



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

07

**ACTA No. 07 DE 2019 TRASPASO DEFINITIVO DE BIENES PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO CELEBRADA ENTRE EL FONDO DE DESARROLLO LOCAL DE SUBA – FDLS Y LA SECRETARÍA DISTRITAL DE SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA – SDSCJ**

**QUIEN ENTREGA:** FONDO DE DESARROLLO LOCAL DE SUBA - FDLS ✓

**QUIEN RECIBE:** SECRETARÍA DISTRITAL DE SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA – SDSCJ ✓

09 12 2019

**OBJETO:** TRASPASO DE BIENES MUEBLES (PROPIEDADES, PLANTA Y EQUIPO Y CONTROL ADMINISTRATIVO)

**VALOR:** CUATRO MIL CUATROCIENTOS VEINTINUEVE MILLONES CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL SETECIENTOS OCHENTA PESOS M/cte (\$4.429.449.780.00) ✓

Entre los suscritos, **NEDIL ARNULFO SANTIAGO ROMERO**, identificado con la cédula de ciudadanía No17.331.500 de Villavicencio, en calidad de Alcalde Local, cargo para el cual fue nombrado mediante Decreto de nombramiento No. No. 802 del 28 de Diciembre de 2017, y Acta de Posesión No. 004 del 02 de Enero de 2018, debidamente facultado como Representante Legal del Fondo de Desarrollo Local de Suba de conformidad con el Decreto Distrital 101 de 2010 aclarado por el Decreto Distrital 153 de 2010, quien para efectos del presente documento es **QUIEN TRASPASA**, y **JAIRO GARCÍA GUERRERO**, mayor de edad, vecino del Distrito Capital, identificado con cédula de ciudadanía No. 94.506.280 de Cali, en su calidad de **SECRETARIO DISTRITAL DE SEGURIDAD, CONVIVENCIA Y JUSTICIA**, cargo para el cual fue nombrado mediante Decreto Distrital No. 277 del 10 de mayo de 2018, quien para efectos del presente documento es **QUIEN RECIBE**, acuerdan suscribir la presente Acta de Traspaso de bienes propiedad planta y equipo, previas las siguientes consideraciones: **Primera:** Que el Fondo de Desarrollo Local, la Secretaría Distrital de Seguridad, Justicia y Convivencia – SDSCJ, suscribieron el Convenio Interadministrativo de Cooperación No. 832 de 2017 cuyo objeto es: "Aunar esfuerzos técnicos y administrativos para brindar acompañamiento técnico y apoyar en la Interventoría de las Órdenes de Compra que realicen los Fondos de Desarrollo Local a través del instrumento de Agregación de Demanda dispuesto por la tienda virtual del estado Colombiano de Colombia Compra Eficiente para la adquisición, instalación y puesta en funcionamiento del Sistema de Video vigilancia del Distrito". **Segunda:** Que la SDSCJ en virtud de los compromisos establecidos en el Convenio recibirá los bienes adquiridos por los FDL en el marco del mismo. **Tercera:** Que mediante Procedimiento de ingresos y egresos de bienes en el Almacén (GCO-GCI-P002) numeral 16, inciso segundo, expedido por la Secretaria Distrital de Gobierno, se estableció en las Políticas de Operación, la posibilidad de entregar bienes a otras Entidades del Distrito Capital en calidad de Traslado o Traspaso, atendiendo igualmente lo establecido en Resolución 533 de 2015, entrega la cual requiere autorización expresa del ordenador del gasto. **Cuarta:** Que, dentro del Plan de Inversión Local de la localidad aparece inscrito el siguiente Proyecto: 1514 – Suba más Segura y monitoreada, con innovación y tecnología. **Quinta:** Que en cumplimiento de los mencionados proyectos el FDL mediante orden de Compra No. 24383 realizadas en el marco del Convenio Interadministrativo de Cooperación No. 832 de 2017, adquirió los bienes que se relacionan a continuación y que serán objeto de traspaso, los cuales se encuentran en buen estado:

h



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

DESCRIPCIÓN							
ITEM	Descripción del Punto	CARACTERÍSTICAS	CANT	VR UNITARIO	IMPUESTOS	VALOR TOTAL	VALOR TOTAL DEL PUNTO
1	AL584 KR 106 CL 160	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
2	AL2699 KR 103 CL 158	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	

Edificio Liévano  
Calle 11 No. 8-17  
Código Postal: 111711  
Tel. 3387000 - 3820600  
Información Línea 195  
www.gobornobogota.gov.co

**BOGOTÁ**  
**MEJOR**  
PARA TODOS

41



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

3	AL2704 KR 96 CL 157 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
4	AL586 CL 169 B KR 90	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
5	AL606 KR 150 CL 142 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	

4



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
6	AL2683 KR 149 B DG 138 F	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
7	AL601 KR 160 CL 138 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

8	CVID22085 CL 133 KR 132	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
9	AL613 KR 157 CL 136 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
10	PCE19168	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

	KR 124 B BIS CL 135	Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
11	PCE20834 KR 125 B CL 131 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
12	AL2768 CL 152 B KR 107	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

13	PCE23885 KR 107 CL 145	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
14	AL2710 KR 101 B CL 138	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
15	AL2677 KR 154 C CL 131	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
16	AL2714 CL 140 A KR 102 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
17	AL2709 CL 136 KR 96 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	







ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

18	AL2512 CL 132 A KR 94 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
19	AL2732 KR 94 D CL 131 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
20	AL2505 KR 96 CL 130 F	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
21	P270 CL 128 B BIS A KR 92	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
22	P289 CL 128 BIS KR 93 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	

4



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

23	CVID22089 KR 93 D CL 128 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento 1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
24	AL2712 CL 128 F KR 100 C BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento 1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
25	P266 CL 130 D KR 88 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

8



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
26	AL2630 CL 150 KR 50	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
27	AL2623 AK 72 CL 147	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

7



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
86	AL2557 KR 105 CL 130 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
87	AL2585 AC 132 KR 91	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

AA



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

83	P262 DG 146 KR 137	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
84	AL2480 CL 142 AK 118	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
85	AL2707 AC 132 KR 109 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
81	AL2678 KR 156 A CL 136	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
82	AL2685 CL 139 BIS KR 131	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

78	AL2764 KR 111 AC 145	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
79	AL579 AC 127 CIUDAD DE CALI KR 95 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
80	AL2469 KR 154 CL 130	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
76	CVID22075 CL 222 KR 45	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
77	AL2703 KR 92 CL 158	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

73	AL2521 KR 114 CL 148	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
74	MB597 CL 152 KR 115	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
75	P280 VIA GUAYMARAL CL 235	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

7



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
71	AL2728 KR 99 A CL 128 D	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
72	CVID22090 TV 124 A CL 130 F	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

7



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

68	AL2559 KR 118 A CL 126 F	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
69	AL2758 TV 79 A CL 146 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
70	AL2581 CL 145 B KR 84 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
66	AL614 KR 97 C CL 154	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
67	AL2767 KR 111 A CL 152 C - 66	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

63	AL600 KR 55 B CL 185	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
64	AL2659 CL 180 KR 49 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
65	AL2656 AK 58 CL 175	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

4



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
61	AL2657 CL 170 KR 55	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
62	AL2563 AC 153 KR 106 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

58	AL2646 CL 135 KR 45	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento 1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
59	P274 CL 147 AK 58	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento 1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
60	AL2720 AV BOYACÁ CL 163	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	







ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
56	AL2744 CL 129 KR 49	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
57	AL2640 AC 138 KR 45	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

53	AL2647 CL 167 KR 48	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
54	AL2649 CL 167 KR 54	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
55	AL2614 CL 129 KR 53	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

8



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
51	PCE19554 KR 72 CL 117 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
52	AL2605 CL 127 KR 58	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

48	CVID22102 CL 104 B TV 58	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
49	AL2610 CL 127 KR 51	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
50	AL2747 KR 54 CL 127	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
46	AL2622 CL 138 KR 57	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
47	AL2734 CL 176 KR 51	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

43	PCE18548 KR 56B CL 128	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
44	AL2759 KR 59 CL 130	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
45	AL2739 CL 135 KR 52 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
41	AL2746 CL 127 D KR 45 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
42	AL2611 CL 128 KR 46	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

38	PCE19369 TV 55 A CL 115	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
39	PCE22658 CL 122 KR 70C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
40	PCE18550 CL 122 A KR 53 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
36	CVID22088 KR 70 B CL 107	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
37	PCE22082 KR 71 CL 117 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

33	AL2750 KR 53 CL 136	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
34	AL2769 CL 153 KR 110	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
35	AL591 KR 53 CL 102 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

5



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
31	AL2481 KR 124 CL 128 BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
32	PCE20454 KR 55 A CL 168 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

28	AL2587 KR 76 CL 146 C BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
29	AL2700 CL 146 B KR 86	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
30	AL2558 CL 129 KR 104 F	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

8



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

88	P267 CL 128 B KR 80	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
89	AL2518 CL 128 B KR 86 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
90	AL2727 KR 92 C CL 127 D BIS A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
91	AL2721 AC 127 CIUDAD DE CALI KR 93 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
92	AL2730 KR 93 B CL 130 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

7



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

93	AL2643 AC 138 AK 58	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
94	AL2706 CL 133 KR 95	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
95	AL2737 KR 58 CL 134	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
96	P282 AC 134 KR 45A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
97	CCEL11_100 TV 88 CL 146 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	







ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

98	AL2591 KR 68 D CL 98	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
99	CVID22104 CL 99 AV BOYACÁ KR 72	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
100	AL2627 CL 127D KR 70G	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

9



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
101	AL2616 AC 127 KR 56 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
102	AL2752 CL 128 BIS KR 58	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

103	AL597 CL 128 A BIS TV 60	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
104	AL2751 CL 129 KR 55	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
105	PCE25608 KR 67 CL 175	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
106	AL2733 CL 170 KR 49 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
107	AL2718 KR 58 CL 170	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

108	AL2648 CL 167 KR 51	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
109	AL2719 CL 167 KR 58	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
110	P277 AK 72 CL 167	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

47



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
111	AL2595 AK 72 BOYACÁ CL 169 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
112	AL621 CL 131 KR 94 D	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

113	AL582 CL 131 BIS KR 105 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
114	AL2532 AC 127 KR 102	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
115	AL2536 KR 155 CL 132 BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
116	AL2654 CL 160 KR 62	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
117	AL2653 CL 160 KR 58 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	

SP





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

118	CCEL11_024 CL 156 KR 101	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
119	CCEL11_056 CL 168 KR 106 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
120	CCEL11_032 CL 155 KR 107 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
121	CCEL11_003 CL 128 C KR 104 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
		122	CCEL11_011 CL 134 KR 125 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	
UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1			\$638.087	\$121.237	\$759.324	
Gabinete, Placa Provisional : N/A	1			\$633.132	\$120.295	\$753.427	
Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1			\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
Instalación y puesta en funcionamiento	1			\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
Sistema de almacenamiento	1			\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1			\$826.694	\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

123	CCEL11_017 CL 137 KR 131	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
124	CCEL11_007 CL 143 KR 118	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
125	CCEL11_057 CL 153 KR 136	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
126	CCEL11_018 CL 143 A KR 141	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
		127	CCEL11_015 CL 143 KR 136 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	
UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1			\$638.087	\$121.237	\$759.324	
Gabinete, Placa Provisional : N/A	1			\$633.132	\$120.295	\$753.427	
Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1			\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
Instalación y puesta en funcionamiento	1			\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
Sistema de almacenamiento	1			\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1			\$826.694	\$\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

128	CCEL11_020 CL 142 C KR 149	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
129	CCEL11_014 CL 138 D KR 151 D	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
130	CCEL11_034 CL 136 KR 160 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
131	CCEL11_004 CL 133 BIS TV 126	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
		132	CCEL11_010 CL 128 AK 104	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	
UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1			\$638.087	\$121.237	\$759.324	
Gabinete, Placa Provisional : N/A	1			\$633.132	\$120.295	\$753.427	
Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1			\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
Instalación y puesta en funcionamiento	1			\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
Sistema de almacenamiento	1			\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1			\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

133	CCEL11_012 CL 147 KR 80	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
134	CCEL11_025 DG 140 TV 127 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
135	CCEL11_028 TV 127 F DG 139 A BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

h



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
136	CCEL11_029 CL 131 C KR 126	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
		137	CCEL11_030 CL 128 A KR 55	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	
UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1			\$638.087	\$121.237	\$759.324	
Gabinete, Placa Provisional : N/A	1			\$633.132	\$120.295	\$753.427	
Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1			\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
Instalación y puesta en funcionamiento	1			\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
Sistema de almacenamiento	1			\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1			\$826.694	\$157.072	\$983766	







ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

138	CCEL11_037 CL 102 A KR 70 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
139	CCEL11_059 DG 136 KR 79	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
140	CCEL11_055 CL 133 KR 129	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

57



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
141	CCEL11_050 CL 128 KR 122 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
142	CCEL11_046 CL 126 KR 104	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

143	CCEL11_021 CL 130 KR 87 D	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
144	CCEL11_049 CL 117 KR 70 G	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
145	CCEL11_033 CL 102 AK 70	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
146	CCEL11_039 CL 94 A KR 69	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
147	AL2743 CL 134 KR 53	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

148	AL2507 CL 129 KR 88 A BIS B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
149	AL2692 KR 145 B CL 137	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
150	CVID22103 KR 50 B CL 182	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

5



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
151	PCE2609 TV 60 CL 106	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
		152	P286 CL 115 TV 60	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	
UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1			\$638.087	\$121.237	\$759.324	
Gabinete, Placa Provisional : N/A	1			\$633.132	\$120.295	\$753.427	
Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1			\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
Instalación y puesta en funcionamiento	1			\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
Sistema de almacenamiento	1			\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1			\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

153	AL2607 AC 116 TV 60	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
154	CCEL11_036 CL 116 KR 71	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
155	AL598 CL 129 KR 59 C BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
156	P281 AK 58 CL 129	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
157	AL2756 AV BOYACÁ KR 72 CL 128 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

A





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

158	CCEL11_054 CL 120 KR 45	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
159	AL2618 CL 106 KR 53	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
160	CCEL11_051 CL 128 B KR 122 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

AT



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
161	CCEL11_044 CL 136 A KR 158 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
		162	AL617 KR 102 B CL 150	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	
UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1			\$638.087	\$121.237	\$759.324	
Gabinete, Placa Provisional : N/A	1			\$633.132	\$120.295	\$753.427	
Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1			\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
Instalación y puesta en funcionamiento	1			\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
Sistema de almacenamiento	1			\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1			\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

163	P290 CL 131 TV 76	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
164	AL2755 KR 59 B CL 129 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
165	AL2742 CL 131 KR 46	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

SA



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
166	AL2748 CL 127 D KR 54 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
167	AL2749 KR 54 CL 128B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

168	CCEL11_042 CL 128 A KR 53	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
169	CCEL11_053 CL 119 KR 50	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
170	CCEL11_027 CL 165 KR 54 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

8



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
171	AL2641 CL 138 KR 54	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
172	CCEL11_083 CL 131 KR 87 B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

4



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

173	CCEL11_089 CL 128 B KR 83	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
174	CCEL11_068 CL 128 B KR 89	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
175	CCEL11_093 KR 58 CL 124	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

4



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
176	CCEL11_062 CL 129 D KR 88 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
177	CCEL11_066 CL 128 KR 87 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

47





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

178	CCEL11_065 CL 129 TV 53 D	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
179	CCEL11_076 CL 123 A KR 48	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
180	CCEL11_069 CL 106 KR 45 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

*[Handwritten mark]*



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
181	CCEL11_071 AK 45 CL 104 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
182	CCEL11_082 KR 88 CL 156	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	

AS



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

183	CCEL11_074 CL 153 KR 100	Cámara BOSCH AUTODOME - IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
184	CCEL11_060 DG 146 KR 136 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$5157.072	\$983766	
185	CCEL11_092 CL 136 KR 137 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
186	CCEL11_075 CL 159 KR 99 D	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
187	CCEL11_101 CL 147 KR 89	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

188	CCEL11_102 KR 90 CL 147C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
189	CCEL11_103 KR 90 CL 152	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
190	CCEL11_104 CL 131 KR 88B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
191	CCEL11_115 KR 96A CL 133	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
192	CCEL11_095 DG 151 TV 141A BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

193	CCEL11_096 AC 145 KR 141B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
194	CCEL11_098 KR 106B CL 152A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
195	CCEL11_112 KR 51 CL 181	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
196	CCEL11_105 CL 147A KR 54	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
197	CCEL11_106 CL 166 KR 54C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

A





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

198	CCEL11_119 CL 131 KR 57A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
199	CCEL11_152 CL 163 KR 57	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
200	AL2620 CL 137 KR 52 A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
201	CCEL11_072 KR 49 CL 105	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
202	CCEL11_099 AC 145 KR 94 C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

JA



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

203	CCEL11_111 CL 94 KR 68B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
204	CCEL11_116 KR 48 CL 104C	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
205	CCEL11_131 AC 127 AK 118	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
206	CCEL11_142 CL 133A KR 107B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
207	CCEL11_144 CL 143 KR 110	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

208	CCEL11_145 KR 102 CL 133BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
209	CCEL11_146 CL 133 KR 101B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
210	CCEL11_147 CL 132C KR 101A	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C

SECRETARÍA DE GOBIERNO

		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
211	CCEL11_148 KR 101A CL 136	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	
212	PCE22354 CL 121 KR 71 BIS	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso:BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292,Placa de bien de difícil acceso:BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 – 1 Brazos soporte para cámaras - T2 – 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$\$157.072	\$983766	

A



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

213	CCEL11_156 KR 74A CL 169B	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
214	CCEL11_158 CL 136 KR 99	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	\$20.602.092
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	
		Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	
		Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
		Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
		Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
		1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983766	
215	CCEL11_160 CL 147 KR 78	Cámara BOSCH AUTODOME IP 5000i, serial 404479491823014039, Placa de bien de difícil acceso: BDA0009992	1	\$9.458.311	\$1.797.079	\$11.255.390	
		UPS CDP UPO11 - 1 (AX), serial 180411-0520292, Placa de bien de difícil acceso: BDA0010207	1	\$638.087	\$121.237	\$759.324	





ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

	Gabinete, Placa Provisional : N/A	1	\$633.132	\$120.295	\$753.427	\$20.602.092
	Poste de 14 metros, Placa Provisional : N/A	1	\$904.172	\$171.793	\$1.075.965	
	Instalación y puesta en funcionamiento	1	\$2.593.700	\$492.803	\$3.086.503	
	Sistema de almacenamiento	1	\$2.258.586	\$429.131	\$2.687.717	
	1 Coronas antiescalatorias - T2 - 1 Brazos soporte para cámaras - T2 - 1 Sistema de puesta a tierra - T2	1	\$826.694	\$157.072	\$983.766	
<b>TOTAL</b>						<b>\$ 4.429.449.780</b>

**Sexta.** Que el costo de los elementos en traspaso es de: CUATRO MIL MILLONES CUATROCIENTOS VEINTINUEVE MILLOSNES CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL SETECIENTOS OCHENTA PESOS M/cte (\$4.429.449.780.oo), valor por el cual se deben realizar los registros contables en las cuentas correspondientes. **Séptima.** Que en cumplimiento de lo expuesto y de conformidad con lo establecido en el Decreto 101 de 2010, aclarado por el Decreto 153 de 2010 y que de acuerdo con lo establecido por el Contaduría General de la Nación resolución 533 del 08 de octubre de 2015 y el Contador General del Distrito para efectos contables con los entes del Orden Distrital, las partes acuerdan, el Traspaso de los bienes relacionados, el cual se regirá por las siguientes cláusulas: **CLÁUSULA PRIMERA – OBJETO:** “Aunar esfuerzos técnicos y administrativos para brindar acompañamiento técnico y apoyar en la Interventoría de las Órdenes de Compra que realicen los Fondos de Desarrollo Local a través del instrumento de Agregación de Demanda dispuesto por la tienda virtual del estado Colombiano de Colombia Compra Eficiente para la adquisición, instalación y puesta en funcionamiento del Sistema de Video vigilancia del Distrito”. **CLÁUSULA SEGUNDA – VALOR:** el Costo en libros de los elementos es de CUATRO MIL MILLONES CUATROCIENTOS VEINTINUEVE MILLOSNES CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL SETECIENTOS OCHENTA PESOS M/cte (\$4.429.449.780.oo), valor por el cual se autoriza a los contadores de las dos Entidades realizar los registros en las cuentas correspondientes. **CLÁUSULA TERCERA – DESTINACIÓN ESPECÍFICA:** Los bienes enunciados en el considerando quinto serán entregados a la SDSCJ conforme a la cláusula de modificatorio 2 del Convenio 832 de 2017 y conforme lo dispuesto en el compromiso 7 de la cláusula Quinta – COMPROMISOS DE LA SDSCJ del convenio 832 de 2017. **CLÁUSULA CUARTA – OBLIGACIONES DE LA SDSCJ:** 1) Recibir en el estado en que se encuentran, los bienes referidos en la cláusula primera. 2) Ingresar los bienes objeto de esta acta en sus respectivas cuentas, los cuales se verán reflejados en los registros de contabilidad y de almacén en los rubros correspondientes. **CLÁUSULA QUINTA – OBLIGACIONES DEL FDL:** 1) Entregar a la SDSCJ, los elementos enunciados en Acta de Entrega y Recibo a Satisfacción, suscrita por los Almacenistas de las dos Entidades. **CLÁUSULA SEXTA – LUGAR y FORMA DE ENTREGA:** Los bienes descritos en la presente Acta serán entregados de conformidad con la verificación física de los bienes instalados, operando, monitoreado y en funcionamiento del sistema de video vigilancia ciudadana y acorde con el esquema actual del Sistema Distrital de Video Vigilancia. **CLÁUSULA SÉPTIMA – SUPERVISIÓN:** La supervisión y control de la presente Acta será ejercida por el Almacenista del Fondo de Desarrollo Local de Suba, por su parte la supervisión técnica de los elementos relacionados en este documento será ejercida








ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE GOBIERNO

por la Dirección de Bienes de la SDSCJ. **CLÁUSULA OCTAVA – PERFECCIONAMIENTO, EJECUCIÓN Y LEGALIZACIÓN:** Esta Acta de Traspaso requiere para su validez, el acuerdo de las partes, manifestado a través de su suscripción. **CLÁUSULA NOVENA – CAPACIDAD JURÍDICA:** Tanto QUIEN TRASLADA como QUIEN RECIBE, cuentan con las facultades legales, la capacidad y no tienen impedimento alguno para trasladar y aceptar el traspaso, de acuerdo con el Decreto Distrital 101 de 2010, aclarado por el Decreto 153 de 2010. **CLÁUSULA DÉCIMA – DOCUMENTOS DEL ACTA:** 1) Convenio 832 de 2017. 2) Comprobante de Egreso de los bienes. 3) Acta de verificación para ingreso de bienes al Almacén del FDL SUBA 4) Acta de entrega y Recibo a satisfacción **CLÁUSULA DÉCIMA PRIMERA – VEEDURÍA:** Esta acta está sujeta a la vigilancia y control ciudadano, en los términos que señala el artículo 66 de la ley 80 de 1993 modificado por la ley 1150 de 2007. **CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA. – DOMICILIO:** Para todos los efectos atinentes a este compromiso, el domicilio contractual es la ciudad de Bogotá D.C., donde para constancia y en conformidad con su contenido lo suscriben a los 09 días del mes de diciembre de 2019

**QUIEN TRASPASA:**

  
**NEDIL A. SANTIAGO ROMERO**  
Alcalde Local de Suba

  
**LUZ PIEDAD GARCIA**  
Almacenista FDL Suba

**QUIEN RECIBE:**

  
**JAIRO GARCIA GUERRERO**  
Secretario Distrital de SCJ

  
**LILIBETH C. ROMERO PINTO**  
Almacenista SDSCJ

Elaboro: Jhon Jairo Toro Restrepo-Apoyo Almacén FDL SUBA  
Reviso: Luz Piedad García Gutiérrez-Almacenista FDL SUBA  
Reviso: Herwin Briceño Ávila-Apoyo a la Supervisión FDL SUBA  
