRITE("OPCION.3OX")] == "OPCION.3OX";
48: | OR UPPER[WRITE("OPCION.MMX")] == "OPCION.MMX";
49: | OR UPPER[WRITE("OPCION.PR3")] == "OPCION.PR3";
50: | OR UPPER[WRITE("OPCION.PRX")] == "OPCION.PRX";
51: | OR UPPER[WRITE("OPCION.QPR")] == "OPCION.QPR";
52: | DEFINE WINDOW opcion ;
53: | AT 0,0,0,0 ;
54: | SIZE 18,62,68,80 ;
55: | TITLE "Opciones del Sistema";
56: | FONT "MS Sans Serif", 8 ;
57: | FLOAT ;
58: | NOCLOSE ;
59: | MINIMIZE ;
60: | SYSTEM ;
61: | COLOR RGB,,,192,192,192
62: | MOVE WINDOW opcion CENTER
63: +ENDIF
64:
65:
66: ^ .....
67: ^
68: ^ ^ OPCION/Windows Screen Layout
69: ^
70: ^ .....
71: ^
72:
73: #REGION 1
74: +IF VARIABLE["opcion"]

```

```

78: +EMIF
79: @ 11.077,18.400 TO 14.246,47.400 ;
80: PEN 1, 8 ;
81: COLOR RGB(255,255,255,.) ;
82: @ 1.000,8.600 TO 3.246,28.200 ;
83: PEN 1, 8 ;
84: COLOR RGB(255,255,255,.) ;
85: @ 4.622,8.800 TO 10.000,31.800 ;
86: PEN 1, 8 ;
87: COLOR RGB(255,255,255,.) ;
88: @ 4.622,34.400 TO 10.000,62.400 ;
89: PEN 1, 8 ;
90: COLOR RGB(255,255,255,.) ;
91: @ 1.231,5.000 SAY "Opciones del Sistema";
92: FONT "MS Sans Serif", 18 ;
93: STYLE "B";
94: COLOR RGB(255,255,255,.) ;
95: @ 1.000,6.400 SAY "Opciones del Sistema";
96: FONT "MS Sans Serif", 18 ;
97: STYLE "B";
98: @ 3.922,2.400 TO 5.762,28.200 ;
99: PEN 1, 8 ;
100: @ 4.812,32.400 TO 5.922,31.400 ;
101: PEN 1, 8 ;
102: @ 5.922,8.000 SAY " Sistema";
103: FONT "MS Sans Serif", 10 ;
104: STYLE "B";
105: @ 4.812,34.200 TO 5.922,62.200 ;
106: PEN 1, 8 ;
107: @ 5.922,36.200 SAY " Mails";
108: FONT "MS Sans Serif", 10 ;
109: STYLE "B";
110: @ 11.000,18.200 TO 14.762,47.200 ;
111: PEN 1, 8 ;
112: @ 10.202,12.200 SAY " Mail";
113: FONT "MS Sans Serif", 10 ;
114: STYLE "B";
115: @ 3.922,4.200 GET a.conf;
116: PICTURE "@*M{< Configuración";
117: SIZE 1.762,20.167,0.667 ;
118: DEFAULT 1 ;
119: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
120: STYLE "B";
121: VALID _[!p0a0v y] ;
122: MESSAGE "Configuración del sistema";
123: @ 7.262,4.200 GET a.conf;
124: PICTURE "@*M{< Mantenimiento";
125: SIZE 1.762,20.167,0.667 ;
126: DEFAULT 1 ;
127: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
128: STYLE "B";
129: VALID _[!p0a0i0b] ;
130: MESSAGE "Mantenimiento de Bases de Datos";
131: @ 3.262,26.400 GET a.conf;
132: PICTURE "@*M{< Claves";
133: SIZE 1.762,20.167,0.667 ;
134: DEFAULT 1 ;
135: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
136: STYLE "B";
137: VALID _[!p0a0i0b] ;
138: MESSAGE "Claves de Acceso al sistema";
139: @ 7.262,26.400 GET a.conf;
140: PICTURE "@*M{< Acceso de...";
141: SIZE 1.762,20.167,0.667 ;
142: DEFAULT 1 ;
143: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
144: STYLE "B";
145: VALID _[!p0a0i0b] ;
146: MESSAGE "Información sobre el sistema";
147: @ 12.000,21.200 GET a.conf;
148: PICTURE "@*M{< Mail";
149: SIZE 1.762,19.322,0.667 ;
150: DEFAULT 1 ;
151: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
152: ...

```

```

155: | ACTIVATE WINDOW option
156: +ENDIF
157:
158: READ CYCLE
159:
160: RELEASE WINDOW option
161: SELECT [s.conflines]
162:
163:
164: #REGION 0
165:
166: SET readmode &mode
167:
168: +IF s.talkstat = 'ON'
169: | SET TALK ON
170: +ENDIF
171: +IF s.comstat = 'ON'
172: | SET COMPATIBLE ON
173: +ENDIF
174:
175:
176: ^ ~~~~~
177: ^ ^
178: ^ ^ _R1Q0050W      s.conflines VALID
179: ^ ^
180: ^ ^ Function Origin:
181: ^ ^
182: ^ ^ File Path:      Window
183: ^ ^ File Screen:    OPCION, Record Number: 15
184: ^ ^ Variable:       s.conflines
185: ^ ^ Called By:      VALID Clause
186: ^ ^ Object type:    Push Button
187: ^ ^ Snippet Number: 1
188: ^ ^
189: ^ ^ ~~~~~
190: ^
191: ^ ~~~~~
192: ^
193: ^ Function: _R1Q0050W
194: ^
195: ^ Called by: OPCION.SPR
196: ^
197: ^ Calls: CONFIS.SPR
198: ^
199: ^ ~~~~~
200: FUNCTION _r1p0050y  AA s.conflines VALID
201: #REGION 1
202: DO config.sp
203:
204: ^ ~~~~~
205: ^ ^
206: ^ ^ _R1Q00610B     s.s.artline VALID
207: ^ ^
208: ^ ^ Function Origin:
209: ^ ^
210: ^ ^ File Path:      Window
211: ^ ^ File Screen:    OPCION, Record Number: 16
212: ^ ^ Variable:       s.s.artline
213: ^ ^ Called By:      VALID Clause
214: ^ ^ Object type:    Push Button
215: ^ ^ Snippet Number: 2
216: ^ ^
217: ^ ^ ~~~~~
218: ^
219: ^ ~~~~~
220: ^
221: ^ Function: _R1Q00610B
222: ^
223: ^ Called by: OPCION.SPR
224: ^
225: ^ Calls: MANT.E.SPR
226: ^
227: ^ ~~~~~
228: FUNCTION _r1p00610b  AA s.s.artline VALID

```

```

232: ^ ~~~~~
233: ^ ^
234: ^ ^_RIQ006130:  # .claves VALID
235: ^ ^
236: ^ ^Function Origin:
237: ^ ^
238: ^ ^File Path:      Windows
239: ^ ^File Screen:    OPCION, Record Number: 17
240: ^ ^Variable:      # .claves
241: ^ ^Called By:     VALID Clause
242: ^ ^Object type:   Push Button
243: ^ ^Snippet Num ber: 3
244: ^ ^
245: ^ ~~~~~
246: ^
247: ^~~~~~
248: ^
249: ^ Function _RIQ006130:
250: ^
251: ^ Called by: OPCION.SPR
252: ^
253: ^ Call: CLAVES.SPR
254: ^
255: ^~~~~~
256: FUNCTION _rip06130:  && # .claves VALID
257: #REGION 1
258: DO claves.sp
259:
260: ^ ~~~~~
261: ^ ^
262: ^ ^_RIQ006170:  # .acerca VALID
263: ^ ^
264: ^ ^Function Origin:
265: ^ ^
266: ^ ^File Path:      Windows
267: ^ ^File Screen:    OPCION, Record Number: 18
268: ^ ^Variable:      # .acerca
269: ^ ^Called By:     VALID Clause
270: ^ ^Object type:   Push Button
271: ^ ^Snippet Num ber: 4
272: ^ ^
273: ^ ~~~~~
274: ^
275: ^~~~~~
276: ^
277: ^ Function _RIQ006170:
278: ^
279: ^ Called by: OPCION.SPR
280: ^
281: ^ Call: ACERCA.SPR
282: ^
283: ^~~~~~
284: FUNCTION _rip06170:  && # .acerca VALID
285: #REGION 1
286: DO acerca.sp
287: ^ BOP: OPCION.act

```

```

1:  ^ ~~~~~
2:  ^ ^
3:  ^ ^ QPQ1997      PLANT.SPR      22:30:25
4:  ^ ^
5:  ^ ~~~~~
6:  ^ ^
7:  ^ ^ Muestra Miranda Pucio
8:  ^ ^
9:  ^ ^ Copyright (c) 1997 Universidad Catolica Sede Aahuatla
10: ^ ^ Ciudad de Aahuatla
11: ^ ^ Aahuatla, Tlax.  CP.
12: ^ ^ Estado
13: ^ ^
14: ^ ^ Description:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automaticamente GENFORM.
16: ^ ^
17: ^ ^ ~~~~~
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL n.cursor, n.tabstat, n.comstat
22:
23: +IF SET(TALK) = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | n.tabstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | n.tabstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: n.comstat = SET('COMPATIBLE')
30: SET COMPATIBLE FOXPLUS
31:
32: n.borders = SET('READ BORDER')
33: SET readborder ON
34:
35: n.cursor = SELECT()
36:
37:
38: ^ ~~~~~
39: ^ ^
40: ^ ^ BASESYS/Windows Bases de datos, indices, relaciones
41: ^ ^
42: ^ ^ ~~~~~
43: ^ ^
44:
45: +IF USED('plant')
46: | SELECT plant
47: | SET ORDER TAG 'nom bid'
48: +ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE (LOCAL) plantdbf; DBF; BLSca plant;
51: | AGRINDAS plant;
52: | ORDER TAG 'nom bid'
53: +ENDIF
54:
55:
56: ^ ~~~~~
57: ^ ^
58: ^ ^ Windows 0 definiciones de ventana
59: ^ ^
60: ^ ^ ~~~~~
61: ^ ^
62:
63: +IF NOT VEXIST('plantla');
64: | OR UPPER(WTITLE('PLANTILLA')) = 'PLANTILLA.FOX';
65: | OR UPPER(WTITLE('PLANTILLA')) = 'PLANTILLA.ZOX';
66: | OR UPPER(WTITLE('PLANTILLA')) = 'PLANTILLA.INX';
67: | OR UPPER(WTITLE('PLANTILLA')) = 'PLANTILLA.PRX';
68: | OR UPPER(WTITLE('PLANTILLA')) = 'PLANTILLA.QPX';
69: | OR UPPER(WTITLE('PLANTILLA')) = 'PLANTILLA.OPX';
70: | DEFINE WINDOW plantla;
71: | AT 0,000,0,000 ;
72: | SIZE 26,613,72,400 ;
73: | TITLE 'Plantillas Legales';
74: | FONT 'MS Sans Serif', 8;

```

```

78 | SYSTEM ;
79 | COLOR RGB(,192,192,192)
80 | MOVE WINDOW pantalla CENTER
81: +ENDP
82
83
84: ^ .....
85: ^ ^
86: ^ ^ PLANT/Windows Código de configuración - SECCION 2
87: ^ ^
88: ^ .....
89: ^
90
91: #REGION 1
92: j=0
93: DEFINE WINDOW ia ;
94: AT 2.588,1.207 ;
95: SIZE 8.000,41.871 ;
96: TITLE "a..";
97: FONT 'MS Sans Serif',10 ;
98: DOUBLE ;
99: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
100: MOVE WINDOW ia CENTER
101: SELE plant
102:
103:
104: ^ .....
105: ^ ^
106: ^ ^ PLANT/Windows Distribución de pantalla
107: ^ ^
108: ^ .....
109: ^
110
111: #REGION 1
112: +IF AVAILABLE(pantalla)
113: | ACTIVATE WINDOW pantalla SAME
114: +ELSE
115: | ACTIVATE WINDOW pantalla NOSHOW
116: +ENDIF
117: @ 1.000,2.600 TO 17.882,72.800 ;
118: PEN 1,2 ;
119: COLOR RGB(255,255,255,..)
120: @ 0.882,2.800 TO 17.818,72.000 ;
121: PEN 1,2 ;
122: @ 19.251,2.600 TO 28.552,72.000 ;
123: PEN 1,2 ;
124: COLOR RGB(255,255,255,..)
125: @ 19.184,2.400 TO 28.546,72.800 ;
126: PEN 1,2 ;
127: @ 0.808,2.800 SKY " Pantalla " ;
128: FONT 'MS Sans Serif',10 ;
129: STYLE 'BT'
130: @ 12.815,2.600 SKY " Entradas " ;
131: FONT 'MS Sans Serif',10 ;
132: STYLE 'BT'
133: @ 1.922,2.000 GET a.nombre ;
134: SIZE 1,000,42.400 ;
135: DEFAULT "" ;
136: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
137: PICTURE '%%,XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX';
138: VALID _in(1)in(4);
139: DISABLE ;
140: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
141: @ 2.788,2.000 EDIT a.nombre ;
142: SIZE 12,000,68.600,0.000 ;
143: PICTURE '@#';
144: DEFAULT "" ;
145: FONT 'MS Sans Serif',8 ;
146: SCROLL ;
147: DISABLE ;
148: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
149: @ 1.252,11.000 GET a.copia ;
150: PICTURE '@*#H Copia desde...';
151: SIZE 2,000,12,000,0.887 ;

```

```

158: VALID _iq1es21v || ;
159: DISABLE ;
160: MESSAGE 'Copia el contenido de un archivo de texto'
161: 20.308A.200 GET a.nuevo ;
162: PICTURE '@*MM \< Nuevo';
163: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
164: DEFAULT 1 ;
165: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
166: STYLE 'B';
167: VALID _iq1es22v || ;
168: MESSAGE 'Crea una nueva plantilla'
169: 20.308A.200 GET a.edita ;
170: PICTURE '@*MM \< Editar';
171: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
172: DEFAULT 1 ;
173: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
174: STYLE 'B';
175: VALID _iq1es23v || ;
176: MESSAGE 'Edita la plantilla actual'
177: 20.308B.300 GET a.la ;
178: PICTURE '@*MM \< la a.';
179: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
180: DEFAULT 1 ;
181: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
182: STYLE 'B';
183: VALID _iq1es24v || ;
184: MESSAGE 'Busca Registro'
185: 20.308A.7.000 GET a.la.primo ;
186: PICTURE '@*MM \< a primo';
187: SIZE 2,000,10,555,0.667 ;
188: DEFAULT 1 ;
189: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
190: STYLE 'B';
191: VALID _iq1es25v || ;
192: MESSAGE 'la primo la plantilla sin datos'
193: 20.308A.1.200 GET a.borra ;
194: PICTURE '@*MM \< Borrar';
195: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
196: DEFAULT 1 ;
197: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
198: STYLE 'B';
199: VALID _iq1es26v || ;
200: MESSAGE 'Elimina la plantilla actual'
201: 20.077A.200 GET a.recupera ;
202: PICTURE '@*MM \< Recuperar';
203: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
204: DEFAULT 1 ;
205: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
206: STYLE 'B';
207: VALID _iq1es27v || ;
208: MESSAGE 'Recupera Registro'
209: 20.077A.200 GET a.guarda ;
210: PICTURE '@*MM \< Guardar';
211: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
212: DEFAULT 1 ;
213: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
214: STYLE 'B';
215: VALID _iq1es28v || ;
216: MESSAGE 'Guarda plantilla actual'
217: 20.077A.200 GET a.cancela ;
218: PICTURE '@*MM \< Cancelar';
219: SIZE 2,000,11,000,0.667 ;
220: DEFAULT 1 ;
221: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
222: STYLE 'B';
223: VALID _iq1es29v || ;
224: MESSAGE 'Cancela la creación de la plantilla'
225: 20.077A.74.00 GET a.usa ;
226: PICTURE '@*MM \< Usar.';
227: SIZE 2,000,10,555,0.667 ;
228: DEFAULT 1 ;
229: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
230: STYLE 'B';

```

```

322: MESSAGE 'Ingresar datos en la plantilla actual'
323: @ 22.077,21.200 GET # salir ;
324: PICTURE '@M1|: 324';
325: SIZE 2,000,11,000,0,007 ;
326: DEFAULT 1 ;
327: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
328: STYLE 'B' ;
329: MESSAGE '224'
330:
331: +IF NOT VISIBLE[plantilla]
332: | ACTIVATE WINDOW plantilla
333: +ENDIF
334:
335: READ CYCLE ;
336: VALID _rq1e221N| ;
337: WHEN _rq1e221N|
338:
339: RELEASE WINDOW plantilla
340:
341: ^ .....
342: ^ ^
343: ^ ^ Windows Cerrando bases de datos
344: ^ ^
345: ^ .....
346: ^
347:
348: +IF USED[plant]
349: | SELECT plant
350: | USE
351: +ENDIF
352:
353: SELECT [# columnas]
354:
355:
356: #REGION 0
357:
358: SET leadbases Activas
359:
360: +IF # talkstat = 'ON'
361: | SET TALK ON
362: +ENDIF
363: +IF # compstat = 'ON'
364: | SET COMPATIBLE ON
365: +ENDIF
366:
367:
368: ^ .....
369: ^ ^
370: ^ ^ PLANT/Windows Procedimientos y funciones de soporte
371: ^ ^
372: ^ .....
373: ^
374:
375: #REGION 1
376: ^ .....
377: ^
378: ^ PROCEDURE BOTPLANT
379: ^
380: ^ Called by: _RQ1E220Q| [function in PLANT.SPR]
381: ^ : _RQ1E221M| [function in PLANT.SPR]
382: ^ : _RQ1E222M| [function in PLANT.SPR]
383: ^ : _RQ1E223Q| [function in PLANT.SPR]
384: ^ : _RQ1E224Y| [function in PLANT.SPR]
385: ^
386: ^ .....
387: ^
388: PROCEDURE botplant
389: +IF DELETED|= .Y.
390: | SHOW GET # D ENABLE
391: | SHOW GET # Jecupria ENABLE
392: | SHOW GET # salir ENABLE
393: | SHOW GET # Jia ENABLE
394: +ELSE

```

```

308 | SHOW GET a guarda DISABLE
309 | SHOW GET a cancela DISABLE
310 | SHOW GET recuperas DISABLE
311: +ENDP
312: +---RETURN
313:
314:
315: ~~~~~
316: *
317: * Procedure: IRPLANT
318: *
319: * Called by: _RQ1EE2CQ] (function in PLANT.ZPR)
320: *
321: ~~~~~
322: PROCEDURE irplant
323: ACTIVIND ira
324: BROWSE FIELD nos bre N= 'Plantas' NOEDIT NODELETE NOAPP NOMENU
325: BACTIWND ira
326: +---RETURN
327:
328: * ~~~~~
329: *
330: * ^ _RQ1EE1WX a nos bre VALID
331: *
332: * ^ Function Origin:
333: *
334: * ^ Free Platform: Windows
335: * ^ Free Screen: PLANT, Record Number: 3
336: * ^ Variable: a nos bre
337: * ^ Called By: VALID Clause
338: * ^ Object type: Field
339: * ^ Snippet Number: 1
340: *
341: * ~~~~~
342: *
343: ~~~~~
344: *
345: * Function: _RQ1EE1WX
346: *
347: * Called by: PLANT.ZPR
348: *
349: ~~~~~
350: FUNCTION _rq1ee1wx AS a nos bre VALID
351: #REGION 1
352: SEEK a nos bre
353: +IF FOUND()
354: | WAIT NWD 'Plantas ya existe.' NOEDIT
355: +ELSE
356: | SHOW GET a texto ENABLE
357: | SHOW GET a copia ENABLE
358: | SHOW GET a guarda ENABLE
359: | SHOW GET a cancela ENABLE
360: | SHOW GET a salir ENABLE
361: +ENDP
362:
363: * ~~~~~
364: *
365: * ^ _RQ1EE21W a copia VALID
366: *
367: * ^ Function Origin:
368: *
369: * ^ Free Platform: Windows
370: * ^ Free Screen: PLANT, Record Number: 11
371: * ^ Variable: a copia
372: * ^ Called By: VALID Clause
373: * ^ Object type: Push Button
374: * ^ Snippet Number: 2
375: *
376: * ~~~~~
377: *
378: ~~~~~
379: *
380: * Function: _RQ1EE21W
381: *
382: * Called by: PLANT.ZPR
383: *
384: * ~~~~~

```

```

387: *****
387: FUNCTION _rq1ee21w  AA  # copia VALID
388: #REGION 1
389: archivo LOORLE["\topico\Copia archiva..."]
390: APPEND BLANK
391: APPEND MEMO text FROM archiva
392: SHOW GET archiva DISABLE
393: # text: text
394: SHOW GET 2
395: DELETE
396: BLOCK
397:
398: ^ *****
399: ^ ^
400: ^ ^ _RQ1EE21X  # copia VALID
401: ^ ^
402: ^ ^ Function Origin:
403: ^ ^
404: ^ ^ From Platform: Windows
405: ^ ^ From Screen: PLANT, Record Number: 12
406: ^ ^ Variable: # copia
407: ^ ^ Called By: WLD Clause
408: ^ ^ Object type: Push Button
409: ^ ^ Snippet Number: 2
410: ^ ^
411: ^ *****
412: ^
413: *****
414: ^
415: ^ Function: _RQ1EE21X
416: ^
417: ^ Called by: PLANT.SPR
418: ^
419: *****
420: FUNCTION _rq1ee22x  AA  # copia VALID
421: #REGION 1
422: # nombre=""
423: # indice=0
424: # texto=""
425: SHOW GET 2 DISABLE
426: SHOW GET # nombre ENABLE
427:
428: ^ *****
429: ^ ^
430: ^ ^ _RQ1EE22X  # copia VALID
431: ^ ^
432: ^ ^ Function Origin:
433: ^ ^
434: ^ ^ From Platform: Windows
435: ^ ^ From Screen: PLANT, Record Number: 12
436: ^ ^ Variable: # nombre
437: ^ ^ Called By: WLD Clause
438: ^ ^ Object type: Push Button
439: ^ ^ Snippet Number: 4
440: ^ ^
441: ^ *****
442: ^
443: *****
444: ^
445: ^ Function: _RQ1EE22X
446: ^
447: ^ Called by: PLANT.SPR
448: ^
449: *****
450: FUNCTION _rq1ee23x  AA  # copia VALID
451: #REGION 1
452: # indice=1
453: SHOW GET 2 DISABLE
454: SHOW GET # nombre ENABLE
455:
456: ^ *****
457: ^ ^
458: ^ ^ _RQ1EE23X  # copia VALID
459: ^ ^
460: ^ ^ Function Origin:

```

468: ^ ^ From Screen: PLANT, Record Number: 14
469: ^ ^ Variable: m.jia
470: ^ ^ Called By: VALID Clause
471: ^ ^ Object type: Push Button
472: ^ ^ Snippet Number: 3
473: ^ ^
474: ^ ^

475: ^

476: ^

477: ^

478: ^

479: ^

480: ^

481: ^

482: ^

483: ^

484: ^

485: ^

486: ^

487: ^

488: ^

489: ^

490: ^

491: ^

492: ^

493: ^

494: ^

495: ^

496: ^

497: ^

498: ^

499: ^

500: ^

501: ^

502: ^

503: ^

504: ^

505: ^

506: ^

507: ^

508: ^

509: ^

510: ^

511: ^

512: ^

513: ^

514: ^

515: ^

516: ^

517: ^

518: ^

519: ^

520: ^

521: ^

522: ^

523: ^

524: ^

525: ^

526: ^

527: ^

528: ^

529: ^

530: ^

531: ^

532: ^

533: ^

534: ^

535: ^

536: ^

537: ^

538: ^

539: ^

540: ^

541: ^

542: ^

543: ^

544: ^

545: ^

546: ^

```

240: *
241: *      Call: BOT PLANT      [procedure in PLANT.SPR]
242: *
243: * ~~~~~
244: * FUNCTION _rq1ee1p1  AA  n .botpl VALD
245: * #REGION 1
246: * DELETE
247: * DO botplant
248: *
249: * ~~~~~
250: *
251: * ^ ^_RQ1EE1M1  n .recupera VALD
252: * ^
253: * ^ Function Origin:
254: * ^
255: * ^ From Platform: Windows
256: * ^ From Screen: PLANT, Record Number: 17
257: * ^ Variable: n .recupera
258: * ^ Called By: VALD Clause
259: * ^ Object type: Push Button
260: * ^ Snippet Number: 2
261: * ^
262: * ^ ~~~~~
263: *
264: * ~~~~~
265: *
266: * Function _RQ1EE1M1
267: *
268: * Called by: PLANT.SPR
269: *
270: *      Call: BOT PLANT      [procedure in PLANT.SPR]
271: *
272: * ~~~~~
273: *
274: * FUNCTION _rq1ee2p1  AA  n .guarda VALD
275: * #REGION 1
276: * RECALL
277: * DO botplant
278: *
279: * ~~~~~
280: *
281: * ^ ^_RQ1EE2P1  n .guarda VALD
282: * ^
283: * ^ Function Origin:
284: * ^
285: * ^ From Platform: Windows
286: * ^ From Screen: PLANT, Record Number: 18
287: * ^ Variable: n .guarda
288: * ^ Called By: VALD Clause
289: * ^ Object type: Push Button
290: * ^ Snippet Number: 2
291: * ^
292: * ^ ~~~~~
293: *
294: * ~~~~~
295: *
296: * Function _RQ1EE2P1
297: *
298: * Called by: PLANT.SPR
299: *
300: *      Call: BOT PLANT      [procedure in PLANT.SPR]
301: *
302: * ~~~~~
303: *
304: * FUNCTION _rq1ee2p2  AA  n .guarda VALD
305: * #REGION 1
306: * +IF n .edica=0
307: * | APPELAN
308: * +ENDIF
309: * REPLACE non brn NW H n non brn
310: *      texto WITH n .texto
311: * n .edica=0
312: * DO botplant
313: *
314: * ~~~~~
315: *
316: * ^ ^_RQ1EE2P2  n .guarda VALD

```

```

617: ^ ^
618: ^ ^ From Platform: Windows
619: ^ ^ From Screen: PLANT, Record Number: 19
620: ^ ^ Variable: @cancela
621: ^ ^ Called By: VALID Closure
622: ^ ^ Object type: Push Button
623: ^ ^ Snippet Number: 10
624: ^ ^
625: ^ ^
626: ^ ^

```

```

627: ~~~~~
628: ^
629: ^ Function: RIQ1EE5Y
630: ^
631: ^ Called by: PLANT.SPR
632: ^
633: ^ Call: BOT PLANT [procedure in PLANT.SPR]
634: ^
635: ~~~~~

```

```

636: FUNCTION _riq1ee5y @@ @cancela VALID
637: #REGION 1
638: SCATTER MEN VARM EN O
639: SHOW GET S
640: DO botplant
641: @.edita=0
642:

```

```

643: ^ ^
644: ^ ^
645: ^ ^ _RIQ1EE5Y @.usa VALID
646: ^ ^
647: ^ ^ Function Origin:
648: ^ ^
649: ^ ^ From Platform: Windows
650: ^ ^ From Screen: PLANT, Record Number: 20
651: ^ ^ Variable: @usa
652: ^ ^ Called By: VALID Closure
653: ^ ^ Object type: Push Button
654: ^ ^ Snippet Number: 11
655: ^ ^
656: ^ ^
657: ^ ^

```

```

658: ~~~~~
659: ^
660: ^ Function: RIQ1EE5O
661: ^
662: ^ Called by: PLANT.SPR
663: ^
664: ^ Other Files: TENTX
665: ^
666: ~~~~~

```

```

667: FUNCTION _riq1ee5o @@ @usa VALID
668: #REGION 1
669: COPY MEM Oteda TO tes ppt
670: !/M Section tes ppt
671:

```

```

672: ^ ^
673: ^ ^
674: ^ ^ _RIQ1EE5K Nivel de lectura válida
675: ^ ^
676: ^ ^ Function Origin:
677: ^ ^
678: ^ ^
679: ^ ^ From Platform: Windows
680: ^ ^ From Screen: PLANT
681: ^ ^ Called By: NSA.D Statement
682: ^ ^ Snippet Number: 18
683: ^ ^
684: ^ ^
685: ^ ^

```

```

686: ~~~~~
687: ^
688: ^ Function: RIQ1EE5K
689: ^
690: ^ Called by: PLANT.SPR
691: ^
692: ~~~~~

```

```

684: *
685: * Código válido de la pantalla: PLANT
686: *
687: *REGION 1
688: RELE WND ita
689:
700: * ~~~~~
701: * *
702: * * _RQ1EEBIN Nivel de lectura WHEN
703: * * *
704: * * Function Origin:
705: * * *
706: * * *
707: * * From Platform: Windows
708: * * From Screen: PLANT
709: * * Called By: READ Statement
710: * * Shipped Number: 13
711: * *
712: * ~~~~~
713: *
714: * ~~~~~
715: *
716: * Function: _RQ1EEBIN
717: *
718: * Called by: PLANT.SFR
719: *
720: * ~~~~~
721: FUNCTION _rq1eeBin AA Read Level When
722: *
723: * Código WHEN de la pantalla: PLANT
724: *
725: *REGION 1
726: COUNT 0
727: GOT OP
728: SCATTER MENVARMEMO
729: SHOWGETS
730: +IF j=0
731: | SHOWGETS DISABLE
732: | SHOWGET # read ENABLE
733: | SHOWGET # safe ENABLE
734: +ENDIF
735: * EOF: PLANT.act

```

```

1:  ^
2:  ^
3:  ^ ^070057          PLANTIMP.SPR          21:54:55
4:  ^
5:  ^
6:  ^
7:  ^ ^Nombre del autor
8:  ^
9:  ^ ^Copyright(c) 1987 Nombre de la empresa
10: ^ ^Dirección
11: ^ ^Ciudad, CP.
12: ^ ^País
13: ^
14: ^ ^Description:
15: ^ ^Este programa lo ha generado automáticamente GENSONN.
16: ^
17: ^
18: ^
19: ^
20: REGION 0
21: REGIONAL a .cajares, a .talkstat, a .com.prtak
22:
23: +IF SET [TALK] = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | a .talkstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | a .talkstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: a .com.prtak = SET [COMPTABLE]
30: SET COMPTABLE FOXPLUS
31:
32: a .libborder = SET [READ BORDER]
33: SET libborder ON
34:
35: ^
36: ^
37: ^ ^
38: ^ ^
39: ^ ^
40: ^
41:
42: +IF NOT VISIBL [agla p] ;
43: | OR UPPER[WTITLE[AGEIMP]] == 'AGEIMP.PIX';
44: | OR UPPER[WTITLE[AGEIMP]] == 'AGEIMP.SCO';
45: | OR UPPER[WTITLE[AGEIMP]] == 'AGEIMP.WIX';
46: | OR UPPER[WTITLE[AGEIMP]] == 'AGEIMP.PRE';
47: | OR UPPER[WTITLE[AGEIMP]] == 'AGEIMP.PRC';
48: | OR UPPER[WTITLE[AGEIMP]] == 'AGEIMP.CPR'
49: | DEFINE WINDOW agla p ;
50: | AT 0,000,0,000 ;
51: | SIZE 6,128,42,428 ;
52: | TITLE 'ta presión';
53: | FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
54: | FLOAT ;
55: | NOCLOSE ;
56: | NOMINIMIZE ;
57: | SYSTEM ;
58: | COLOR RGB(,,,152) 52,152
59: | MOVE WINDOW agla p CENTER
60: +ENDIF
61:
62:
63: ^
64: ^
65: ^ ^
66: ^ ^
67: ^ ^
68: ^
69:
70: REGION 1
71: +IF VISIBL [agla p]
72: | A.CRATE WINDOW agla p SAME
73: +ELSE
74: | A.CRATE WINDOW agla p NOZHOW

```

```

78: COLOR RGB(255,255,255,.)
79: @ 1.268,27.429 GET a.in pie e;
80: PICTURE "@(M N) < in pie e";
81: SIZE 1.268,10.167,0.667;
82: DEFAULT 1;
83: FONT 'MS Sans Serif', 8;
84: STYLE 'E';
85: VALID (ip1 20124)
86: @ 2.212,27.429 GET a.salt;
87: PICTURE "@(M N) < in salt";
88: SIZE 1.268,10.167,0.667;
89: DEFAULT 1;
90: FONT 'MS Sans Serif', 8;
91: STYLE 'E';
92: @ 1.268,4.226 GET a.lata;
93: PICTURE "@(M N) Poi Parada Poi la parada";
94: SIZE 1.268,17.200,0.505;
95: DEFAULT 1;
96: FONT 'MS Sans Serif', 8;
97: STYLE 'E';
98: @ 0.750,1.714 T O 0.212,20.714;
99: PEN 1, 2;
100: @ 0.212,2.000 SW " Salta ";
101: FONT 'MS Sans Serif', 10;
102: STYLE 'E';
103: @ 0.276,22.145 T O 0.422,41.145;
104: PEN 1, 2;
105: COLOR RGB(255,255,255,.)
106: @ 0.212,22.000 T O 0.276,41.000;
107: PEN 1, 2;
108: @ 0.276,22.226 SW " Bordes ";
109: FONT 'MS Sans Serif', 10;
110: STYLE 'E';
111:
112: +IF NOT WHEEL[agoin p]
113: | ACTIVATE WIND ON agoin p
114: +ENDIF
115:
116: READ CYCLE
117:
118: RELEASE WIND ON agoin p
119:
120: #REGION 0
121:
122: SET readbode &bode
123:
124: +IF a.talkstat = 'ON'
125: | SET TALK ON
126: +ENDIF
127: +IF a.compat = 'ON'
128: | SET COMPATIBLE ON
129: +ENDIF
130:
131:
132: * ~~~~~
133: * ^
134: * ^ _RIPR2154 e.in pie e WLD
135: * ^
136: * ^ Function Origin:
137: * ^
138: * ^ From Platform: Windows
139: * ^ From Record: PLANTIMP, Record Number: 3
140: * ^ Variable: e.in pie e
141: * ^ Called By: WLD Clause
142: * ^ Object type: Push Button
143: * ^ Support Number: 1
144: * ^
145: * ^ ~~~~~
146: *
147: * ~~~~~
148: *
149: * Function: _RIPR2154
150: *
151: * Called by: PLANTIMP.PSW

```

```
153: ~~~~~  
156: FUNCTION _rptz154 AS #.iprime'WLD  
157: #REGION 1  
158: +DO CASE  
159: +CASE #JSTEP 1  
160: | REPORT FORM docum FOR #JOB DIES=JOB DIES PREVIEW  
161: +CASE #JSTEP 2  
162: | REPORT FORM docum FOR #JOB DIES=JOB DIES TO PRINTER NOCONSOLE  
163: +END CASE  
164: * EOF: PLANT #PLOT
```

```

1: ^ .....
2: ^ ^
3: ^ ^ ^ 07/09/97 REGION.2PR 21:55:13
4: ^ ^
5: ^ .....
6: ^ ^
7: ^ ^ Nombre del autor
8: ^ ^
9: ^ ^ Copyright(c) 1997 Nombre de la empresa
10: ^ ^ Dirección
11: ^ ^ Ciudad, CP.
12: ^ ^ País
13: ^ ^
14: ^ ^ Descripción:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automáticamente SENSORN.
16: ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: #REGION 0
21: REGIONAL #.comptat, #.talkstat, #.comptat
22:
23: +IF SET [TALK] = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | #.talkstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | #.talkstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: #.comptat = SET ['COMPTABLE']
30: SET COMPTABLE FOXPLUS
31:
32: #.hborder = SET ['READ BORDER']
33: SET hborder ON
34:
35: ^ .....
36: ^ ^
37: ^ ^ Windows 0 ediciones de ventana
38: ^ ^
39: ^ .....
40: ^
41:
42: +IF NOT YEXIST [agda p] :
43: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == 'AGEMP.FOX';
44: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == 'AGEMP.SOX';
45: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == 'AGEMP.MMX';
46: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == 'AGEMP.PRX';
47: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == 'AGEMP.FRX';
48: | OR UPPER(WFILE[AGEMP]) == 'AGEMP.GPR';
49: | DEFINE WINDOW agda p ;
50: | AT 0,00,0,000 ;
51: | SIZE 6,120,42,420 ;
52: | TITLE 'a posición';
53: | FONT 'MS Sans Serif', 10 ;
54: | FLOAT ;
55: | NOCLIP ;
56: | NOMINIMIZE ;
57: | SYSTEM ;
58: | COLOR RGB,,,192,192,192 ;
59: | MOVE WINDOW agda p CENTER
60: +ENDIF
61:
62:
63: ^ .....
64: ^ ^
65: ^ ^ REGION/Windows Distribución de pantalla
66: ^ ^
67: ^ .....
68: ^
69:
70: #REGION 1
71: +IF WVISIBLE[agda p]
72: | ACTIVATE WINDOW agda p SAME
73: +ELSE
74: | ACTIVATE WINDOW agda p NOBROW
75: #ENDIF

```

```

78: COLOR RGB(255,255,255,.)
79: @ 1.268,27.429 SET a.in.pie a;
80: PICTURE "@*H N (< in pie P)";
81: SIZE 1.268,10.167,0.667;
82: DEFAULT 1;
83: FONT 'MS Sans Serif', 8;
84: STYLE 'B';
85: VALID _r(picture)]
86: @ 2.212,27.429 GET a.in.pie;
87: PICTURE "@*H N (< in pie P)";
88: SIZE 1.268,10.167,0.667;
89: DEFAULT 1;
90: FONT 'MS Sans Serif', 8;
91: STYLE 'B';
92: @ 1.268,4.288 GET a.in.a;
93: PICTURE "@*H N (< in pie P)";
94: SIZE 1.268,17.800,0.200;
95: DEFAULT 1;
96: FONT 'MS Sans Serif', 8;
97: STYLE 'B';
98: @ 0.720,1.714 Y O 0.212,30.714;
99: PEN 1, 3;
100: @ 0.212,22.000 SAY " Salda ";
101: FONT 'MS Sans Serif', 10;
102: STYLE 'B';
103: @ 0.276,22.145 TO 0.432,41.145;
104: PEN 1, 3;
105: COLOR RGB(255,255,255,.)
106: @ 0.212,22.000 TO 0.276,41.000;
107: PEN 1, 3;
108: @ 0.276,22.288 SAY " Salda ";
109: FONT 'MS Sans Serif', 10;
110: STYLE 'B';
111:
112: +F NOT WHEEL[agale p]
113: | ACTIVATE WIND OW again p
114: +ENDIF
115:
116: READ CYCLE
117:
118: RELEASE WIND OW again p
119:
120: #REGION 0
121:
122: SET readbds &bds
123:
124: +F a.in.pie = "ON"
125: | SET TALK ON
126: +ENDIF
127: +F a.in.a = "ON"
128: | SET COMPATIBLE ON
129: +ENDIF
130:
131:
132: ^
133: ^
134: ^ ^ _RPIA.ZPRB a.in.pie (VALD
135: ^ ^
136: ^ ^ Function Origin:
137: ^ ^
138: ^ ^ File Path: Windows
139: ^ ^ File Screen: RECOMP, Record Number: 3
140: ^ ^ Variable: a.in.pie
141: ^ ^ Called By: VALID Clause
142: ^ ^ Object type: Push Button
143: ^ ^ Snippet Number: 1
144: ^ ^
145: ^ ^
146: ^ ^
147: ^ ^
148: ^ ^
149: ^ ^ Function: _RPIA.ZPRB
150: ^ ^
151: ^ ^ Called by: RECOMP.SPR
152: ^ ^
153: ^ ^
154: ^ ^

```

```
155: ~~~~~  
156: FUNCTION ip1a22b && a.prim2WLD  
157: #REGION 1  
158: +DO CASE  
159: +CASE #Jct=1  
160: | REPOS FORM icu2da PREVIEW  
161: +CASE #Jct=2  
162: | REPOS FORM icu2da TO PRINTER NOCONSOLE  
163: +END CASE  
164: ^ EOR RECM PACT
```

```

1:  ^ .....
2:  ^ ^
3:  ^ ^ GENSON SET      RECUERDA.SPR      00.0000
4:  ^ ^
5:  ^ .....
6:  ^ ^
7:  ^ ^ Mantene Atencion Proxim
8:  ^ ^
9:  ^ ^ Copyright (c) 1987 Universidad Catolica Sede A. Quito
10: ^ ^ Ciudad de A. Quito
11: ^ ^ A. Quito, Tungurahua, E.P.
12: ^ ^ Ecuador
13: ^ ^
14: ^ ^ Description:
15: ^ ^ Este programa lo ha generado automaticamente GENSON.
16: ^ ^
17: ^ .....
18:
19:
20: REGION 0
21: REGIONAL a.cuicuzas, a.talkstat, a.comprotat
22:
23: +IF SET [TALK] = 'ON'
24: | SET TALK OFF
25: | a.talkstat = 'ON'
26: +ELSE
27: | a.talkstat = 'OFF'
28: +ENDIF
29: a.comprotat = SET [COMPROTAT]
30: SET COMPROTAT EPOXPLUS
31:
32: a.talborder = SET [READ BORDER]
33: SET talborder ON
34:
35: a.cuicuzas = SELECT {}
36:
37:
38: ^ .....
39: ^ ^
40: ^ ^ 313667 Windows Bases de datos, indices, relaciones
41: ^ ^
42: ^ ^ .....
43: ^ ^
44:
45: +IF USED [recuerda]
46: | SELECT recuerda
47: | SET ORDER TO 0
48: +ELSE
49: | SELECT 0
50: | USE [LOCFILE[recuerda.dbf;"DBF";"Busca [recuerda]"];
51: | AGAIN ALLAS recuerda ;
52: | ORDER 0
53: +ENDIF
54:
55:
56: ^ .....
57: ^ ^
58: ^ ^ Windows 0 definiciones de ventana
59: ^ ^
60: ^ .....
61: ^
62:
63: +P NCT VERB [recuerda] ;
64: | OR UPPER(WTITLE[RECUERDA]) = 'RECUERDA.FIX' ;
65: | OR UPPER(WTITLE[RECUERDA]) = 'RECUERDA.SOX' ;
66: | OR UPPER(WTITLE[RECUERDA]) = 'RECUERDA.MIX' ;
67: | OR UPPER(WTITLE[RECUERDA]) = 'RECUERDA.PRX' ;
68: | OR UPPER(WTITLE[RECUERDA]) = 'RECUERDA.FRX' ;
69: | OR UPPER(WTITLE[RECUERDA]) = 'RECUERDA.QPR' ;
70: DERNE VAN DONY recuerda ;
71: AT 0,000,0,000 ;
72: SIZE 13,328,75,800 ;
73: TITLE 'Recordatorio' ;
74: FONT 'MS Sans Serif', 8 ;
75:
76:
77:
78:

```

```

78: | SYSTEM ;
79: | COLOR RGB(,,192,192,192)
80: | MOVE WINDOW [código] CENTER
81: +END IF
82:
83:
84: * ~~~~~
85: *
86: * * RECUERDA/Windows Código de configuración - SECCION 2
87: *
88: * ~~~~~
89: *
90:
91: *REGION 1
92: |]=0
93: DEFINE WINDOW [a] ;
94: AT 2.938,1.807 ;
95: SIZE 9.000,41.371 ;
96: TITLE "[a]";
97: FONT "MS Sans Serif", 10 ;
98: DOUBLE ;
99: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
100: MOVE WINDOW [a] CENTER
101:
102:
103: * ~~~~~
104: *
105: * * RECUERDA/Windows Distribución de pantalla
106: *
107: * ~~~~~
108: *
109:
110: *REGION 1
111: +F WINDIBLE[recurso]
112: | ACTIVATE WINDOW [código] SAME
113: +ELSE
114: | ACTIVATE WINDOW [código] NORMAL
115: +END IF
116:
117: * 0.938,2.000 TO 6.789,76.600 ;
118: PEN 1, 8 ;
119: COLOR RGB(255,255,255,..)
120: * 1.346,4.200 SAY "Fecha";
121: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
122: STYLE "T"
123: * 1.346,5.200 SAY "Hora";
124: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
125: STYLE "T"
126: * 1.346,7.400 SAY "Miles";
127: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
128: STYLE "T"
129: * 0.938,9.000 TO 6.629,76.400 ;
130: PEN 1, 8
131: * 0.134,2.800 SAY " Datos ";
132: FONT "MS Sans Serif", 10 ;
133: STYLE "EF"
134: * 7.629,2.800 TO 14.534,76.600 ;
135: PEN 1, 8 ;
136: COLOR RGB(255,255,255,..)
137: * 7.619,2.000 TO 14.507,76.400 ;
138: PEN 1, 8
139: * 7.077,2.400 SAY " Botones ";
140: FONT "MS Sans Serif", 10 ;
141: STYLE "EF"
142: * 1.346,14.200 GET # fecha ;
143: SIZE 1.000,11.300 ;
144: DEFAULT { / / } ;
145: FONT "MS Sans Serif", 8 ;
146: PICTURE "@N";
147: VALID _[019EUL] ;
148: DISABLE ;
149: COLOR RGB(0,0,255,255,255)
150: * 1.346,35.200 GET # hora ;
151: SIZE 1.000,7.600 ;
152: DEFAULT "" ;

```



```

330: PICTURE '@PNN (<Cancelar)';
331: SIZE 2.000,11.000,0.667;
332: DEFAULT 1;
333: FONT 'MS Sans Serif', 8;
334: STYLE 'B';
335: VALID _i(0194d);
336: DISABLE;
337: MESSAGE 'Cancelar la creacion de la planilla'
338: @ 11.333,20.000 GET a_sali;
339: PICTURE '@PNT (<Salir)';
340: SIZE 2.000,11.000,0.667;
341: DEFAULT 1;
342: FONT 'MS Sans Serif', 8;
343: STYLE 'B';
344: MESSAGE 'Salir'
345:
346: +IF NOT WWHILE('recuerda')
347: | ACTIVATE WINDOW recuerda
348: +ENDIF
349:
350: READ CYCLE;
351: VALID _i(0194d);
352: WHEN _i(0194d)
353:
354: RELEASE WINDOW recuerda
355:
356: ^ .....
357: ^ ^
358: ^ ^ Windows Operando bases de datos
359: ^ ^
360: ^ .....
361: ^
362:
363: +IF USED('recuerda')
364: | SELECT recuerda
365: | USE
366: +ENDIF
367:
368: SELECT (a_cuenta)
369:
370:
371: #REGION 0
372:
373: SET readboard Aborda
374:
375: +IF a_talkat = 'ON'
376: | SET TALK ON
377: +ENDIF
378: +IF a_just print = 'ON'
379: | SET COMPATIBLE ON
380: +ENDIF
381:
382:
383:
384: ^ .....
385: ^ ^
386: ^ ^ RECUERDA/Windows Procedim lentos y funciones de soporte
387: ^ ^
388: ^ .....
389: ^
390:
391: #REGION 1
392: ^ .....
393: ^
394: ^ Procedure: BCT REC
395: ^
396: ^ Called by: _RPRO13N 3) [funcion in RECUERDA.SPM]
397: ^ : _RPRO13N 0H) [funcion in RECUERDA.SPM]
398: ^ : _RPRO13N 3C) [funcion in RECUERDA.SPM]
399: ^ : _RPRO13N 0M) [funcion in RECUERDA.SPM]
400: ^ : _RPRO13N 4C) [funcion in RECUERDA.SPM]
401: ^
402: ^ .....
403: PROCEDURE hobar

```

```

307: | SHOW GET a_sala ENABLE
308: | SHOW GET a_jra ENABLE
309: +ELSE
310: | SHOW GET a_sala DISABLE
311: | SHOW GET a_fecha DISABLE
312: | SHOW GET a_hora DISABLE
313: | SHOW GET a_nivel DISABLE
314: | SHOW GET a_nota DISABLE
315: | SHOW GET a_archivo DISABLE
316: | SHOW GET a_guarda DISABLE
317: | SHOW GET a_cancela DISABLE
318: | SHOW GET a_recupera DISABLE
319: +ENDIF
320: +RETURN
321:
322: ~~~~~
323: ^
324: ^ Procedure: IFREC
325: ^
326: ^ Called by: _R1015FN01 |Function in REQUERDA.SPR|
327: ^
328: ~~~~~
329: PROCEDURE ifrec
330: A.CT1WMD ita
331: BROWSE FIELD fechaH='Fecha',horaH='Hora',asunizH='A.suniz' NOEDIT NOBLE NOAPP NOMENU
332: D.SPCT1WMD ita
333: +RETURN
334:
335: ^ ~~~~~
336: ^ ^
337: ^ ^ _R1015FU a_fecha VALID
338: ^ ^
339: ^ ^ Function Origin:
340: ^ ^
341: ^ ^ From Platform: Windows
342: ^ ^ From Screen: REQUERDA, Record Number: 12
343: ^ ^ Variable: a_fecha
344: ^ ^ Called By: VALID Clause
345: ^ ^ Object type: Field
346: ^ ^ Snippet Number: 1
347: ^ ^
348: ^ ~~~~~
349: ^
350: ~~~~~
351: ^
352: ^ Function: _R1015FU
353: ^
354: ^ Called by: REQUERDA.SPR
355: ^
356: ~~~~~
357: FUNCTION _r1015fu && a_fecha VALID
358: #REGION 1
359: SHOW GET a_sala ENABLE
360: SHOW GET a_fecha ENABLE
361: SHOW GET a_hora ENABLE
362: SHOW GET a_nivel ENABLE
363: SHOW GET a_nota ENABLE
364: SHOW GET a_guarda ENABLE
365: SHOW GET a_cancela ENABLE
366: SHOW GET a_sala ENABLE
367:
368: ^ ~~~~~
369: ^ ^
370: ^ ^ _R1015GF a_nueva VALID
371: ^ ^
372: ^ ^ Function Origin:
373: ^ ^
374: ^ ^ From Platform: Windows
375: ^ ^ From Screen: REQUERDA, Record Number: 16
376: ^ ^ Variable: a_nueva
377: ^ ^ Called By: VALID Clause
378: ^ ^ Object type: Push Button
379: ^ ^ Snippet Number: 2
380: ^ ^

```

```

394: ^
395: ^      Function _RR01SF GF
396: ^
397: ^      Called by: RECUERDA.SPR
398: ^
399: ^~~~~~
400: FUNCTION _RR01Sf  && s.esta VALID
401: #REGION 1
402: s.fecha=DATE()
403: s.edita=0
404: s.nota=""
405: s.hora=TIME()
406: SHOW GET S O ENABLE
407: SHOW GET s fecha ENABLE
408: ^
409: ^~~~~~
410: ^
411: ^      ^ _RR01SF W      s.esta VALID
412: ^
413: ^      ^ Function Origin:
414: ^
415: ^      ^ From Platform:  Windows
416: ^      ^ From Screen:    RECUERDA,   Record Number: 17
417: ^      ^ Variable:      s.esta
418: ^      ^ Called By:     VALID Clause
419: ^      ^ Object type:   Push Button
420: ^      ^ Snippet Number:  5
421: ^
422: ^~~~~~
423: ^
424: ^      Function _RR01SF W
425: ^
426: ^      Called by: RECUERDA.SPR
427: ^
428: ^~~~~~
429: FUNCTION _RR01Sfj  && s.esta VALID
430: #REGION 1
431: s.esta=1
432: SHOW GET S O ENABLE
433: SHOW GET s fecha ENABLE
434: ^
435: ^~~~~~
436: ^
437: ^      ^ _RR01SFND      s.esta VALID
438: ^
439: ^      ^ Function Origin:
440: ^
441: ^      ^ From Platform:  Windows
442: ^      ^ From Screen:    RECUERDA,   Record Number: 18
443: ^      ^ Variable:      s.esta
444: ^      ^ Called By:     VALID Clause
445: ^      ^ Object type:   Push Button
446: ^      ^ Snippet Number:  6
447: ^
448: ^~~~~~
449: ^
450: ^      Function _RR01SFND
451: ^
452: ^      Called by: RECUERDA.SPR
453: ^
454: ^      Calls: WREC      (procedure in RECUERDA.SPR)
455: ^      : BCY REC      (procedure in RECUERDA.SPR)
456: ^
457: ^~~~~~
458: FUNCTION _RR01SFnd  && s.esta VALID
459: #REGION 1
460: PUSH KEY CLEAR
461: ON KEY LABEL enter KEYBOARD {CTRL+NY}
462: DO INEC
463: POP KEY

```

```

461: DO below:
462:
463: ^ ~~~~~
464: ^ ^
465: ^ ^_RRO1ERN      a.in prin i VALD
466: ^ ^
467: ^ ^Function Origin:
468: ^ ^
469: ^ ^From Platform:   Windows
470: ^ ^From Screen:    RECUERDA,   Record Number: 19
471: ^ ^Variable:       a.in prin i
472: ^ ^Called By:      VALD Clause
473: ^ ^Object type:    Push Button
474: ^ ^Snippet Number:  2
475: ^ ^
476: ^ ~~~~~
477: ^
478: ^ ~~~~~
479: ^
480: ^ Function _RRO1ERN
481: ^
482: ^ Called by: RECUERDA.SPR
483: ^
484: ^ Calls: RECOMP.SPR
485: ^
486: ^ ~~~~~
487: FUNCTION _RRO1ERn  AA a.in prin i VALD
488: #REGION 1
489: DO recdp.spr
490:
491: ^ ~~~~~
492: ^ ^
493: ^ ^_RRO1ERUN      a.boha VALD
494: ^ ^
495: ^ ^Function Origin:
496: ^ ^
497: ^ ^From Platform:   Windows
498: ^ ^From Screen:    RECUERDA,   Record Number: 20
499: ^ ^Variable:       a.boha
500: ^ ^Called By:      VALD Clause
501: ^ ^Object type:    Push Button
502: ^ ^Snippet Number:  6
503: ^ ^
504: ^ ~~~~~
505: ^
506: ^ ~~~~~
507: ^
508: ^ Function _RRO1ERUN
509: ^
510: ^ Called by: RECUERDA.SPR
511: ^
512: ^ Calls: BOTREC      [procedure in RECUERDA.SPR]
513: ^
514: ^ ~~~~~
515: FUNCTION _RRO1ERun  AA a.boha VALD
516: #REGION 1
517: DELETE
518: DO below:
519:
520: ^ ~~~~~
521: ^ ^
522: ^ ^_RRO1ERD      a.recupar VALD
523: ^ ^
524: ^ ^Function Origin:
525: ^ ^
526: ^ ^From Platform:   Windows
527: ^ ^From Screen:    RECUERDA,   Record Number: 21
528: ^ ^Variable:       a.recupar
529: ^ ^Called By:      VALD Clause
530: ^ ^Object type:    Push Button
531: ^ ^Snippet Number:  7
532: ^ ^
533: ^ ~~~~~
534: ^
535: ^ ~~~~~
536: ^
537: ^

```

```

333: ^
334: ^      Called by: RECUERDA.SPR
340: ^
341: ^      Call: BOT REC      |procedure in RECUERDA.SPR|
342: ^
343: ^=====
344: ^ FUNCTION _R01960  AA  s.recupera VALD
345: ^ #REGION 1
346: ^ RECALL
347: ^ DO botrec
348: ^
349: ^      ^=====
350: ^      ^
351: ^      ^ _R01960      s.guarda VALD
352: ^      ^
353: ^      ^ Function Origin:
354: ^      ^
355: ^      ^ Free Path(s):  Windows
356: ^      ^ Free Screen:  RECUERDA, Record Number: 22
357: ^      ^ Variable:      s.guarda
358: ^      ^ Called By:     VALD Clause
359: ^      ^ Object type:   Push Button
360: ^      ^ Snippet Num ber:  2
361: ^      ^
362: ^      ^=====
363: ^
364: ^=====
365: ^
366: ^      Function: _R01960
367: ^
368: ^      Called by: RECUERDA.SPR
369: ^
370: ^      Call: BOT REC      |procedure in RECUERDA.SPR|
371: ^
372: ^=====
373: ^ FUNCTION _R01960a  AA  s.guarda VALD
374: ^ #REGION 1
375: ^ +IF s.edite=0
376: ^ |  APPE BLAN
377: ^ +ENDIF
378: ^ REPLACE fecha W/F H s.fecha;
379: ^ nota W/TH s.nota;
380: ^ prioridad W/H s.prior;
381: ^ asunto W/H s.nota
382: ^ s.edite=0
383: ^ DO botrec
384: ^
385: ^      ^=====
386: ^      ^
387: ^      ^ _R01960a     s.cancela VALD
388: ^      ^
389: ^      ^ Function Origin:
390: ^      ^
391: ^      ^ Free Path(s):  Windows
392: ^      ^ Free Screen:  RECUERDA, Record Number: 23
393: ^      ^ Variable:      s.cancela
394: ^      ^ Called By:     VALD Clause
395: ^      ^ Object type:   Push Button
396: ^      ^ Snippet Num ber:  3
397: ^      ^
398: ^      ^=====
399: ^
400: ^=====
401: ^
402: ^      Function: _R01960a
403: ^
404: ^      Called by: RECUERDA.SPR
405: ^
406: ^      Call: BOT REC      |procedure in RECUERDA.SPR|
407: ^
408: ^=====
409: ^ FUNCTION _R01960a  AA  s.cancela VALD
410: ^ #REGION 1
411: ^ SCATTER MEM VAR

```

```

015: ^ .....
016: ^ ^
017: ^ ^_R1R015U8Z Nivel de lectura válido
018: ^ ^
019: ^ ^ Function Origin:
020: ^ ^
021: ^ ^
022: ^ ^ From Platform: Windows
023: ^ ^ From Source: RECUERDA
024: ^ ^ Called By: READ Statement
025: ^ ^ Snippet Number: 10
026: ^ ^
027: ^ .....
028: ^
029: ^ .....
030: ^
031: ^ Function: _R1R015U8Z
032: ^
033: ^ Called by: RECUERDA.SPR
034: ^
035: ^ .....
036: ^ FUNCTION _R1R015U8Z && Read Level Valid
037: ^
038: ^ Código válido de la pantalla: RECUERDA
039: ^
040: ^ REGION 1
041: ^ RELEASE
042: ^
043: ^ .....
044: ^ ^
045: ^ ^_R1R015U8Z Nivel de lectura WHEN
046: ^ ^
047: ^ ^ Function Origin:
048: ^ ^
049: ^ ^
050: ^ ^ From Platform: Windows
051: ^ ^ From Source: RECUERDA
052: ^ ^ Called By: READ Statement
053: ^ ^ Snippet Number: 11
054: ^ ^
055: ^ .....
056: ^
057: ^ .....
058: ^
059: ^ Function: _R1R015U8Z
060: ^
061: ^ Called by: RECUERDA.SPR
062: ^
063: ^ .....
064: ^ FUNCTION _R1R015U8Z && Read Level When
065: ^
066: ^ Código WHEN de la pantalla: RECUERDA
067: ^
068: ^ REGION 1
069: ^ COUNT 0 j
070: ^ GOT OP
071: ^ SCATTER MEN VARMEN 0
072: ^ SHOW GET S
073: ^ a .noto aumto
074: ^ +IF j= 0
075: ^ | SHOW GET S 2 0 ENABLE
076: ^ | SHOW GET a .noto ENABLE
077: ^ | SHOW GET a .noto ENABLE
078: ^ +END P
079: ^ EOP: RECUERDA.SPR

```

4.3 DOCUMENTACION DEL PROGRAMADOR

System: Estudio Jurídico
Author: Mariana Miranda Proaño
Procedure and Function Summary

13 files containing procedures in the system

USUAR10.SPR
MENU.SPR
PLANT.SPR
DOCTO.SPR
ASIENTO.SPR
RECUERDO.SPR
DICC10.SPR
CJUC10.SPR
OPCION.SPR
PLANTEN.SPR
DOCUMENTO.SPR
AGREIMP.SPR
RECIMP.SPR
DICCIMP.SPR
CJUCIMP.SPR
CONFIG.SPR
MANTE.SPR
CLAVE.SPR

USUAR10.SPR -- Last updated: 05/03/1997 at 23:30:52

Contains: RIQIENDEM() (PARAMS: none)
Called By: USUAR10.SPR
Contains: RIQIENDTI() (PARAMS: none)
Called By: USUAR10.SPR
Contains: RIQIENDMO() (PARAMS: none)
Called By: USUAR10.SPR
Calls: MENU.SPR
Contains: RIQIENESP() (PARAMS: none)
Called By: USUAR10.SPR
Contains: RIQIENESS() (PARAMS: none)
Called By: USUAR10.SPR
Contains: RIQIENESW() (PARAMS: none)
Called By: USUAR10.SPR

MENU.SPR -- Last updated: 05/03/1997 at 23:52:32

Called by: RIQ1F68W4() (function in MENU.SPR)
 Contains: MENSAJE (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Called by: RIQ1F68W4() (function in MENU.SPR)
 Contains: MENSAJE1 (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Contains: RIQ1F68W() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: PLANT.SPR
 Contains: RIQ1F68C2() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: DOCUM.SPR
 Contains: RIQ1F68KU() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: AGENDA.SPR
 Contains: RIQ1F68HU() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: RECUERDA.SPR
 Contains: RIQ1F68BE() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: DICCIO.SPR
 Contains: RIQ1F68HH() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: CIVIC.SPR
 Contains: RIQ1F68QI() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: OPCION.SPR
 Contains: RIQ1F68W() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Contains: RIQ1F68W4() (PARAMS: none)
 Called by: MENU.SPR
 Calls: MENSAJE (procedure in MENU.SPR)
 Calls: ENTRADA (procedure in MENU.SPR)

PLANT.SPR -- last updated: 08/03/1997 at 23:50:35

Contains: BOTPLANT (PARAMS: none)
 Called by: RIQ1EE2CI() (function in PLANT.SPR)
 Called by: RIQ1EE2JH() (function in PLANT.SPR)
 Called by: RIQ1EE2ME() (function in PLANT.SPR)
 Called by: RIQ1EE2FE() (function in PLANT.SPR)
 Called by: RIQ1EE2TV() (function in PLANT.SPR)
 Contains: IEPLANT (PARAMS: none)
 Called by: RIQ1EE2CI() (function in PLANT.SPR)
 Contains: RIQ1EE1WH() (PARAMS: none)
 Called by: PLANT.SPR
 Contains: RIQ1EE1W() (PARAMS: none)
 Called by: PLANT.SPR
 Contains: RIQ1EE25I() (PARAMS: none)
 Called by: PLANT.SPR
 Contains: RIQ1EE29B() (PARAMS: none)
 Called by: PLANT.SPR
 Contains: RIQ1EE2CI() (PARAMS: none)
 Called by: PLANT.SPR
 Calls: IEPLANT (procedure in PLANT.SPR)
 Calls: BOTPLANT (procedure in PLANT.SPR)

Contains: RIQ1EE2GS() (PARAMS: none)
 Called by: PLANT.SPR
 Calls: PLANTIMP.SPR
 Contains: RIQ1EE2JH() (PARAMS: none)
 Called by: PLANT.SPR
 Calls: BOTPLANT (procedure in PLANT.SPR)

Called by: RIQ1E5WES() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5I1E() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5I54() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5I84() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5IFG() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5IID() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5IEM4() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5IEM6() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5F9Q() (function in CLAVE.SPR)
 Called by: RIQ1E5G0Y() (function in CLAVE.SPR)
 Called by: RIQ1E5GG0() (function in CLAVE.SPR)
 Called by: RIQ1E5GJC() (function in CLAVE.SPR)
 Called by: RIQ1E5GRP() (function in CLAVE.SPR)
 Called by: RIQ1E5GOW() (function in CLAVE.SPR)
 Called by: RIQ1E5HOW() (function in CLAVE.SPR)
 Contains: BOTOWES1 (PARAMS: none)
 Called by: RIQ1E5WES() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5F9Q() (function in CLAVE.SPR)
 Contains: IRAGE (PARAMS: none)
 Called by: RIQ1E5WES() (function in AGENDA.SPR)
 Called by: RIQ1E5I84() (function in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5WEA() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5WES() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: IRAGE (procedure in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES1 (procedure in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5WST() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5WAK() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5WYU() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5I1E() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5I54() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5I84() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: IRAGE (procedure in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5IC9() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5IFG() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: AGEIMP.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)

 Contains: RIQ1E5IID() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5IEM4() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)
 Contains: RIQ1E5IEM6() (PARAMS: none)
 Called by: AGENDA.SPR (function in AGENDA.SPR)
 Calls: BOTOWES (procedure in AGENDA.SPR)

Contains: RIQ0160WV() (PARAMS: none)
Called By: OPCION.SPE
Calls: CONFIG.SPE
Contains: RIQ01610E() (PARAMS: none)
Called By: OPCION.SPE
Calls: MANTE.SPE
Contains: RIQ01613E() (PARAMS: none)
Called By: OPCION.SPE
Calls: CLAVE.SPE
Contains: RIQ01617T() (PARAMS: none)
Called By: OPCION.SPE
Calls: ACERCA.SPE

PLANTIMP.SPE -- Last updated: 07/03/1997 at 21:54:56

Contains: RIPIAS154() (PARAMS: none)
Called By: PLANTIMP.SPE

DOCUMIMP.SPE -- Last updated: 07/03/1997 at 21:55:05

Contains: RIPIASANE() (PARAMS: none)
Called By: DOCUMIMP.SPE

AGEIMP.SPE -- Last updated: 07/03/1997 at 21:55:02

Contains: RIPIAS5XT() (PARAMS: none)
Called By: AGEIMP.SPE

RECIMP.SPE -- Last updated: 07/03/1997 at 21:55:14

Contains: RIPIAS7SE() (PARAMS: none)
Called By: RECIMP.SPE

DICIMP.SPE -- Last updated: 07/03/1997 at 21:55:28

Contains: RIPIASPLQ() (PARAMS: none)
Called By: DICIMP.SPE

CJVICIMP.SPE -- Last updated: 07/03/1997 at 21:55:20

Contains: RIPIASJOW() (PARAMS: none)
Called By: CJVICIMP.SPE

CONFIG.SPE -- Last updated: 05/03/1997 at 16:13:56

Contains: RIQ0YSGVE() (PARAMS: none)
Called By: CONFIG.SPE

Contains: RIQ0YSGSI() (PARAMS: none)

Called by: CONFIG.SPR
Contains: RIQ0YSH2J() (PARAMS: none)
Called by: CONFIG.SPR
Contains: RIQ0YSH6V() (PARAMS: none)
Called by: CONFIG.SPR
Contains: RIQ0YSH70() (PARAMS: none)
Called by: CONFIG.SPR

MANTE.SPR -- Last updated: 08/03/1997 at 22:05:28

Contains: RIQ1BCJUL() (PARAMS: none)
Called by: MANTE.SPR
Contains: RIQ1BCM01() (PARAMS: none)
Called by: MANTE.SPR

CLAVE.SPR -- Last updated: 08/03/1997 at 23:30:56

Contains: BOTONES (PARAMS: none)
Called by: RIQ1ES6MS() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1ES71E() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1ES754() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1ES784() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1ES7FG() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1ES7ID() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1ES7M4() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1ES7E6() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1EEFWQ() (function in CLAVE.SPR)
Called by: RIQ1EEGCV() (function in CLAVE.SPR)
Called by: RIQ1EEGG0() (function in CLAVE.SPR)
Called by: RIQ1EEGJC() (function in CLAVE.SPR)
Called by: RIQ1EEGEP() (function in CLAVE.SPR)
Called by: RIQ1EEGOW() (function in CLAVE.SPR)
Called by: RIQ1EEH0W() (function in CLAVE.SPR)
Contains: BOTONES1 (PARAMS: none)
Called by: RIQ1ES6MS() (function in AGENDA.SPR)
Called by: RIQ1EEFWQ() (function in CLAVE.SPR)
Contains: IRCLAVE (PARAMS: none)
Called by: RIQ1EEFWQ() (function in CLAVE.SPR)
Called by: RIQ1EEGJC() (function in CLAVE.SPR)
Contains: RIQ1EEFUZ() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Contains: RIQ1EEFWQ() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Calls: IRCLAVE (procedure in CLAVE.SPR)
Calls: BOTONES (procedure in AGENDA.SPR)
Calls: BOTONES1 (procedure in AGENDA.SPR)
Contains: RIQ1EEGOW() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Contains: RIQ1EEG60() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Contains: RIQ1EEGEP() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Contains: RIQ1EEGCV() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Calls: BOTONES (procedure in AGENDA.SPR)
Contains: RIQ1EEGG0() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Calls: BOTONES (procedure in AGENDA.SPR)
Contains: RIQ1EEGJC() (PARAMS: none)
Called by: CLAVE.SPR
Calls: IRCLAVE (procedure in CLAVE.SPR)
Calls: BOTONES (procedure in AGENDA.SPR)
Contains: RIQ1EEGG0() (PARAMS: none)

Called By: CLAVE.SPR
Contains: RIQLEGRP()
Called By: CLAVE.SPR
Calls: BOTONES
Contains: RIQLEGRM()
Called By: CLAVE.SPR
Calls: BOTONES
Contains: RIQLEKOW()
Called By: CLAVE.SPR
Calls: BOTONES

(PARAMS: none)

(procedure in AGENDA.SPR)
(PARAMS: none)

(procedure in AGENDA.SPR)
(PARAMS: none)

(procedure in AGENDA.SPR)

System: Estadio Jurídico
Author: Marieme Miranda Pizarro
Table/DBF Structure Summary

9 tables/dbfs in the system

MULTI.DBF
CONFIG.DBF
RECUERDA.DBF
AGENDA.DBF
CIVIC.DBF
CLASE.DBF
DICCIO.DBF
DOCTR.DBF
PLANT.DBF

Structure for table/dbf: MULTI.DBF

Number of data records : 2
Last updated : 09/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	COD	Character	10	0	1	10
2	ARCH	General	10	0	11	20
** Total **			21			

This table/dbf is associated with the memo file: MULTI.PPT

FoxDoc did not find any associated index files

FoxDoc did not find any associated compound indexes

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: _R1Q1EDWS() (function in USUARIO.SPR)

Structure for table/dbf: CONFIG.DBF

Number of data records : 3
Last updated : 09/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	CONFIGURA	Character	30	0	1	30
** Total **			31			

FoxDoc did not find any associated index files

FoxDoc did not find any associated compound indexes

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: R1Q1EDWS() (function in USUARIO.SPR)
: _R1Q1BCJUL() (function in MANTE.SPR)
: _R1Q1BCEDS() (function in MANTE.SPR)

Structure for table/dbf: RECUERDA.DBF

Number of data records : 0
Last updated : 09/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	FECHA	Date	8	0	1	8

2	ROLA	Character	5	0	9	13
3	ASUNTO	Character	150	0	14	163
4	PRETORIDAD	Character	10	0	164	173
** Total **			174			

FoxDoc did not find any associated index files

FoxDoc did not find any associated compound indexes

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: RIQ1F68W4() (function in MENU.SPR)
: RIQ1BCJUL() (function in MANTE.SPR)
: RIQ1BCEW4() (function in MANTE.SPR)

Structure for table/dbf: AGENDA.DBF

Number of data records : 0

Last updated : 09/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	NOBRES	Character	40	0	1	40
2	CEDEAGE	Numeric	15	0	41	55
3	DIREAGE	Character	40	0	56	95
4	TELAGE	Character	11	0	96	106
** Total **			107			

FoxDoc did not find any associated index files

This table/dbf appears to be associated with compound index file(s):
: AGENDA.CDX

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: RIQ1BCEW4() (function in MANTE.SPR)
: RIQ1BCJUL() (function in MANTE.SPR)

Structure for table/dbf: CJUIC.DBF

Number of data records : 0

Last updated : 09/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	TIPO	Character	30	0	1	30
2	NOBRES	Character	40	0	31	70
3	JURGADO	Character	30	0	71	100
4	CUANTIA	Numeric	11	2	101	111
5	INICIO	Date	3	0	112	119
6	OBS	Memo	10	0	120	129
** Total **			130			

This table/dbf is associated with the memo file: CJUIC.FPT

FoxDoc did not find any associated index files

This table/dbf appears to be associated with compound index file(s):
: CJUIC.CDX

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: RIQ1BCJUL() (function in MANTE.SPR)
: RIQ1BCEW4() (function in MANTE.SPR)

Structure for table/dbf: CLAVE.DBF

Number of data records : 1

Last updated : 08/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	USUARIO	Character	20	0	1	20
2	CLAVE	Character	10	0	21	30
3	NIVEL	Character	13	0	31	43
** Total **			44			

FoxDoc did not find any associated index files

This table/dbf appears to be associated with compound index file(s):
: CLAVE.CDX

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: RIQIBCFUL() (function in MANTE.SPE)
: _RIQIBCR03() (function in MANTE.SPE)

Structure for table/dbf: DICCIO.DBF

Number of data records : 3257

Last updated : 08/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	COD	Character	45	0	1	45
2	DESC	Memo	10	0	46	55
** Total **			56			

This table/dbf is associated with the memo file: DICCIO.FPT

FoxDoc did not find any associated index files

This table/dbf appears to be associated with compound index file(s):
: DICCIO.CDX

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: RIQIBCFUL() (function in MANTE.SPE)
: _RIQIBCR03() (function in MANTE.SPE)

Structure for table/dbf: DOCUM.DBF

Number of data records : 4

Last updated : 08/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	NOMBRE	Character	45	0	1	45
2	TEXTO	Memo	10	0	46	55
** Total **			56			

This table/dbf is associated with the memo file: DOCUM.FPT

FoxDoc did not find any associated index files

This table/dbf appears to be associated with compound index file(s):
: DOCUM.CDX

FoxDoc did not find any associated report forms

Used by: RIQIBCFUL() (function in MANTE.SPE)
: _RIQIBCR03() (function in MANTE.SPE)

Structure for table/dbf: PLANT.DBF

Number of data records : 24

Last updated : 09/03/1997

Field	Field name	Type	Width	Dec	Start	End
1	NOMBRE	Character	30	0	1	30
2	TEXTO	Memo	10	0	31	40
** Total **			41			

This table/dbf is associated with the memo file: PLANT.FPT

ForDoc did not find any associated index files

This table/dbf appears to be associated with compound index file(s):
: PLANT.CDI

ForDoc did not find any associated report forms

Used by: RIQLECJUL() (function in HANTE.SPR)
: _RIQLECFOS() (function in HANTE.SPR)

System: Estudio Juridico
Author: Maxlene Miranda Proaño
Table/DBF Field Concordance

Field Name	Type	Len	Dec	Table/DBF
ARCH	C	10	0	MULTI.DBF
ASUNTO	C	150	0	RECUERDA.DBF
CEDAGE	N	15	0	AGENDA.DBF
CLAVE	C	10	0	CLAVE.DBF
COD	C	45	0	DICCIO.DBF
COD	C	10	0	MULTI.DBF
CONFIGURA	C	30	0	CONFIG.DBF
CUANTIA	N	11	2	CJUC.DBF
DESC	N	10	0	DICCIO.DBF
DIRAGE	C	40	0	AGENDA.DBF
FECHA	D	8	0	RECUERDA.DBF
HORA	C	5	0	RECUERDA.DBF
OFICIO	D	8	0	CJUC.DBF
JUEGADO	C	30	0	CJUC.DBF
NIVEL	C	13	0	CLAVE.DBF
FORAJE	C	40	0	AGENDA.DBF
NOMBRE	C	40	0	CJUC.DBF
NOMBRE	C	45	0	DOCUM.DBF
NOMBRE	C	30	0	PLANT.DBF
OSG	N	10	0	CJUC.DBF
PREVIDAD	C	10	0	RECUERDA.DBF
TELAGE	C	11	0	AGENDA.DBF
TEXTO	N	10	0	DOCUM.DBF
TEXTO	N	10	0	PLANT.DBF
TIPO	C	30	0	CJUC.DBF
USUARIO	C	20	0	CLAVE.DBF

USUARIO.SPR

AAAAA_RIQ1KE0PY() (function in USUARIO.SPR)
AAAAA_RIQ1KE0TI() (function in USUARIO.SPR)
AAAAA_RIQ1KE0WG() (function in USUARIO.SPR)

AAAAA_MENU.SPR

AAAAA_MENU_SAJE (procedure in MENU.SPR)
AAAAA_MENU_SAJE1 (procedure in MENU.SPR)
AAAAA_RIQ1P688W() (function in MENU.SPR)

AAAAA_PLANT.SPR

AAAAA_RIQ1KE19W() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE21W() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE25X() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE29E() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE2CI() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RI_PLANT (procedure in PLANT.SPR)
AAAAA_RI_PLANT (procedure in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE2GS() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_PLANT_TMP.SPR
AAAAA_RI_PIAS154() (function in

PLANT_TMP.SPR)

AAAAA_RIQ1KE2JH() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RI_PLANT_TMP... (procedure in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE2JES() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RI_PLANT_TMP... (procedure in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE2PE() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RI_PLANT_TMP... (procedure in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE2TY() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RI_PLANT_TMP... (procedure in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE2Ne() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE31E() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1KE31W() (function in PLANT.SPR)
AAAAA_RIQ1P68C2() (function in MENU.SPR)

AAAAA_DOCUM.SPR

AAAAA_RIQ1KE7RW() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE73W() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE825() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE85A() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM... (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM... (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE89E() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM_TMP.SPR
AAAAA_RI_PIASAJE() (function in

DOCUM_TMP.SPR)

AAAAA_RIQ1KE8CJ() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE8G1() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM_TMP... (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE8J5() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM_TMP... (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE8J9() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM_TMP... (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE8QC() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RI_DOCUM_TMP... (procedure in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE8V5() (function in DOCUM.SPR)
AAAAA_RIQ1KE8V6() (function in DOCUM.SPR)

```

0      AAAAA_RIQ1P68EU() (function in MENU.SPR)
1      AAAAAAGENDA.SPR
2
3      AAAAA_RIQ1E5WEA() (function in AGENDA.SPR)
4      AAAAA_RIQ1E5WES() (function in AGENDA.SPR)
5      AAAAA_IIMAGE (procedure in AGENDA.SPR)
6      AAAAABOTONES (procedure in AGENDA.SPR)
7      AAAAABOTONES1 (procedure in AGENDA.SPR)
8      AAAAA_RIQ1E5WST() (function in AGENDA.SPR)
9      AAAAA_RIQ1E5WSE() (function in AGENDA.SPR)
10     AAAAA_RIQ1E5WVU() (function in AGENDA.SPR)
11     AAAAA_RIQ1E5WIS() (function in AGENDA.SPR)
12     AAAAABOTONES... (procedure in AGENDA.SPR)
13     AAAAA_RIQ1E5ES4() (function in AGENDA.SPR)
14     AAAAABOTONES... (procedure in AGENDA.SPR)
15     AAAAA_RIQ1E5ES4() (function in AGENDA.SPR)
16     AAAAA_IIMAGE... (procedure in AGENDA.SPR)
17     AAAAABOTONES... (procedure in AGENDA.SPR)
18     AAAAA_RIQ1E5NCG() (function in AGENDA.SPR)
19     AAAAA_RIQ1E5NFG() (function in AGENDA.SPR)
20     AAAAAAGEMP.SPR
21     AAAAA_RIP1A55IT() (function in
AGEIMP.SPR)
22
23     AAAAABOTONES... (procedure in AGENDA.SPR)
24     AAAAA_RIQ1E5RID() (function in AGENDA.SPR)
25     AAAAABOTONES... (procedure in AGENDA.SPR)
26     AAAAA_RIQ1E5RE4() (function in AGENDA.SPR)
27     AAAAABOTONES... (procedure in AGENDA.SPR)
28     AAAAA_RIQ1E5RE6() (function in AGENDA.SPR)
29     AAAAABOTONES... (procedure in AGENDA.SPR)
30     AAAAA_RIQ1P68EU() (function in MENU.SPR)
31     AAAAARECUERDA.SPR
32
33     AAAAA_RIR019T9U() (function in RECUERDA.SPR)
34     AAAAA_RIR019T9F() (function in RECUERDA.SPR)
35     AAAAA_RIR019T9V() (function in RECUERDA.SPR)
36     AAAAA_RIR019T9S() (function in RECUERDA.SPR)
37     AAAAA_IIREC (procedure in RECUERDA.SPR)
38     AAAAABOTREC (procedure in RECUERDA.SPR)
39     AAAAA_RIR019TRF() (function in RECUERDA.SPR)
40     AAAAAARECIMP.SPR
41     AAAAA_RIP1A2F5B() (function in
RECIMP.SPR)
42
43     AAAAA_RIR019T9H() (function in RECUERDA.SPR)
44     AAAAABOTREC... (procedure in RECUERDA.SPR)
45     AAAAA_RIR019TYI() (function in RECUERDA.SPR)
46     AAAAABOTREC... (procedure in RECUERDA.SPR)
47     AAAAA_RIR019U9H() (function in RECUERDA.SPR)
48     AAAAABOTREC... (procedure in RECUERDA.SPR)
49     AAAAA_RIR019U40() (function in RECUERDA.SPR)
50     AAAAABOTREC... (procedure in RECUERDA.SPR)
51     AAAAA_RIR019U8E() (function in RECUERDA.SPR)
52     AAAAA_RIR019U92() (function in RECUERDA.SPR)
53     AAAAA_RIQ1P68EU() (function in MENU.SPR)
54     AAAAAINDICCIO.SPR
55
56     AAAAA_RIQ1E24W7() (function in DICCIO.SPR)
57     AAAAAINDICCIO (procedure in DICCIO.SPR)
58     AAAAABOTDICCIO (procedure in DICCIO.SPR)
59     AAAAA_RIQ1E2E2E() (function in DICCIO.SPR)
60     AAAAA_RIQ1E256H() (function in DICCIO.SPR)
61     AAAAA_RIQ1E259Q() (function in DICCIO.SPR)
62     AAAAAINDICCIO... (procedure in DICCIO.SPR)
63     AAAAABOTDICCIO... (procedure in DICCIO.SPR)

```

```

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

```


4.4 MANUAL DEL USUARIO

El "Sistema de Automatización del Control de Labores en un Bufete de Abogado" está creado con un objetivo principal que es la simplificación del trabajo mediante módulos los cuales permitirán llevar un control interno de las operaciones que se realizan en "Estudio Jurídico Dr. Napoleón Marcial - Licdo. Mario Camacho".

Este manual provee al usuario ilustraciones de los módulos que posee el Sistema de Automatización de Labores, los mismos que paso a paso se detallarán a continuación para una mejor comprensión y utilización del mismo.

INGRESO AL SISTEMA DE AUTOMATIZACION DE LABORES

El Sistema de Automatización de Labores arranca haciendo doble click en el icono **LEGAL** una vez encendido el computador dentro de windows.

Luego aparecerá una ventana donde Usted debe digitar correctamente el Nombre del Usuario y la Contraseña las mismas que tienen prioridades para ingresar al Sistema además podrá escoger la música y video de introducción.

Si usted ingresa con la prioridad de Administrador se le activarán todos módulos, estos son: Plantilla Legal, Documentos, Clientes, Recordatorio, Diccionario Legal, Estado de Juicios y Opciones del Sistema.

Pero si ingresa con la prioridad de Usuario solo se activarán los siguientes módulos: Documentos, Clientes, Recordatorio y Diccionario Legal .

MANEJO DEL SISTEMA DE AUTOMATIZACION DE LABORES

Una vez ingresado al Sistema la primera pantalla que se visualiza es la que presenta los siete módulos generales del Menú Principal.

Para seleccionar cualquiera de estos módulos se utiliza las flechas de izquierda y derecha [← →] y para escoger con la tecla Enter [↵] o haciendo doble click en el botón seleccionado.

En la parte superior se visualizará una ventana que sirve como apoyo al usuario, la misma que contiene los siguientes:

F1= AYUDA ← → = SELECCIONAR Enter(↵) = ESCOGER

Para visualizar esta ventana se debe digitar la tecla F2

PLANTILLA LEGAL

Este módulo manipula los diferentes documentos legales dependiendo del tipo de trámite.

- Nueva... nos permite crear un nuevo formato del documento legal requerido.
- Editar... nos permite hacer cambios en el formato original del documento legal.
- Ir a... permite escoger el formato del documento a usar.
- Imprimir... nos permite imprimir el registro actual o todos los registros, ya sea por impresora o visualizarlo por pantalla.
- Borrar... nos permite borrar el registro o documento actual.
- Recuperar... permite restaurar un registro o documento borrado.
- Guardar... permite grabar el documento actual.
- Cancelar... permite cancelar una opción escogida.
- Usar... permite manipular el documento legal haciendo la interface con el procesador de palabras de Windows. Se abrirá un archivo temporal del

documento, una vez terminado de llenar el documento se deberá cerrar la del procesador de palabras, para esto se debe digitar la tecla ALT y salir, luego presionar la tecla Enter [↵] para regresar a la pantalla legal.

ventan
seleccionar
de la plantil

- Salir... permite salir de ésta pantalla.

Menu Principal

F1 - Ayuda; FLECHAS - Escoger; ENTER - Seleccionar

Estudio Jurídico

Documentos

Plantillas
Documentos

Vistas

Diccionario Legal
Control de Juicio
Opciones

Agenda

Cuentas
Recordatorio

Salir

Plantilla Legal

Ins Num

Plantillas

Plantilla Legal (C. Navarra) (C. Aragón) (C. Cataluña)

Plantilla

Botones

Nueva Editar Ir... Imprimir Borrar
Usar... Salir

Crear una nueva Plantilla

Ins Num

Documentos

Documentos

Botones

Nueva Editar Ir... Imprimir Buscar
Borrar Salir

Crear una nueva Plantilla

Ins Num

PANTALLA DOCUMENTOS

En este módulo se presenta una lista de los documentos que sirven como pasos esenciales para el desarrollo de los distintos trámites legales.

En esta pantalla se visualiza los campos y las opciones que contiene el documento legal.

- Nueva... nos permite crear una nueva lista de los documentos legales.
- Editar... nos permite hacer cambios en la lista de los documentos legales.
- Ir a... permite escoger la lista de documentos por el tipo de trámite.
- Imprimir... nos permite imprimir el registro actual o todos los registros, ya sea por impresora o visualizarlo por pantalla.
- Borrar... nos permite borrar el registro o lista actual.
- Recuperar... permite restaurar un registro o lista borrado.
- Guardar... permite grabar la lista actual.
- Cancelar... permite cancelar una opción escogida.
- Salir... permite salir de esta pantalla.

CLIENTES

En este módulo se realiza el control de clientes.

En esta pantalla se visualiza los campos y opciones que contiene el archivo con de clientes.

- Nueva... nos permite crear un nuevo cliente.
- Editar... nos permite hacer cambios en el archivo del cliente.
- Ir a... permite escoger un cliente.
- Imprimir... nos permite imprimir el registro actual o todos los registros, ya sea por impresora o visualizarlo por pantalla.
- Borrar... nos permite borrar el registro o lista actual.
- Recuperar... permite restaurar un registro o lista borrado.
- Guardar... permite grabar el cliente actual.
- Cancelar... permite cancelar una opción escogida.
- Salir... permite salir de esta pantalla.

RECORDATORIO

Este módulo sirve como una agenda personal del abogado.

En ésta pantalla se visualiza los campos y las opciones que contiene el documento legal.

- Nueva... nos permite crear un nuevo recordatorio.**
- Editar... nos permite hacer cambios en el archivo recordatorio.**
- Ir a... permite escoger el recordatorio requerido.**
- Imprimir... nos permite imprimir el registro actual o todos los registros, ya sea por impresora o visualizarlo por pantalla.**
- Borrar... nos permite borrar el registro o lista actual.**
- Recuperar... permite restaurar un registro.**
- Guardar... permite grabar el registro actual.**
- Cancelar... permite cancelar una opción escogida.**
- Salir... permite salir de ésta pantalla.**

Agenda de Clientes

Información Personal

Nombre:

RUC o Cédula:

Dirección:

Teléfono:

Botones

Nuevo	Editar	Imprimir	Eliminar	Salir
Buscar	Actualizar	Cancelar	Repetir	Salir

Nuevo Registro

Ino Num

Recordatorio

Datos

Fecha: Hora: Nivel:

Botones

Nuevo	Editar	Imprimir	Eliminar	Salir
Buscar	Actualizar	Cancelar	Repetir	Salir

Crear una nueva Plantilla

Ino Num

Diccionario Legal

Diccionario

Botones

Nuevo	Editar	Imprimir	Eliminar	Salir
Buscar	Actualizar	Cancelar	Repetir	Salir

Buscar Registro

Ino Num

ESTADO DE JUICIOS

En este módulo se controla el estado de los diferentes juicios legales.

En esta pantalla se visualiza los campos y opciones que contiene el do
legal.

- Nueva... nos permite crear un nuevo control del juicio.
- Editar... nos permite hacer cambios en el registro escogido.
- Ir a... permite escoger el registro deseado.
- Imprimir... nos permite imprimir el registro actual o todos los registros, ya por impresora o visualizarlo por pantalla.
- Borrar... nos permite borrar el registro actual.
- Recuperar... permite restaurar un registro borrado.
- Guardar... permite grabar el registro actual.
- Cancelar... permite cancelar una opción escogida.
- Salir... permite salir de esta pantalla.

DICCIONARIO LEGAL

Este módulo es de ayuda, para facilitar el acceso al diccionario legal.

En esta pantalla se visualiza los campos y opciones que contiene el documento legal.

- Agregar... nos permite crear una nueva palabra.
- Editar... nos permite hacer cambios en la palabra escogida.
- Encontrar... permite escoger la palabra deseada.
- Imprimir... nos permite imprimir el registro actual o todos los registros, ya sea por impresora o visualizarlo por pantalla.
- Eliminar... nos permite borrar la palabra actual.
- Recuperar... permite restaurar un registro o lista borrado.
- Guardar... permite grabar la lista actual.
- Primero... permite ir al primer registro.
- Anterior... permite ir al registro anterior.
- Siguiente... permite ir al siguiente registro
- Ultimo... permite ir al último registro
- Cerrar... permite salir de esta pantalla.

Control de Juicio

Control de Juicio

Tipo de Juicio:

Demandante:

Jurado:

Cuente:

Incluido:

Observaciones:

Botones

Crear una nueva Plantilla

Ins Num

Menú de Opciones

Opciones del Sistema

Sistema

Varios

Salir

Configuración del sistema

Ins Num

Configuración

Control de Juicio

Configuración del Sistema

Usuario:

Empresa:

Editor:

Botones

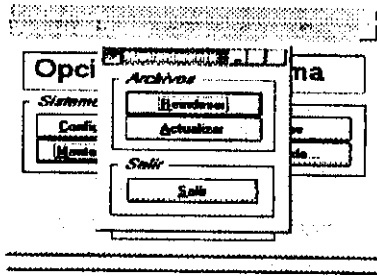
Configuración del sistema

Ins Num

OPCIONES DEL SISTEMA

En este módulo se presenta una lista de las diferentes opciones del sistema como:

- Configuración
- Crear Claves de Acceso
- Acerca de...
- Mantenimiento
 - Reindexar
 - Actualizar



Configuración del sistema

Ins Num

Claves

Claves de Acceso

Usuario

Contraseña

Nivel de Usuario

Botones

Banco Registo

Ins Num

Acerca de...

Automatización del Control de Labores

en un Bufete de Abogados

Versión 1.0

Empresa **Lda. Mario Casache**

Usuario **Estudio Jurídico**

Información sobre el sistema

Ins Num

Ir a...

Documentos

Documentos

- TRAMITE EJECUTIVO
- TRAMITE ORDINARIO
- TRAMITE VERBAL SUMARIO

Botones

Nueva	Editar	Ir a...	Imprimir	Buscar
Revisar	Eliminar	Cancelar	Salir	

Buscar Registro

Ins Num

Imprimir

Documentos

Salida

- Por Pantalla
- Por Impresora

Botones

Imprimir	Salir
----------	-------

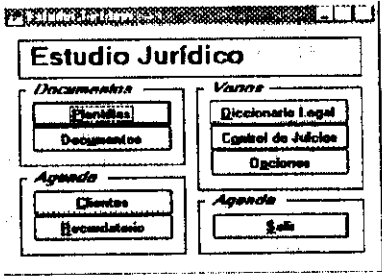
Botones

Nueva	Editar	Ir a...	Imprimir	Buscar
Revisar	Eliminar	Cancelar	Salir	

Imprimir la pantalla sin datos

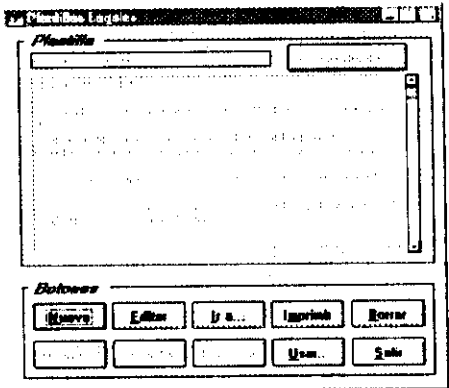
Ins Num

4.5 CORRIDO DEL SISTEMA



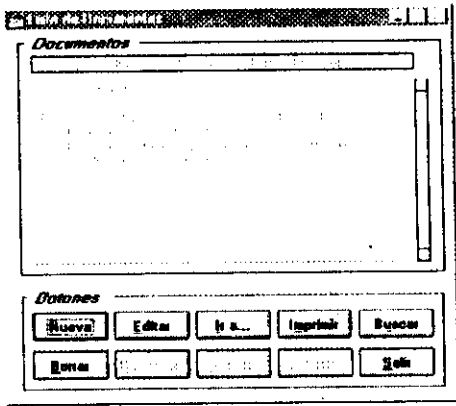
Plantillas

10/10/2000 10:00 AM [C:\WINDOWS\SYSTEM32\COMMAND.COM] | 1/1



Documentos

10/10/2000 10:00 AM [C:\WINDOWS\SYSTEM32\COMMAND.COM] | 1/1



Agenda de Clientes

Información Personal

Nombre

RUC o Cédula

Dirección

Teléfono

Botones

Nuevo	Editar	Imprimir	Eliminar	Salir
Buscar	Actualizar	Cancelar	Reiniciar	Salir

Nuevo Registro

Ina Num

Recordatorio

Datos

Fecha Hora Nivel

Botones

Nuevo	Editar	Imprimir	Eliminar	Salir
Buscar	Actualizar	Cancelar	Reiniciar	Salir

Crear una nueva Plantilla

Ina Num

Diccionario Legal

Diccionario

Botones

Nuevo	Editar	Imprimir	Eliminar	Salir
Buscar	Actualizar	Cancelar	Reiniciar	Salir

Buscar Registro

Ina Num

Control de Juicios

Tipo de Juicio:

Demandante:

Jurado:

Cuando:

Incluido:

Observaciones:

Botones

Crear una nueva Plantilla

Ina Num

Menú de Opciones

Control de Juicios (10) | Nueva Plantilla (1) | Salir (1) | Ver (1) | Editar (1) | Eliminar (1)

Opciones del Sistema

Sistema

Varios

Salir

Configuración del sistema

Ina Num

Configuración

Control de Juicios (10) | Nueva Plantilla (1) | Salir (1) | Ver (1) | Editar (1) | Eliminar (1)

Configuración del Sistema

Usuario:

Empresa:

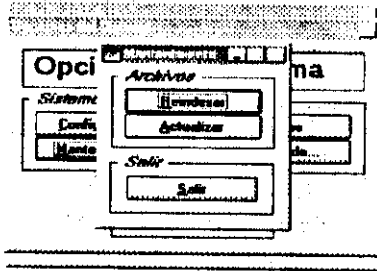
Editor:

Botones

Configuración del sistema

Ina Num

Mantenimiento



Configuración del sistema

Instrucciones

Claves

Claves de Acceso

Usuario:

Contraseña:

Nivel de Usuario:

Botones

Buscar Registro

Instrucciones

Acerca de...

Automatización del Control de Labores en un Bufete de Abogados

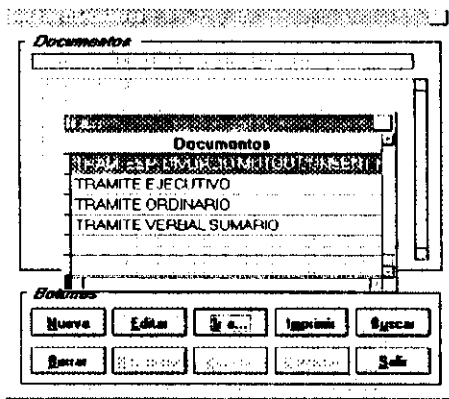
Versión 1.0

Empresa: **Edu. María Camacho**

Usuario: **Eduardo Jurídico**

Información sobre el sistema

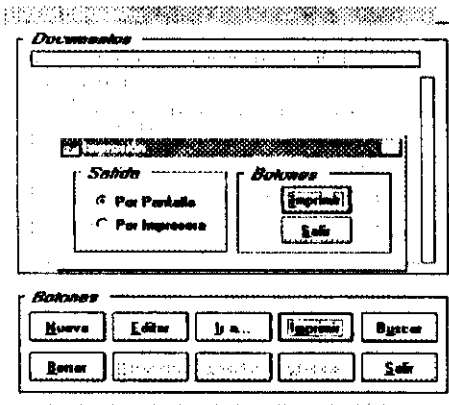
Instrucciones



Buscar Registro

Int. Num

Imprimir



Imprima la plantilla sin datos

Int. Num

4.6 MANTENIMIENTO

El mantenimiento en cuanto a Bases de Datos lo llevará acabo el propio Sistema dentro del módulo Opciones del Sistema el que permitira Reindexar y Actualizar los datos.

La restauración de archivos se lo realiza dentro de cada módulo del Sistema.

CONCLUSION

Puedo concluir que el Sistema desarrollado cumple con todos los objetivos planteados por el "Estudio Jurídico Dr. Napoleón Marcial - Licdo. Mario Camacho" y permite llevar en forma eficiente todas las actividades existentes a más de las que se implantó en el Sistema.

BIBLIOGRAFIA

- **Manual de FOXPRO 2.6 FOR WINDOWS**
- **Diccionario Jurídico Elemental**
- **Libros de Trámites Legales**
- **Libros de Jurisprudencia**

ANEXOS



ESTUDIO JURÍDICO
Dr. Luis Napoleón Marcial Lic. Mario Camacho

CERTIFICADO

Cúmpenos certificar, a petición verbal de la señorita: **MARLENE MIRANDA PROAÑO**, que la misma ha procedido a realizar el sistema "Automatización del Control de Labores en un Bufete de Abogados", para lo cual tomó en cuenta y se ha basado en distintos y variados informes e indicaciones de esta oficina jurídica en lo relacionado a lo que es prioridad y necesidad de una oficina de esta índole.

Dicho trabajo cumple con las exigencias y necesidades que un Abogado mantiene, disponiendo como ayuda y medio de consulta al mismo; pues, viene a satisfacer en la práctica varios métodos beneficiosos dentro del área legal y administrativa de una oficina jurídica. Por lo anterior, recomendamos el trabajo de la destacada estudiante y lo felicitamos.

Autorizamos a la interesada para que de al presente el uso que a bien tuviere.

ATENTAMENTE

Dr. Luis Napoleón Marcial

Lic. Mario Camacho R.

INDICE

INTRODUCCION

1. ANALISIS PREVIO

- 1.1 Planificación
- 1.2 Estudio del Sistema Actual
- 1.3 Critica del Sistema Actual
- 1.4 Estudio del Nuevo Sistema

2. ANALISIS FUNCIONAL

- 2.1 Planificación
- 2.2 Descripción del Nuevo Sistema
- 2.3 Diseño del Nuevo Sistema

3. ANALISIS ORGANICO

- 3.1 Planificación
- 3.2 Asignación de Códigos
- 3.3 Selección del Lenguaje de Programación
- 3.4 Descripción Orgánica de Archivos
- 3.5 Cuadernos de Carga
- 3.6 Diseño de Pantallas

4. PROGRAMACION

- 4.1 Planificación
- 4.2 Codificación
- 4.3 Documentación del Programador
- 4.4 Manual del Usuario
- 4.5 Corrido del Sistema
- 4.6 Mantenimiento

CONCLUSION

BIBLIOGRAFIA

ANEXOS

