

Nombre función:	GetClasificacionTributaria (datajson, controlkey, iapp, random) : json				
Resultado:	Función que retorna un Json con la clasificación tributaria.				
Programa o servidor:	Agente CP.	Seguridad:	No aplica		
Descripción de la función:	Esta función es la encargada de retornar la información de los tipos de clasificación tributaria que se pueden asignar a un tercero. Un ejemplo de clasificación tributaria es: Persona natural, persona jurídica, régimen común, régimen simplificado, entre otros.				
Desarrollado por:	AGUZMAN	Documentado por:	AGUZMAN	Aprobado por:	PALZATE
Fecha creación:	25/05/12	Fecha modificación:	21/05/15	Versión:	1.0

Descripción de parámetros que recibe la función			
Nombre parám.	Tipo	Descripción	Ejemplo
datajson	Json	En esta función este parámetro no se utiliza pero se define debido que puede ser requerido para usos futuros en el Agente.	{ }
controlkey	Varchar	Corresponde al keyagente obtenido en el logueo. <i>(requerido)</i>	"4147022541615"
iapp	Varchar	Código que identifica a la aplicación que interactúa con el Agente. <i>(requerido)</i>	"1035"
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> .	"1343639374835"

Ejemplo de la URL del llamado de la función
http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatTerceros/GetClasificacionTributaria/{}/414702254161536/1035/13436393748357844/

Formato del Json que retorna la función en caso de ser exitosa
<pre>{ "result": [{ "encabezado": {"resultado": "true", "mensaje": "", "mensaje": "", "tiempo": "21"}, "respuesta": { "datos": [{"codigo": "PN", "descripcion": "PN - Persona natural", "base": "1"}, {"codigo": "PJ", "descripcion": "PJ - Persona jurídica", "base": "1"}, {"codigo": "RC", "descripcion": "RC - Régimen común", "base": "2"}] }] }</pre>

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:

		<p>resultado (varchar): Retorna true siempre que la petición se ejecute satisfactoriamente.</p> <p>imensaje (varchar): Código del mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse.</p> <p>mensaje (varchar): Mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse.</p> <p>tiempo (varchar): Tiempo que se tardó el Agente en resolver la petición, este tiempo está dado en milisegundos.</p>
respuesta	Json	<p>Json que contiene en su interior el arreglo de objetos “datos” el cual se describe a continuación:</p> <p>codigo (varchar): Código de la clasificación tributaria</p> <p>descripcion (varchar): Nombre de la clasificación tributaria</p> <p>base (varchar): código base de la clasificación tributaria, dos tipos de clasificación tributaria con el mismo código base son excluyentes.</p>

Descripción de resultados en caso de eventualidades o errores	
Descripción:	<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","imensaje":"40","mensaje":"Usuario no logueado."}, "respuesta":{"datos":""} } } </pre>
Eventualidades	
Generales:	<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>40: Usuario no logueado.</p>