

<b>Nombre función:</b>	<b>DoEliminarGrupoInv (datajson, controlkey, iapp, random) : json</b>				
<b>Resultado:</b>	Retorna un Json con la confirmación de la eliminación de un grupo de inventario.				
<b>Programa o servidor:</b>	Agente CP.	<b>Seguridad:</b>	Seguridad de acciones		
<b>Descripción de la función:</b>	<p>Esta función es la encargada de eliminar un grupo de inventario de la base de datos, esta función se debe ejecutar en dos pasos, así:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Paso 1:</b> Se hace el llamado de la función enviando el código del grupo de inventario a eliminar y la acción "verificar", esto con el fin de validar si el grupo existe y si es posible eliminarlo. Un grupo de inventario no se puede eliminar cuando esté asociado a operaciones en el sistema. Si el resultado de esta primera petición es "eliminar": "false" no se podrá eliminar el grupo de inventario del sistema.</li> <li>• <b>Paso 2:</b> Una vez se ha obtenido respuesta de la función anterior y el resultado es "eliminar": "true", se hace el llamado de la función DoEliminarGrupoInv enviando el código del grupo de inventario a eliminar y la acción "eliminar", para que así se elimine efectivamente el grupo de la base de datos.</li> </ul>				
<b>Desarrollado por:</b>	AGUZMAN	<b>Documentado por:</b>	AGUZMAN	<b>Aprobado por:</b>	PALZATE
<b>Fecha creación:</b>	23/07/13	<b>Fecha modificación:</b>	26/05/15	<b>Versión:</b>	1.0

<b>Descripción de parámetros que recibe la función</b>			
<b>Nombre parám.</b>	<b>Tipo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Ejemplo</b>
datajson	Json	<p>Json que contiene en su interior la siguiente estructura:</p> <p><b>igrupoinv:</b> Identificador del grupo de inventario a eliminar. <i>(requerido)</i></p> <p><b>accion:</b> Acción a realizar, en el primer llamado de la función la acción debe ser "verificar" y en el segundo llamado la acción debe ser "eliminar". <i>(requerido)</i></p>	<pre>{ "igrupoinv": "C016841", "accion":"verificar" }  { "igrupoinv": "C016841", "accion":"eliminar" }</pre>
controlkey	Varchar	Corresponde al keyagente obtenido en el logueo. <i>(requerido)</i>	"328644800571087"
iapp	Varchar	Código que identifica a la aplicación que interactúa con el Agente. <i>(requerido)</i>	"1307"
random	Varchar	Cadena aleatoria que se crea en el lado del cliente, esto con el fin de que las peticiones no sean cacheadas por el navegador Internet Explorer (para aplicaciones web). <i>(Opcional)</i> .	"153571648995798"

### Ejemplo de la URL del llamado de la función

Ejemplo de la URL del primer llamado que se debe realizar a la función:

[http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatGrupoInv/DoEliminarGrupoInv/{"igrupoinv": "C016841", "accion": "verificar"}/328644800571087/1307/153571648995798/](http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatGrupoInv/DoEliminarGrupoInv/{)

Ejemplo de la URL del segundo llamado que se debe realizar a la función:

[http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatGrupoInv/DoEliminarGrupoInv/{"igrupoinv": "C016841", "accion": "eliminar"}/328644800571087/1307/153571648995798/](http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatGrupoInv/DoEliminarGrupoInv/{)

### Formato del Json que retorna la función en caso de ser exitosa

Json que retorna la función en el primer llamado (verificación):

```
{
  "result": [{
    "encabezado": {"resultado": "true", "imensaje": "", "mensaje": "", "tiempo": "9"},
    "respuesta": {"datos": {"eliminar": "true"}}
  ]
}
```

Json que retorna la función en el segundo llamado (eliminación):

```
{
  "result": [{
    "encabezado": {"resultado": "true", "imensaje": "", "mensaje": "", "tiempo": "9"},
    "respuesta": {"datos": {"eliminado": "true"}}
  ]
}
```

### Descripción del Json que retorna la función en caso de ser exitosa

Nombre parámetro	Tipo	Descripción
encabezado	Json	Json que contiene en su interior los siguientes datos: <b>resultado (varchar):</b> Retorna true siempre que la petición se ejecute satisfactoriamente. <b>imensaje (varchar):</b> Código del mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse. <b>mensaje (varchar):</b> Mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse. <b>tiempo (varchar):</b> Tiempo que se tardó el Agente en resolver la petición, este tiempo está dado en milisegundos.
respuesta	Json	Json que contiene en su interior el objeto "datos" que se describe a

		<p>continuación:</p> <p><b>eliminar (varchar):</b> resultado del primer llamado de la función, contiene true cuando el grupo de inventario se puede eliminar o false cuando no es posible eliminarlo.</p> <p><b>eliminado (varchar):</b> resultado del segundo llamado de la función, contiene true cuando el grupo de inventario se eliminó satisfactoriamente o false cuando no se pudo eliminar.</p>
--	--	---

<b>Descripción de resultados en caso de eventualidades o errores</b>	
<b>Descripción:</b>	<p>Para esta función se pueden presentar las siguientes eventualidades o errores, un ejemplo del Json que retorna la función cuando se genera una eventualidad es el siguiente.</p> <pre>{   "result":{     "encabezado":{"resultado":"false","mensaje":"40","mensaje":"Usuario no logueado."},     "respuesta":{"datos":""}   } }</pre>
<b>Eventualidades</b>	
<b>Generales:</b>	<p>0: Error en la aplicación, errores no controlados.</p> <p>1: Mensaje que le indica al usuario que debe corregir errores (errores controlados).</p> <p>10: No se ingresó un Json como parámetro.</p> <p>40: Usuario no logueado.</p> <p>50: El usuario no posee permisos para: "eliminar el grupo de inventario".</p> <p>130: No se ingresó el parámetro "X".</p> <p>200: El grupo de inventario no se puede eliminar.</p>
<b>Específicas:</b>	<p>1005: Ingrese la acción que desea ejecutar "Verificar" grupo de inventario ó "Eliminar" grupo de inventario.</p>