

<b>Nombre función:</b>	<b>GetDatosTrabajo (datajson, controlkey, iapp, random) : json</b>				
<b>Resultado:</b>	Función que retorna un Json con los datos de trabajo del usuario.				
<b>Programa o servidor:</b>	Agente CP.	<b>Seguridad:</b>	No aplica		
<b>Descripción de la función:</b>	Función mediante la cual se pueden obtener los datos de trabajo del usuario, estos datos son: área de trabajo y empresa de trabajo activa, fecha de trabajo, licencia asignada, perfil definido, entre otros.				
<b>Desarrollado por:</b>	AGUZMAN	<b>Documentado por:</b>	AGUZMAN	<b>Aprobado por:</b>	PALZATE
<b>Fecha creación:</b>	21/12/12	<b>Fecha modificación:</b>	20/05/2015	<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	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> ).	"368324071550016"
iapp	Varchar	Código que identifica a la aplicación que interactúa con el Agente ( <i>requerido</i> ).	"1055"
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). (Opcional).	"113525607056490"

<b>Ejemplo de la URL del llamado de la función</b>
<a href="http://190.248.152.10:9005/datasnap/rest/TBasicoGeneral/GetDatosTrabajo/{}/368324071550016/1055/11352560705649052/">http://190.248.152.10:9005/datasnap/rest/TBasicoGeneral/GetDatosTrabajo/{}/368324071550016/1055/11352560705649052/</a>

<b>Formato del Json que retorna la función en caso de ser exitosa</b>
<pre>{   "result": [{     "encabezado": {"resultado": "true", "imensaje": "", "mensaje": "", "tiempo": "5"},     "respuesta": {       "datos": {         "iemp": "1",         "fechatrabajo": "09\18\2013",         "nemp": "MP COMPUTADORES",         "isede": "1",         "nuser": "APEREZ",         "areatrabajo": "MP COMPUTADORES",         "licencia": "CAY-00196",         "perfil": "SECRETARIA ",         "admin": "T",         "ipaiscfg": "10",         "init": "1053814725"         "ilistaprecios": "9"       }     }   ] }</pre>

```
} ]
```

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><b>resultado (varchar):</b> Retorna true siempre que la petición se ejecute satisfactoriamente.</p> <p><b>imensaje (varchar):</b> Código del mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse.</p> <p><b>mensaje (varchar):</b> Mensaje de eventualidad o error en caso de presentarse.</p> <p><b>tiempo (varchar):</b> 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 objeto "datos" que se describe a continuación.</p> <p><b>datos (json):</b> contiene en su interior la siguiente información:</p> <p><b>iemp (integer):</b> Identificador de la empresa activa.</p> <p><b>fechatrabajo (date):</b> Fecha a la que se está registrando la información en el sistema.</p> <p><b>nemp (varchar):</b> Nombre de la empresa a la cual se está conectado.</p> <p><b>isede (varchar):</b> Identificador de la sede a la cual se encuentra conectado.</p> <p><b>nuser (varchar):</b> Nombre de usuario, corresponde al usuario que se logueo en el Agente.</p> <p><b>areatrabajo (varchar):</b> área de trabajo a la cual se está conectado.</p> <p><b>licencia (varchar):</b> Número de la licencia que tiene asignada el usuario en la aplicación.</p> <p><b>perfil (varchar):</b> Nombre del perfil al que está asociado el usuario en la aplicación.</p> <p><b>admin (boolean):</b> Indica si el usuario es administrador en el sistema o no.</p> <p><b>ipaiscfg (integer):</b> código del país definido en la configuración general del sistema.</p> <p><b>init (varchar):</b> identificación del usuario asignada en el catálogo de terceros.</p> <p><b>ilistaprecios (integer):</b> código de la lista de precios definida por defecto.</p>

Descripción de resultados en caso de eventualidades o errores	
<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":{</pre>

	<pre> "encabezado":{"resultado":"false","mensaje":"Usuario no logueado."}, "respuesta":{"datos":""}     }   } </pre>
<b>Eventualidades</b>	
<b>Generales:</b>	0: Error en la aplicación, errores no controlados. 1: Mensaje que le indica al usuario que debe corregir errores (errores controlados). 40: usuario no logueado.