Nombre función:	DoRecodificarTercero (datajson, controlkey, iapp, random) :				
	json				
Resultado:	Retorna un Json con la confirmación de la recodificación de los datos del tercero.				
Programa o servidor:	Agente CP.		Seguridad:	Seguridad de acciones	
Descripción de la	Esta función es la encargada de recodificar un tercero, es decir, cambia el código de				
función:	identificación del tercero tanto en el catálogo de terceros como en las operaciones en las que esté relacionado.				
Desarrollado por:	AGUZMAN	Documentado por:	AGUZMAN	Aprobado por:	PALZATE
Fecha creación:	30/04/12	Fecha modificación:	21/05/15	Versión:	1.0

Descripción de parámetros que recibe la función				
Nombre parám.	Tipo	Descripción	Ejemplo	
datajson	Json	Json que contiene en su interior la siguiente estructura.	{ "init":"10538777",	
		<ul><li>init: Código actual del tercero que se quiere recodificar.</li><li>(requerido)</li></ul>	"newinit":"10538475" }	
		newinit: Nuevo código que se le asignará al tercero. (requerido)		
controlkey	Varchar	Corresponde al keyagente obtenido en el logueo (requerido).	"48594688"	
iapp	Varchar	Código que identifica a la aplicación que interactúa con el Agente (requerido).	"1098"	
random	Varchar	Cadena aleatoria que se crea en el lado del cliente, esto con	"5456895215"	
		el fin de que las peticiones no sean cacheadas por el		
		navegador Internet Explorer (para aplicaciones web).		
		(Opcional).		

## Ejemplo de la URL del llamado de la función

 $\frac{\text{http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatTerceros/DoRecodificarTercero/{"init":"10538777", "newinit":"10538475"}/282605466947028/6354993898288432/}$ 

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:		
		resultado (varchar): Retorna true siempre que la petición se ejecute satisfactoriamente.		
		<b>imensaje (varchar):</b> Código del mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse.		
		mensaje (varchar): Mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse.		
		tiempo (varchar): 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 continuación:		
		recodificar (varchar): contiene true cuando el tercero se recodifica satisfactoriamente y false cuando no se pudo recodificar.		

	Descripción de resultados en caso de eventualidades
Descripción:	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.
	"result":[{
	}]
	Eventualidades
Generales:	<ul><li>0: Error en la aplicación, errores no controlados.</li><li>1: Mensaje que le indica al usuario que debe corregir errores (errores controlados).</li><li>10: No se ingresó un Json como parámetro.</li></ul>
	40: Usuario no logueado.
	50: El usuario no posee permisos para: "recodificar el tercero".
	130: No se ingresó el parámetro "X".
	190: El tercero no existe.
	210: El nuevo init no es válido.
	250: No se tiene permisos sobre el registro por seguridad de datos, por lo tanto no se puede ejecutar la acción.