

**Documentación técnica relativa a sección 3.6 Res. Ex. 1247 de 2015 de la
empresa XXXXXX”**

1. Área geográfica de cobertura

2. Equipamiento utilizado en los vehículos

3. Secuencia lógica de captura de eventos GPS

4. Precisión del equipamiento

5. Medio de comunicación inalámbrico utilizado

6. Base cartográfica utilizada

7. Frecuencias de transmisión de posicionamiento del vehículo al sistema central del operador tecnológico

8. Proceso para establecer el servicio y sentido ejecutado a un evento GPS.

9. Plataforma informática de almacenamiento y procesamiento de la información de seguimiento

Se solicita complementar información relativa a:

- Características de servidores:

N° de equipo	Marca	Modelo	CPU	RAM GB	HDD GB	SO
Equipo 1						
Equipo 2						
Equipo N						

- Configuración de los servidores:

Tipo	Alta Disponibilidad	Virtualización	Posee Contingencia
Propio/Cloud	SI/NO	SI/NO	

TIER Data Center servidores	Política Respaldo	Respaldo Externo
		Si/NO

- Software Base de Datos que usan.

N° de equipo	SO	BD
Equipo 1	Windows , linux	Oracle, SQL etc
Equipo 2		
Equipo N		

- Enlace de datos (internos y/o internet): ancho de banda, proveedor.

Proveedor de Servicio	Ancho de Banda

- Software utilizado para la implementación de los indicadores solicitados por el Ministerio (indicar lenguaje, ambiente y versión).

Lenguaje	Ambiente	Versión
VB, .NET		

- Cantidad de vehículos administrados actualmente en la plataforma y cantidad máxima de vehículos que puede soportar la plataforma.

Cantidad de Vehículos Actuales	Cantidad de Vehículos máximos soportados