

Nombre función:	GetFichaFinanciera (datajson, controlkey, iapp, random) : json				
Resultado:	Retorna un Json con la información de la ficha financiera configurada de acuerdo al tipo de tercero.				
Programa o servidor:	Agente CP.				
Descripción de la función:	Esta función es la encargada de retornar la lista de fichas de favoritos financieros que aplican para un tipo de tercero dado. Las fichas de información financiera según tipo de tercero se configuran en ContaPyme / AgroWin – en la pestaña Básico – Opción: Móvil – Opción: Saldos favoritos por terceros Esta función retorna las cuentas que se deben consultar obtener el saldo del favorito financiero.				
Desarrollado por:	AGUZMAN	Documentado por:	AGUZMAN	Aprobado por:	
Fecha creación:	10/12/12	Fecha modificación:	21/05/15	Versión:	1.0

Descripción de parámetros que recibe la función			
Nombre parám.	Tipo	Descripción	Ejemplo
datajson	Json	<p>Json que contiene en su interior la siguiente estructura.</p> <p>inode: Contiene el identificador de la empresa de trabajo a la que el usuario se encuentra conectado <i>.(requerido)</i></p> <p>itdtercero: Determina el tipo de tercero base para el cual se obtiene la configuración de la ficha. Si no se especifica, se obtiene de la información del tercero el tipo de tercero asignado y se calculan las fichas para ese tipo de tercero. <i>(opcional)</i></p> <p>fecha: Indica la fecha final para calcular la ficha. Si no se indica se toma la fecha actual, esta fecha debe estar en formato mes/día/año. <i>(opcional)</i></p>	<pre>{ "inode": "2" "itdtercero": "2" "fecha": "12/10/2012" }</pre>
controlkey	Varchar	Corresponde al keyagente obtenido en el logueo <i>(requerido)</i> .	"48594688"
iapp	Varchar	Código que identifica a la aplicación que interactúa con el Agente <i>(requerido)</i> .	"1022"
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, este parámetro es opcional.	"5456895215"

Ejemplo de la URL del llamado de la función
<a "="" 10="" 1022="" 2014"}="" 48594688="" 5456895215="" href="http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatTerceros/GetFichaFinanciera/{" inode":"2","itdtercero":"2","fecha":"12="">http://190.248.152.10:8011/datasnap/rest/TCatTerceros/GetFichaFinanciera/{"inode":"2","itdtercero":"2","fecha":"12/10/2014"}/48594688/1022/5456895215/

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

```
{
  "result": [{
    "encabezado": {"resultado": "true", "imensaje": "", "mensaje": "", "tiempo": "6"},
    "respuesta": {
      "datos": [
        {"itdtercero": "3", "idato": "3", "ndato": "Créditos personales (CxC)", "itdficha": "4;1", "icuentas": ["1365"], "valor": "0"},
        {"itdtercero": "3", "idato": "61", "ndato": "Creditos con la empresa (CxC)", "itdficha": "4", "icuentas": ["1330", "1380"], "valor": "0"}
      ]
    }
  ]
}
```

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

Nombre parámetro	Tipo	Descripción
encabezado	Json	<p>Json que contiene en su interior los siguientes datos:</p> <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” con los elementos calculados para cada ficha, a continuación se describen los campos de este arreglo:</p> <p>itdtercero (integer): identificador del tipo de tercero para el cual se solicitó la ficha financiera.</p> <p>idato (integer): consecutivo de la ficha financiera</p> <p>ndato (varchar): Nombre de la ficha financiera</p> <p>itdficha (varchar): código del tipo de ficha</p> <p>icuentas (varchar): cuentas de las cuales se calcula la ficha.</p> <p>valor (integer): saldo consolidado de las cuentas consultadas.</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","mensaje":"40","mensaje":"Usuario no logueado."}, "respuesta":{"datos":""} } }</pre>
Eventualidades	
Generales:	<p>0: Error en la aplicación, errores no controlados. 1: Mensaje que le indica al usuario que debe corregir errores (errores controlados). 10: No se ingresó un Json como parámetro. 40: Usuario no logueado. 130: No se ingresó el parámetro "X".</p>