

 ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. SECRETARÍA DE SALUD	PLANEACIÓN INSTITUCIONAL Y CALIDAD DIRECCIÓN PLANEACIÓN INSTITUCIONAL Y CALIDAD SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL			
	ACTA DE REUNIÓN			
	Código:	SDS-PYC-FT-001	Versión:	
Elaborado por: Nury Leguizamon Amaya / Revisado por: Alvaro Amado Camacho / Aprobado por: Juan Carlos Jaramillo Correa				

ACTA DE REUNIÓN

Tema: Segunda visita al proveedor Navitrans – Seguimiento contrato 93785

Dirección / Oficina	Proceso
Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres	Gestión de Urgencias, Emergencias y Desastres

Objetivo	Fecha: 12/01/2023			
Realizar segunda visita al proveedor Navitrans – Seguimiento contrato 93785 por la cual se adquirió un vehículo operativo de emergencias tipo camión	TIPO			
	Reunión <input checked="" type="checkbox"/>	Asistencia Técnica <input type="checkbox"/>		
		Asesoría <input type="checkbox"/>	Acompañamiento <input type="checkbox"/>	Capacitación <input type="checkbox"/>
	Modalidad:	Presencial <input checked="" type="checkbox"/>	Virtual <input type="checkbox"/>	Mixta <input type="checkbox"/>
	Lugar: Avenida Ciudad Cali N°13C 31 – Sede Navitrans			
	Hora Inicio: <u>10:00 hrs</u> Hora Fin: <u>11:40 hrs</u>			
	Notas por: Juan Nicolas Corredor / María Paula Mendoza / Laidy Quiñones			
	Próxima Reunión: 16 enero del 2022			
	Quien cita: Equipo técnico de la Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres			

TEMAS Y COMENTARIOS TRATADOS *

Se realizó desplazamiento del equipo técnico de la Subdirección de Gestión de Riesgo y dos ingenieros de radiocomunicaciones de la DUES en vehículo institucional a la sede de Navitrans, una vez se realizó el arribo al lugar, el gerente de Navitrans Ronald Roa nos trasladó hacia el lugar donde se encontraba el vehículo, evidenciando que contaba con los logos y emblemas requeridos y de acuerdo con la necesidad de la entidad. Se realizó registro fotográfico, manifiesta el referente de Navitrans Ronald Roa que está pendiente únicamente la instalación de las luces de emergencias las cuales se realizara entre el viernes y el sábado y que el día 16 de enero se realizará la entrega del vehículo en las instalaciones de la Secretaria Distrital de Salud sobre las 10:00 am.

Por parte del equipo de la Subdirección de Gestión de Riesgo se reitera que debe contar con la documentación requerida para el momento de la entrega.



**ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.**
SECRETARÍA DE SALUD

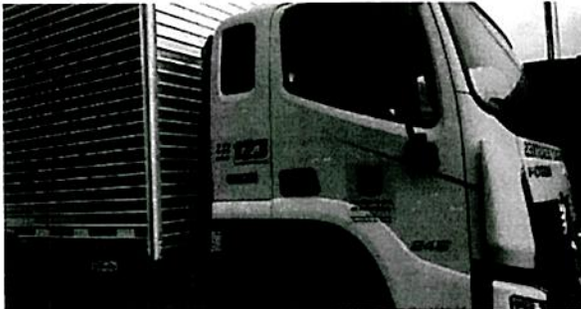
PLANEACIÓN INSTITUCIONAL Y CALIDAD
DIRECCIÓN PLANEACIÓN INSTITUCIONAL Y CALIDAD
SISTEMA DE GESTIÓN
CONTROL DOCUMENTAL



ACTA DE REUNIÓN

Código:	SDS-PYC-FT-001	Versión:	7
---------	----------------	----------	---

Elaborado por: Nury Leguizamon Amaya / Revisado por: Alvaro Amado Camacho / Aprobado por: Juan Carlos Jaramillo Correa



En la segunda visita por parte del grupo de radiocomunicaciones los ingenieros Juan Guillermo Sánchez y Camilo Ernesto Moreno indicaron al funcionario de Navitrans Jeisson Maurten la distribución de las antenas RF y GPS, las conexiones de alimentación del radio y el cabezal del radio apx2500 que se instalará en el vehículo de emergencia, los accesorios tales como antenas cables de alimentación y cable de datos fueron entregados al funcionario Jeisson Maurten en las instalaciones de Navitrans se adjunta documento de remisión y firmado por este.

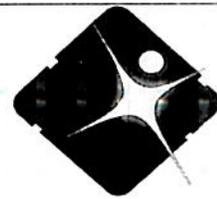
El personal de Navitrans hará la instalación de dichos accesorios en la cabina del vehículo, cuando culminen dicha labor se comunicarán con los funcionarios de radiocomunicaciones para sus respectivas pruebas y si es el caso corregir algún detalle que sea necesario cambiar. De la misma manera, los referentes de Navitrans acordaron entregar los conos de prevención y el extintor de 20 libras con su respectivo soporte.

Se culmina la visita y se establecen compromisos con el proveedor Navitrans y el equipo de la DUES se retira en camioneta institucional retornando a las instalaciones de la Secretaria Distrital de Salud.



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
SECRETARÍA DE SALUD

PLANEACIÓN INSTITUCIONAL Y CALIDAD
DIRECCIÓN PLANEACIÓN INSTITUCIONAL Y CALIDAD
SISTEMA DE GESTIÓN
CONTROL DOCUMENTAL



ACTA DE REUNIÓN

Código: SDS-PYC-FT-001 Versión: 7

Elaborado por: Nury Leguizamón Amaya / Revisado por: Alvaro Amado Camacho / Aprobado por: Juan Carlos Jaramillo Correa

COMPROMISOS*

ACCIÓN	RESPONSABLE	FECHA
Realizar Entrega del camión tipo furgón	Referente de Navitrans	16/01/2023
Recibir camión tipo furgón	Referente de la Secretaría de Salud	16/01/2023

REVISIÓN Y APROBACIÓN DEL ACTA

No	NOMBRES Y APELLIDOS	CORREO	TELÉFONO	DIRECCIÓN/ OFICINA/ ENTIDAD	FIRMA
1	Juan Nicolas Corredor Vargas	incorredor@saludcapital.gov.co	9138	SGRED	[Firma]
2	Ronald Roa A.	roa@navitrans.com.co	3206326672	Navitrans SAS	[Firma]
3	Camilo Moreno	cmoreno@saludcap	9421	CRUE - Radio	[Firma]
4	Juan Sanchez	jsanchez@saludcapital.gov.co	9703	CRUE - Radio	[Firma]
5	Nardy S. Quiñones C	lquiñones@saludcapital.gov.co	9138	SGREB	[Firma]
6					
7					
8					
9					

ASISTENTES

Anexo listado de asistencia SDS-PYC-FT-002.

Nota: Cuando la asistencia es igual o superior a 10 personas, se debe hacer uso del formato Listado de asistencia a reuniones SDS-PYC-FT-002, según lineamiento SDS-PYC-LN-011

Evaluación y cierre de la reunión

¿Se logró el objetivo?	Observaciones (si aplica)
Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	

* Se podrán incluir o eliminar filas de acuerdo con el requerimiento.

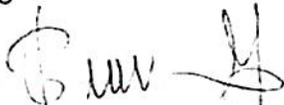
Bogotá 12-01-2022.

REMISION ENTREGA MATERIALES PARA INSTALACION DE RADIO.

Por medio de la presente se entrega el día 15-12-2022 en las instalaciones de Navitrans los siguientes materiales para la instalación de radio en vehículo de emergencia:

ITEM	ELEMENTOS	CANTIDAD	CHECK
1	Cables de potencia para radio	33	✓
2	Cable de control	1	✓
3	Antena radio frecuencia	1	✓
4	Antena GPS	1	✓
5	Base para sostener de radio	1	✓
6	Base para sostener frontal	1	✓
7	Cables de alimentación frontal	1	✓

Entrega:.



Camilo Ernesto Moreno-Rodriguez
Radiocomunicaciones C.R.U.E.



Juan Guillermo Sánchez Alvarado
Radiocomunicaciones C.R.U.E.

Recibe:

Jasson Martin

C.C: 1023827213

