



MANUAL DE USUARIO FINAL

SISTEMA INTEGRADO DE GESTION DE ALMACENES

MJP

USUARIO SALIDAS



Pág. 2 de 9

**LICITACION ABREVIADA 2012LA-
000232-77900**

Actualizado Por	Fecha de Actualización	Versión del Documento
Jorge Campos Hernández	20 Mayo 2014	1.2


		
<p>Pág. 3 de 9</p>		<p>LICITACION ABREVIADA 2012LA-000232-77900</p>

Tabla de contenido

Introducción	4
Objetivo del Documento	4
DEFINICIÓN DE TERMINOS.....	5
Ingreso a SIGA	5
Usuario Salidas:	6
Salidas:	7
Requisición	7
Alisto.....	9



Introducción

El programa SIGA (Sistema Integrado de Gestión de Almacenes) desempeña las funciones de gestión del almacén y control del transporte en la logística interna del Ministerio de Justicia. Además gracias a su estructura modular el programa combina las ventajas de un software estándar con la flexibilidad de un software personalizado.

El administrador puede ajustar diversos parámetros en cualquier momento incluso durante el funcionamiento. Esto permite dejar abiertas al usuario final numerosas posibilidades para la óptima utilización del sistema.

El programa SIGA gestiona las distintas funciones del almacén (Entrada y salida de mercancías, posiciones de almacén en estante y piso, preparación de órdenes y gestión de despacho).



Sumado a las ventajas anteriores el programa puede funcionar con requisiciones específicas de material o por normativa FIFO.

Objetivo del Documento

El alcance del presente documento es mostrar en detalle el funcionamiento del Rol “Administrador de Almacén” del sistema SIGA. Específicamente todos los conceptos y funciones que permiten resolver sus posibles accionables dentro del sistema:

- Control del Módulo Salidas.

En el documento se utilizan ilustraciones para ejemplificar de forma más simple el entorno del módulo.

		
<p>Pág. 5 de 9</p>		<p>LICITACION ABREVIADA 2012LA-000232-77900</p>

DEFINICIÓN DE TERMINOS

Hand Held: También llamados PDA (Asistentes Digitales Personales), así llamados porque caben en la palma de la mano. Aunque su tamaño puede variar según el uso propuesto por el fabricante

Navegador: También llamado Explorador Web. Se refiere al navegador web que podemos utilizar como lo son Internet Explorer, Mozilla FireFox, Google Chrome.

WMS: Siglas en para “Ingles Warehouse System”, Sistema de Gestión de Almacenes, o software especializado en la gestión operativa de un almacén

Ingreso a SIGA

Para ingresar al sistema SIGA se deben de seguir los siguientes pasos:

- Paso 1. Abrir el navegador web “Internet Explorer” (Versión 9 o superior) o “Google Chrome” (Versión 34.0.1847.131)”
- Paso 2. Ingresar en la dirección electrónica:
<http://190.112.220.59/MJP/WebSiteWMS/Default.aspx> en la “barra de direcciones”
- Paso 3. Ingresar el usuario y contraseña proporcionado por el administrador de la plataforma y presionar con el cursor el botón de aceptar.



		
<p>Pág. 6 de 9</p>		<p>LICITACION ABREVIADA 2012LA-000232-77900</p>



Ilustración 1. Menu de inicio

Usuario Salidas:

Tiene el control de las salidas de productos por requisición del almacén

Salidas:

Para ingresar al módulo de salidas es necesario estar validado en el sistema y presionar con el cursor el botón de Salidas representado por el siguiente icono:



Salidas

El menú de Salidas cuenta con las siguientes funciones:



Requisicion

En este menú se pueden gestionar las requisiciones de material.



Alistos

En el menú de Alistos se define cual operador tendrá a su cargo la preparar la requisición

Requisición



Requisicion



Pág. 8 de 9

LICITACION ABREVIADA 2012LA-000232-77900

Caso #1 Creación de Requisición. (Para realizar este proceso debe de existir un encargado de programa debió haber registrado la solicitud o la necesidad de requisición).

Paso 1. Ingresar al módulo de “Salidas”

Paso 2. Ingresar el menú de Requisiciones.

Paso 3. Seleccionar la requisición a procesar con el botón de “ver” (Lado derecho de la línea)

Ver

Paso 4. Presionar con el puntero del mouse el botón de “Aprobar”

Aprobar

Caso #2 Búsqueda de una requisición

Paso 1. Ingresar al módulo de “Salidas”

Paso 2. Ingresar el menú de Requisiciones.

Paso 3. Seleccionar del menú de programas el nombre del programa al que pertenece la requisición

Paso 4. Digitar el número de requisición a buscar y presionar el botón en con imagen de lente de aumento.





Pág. 9 de 9

**LICITACION ABREVIADA 2012LA-
000232-77900**

Alisto




Alistos

Caso #1 Asignación de alisto de productos.

Paso 1. Ingresar al módulo de “Salidas”

Paso 2. Ingresar el menú de Alisto

Paso 3. Seleccionar la orden a procesar con el botón “Ver Orden” 

Paso 4. Seleccionar al operador de Hand Held que se desea realice el Alisto.

Campo: Nombre de operador.

Paso 5. Agregar las observaciones que sean necesarias (Campo Opcional)

Paso 6. Presionar con el puntero del mouse el botón de “Guardar” 