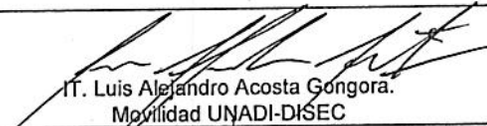
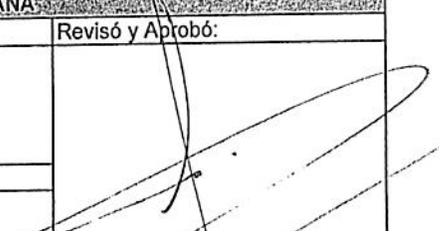
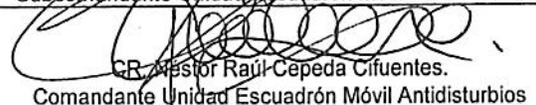


Página 1 de 8	LOGÍSTICA Y ABASTECIMIENTO	 <b>POLICÍA NACIONAL</b>
Código: 1LA-FR-0228		
Fecha:	<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA LA ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS DE LA POLICÍA NACIONAL</b>	
Versión: 0		
<b>CHASIS PARA VEHÍCULOS PESADOS HASTA DOS (2) EJES</b>		
Justificación: la presente especificación técnica nace de la necesidad institucional de adquirir componente vehicular con las características técnicas descritas, este tipo de automotor suele ser usado para el transporte de carga pesada por carretera, ya que tiene en su parte trasera una zona de carga de gran capacidad. A nivel institucional, este vehículo es usado para el apoyo logístico en el servicio en todas las unidades a nivel nacional.		
<b>ANEXO No. 1 CAMIÓN TIPO FURGÓN CAMPAMENTO MÓVIL</b>		
Color	no blanco, ni negro, ajustado a color comercial, bajo la previa aprobación del supervisor del contrato. El diseño será realizado por el proveedor.	
Tarjeta TIE	Chip de excepción de peajes	
Dimensiones externas	El habitáculo (furgón) tendrá unas dimensiones mínimas de 235 cm de alto, 600 cm de largo y 245 cm de ancho	
Estructura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montaje sobre vigas metálicas</li> <li>• Puentes en acero al carbón</li> <li>• Marco metálico en acero al carbón</li> <li>• Parales y arco techos en lámina galvanizada</li> <li>• Bomper trasero completo con stops originales, con estribo que facilita el ingreso al furgón</li> </ul>	
Forro exterior	Lamina Lisa pintada de blanco	
Forro interior	Banda doblada en "C" con luz de 10cms entre si.	
Techo	Galvanizado adherido a la estructura superior, con un pegamento estructural, impermeabilizado en contorno con spray de poliuretano y pintado para protegerlo del medio ambiente, con el fin de garantizar que los materiales impermeabilizantes prolonguen su vida útil.	
Puertas	Vano total, elaboradas en un panel con forros exteriores en lámina galvanizada, tienen un empaque perimetral coextruido en PVC con protección UV, bisagras en aluminio y herrajes importados.	
Piso	En lámina alfajor con sub piso enmallado en ángulo	
Iluminación interior	Una luz interna con swith independiente	
Iluminación exterior	lámparas delimitación exterior tipo led	
Sistema sujeción de	Instalación de 3 barras logísticas, Sistema de sujeción de carga 4 líneas de riel logístico en laterales y frontal con 6 reatas para aseguramiento de carga, Guardapolvos en acero Inox	
carga interno	Plataforma hidráulica de tapa capacidad 2.000kg	
<b>ELABORAN LA ESPECIFICACIÓN:</b>		
<b>DIRECCIÓN DE SEGURIDAD CIUDADANA</b>		
Elaboró:	Revisó y Aprobó:	
 IT. Luis Alejandro Acosta Gongora. Movilidad UNADI-DISEC		 Cr. Pablo Ruiz Garzón Subdirector DISEC
 TC. Hery Roger de Castro Santander. Subcomandante Unidad/ Escuadrón Móvil Antidisturbios		
 CR. Nestor Raúl Cepeda Cifuentes. Comandante Unidad Escuadrón Móvil Antidisturbios		
Fecha:		