

PROCESO		GESTIÓN DE LA CONTRATACIÓN		
 <p>TITULO</p> <p>OBSERVACIONES Y RESPUESTAS</p>	Código: CT-FO-32			
	Versión No 00	Página 1 de 2		
	Fecha.	09		03

OBSERVACIONES Y RESPUESTAS No 001

Lugar y fecha: **La estrella, 09 de marzo de 2021**

Mínima Cuantía N° 007-031-2021

OBJETO: Prestación del servicio de mantenimiento preventivo y correctivo a todo costo de la infraestructura tecnológica de la Regional Antioquia-Chocó de la Agencia Logística de las Fuerzas Militares

Observación N° 1 MPD SOLUTEC SOLUCIONES GLOBALES EN TELECOMUNICACIONES Y REDES ELECTRICAS ZOMAC S.A.S (8/03/2021 4:54:11 PM(UTC-05:00) Bogotá, Lima, Quito)

Buenas Tardes,

Con toda atención me permito solicitar cordialmente una visita técnica de inspección visual, la presente se realizará a través de una video llamada; la cual tiene como objeto evaluar el funcionamiento de los equipos activos (UPS, Planta telefónica, Switch, Rack, Dispositivos de impresión).

La anterior se puede realizar el día 09 marzo a las 08 am y tendrá una duración de 20 min aproximadamente.

Muchas gracias por la atención prestada y en espera de una pronta respuesta.

RESPUESTA OBSERVACIÓN 1:

Una vez verificada la observación presentada; la entidad se permite manifestar que dicha solicitud no podrá tenerse en cuenta dado que esta fue radicada fuera del término de la presentación de observaciones al proceso, así como fue establecida en la invitación pública.

PROCESO		GESTIÓN DE LA CONTRATACIÓN		
 <p>AGENCIA LOGISTICA FUERZAS MILITARES — La unión de nuestras Fuerzas —</p>	TITULO		Código: CT-FO-32	
	OBSERVACIONES Y RESPUESTAS		Versión No 00	Página 2 de 2
	Fecha.	09	03	2018
				 <p>Grupo Social y Empresarial de la Defensa Por un Servicio Público Mejorado, para Colombia</p>

Es de aclarar que en aras de dar cumplimiento con los principios que rigen la Contratación Estatal, este tipo de observaciones serán incluidas dentro de las especificaciones técnicas de los procesos contractuales futuros que atañen temas de este interés.

Herlyn Andreina Rincón Franco
Profesional de Defensa