




PARTES DE LA REFERENCIA

MANUAL TÉCNICO

[Manual técnico del formulario de partes de la Referencias de la aplicación SIOUX-ERP.]

SISTEMAS GECKO S.A.S.
[AGOSTO 03 DEL 2014]

 CARNELLY Carnes frías	CARNES CASABLANCA S.A. MANUAL TÉCNICO	
	SISTEMA INFORMACIÓN – SIOUX ERP MAESTRO DE PARTES DE LA REFERENCIA	

Fecha.:	Agosto 3 de 2014	Modulo.:	Maestros	Documento.:	PR-MAE-006	Página 1 de 8
Fecha Última Modificación.:	Agosto 3 de 2014	Elaboro.:	SISTEMAS GECKO S.A.S.			
Versión.:	1.00-A					

MAESTRO DE PARTES DE LA REFERENCIA

Las partes de la referencia son los elementos de una referencia que son claramente distinguibles unos de otros. Este se utiliza para la calificación de la calidad en el proceso productivo.

DERECHOS DE AUTOR

SIOUX-ERP es una marca registrada de SISTEMAS GECKO S.A.S.
 LOS APLICATIVOS SIOUX (SIOUX-ERP, SIOUX-SCI, SIOUX-SH, SIOUX RH) son propiedad intelectual de SISTEMAS GECKO S.A.S



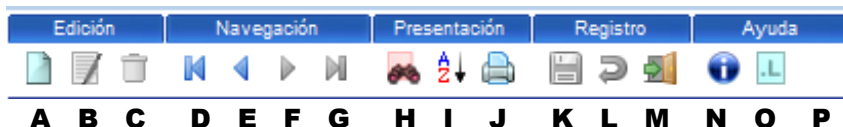
CONTENIDO

1. Funciones Básicas
2. Funciones Específicas.
3. Solución a problemas.
4. Preguntas frecuentes.
5. Más ayudas y datos de contactos



FUNCIONES BÁSICAS


BARRA GENERAL DE ACCIONES DEL FORMULARIO

La barra general de acciones de los formularios contiene cada uno de los botenes que ejecutan una accion de carácter primordial para el manejo de los registros en una base de datos, estas acciones son las mismas para cada uno de los formularios en los que aparece y se considera que son como minimo las acciones que se deben tener para cada registro.



Elaboro	Reviso	Aprobó
JAIME O. VELÁSQUEZ M. Proyectos y Desarrollo SISTEMAS GECKO S.A.S		
Fecha:	Fecha:	Fecha:

 CARNELLY Carnes frías	CARNES CASABLANCA S.A. MANUAL TÉCNICO	
	SISTEMA INFORMACIÓN – SIOUX ERP MAESTRO DE PARTES DE LA REFERENCIA	

Fecha.:	Agosto 3 de 2014	Modulo.:	Maestros	Documento.:	PR-MAE-006	Página 2 de 8
Fecha Última Modificación.:	Agosto 3 de 2014	Elaboro.:	SISTEMAS GECKO S.A.S.			
Versión.:	1.00-A					

EDICION

Botones que generan transacciones en la base de datos

- A – Crear un nuevo Registro.
- B – Modificar un registro ya existente.
- C – Borrar un registro.

La opción de borrar registro muestra la ventana de advertencia de si desea borrar o no el registro, esto se hace con el fin de asegurar la orden dada por el usuario y no permitir el borrado por error. (Figura 1.0)

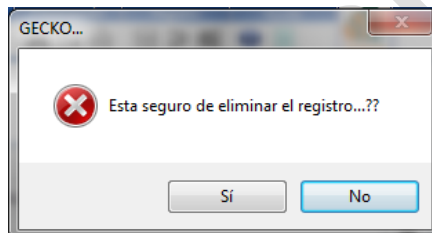


Figura 1.0

NAVEGACION

Botones de desplazamiento dentro de la tabla de datos.

- D – Ir al primer registro de la tabla.
- E – Regresar al registro anterior.
- F – Ir al registro siguiente.
- G – Ir al ultimo registro.

PRESENTACION

Botones que definen las diferentes maneras de presentar los registros.

- H – Buscar un registro, activa el formulario de busqueda de los registros.

El formulario de busqueda permite filtrar la información, ordenarla con un click en el campo titulo y exportarla según filtro, utilizar el carácter "*" como comodin dentro de las palabras de busqueda agiliza las busqueda ya que se ejecuta de una forma selectiva, se selecciona el registro desde el boton aceptar o dando doble click sobre el mismo. (Figura 1.1)

Elaboro	Reviso	Aprobó
JAIME O. VELÁSQUEZ M. Proyectos y Desarrollo SISTEMAS GECKO S.A.S		
Fecha:	Fecha:	Fecha:



Figura 1.1

I – Ordenar, ordena la tabla según el criterio seleccionado.


La opción de ordenar muestra los campos que tienen índice y sobre los cuales se puede presentar la información de manera ordenada. (Figura 1.3)



Figura 1.3

J – Presentación del registro según formato con salidas a diferentes formato. (Figura 1.4)

Elaboro	Reviso	Aprobó
JAIME O. VELÁSQUEZ M. Proyectos y Desarrollo SISTEMAS GECKO S.A.S		
Fecha:	Fecha:	Fecha:

Fecha.: Agosto 3 de 2014	Modulo.: Maestros	Documento.: PR-MAE-006	Página 4 de 8
Fecha Última Modificación.: Agosto 3 de 2014	Elaboro.: SISTEMAS GECKO S.A.S.		
Versión.: 1.00-A			

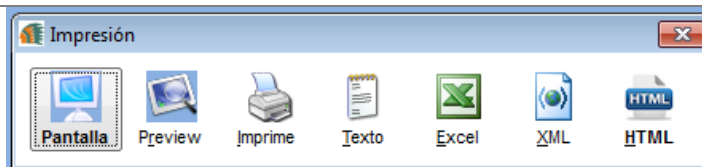


Figura 1.4

Las presentaciones del registro se pueden dar de diferentes formatos, el primero "Pantalla" muestra el registro en impresión por pantalla del computador, "Preview" crea en el computador un archivo de tipo imagen, "Imprime" envía el registro a una impresora, "Texto" lleva el registro a una impresión en un archivo de tipo Texto, "Excel" este envía el registro a un archivo tipo xls, "XML" muestra el registro en un formato XML, "HTML" muestra el registro en el formato HTML

REGISTRO

Acciones a tomar sobre un registro o el formulario

- K – Grabar, graba de manera fisica el registro en la tabla.
- L – Revertir, borra los cambios efectuados en el registro.
- M – Salir, cierra el formulario.

AYUDA

Botones de presentación del manual de ayudas, presentación del LOG de Registros y presentación de ayudas de campos del formulario si la tiene.


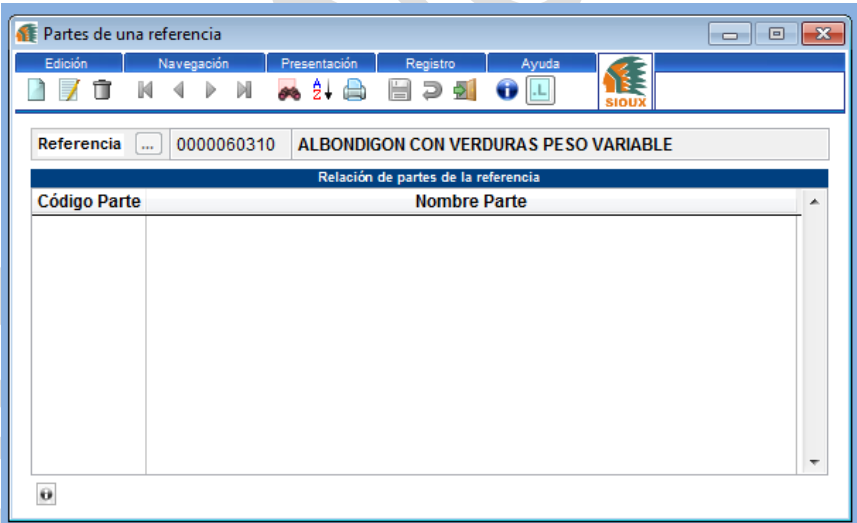
- N – Activa la presentación de ayudas de texto de cada uno de los campos del formulario.
- O – Muestra el LOG de cada registro.





Figura 1.5


El log de Registros muestra el numero del registro dentro de la tabla, los datos de

Elaboro	Reviso	Aprobó
JAIME O. VELÁSQUEZ M. Proyectos y Desarrollo SISTEMAS GECKO S.A.S		
Fecha:	Fecha:	Fecha:

	<p>Usuario, Fecha y estación para las acciones de nuevo y edición según usuario.</p> <p>P – Ficha de ayuda de cada formulario.</p> <p style="text-align: center;">OTROS OBJETOS CON FUNCIONES BASICAS</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; display: flex; align-items: center;">  <div> <p>BUSCAR</p> <p>Boton encargado de abrir formularios de busqueda</p> </div> </div>								
<p>FUNCIONES ESPECIFICAS</p>	<p style="text-align: center;">FORMULARIO DE PARTES DE LA REFERENCIA</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">  </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #e1eef6;"> <th style="text-align: left;">CAMPO</th> <th style="text-align: left;">DESCRIPCION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CODIGO</td> <td>Código de la referencia a la que se le palicara su listado de partes que la conforman.</td> </tr> <tr> <td>CODIGO PARTE</td> <td>Código de la partes.</td> </tr> <tr> <td>NOMBRE</td> <td>Nombre de la parte</td> </tr> </tbody> </table>	CAMPO	DESCRIPCION	CODIGO	Código de la referencia a la que se le palicara su listado de partes que la conforman.	CODIGO PARTE	Código de la partes.	NOMBRE	Nombre de la parte
CAMPO	DESCRIPCION								
CODIGO	Código de la referencia a la que se le palicara su listado de partes que la conforman.								
CODIGO PARTE	Código de la partes.								
NOMBRE	Nombre de la parte								



Elaboro	Reviso	Aprobó
JAIME O. VELÁSQUEZ M. Proyectos y Desarrollo SISTEMAS GECKO S.A.S		
Fecha:	Fecha:	Fecha:


	CARNES CASABLANCA S.A. MANUAL TÉCNICO	
	CARNELLY Carnes frías	

Fecha.:	Agosto 3 de 2014	Modulo.:	Maestros	Documento.:	PR-MAE-006	Página 6 de 8
Fecha Última Modificación.:	Agosto 3 de 2014	Elaboro.:	SISTEMAS GECKO S.A.S.			
Versión.:	1.00-A					

SOLUCIONES A PROBLEMAS	PROBLEMAS GENERALES
	<p>" No existe conexión con la base de datos "</p> <p>– Este problema se presenta cuando la unidad de red no se puede acceder ya sea por problema físico de conexión del cable de red o por que no se cuente con los permisos asignados por el administrador.</p> <p>Procedimientos.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verificar que la conexión del cable de red este en correcto funcionamiento. 2. Solicitar al administrador del sistema los permisos de acceso a la red. 3. Verificar que los sistemas antivirus no tengan bloqueado la unidad de red. <p>"No existe la variable "</p> <p>- Se presenta cuando se abre un formulario y este lee una variable que no existe.</p> <p>Procedimientos.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Realizar por parte del administrador del sistema el procedimiento de CAMPOS NUEVOS <p>"La tabla está dañada"</p> <p>- Generalmente se presenta después de cambios radicales en el flujo de energía, sea por apagones, bajones de energía o apagado de equipos mientras este está realizando transacciones dentro del sistema de información.</p> <p>Procedimientos.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar por parte del administrador del sistema el procedimiento de CAMPOS NUEVOS
	PREGUNTAS FRECUENTES

Elaboro JAIME O. VELÁSQUEZ M. Proyectos y Desarrollo SISTEMAS GECKO S.A.S	Reviso	Aprobó
Fecha:	Fecha:	Fecha:

 CARNELLY Carnes frías	CARNES CASABLANCA S.A. MANUAL TÉCNICO	
	SISTEMA INFORMACIÓN – SIOUX ERP MAESTRO DE PARTES DE LA REFERENCIA	

Fecha.:	Agosto 3 de 2014	Modulo.:	Maestros	Documento.:	PR-MAE-006	Página 7 de 8
Fecha Última Modificación.:	Agosto 3 de 2014	Elaboro.:	SISTEMAS GECKO S.A.S.			
Versión.:	1.00-A					

MAS AYUDAS Y DATOS DE CONTACTO	<p>Con el fin de mantener un acompañamiento permanente a los usuarios en la realización de sus tareas, la empresa SISTEMAS GECKO S.A.S pone a su disposición dentro de su sitio web www.sistemasgecko.net la opción de contactos, en donde se encuentra un formulario sobre el cual se puede de realizar cualquier tipo de consulta, demás, un chat con un funcionario que en tiempo real resuelve sus inquietudes siempre y cuando sean sobre funcionamiento del software y no sea asesoría, por otra parte se pone a disposición el correo electrónico soporte@sistemasgecko.net para reportar cualquier consulta.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Por otro lado en el sitio web, en la página de soporte, la empresa cuenta con el acceso al software de control de incidencias MANTIS BUG TRACKER (Ver manual Mantis Control de Incidencias), que se encarga de llevar, controlar, resolver y calificar todo requerimiento de soporte realizado a la empresa SISTEMAS GECKO S.A.S.</p>
® Todos los derechos son reservados – SISTEMAS GECKO S.A.S. / CARNES CASABLANCA S.A.	

Elaboro	Reviso	Aprobó
JAIME O. VELÁSQUEZ M. Proyectos y Desarrollo SISTEMAS GECKO S.A.S		
Fecha:	Fecha:	Fecha: