



CONSULTAS Y RESPUESTAS LICITACIÓN PÚBLICA “INGENIERÍA, SUMINISTRO, MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA, CON OPCIONALES DE MANTENIMIENTO, DEL SISTEMA DE SONORIZACIÓN PARA ESTACIONES DE LAS LÍNEAS 1, 2 Y 5 DE LA RED DE METRO S.A.”

Segunda Ronda Consultas pendientes

25 de Agosto de 2017

ITEM	PREGUNTA	RESPUESTA
1.	Para el punto 4.8.2 donde se indica resistencia al fuego, bajo que normativa se tienen que regir los cables de corrientes débiles (Audio, Cableado Estructurado).	la normativa correcta, la cual debe cumplir para el cableado son IEC 322, IEC 60331.
2.	Cuáles son los protocolos de audio que maneja el sistema TETRA que posee metro y si puede metro describir el funcionamiento que espera Metro en integración de audio con la red Tetra (indicar puntos de conexión, modo de funcionamiento, etc).	utiliza códec de audio G.711, favor referirse al punto 4.9.2 de las Especificaciones Técnicas
3.	¿La DB que se refiere la EETT, corresponde al servicio que entrega la plataforma TeleVox de adelacu, mediante MySql? De no ser esa, ¿Esta DB que características debe poseer?	
R		Es una plataforma distinta, el cual se debe proveer e instalar en el 5° piso del seat , la plataforma estandarizada en METRO es SQL Server última versión (como referencia 2012)



4.	La respuesta a la consulta 86 indica, "Serán de responsabilidad del proponente todas las averías asociadas a los equipos que sean parte del alcance del proyecto." Contradiendo a las respuestas asociadas a la OTN, ¿Cuál es la respuesta correcta?.
R	Todas las Fallas de Energía provenientes del tablero de la sala es responsabilidad de METRO, sin embargo los fallos de las fuentes del equipamiento va a ser responsabilidad de cada mantenedor de los equipos