

**CONSULTAS Y ACLARACIONES
(PRE APERTURA DE SOBRE TÉCNICO)**

GCC SII 464.15

**PROVISIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA REDES Y COMUNICACIONES
(REDES Y TELEFONÍA)**

Fecha de actualización: 04/04/15

N°	CONSULTAS N° 1 (TÉCNICAS)	Fecha de Consulta	Fecha de Respuesta	Área	Adjunto				
1	<p>En el pliego técnico, en el punto N°2 Alcance, se solicita lo siguiente. <i>Se deberá considerar una inducción oficial de Cisco, donde se contemple el contenido de la administración del equipamiento involucrado.</i></p> <p>Consulta: ¿La inducción a la que hacen referencia, debe ser un curso presencial oficial del fabricante en un centro autorizado por el fabricante, con material y tutores certificados?</p>	30/03/15							
R.-	Si.		4/Abr/2016						
2	<p>Al final de la tabla de equipos y partes requeridas, se indica lo siguiente. <i>El oferente podría ofertar, sin valor adicional, la implementación e instalación del equipamiento detallado en la tabla precedente.</i></p> <p>Consulta: ¿El incluir sin costo la implementación e instalación de los equipos, tendrá alguna valoración en la calificación técnica de la propuesta? ¿De ser así, como se distribuirá la calificación de la parte técnica y de la económica y cuál será la valoración que tenga este servicio dentro de la calificación técnica?</p>	30/03/15							
R.-	La instalación e implementación es un tema opcional, que no cuenta con ponderación específica.		4/Abr/2016						
3	<p>En la tabla de requerimiento de equipos y partes, para el ítem N°1 C1-CISCO4351/K9. Se solicita el subítem 1.14 con la siguiente descripción y código de parte:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">ISRWAAS 750 conns RTU for ISR4300 series</td> <td style="width: 15%;">Cisco</td> <td style="width: 25%;">ISRWAAS-RTU-750</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">1</td> </tr> </table> <p>Realizando la configuración del equipo en la herramienta de cotización del fabricante de los equipos, no encontramos la forma de incluir este componente, el cual además tiene relación con el subítem 1.17 que cumple la misma función pero con una mayor capacidad de conexiones, 1300 en lugar de 750.</p> <p>Consulta: Por favor confirmar si el componente 1.14 indicado es requerido en la configuración del ítem N°1 o es un error en el listado de partes.</p>	ISRWAAS 750 conns RTU for ISR4300 series	Cisco	ISRWAAS-RTU-750	1	30/03/15			
ISRWAAS 750 conns RTU for ISR4300 series	Cisco	ISRWAAS-RTU-750	1						
R.-	Conforme, corresponde el cambio de Nro. de parte: IRWAAS-RTU-1300		4/Abr/2016						
4	<p>Para el ítem N°1 (C1-CISCO4351/K9) de la tabla de equipos, en el subítem 1.21 se pide el siguiente componente:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">Cisco ONE Energy Mgmt Perpetual Lic - 200 DO End Points</td> <td style="width: 15%;">Cisco</td> <td style="width: 25%;">C1-EGW-200-K9</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">1</td> </tr> </table> <p>Realizando la configuración en la herramienta de cotización del fabricante de los equipos, vemos que en lugar de configurar la parte solicitada, se configura la siguiente parte:</p> <p>C1-CEM-100-K9 Cisco ONE Energy Management - 100 DO End Points en cantidad de 1 unidad.</p> <p>Consulta: Por favor indicar cuál es el código de parte correcto que debe ser cotizado.</p>	Cisco ONE Energy Mgmt Perpetual Lic - 200 DO End Points	Cisco	C1-EGW-200-K9	1	30/03/15			
Cisco ONE Energy Mgmt Perpetual Lic - 200 DO End Points	Cisco	C1-EGW-200-K9	1						
R.-	La plataforma efectivamente ahora configura con el Nro. de parte C1-CEM-100-K9, por lo que corresponde el cambio		4/Abr/2016						
5	Para el ítem N°2 (C1-CISCO4312/K9) se pide el siguiente cable de energía.	30/03/15							

	AC Power Cord, Type C5, Japan	Cisco	CAB-AC-C5-JAP	6														
	<p>Consulta: Por favor confirmar que el cable pedido con normativa para Japón es el correcto y de igual forma validar todos los otros cables de energía solicitados en los diferentes equipos para la normativa de Japón.</p>																	
R.-	El número de parte a considerar es CAB-AC-C5.						4/Abr/2016											
6	<p>Para el ítem N°2 se solicita el siguiente subitem 2.17</p> <table border="1"> <tr> <td>Cisco ONE Energy Mgmt Perpetual Lic - 200 DO End Points</td> <td>Cisco</td> <td>C1-EGW-200-K9</td> <td>6</td> </tr> </table> <p>Realizando la configuración en la herramienta de cotización del fabricante de los equipos, vemos que en lugar de configurar la parte solicitada, se configura la siguiente parte: C1-CEM-100-K9 Cisco ONE Energy Management - 100 DO End Points en cantidad de 6 unidades.</p> <p>Consulta: Por favor indicar cuál es el código de parte correcto que debe ser cotizado.</p>				Cisco ONE Energy Mgmt Perpetual Lic - 200 DO End Points	Cisco	C1-EGW-200-K9	6	30/03/15									
Cisco ONE Energy Mgmt Perpetual Lic - 200 DO End Points	Cisco	C1-EGW-200-K9	6															
R.-	La plataforma efectivamente ahora configura con el Nro. de parte C1-CEM-100-K9, por lo que corresponde el cambio						4/Abr/2016											
7	<p>El ítem N°7 solicitado con la siguiente descripción, tiene cantidad cero (o)</p> <table border="1"> <tr> <td>1000BASE-T SFP</td> <td>Cisco</td> <td>GLC-T=</td> <td>0</td> </tr> </table> <p>Consulta: Por favor indicar la cantidad correcta de unidades de este ítem que deben ser cotizadas.</p>				1000BASE-T SFP	Cisco	GLC-T=	0	30/03/15									
1000BASE-T SFP	Cisco	GLC-T=	0															
R.-	Favor ya no considerar este ítem.						4/Abr/2016											
8	<p>Para el ítem N°11 y sus diferentes componentes, solicitado con las siguientes características:</p> <table border="1"> <tr> <td>Top Level SKU For 9.x/10.x User License - eDelivery</td> <td>Cisco</td> <td>R-UCL-UCM-LIC-K9</td> <td>11</td> </tr> </table> <p>Tenemos las siguientes consultas.</p> <p>Consulta: Por favor indicar si todas estas licencias pedidas en cantidad de once (11) serán instaladas en el mismo cluster Cisco Call Manager que tiene YPFB Andina, o serán instaladas en diferentes cluster de Cisco Call Manager. Si estas licencias serán instaladas en el mismo cluster, pedir once (11) unidades complica el proceso de solicitud de las licencias al fabricante, pues serán la solicitud será manejada como once procesos distintos, pudiéndose hacer una solo pedido global para la totalidad de los componente del ítem N°11, es decir del subitem 11.1 al 11.9. Donde el ítem N°11 y los componentes 11.1, 11.6 y 11.7 tendrían como cantidad (1) uno, respetándose la totalidad de las cantidades pedidas para los demás subitems.</p> <p>Si estas licencias pedidas en cantidad de once (11) serán instaladas en diferentes clusters de Cisco Call Manager, por favor indicar para cada una de las cantidades solicitadas el detalle de las cantidades para los subitems 11.2 y 11.4</p>				Top Level SKU For 9.x/10.x User License - eDelivery	Cisco	R-UCL-UCM-LIC-K9	11	30/03/15									
Top Level SKU For 9.x/10.x User License - eDelivery	Cisco	R-UCL-UCM-LIC-K9	11															
R.-	Las licencias serán instaladas en un único cluster, es así, que los ítems 11, 11.1, 11.6, 11.7 y 11.9 deberán cambiarse a la cantidad de 1.						4/Abr/2016											
9	<p>Consulta: Los componentes 11.2, 11.3 y 11.8 están relacionados entre sí y deben por lo tanto tener la misma cantidad. Vemos que en dos de ellos se solicitan 37 unidades y en otro 38. Por favor indicar cuál es la cantidad correcta de unidades que debemos cotizar.</p>				30/03/15													
R.-	La cantidad a considerar es 38.						4/Abr/2016											
10	<p>Consulta: Los componentes 11.3 y 11.5 pedidos con las siguientes características:</p> <table border="1"> <tr> <td>11.3</td> <td>SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Enhanced Single User-Und</td> <td>Cisco</td> <td>CON-ECMU-LICCUCME</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>11.5</td> <td>SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Basi</td> <td>Cisco</td> <td>CON-ECMU-LICCUBAS</td> <td>4</td> </tr> </table>				11.3	SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Enhanced Single User-Und	Cisco	CON-ECMU-LICCUCME	38	11.5	SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Basi	Cisco	CON-ECMU-LICCUBAS	4	30/03/15			
11.3	SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Enhanced Single User-Und	Cisco	CON-ECMU-LICCUCME	38														
11.5	SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Basi	Cisco	CON-ECMU-LICCUBAS	4														

	Al configurar el licenciamiento requerido en la herramienta del proveedor, los códigos de parte que nos genera la herramienta son totalmente diferente, como se puede ver a continuación y que ofrecen el mismo nivel de servicio SWSS requerido. Por favor confirmarnos que los códigos generados por la herramienta de cotización pueden ser utilizados, o aclarar como corresponda. CON-ECMU-LIC0ENHA SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Enhanced Single User-Und CON-ECMU-LICMBASA SWSS UPGRADES UC Manager-10.x Basic Single User-Under									
R.-	Tomar en cuenta los números de parte recomendados: CON-ECMU-LIC0ENHA y CON-ECMU-LICMBASA		4/Abr/2016							
11	Consulta: Finalmente por favor verificar y confirmar las licencias pedidas para el ítem N°11, donde se están solicitando 37 licencias de tipo enhanced y 4 licencias de tipo Basic. Por favor tomar en cuenta que, como parte de este requerimiento se están solicitando 38 teléfonos Cisco modelo 8845 los cuales requieren una licencia de tipo enhanced para funcionar, adicionalmente se están adquiriendo 4 aparatos telefónicos Cisco 7821, los cuales necesitan cada uno al menos una licencia Basic para funcionar y también se están requiriendo 7 unidades de teléfonos de conferencia Cisco 8831, los cuales cada uno necesita al menos una licencia de tipo enhanced para funcionar.	30/03/15								
R.-	Se debe solicitar 38 licencias enhanced y 4 licencias basic.		4/Abr/2016							
12	Para el ítem N°17 se solicita el siguiente cable de energía con normativa para Brasil. <table border="1"> <tr> <td>17.2</td> <td>AC Power Cord (Brazil) 12A/125V BR-3-20 plug up to 12A</td> <td>Cisco</td> <td>CAB-ACBZ-12A</td> <td>3</td> </tr> </table> Consulta: Por favor confirmar que el código de cable pedido es el correcto.	17.2	AC Power Cord (Brazil) 12A/125V BR-3-20 plug up to 12A	Cisco	CAB-ACBZ-12A	3	30/03/15			
17.2	AC Power Cord (Brazil) 12A/125V BR-3-20 plug up to 12A	Cisco	CAB-ACBZ-12A	3						
R.-	Tomar en cuenta el número de parte a CAB-C15-CBN.		4/Abr/2016							
13	Con relación al ítem N°22, se solicita el servicio de soporte bajo el siguiente código de parte. <table border="1"> <tr> <td>SC CORE SUP SAU Sup Only for Nexus 1KV Ess (No Lic)</td> <td>Cisco</td> <td>CON-SCU1-N1KVES</td> <td>24</td> </tr> </table> En la herramienta de configuración del fabricante al configurar el ítem 22, obtenemos como el servicio de soporte el siguiente código de parte y no el solicitado. CON-SAU-N1KVES SW APP SUPP + UPGR Sup Only for Nexus 1KV Ess (No Lic) Consulta: Pueden confirmarnos si el código que obtenemos de la herramienta será considerado válido, dado que ofrecería el mismo nivel de servicio?	SC CORE SUP SAU Sup Only for Nexus 1KV Ess (No Lic)	Cisco	CON-SCU1-N1KVES	24	30/03/15				
SC CORE SUP SAU Sup Only for Nexus 1KV Ess (No Lic)	Cisco	CON-SCU1-N1KVES	24							
R.-	Tomar en cuenta el número de parte recomendado: CON-SAU-N1KVES		4/Abr/2016							