



## ACLARACIONES COMPLEMENTARIAS

### “LICITACIÓN PÚBLICA N° 033/2016” “PROVISIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN Y BENCHMARKING”

TEMAS TRATADOS	ACLARACIÓN/ MODIFICACIÓN
<b>PARTE LEGAL/ADMINISTRATIVA</b>	
4. En el caso que algún oferente extranjero se presentara. Lugar de Entrega. Considerando que existe la posibilidad que algunos oferentes coticen los equipos en modalidad DAP y otros oferentes en modalidad DDP (incluyendo impuestos), ¿Qué factor se aplicará entre una y otra cotización para hacerlas equivalentes y poder comparar la mejor alternativa para Entel?.	La calificación será en términos netos bajo procedimiento interno de Entel S.A. y pleno cumplimiento de parte II, punto 1.2 de CONDICIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS TÉCNICAS.
5. Es posible presentar los estados financieros hasta el 2014	Para el presente proceso si, es permisible la presentación de estados financieros de 2014
<b>PARTE TECNICA</b>	
8. 3.1.1 SISTEMA / Punto 1.7 Se proveerá 1 Laptop o Tablet PC controladora con: Procesador Intel Corei7 (6ta Generación - Skylake). Mínimo 16GB RAM. Mínimo 512GB SSD. Sistema Operativo Windows 10 (64bits) Professional Original Español/Ingles y Paquete Office. Puerto HDMI. 4 puertos USB, mínimo 2 puertos USB-3. LAN GigaEthernet. Wi-Fi 802.11/ac. Proveerá cargador de batería. Pregunta: Para una propuesta solo Outdoor el uso de una laptop de control es lo ideal por el ambiente en vehículo, pero para una mayor flexibilidad y uso en ambiente Indoor/outdoor existen opciones en las cuales es recomendable utilizar una Tablet que puede ser Android de última generación, que debido a su ligereza, discreción y conexión inalámbrica a los Smartphones es una solución ideal para trabajar en ambientes Interiores o de campo, además de que el peso es mucho más ligero ¿Es esta una opción válida?.	<b>No aplica. Se dará prioridad a equipamiento Outdoor y si la Tablet cumple con las funciones para equipos outdoor es válida. (Se modificara el TBC).</b>
40. En las página 16, 3.1.1 SISTEMA, en el punto 1.15 se indican las mediciones que debe soportar el sistema completo. CONSULTA STS: Se solicita puedan considerar la posibilidad de dejar sin efecto esta especificación (Video Call sobre WCDMA y WAP sobre GPRS/WCDMA/HSPA), pues según experiencia del fabricante se trata de	<b>Dentro de los servicio ofertados por Entel y verificando el tráfico generado. Estos 2 servicios tienen una baja demanda; por lo cual se deja sin efecto estas especificaciones.</b>



<b>TEMAS TRATADOS</b>	<b>ACLARACIÓN/ MODIFICACIÓN</b>
servicios de baja utilización por parte de los usuarios, mientras que su soporte en la industria es muy limitado en el ámbito de disponibilidad de teléfonos móviles que puedan realizar este tipo de prueba.	
43. En la página 17, 3.1.3 SCANNER, el punto 3.2 indica: "Deberá soportar configuración de anchos de banda: WCDMA 200 KHz/3.84 MHz. GSM 30KHz/200KHz. LTE 10MHz/15MHz". CONSULTA STS: Respecto al punto 3.2. se solicita puedan aclarar el motivo del requerimiento de soporte a ancho de banda 200 kHz para la tecnología WCDMA, una vez que en general se realizan mediciones o bien sobre el ancho de banda completo de la portadora WCDMA (3.84 MHz tal cual solicitado), o bien sobre banda angosta (30 kHz o inferior). Caso se confirme la inconsistencia, se solicita cambiar el ancho de banda de 200 kHz para 30 kHz en WCDMA	<b>Se confirma inconsistencia. Se debe modificar de 30khz en WCDMA</b>
49. En la página 22, 6 TIEMPO DE PROVISIÓN Y PLAN DE EJECUCIÓN, punto 2. CONSULTA STS: Solicitamos por favor si el punto 2 de esta sección sea solicitado únicamente al oferente adjudicado y no sea exigido en esta etapa de presentación de ofertas. "El oferente deberá incluir en su propuesta el plan de ejecución de los servicios, hardware y software requerido en el presente documento, mismo que debe contener al menos: Plan de gestión de comunicaciones y escalamiento, Plan de gestión de riesgos y planes de mitigación, definición de los recursos, desglose de actividades del cronograma, organigrama, entregables entre otros".	<b>Se debe incluir todo lo establecido y requerido por Entel S.A.</b>
51. Se puede incrementar el tiempo de provision de 30 días calendario y 60 días de instalación.	<b>Se modificó el TBC.</b>