

PRESUPUESTO OFICIAL

VALORES A FEBRERO 2026

Nº	INDICACION DE LAS OBRAS	U	CANT.	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	% INC
01	TRABAJOS PRELIMINARES					
01.1	CASILLA DE OBRADOR	GL				
01.2	CARTEL DE OBRA (2 unidades de 8x4m)	M2				
01.3	CONEXIONES PROVISORIAS AGUA, LUZ Y FUERZA MOTRIZ DE OBRA	MES				
01.4	REPLANTEO	M2				
01.5	PROYECTO EJECUTIVO	GL				
01.6	PLAN DE GESTION AMBIENTAL	GL				
01.7	CERCO DE OBRA	M				
02	DEMOLICION Y RETIROS					
02.1	RETIRO DE FORESTACION y DESRAIZADO	GL				
02.2	RETIRO Y DEMOLICIONES VARIAS	GL				
02.3	DEMOLICION Y RETIRO DE CONTRAPISOS Y PISOS (VEREDAS EXISTENTES)	M2				
02.4	DEMOLICION Y RETIRO DE CONSTRUCCIONES EXISTENTES EN PARQUE	M2				
02.5	DEMOLICION Y RETIRO DE CONSTRUCCIONES EXISTENTES SOBRE CALLE L. TORRENT	M2				
03	MOVIMIENTOS DE SUELOS					
	ESTACION POLICIAL					
03.1	EXTRACCION DE SUELO VEGETAL	M3				
03.2	RELLENO y COMPACTACION - TIERRA COLORADA	M3				
03.3	RELLENO Y PERFILADO CON TIERRA NEGRA	M3				
03.4	EXCAVACION DE SALA DE MAQUINAS	M3				
	PROYECTO EXTERIOR					
03.5	EXCAVACIÓN, PREPARACIÓN Y ADECUACIÓN DE NIVELES	M3				
04	IMPERMEABILIZACIONES					
04.1	AZOTADO HIDRÓFUGO + PINTURA ASFÁLTICA	M2				
04.2	IMPERMEABILIZACION DE TANQUES, POZO DE BOMBEO Y BAJO RECORRIDO ASCENSORES	M2				
04.3	IMPERMEABILIZACION DE SALA DE MAQUINAS	M2				
05	FUNDACIONES					
05.1	PILOTES H"A° H-30 (INCLUYE PERFORACIÓN)	M3				
05.2	CABEZALES H"A° (INCLUYE EXCAVACIÓN)	M3				
05.3	VIGAS FUNDACION H"A° Y ENCADENADOS (INCLUYE EXCAVACIÓN)	M3				
05.4	TABIQUE DE CONTENCION PERIMETRAL DE H"A° VISTOS ENCOFRADO FENOLICO (INCLUYE EXCAVACIÓN)	M3				
05.5	LOSA DE SUBPRESION	M3				
06	ELEMENTOS DE H"A° VISTO					
06.1	COLUMNAS H"A° VISTO	M3				
06.2	VIGAS, NERVIOS MACIZOS Y REMATES H"A° VISTO	M3				
06.3	LOSAS MACIZAS DE H"A° VISTO	M3				
06.4	LOSAS CASETONADAS DE H"A° VISTO (ENCOFRADO CASETONES RECUPERABLES DE POLIP. INYECTADO)	M3				
06.5	TABIQUE DE H"A° VISTO	M3				
06.6	ESCALERAS H"A° VISTO	M3				
06.7	TANQUES CISTERNA Y DE RESERVA DE INCENDIO DE H"A° INSITU	M3				
06.8	ALBAÑAL H"A°	M3				
06.9	CORDONES H"A°	M				
07	ESTRUCTURA METALICA					
07.1	PARASOLES ACERO GALVANIZADO ESP=3,2 MM	M2				
07.2	PARASOLES ACERO GALVANIZADO ESP=2,00 MM	M2				
07.3	PASARELA TÉCNICA (INCL. BARANDA, ESTRUCTURA Y PISO tipo REJA TECHNOS)	M2				
07.4	ESTRUCTURA CERRAMIENTO ASCENSOR HIDRÁULICO	GL				
07.5	CARTELERIA DE LETRAS CORPOREAS FACHADAS - INCLUYE ESTRUCTURA Y PINTURA	U				
07.6	PORTONES PARASOLES DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO e=3,2 mm (PMP 01, PMP 02, PMP 03)	GL				
07.7	PERFIL UPN 100	M				
07.8	LINEA DE VIDA HORIZONTAL	M				
08	CUBIERTAS					
08.1	CUBIERTA COMPLETA CON MEMBRANA GEOTEXTIL	M2				
08.2	CUBIERTA PLANA COMPLETA TERMINACIÓN "TERRAZA VERDE"	M2				
09	MAMPOSTERIAS					
09.1	DE BLOQUES DE H° CURADO EN AUTO CLAVE (HCCA) DE 7,50 CM	M2				
09.2	DE BLOQUES DE H° CURADO EN AUTO CLAVE (HCCA) DE 10 CM	M2				
09.3	DE BLOQUES DE H° CURADO EN AUTO CLAVE (HCCA) DE 20 CM	M2				
09.4	DE BLOQUES DE H° DE 10CM JUNTA TOMADA	M2				
09.5	DE BLOQUES DE H° DE 20CM JUNTA TOMADA	M2				
09.6	DE LADRILLOS COMUNES 30 CM (PLATAFORMAS PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO)	M3				

Unidad Ejecutora de Infraestructura
 OBRA: CONSTRUCCION ESTACION POLICIAL SANTA FE CENTRO
 SANTA FE - DEPARTAMENTO LA CAPITAL
 Ubi.: LUCIANO TORRENT Y PEDRO VITTORI



PRESUPUESTO OFICIAL

VALORES A FEBRERO 2026

Nº	INDICACION DE LAS OBRAS	U	CANT.	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	% INC
10	REVOQUES					
10.1	GRUESO BAJO REVESTIMIENTO	M2				
10.2	REVOQUE INTERIOR 2 EN 1	M2				
10.3	REVOQUE GRUESO + TEXTURADO FINO	M2				
11	CONSTRUCCION EN SECO					
11.1	TABIQUE DE PLACA ROCA DE YESO CON DOBLE PLACA EN LAS DOS CARAS, INCL. ESTRUCTURA Y AISLACION ACUSTICA LANA DE VIDRIO 50 mm	M2				
11.2	TABIQUE DE PLACA ROCA DE YESO CON DOBLE PLACA EN UNA CARA Incl. ESTRUCTURA	M2				
11.3	CIELORRASO SUSP. DE PLACA DE ROCA DE YESO JUNTA TOMADA INCL. ESTRUCTURA, AISLACION ACUSTICA LANA DE VIDRIO 50mm Y BUÑA PERIMETRAL	M2				
11.4	TAPAS DE INSPECCION CON MARCO OCULTO	U				
12	CONTRAPISOS Y CARPETAS					
12.1	CONTRAPISO SOBRE TERRENO NATURAL HORMIGON H8 - e= 12cm C/ FILM DE POLIETILENO 200µ (incluye banquetas)	M2				
12.2	CONTRAPISO ALIVIANADO SOBRE LOSAS e=10cm (incluye banquetas)	M2				
12.3	CONTRAPISO ALIVIANADO SOBRE LOSAS e=15cm (incluye banquetas)	M2				
12.4	CONTRAPISO ALIVIANADO SOBRE LOSAS e=20cm (incluye banquetas)	M2				
12.5	CARPETA DE CEMENTO Y CARPETA DE CEMENTO C/HIDRÓFUGO ESP= 2,00cm	M2				
12.6	CARPETA RODILLADA SOBRE CONTRAPISO C/FILM DE POLIETILENO 200µ	M2				
13	PISOS, ZÓCALOS Y REVESTIMIENTOS					
	ESTACION POLICIAL					
13.1	PISO TÉCNICO TIPO INTERFLOOR PLACA METALICA 60X 60cm (Salas de Racks)	M2				
13.2	PISO MOSAICO GRANÍTICO PULIDO EN OBRA 40 x 40 cm	M2				
13.3	PISO MOSAICO GRANÍTICO 8 VAINILLAS 40 x 40 cm	M2				
13.4	PISO MOSAICO GRANITICO ADOQUIN RECTO 16 PANES TIPO BLANGINO COLOR GRIS BARDIGLIO OSCURO 40 x 40 cm	M2				
13.5	PIEZAS ESPECIALES DE GRANITICO RECONSTITUIDO	M2				
13.6	LOSETA CRIBADA RECTA DE HORMIGÓN CON ARMADURA 40 x 40cm	M2				
13.7	PULIDO A PLOMO EN OBRA	M2				
13.8	JUNTAS ASERRADAS	M				
13.9	JUNTAS DE DILATACION	M				
13.10	ZOCALO DE ALUMINIO	M				
13.11	LISTEL ÁNGULO ALUMINIO	M				
13.12	REVESTIMIENTO MOSAICO GRANÍTICO 40 x 40 cm	M2				
13.13	PAVIMENTO INTERTRABADO ADOQUINES DE H° e=10cm sobre LOSA H-21 C/MALLA e= 12cm C/FILM DE POLIETILENO 200µ	M2				
13.14	PERFIL ANGULO 31,8x4,76mm	M				
	PROYECTO EXTERIOR					
13.15	S1 - H°A° H21 LLANEADO MECÁNICAMENTE e: 12cm. ARMADURA MALLA SIMA Q131	M2				
13.16	S2 - PAVIMENTO ARTICULADO, ADOQUIN RECTANGULAR 20X10 cm	M2				
13.17	S3 - PISO DE CAUCHO - INCLUYE SUB BASE PIEDRA COMPACTADA	M2				
13.18	LOSETA PODOTÁCTIL, 40x40cm - TIPO GUIA DIRECCIONAL Y ALERTA, INCLUYE CONTRAPISO RDC 150 kg/m3 H:10cm	M2				
13.19	PAVIMENTO INTERTRABADO TIPO GUÍA / ALARMA 20X10x6 cm - INCLUYE MANTO DE ARENA DE 5/7 cm	M2				
13.20	BORDILLO H°A° 10 x 15 x 200 PREMOLDEADO	M				
13.21	RAMPA P/MOVILIDAD REDUCIDA	U				
14	INSTALACION SANITARIA					
	RESERVA DE AGUA DE RED					
14.1	EQUIPOS DE PRESION C/ TANQUE HIDRONEUMATICO	U				
	INSTALACION AGUA FRIA Y CALIENTE					
14.2	TENDIDO CONEXIÓN DE AGUA FRIA DE PUNTO DE ENLACE A MEDIDOR	GL				
14.3	TENDIDO CONEXIÓN GENERAL DE AGUA FRIA HASTA TANQUE DE RESERVA	GL				
14.4	TENDIDO CONEXIÓN GENERAL DE AGUA FRIA HASTA MONTANTE	GL				
14.5	TENDIDO INTERIOR DE AGUA FRIA y CALIENTE HASTA ARTEFACTOS	GL				
	INSTALACION DESAGÜES CLOACALES					
14.6	TENDIDO EXTERIOR BAJO TIERRA DESDE EDIFICIO HASTA ACOMETIDA DE CONEXIÓN	GL				
14.7	TENDIDO EN INTERIOR DEL EDIFICIO Y ACCESORIOS	GL				
	INSTALACION DESAGÜES PLUVIALES					
14.8	TENDIDOS EN INTERIOR DEL EDIFICIO, BAJADAS Y BOCAS DE DESAGÜE PLUVIAL TAPADAS	GL				
14.9	TENDIDO EXTERIOR BAJO TIERRA DESDE BDT HASTA BOCA DE REGISTRO EN CALLE L. TORRENT	M				
	ARTEFACTOS SANITARIOS					
14.10	PROVISION Y CONEXIÓN ARTEFACTOS	GL				

Unidad Ejecutora de Infraestructura
 OBRA: CONSTRUCCION ESTACION POLICIAL SANTA FE CENTRO
 SANTA FE - DEPARTAMENTO LA CAPITAL
 Ubic.: LUCIANO TORRENT Y PEDRO VITTORI



PRESUPUESTO OFICIAL

VALORES A FEBRERO 2026

Nº	INDICACION DE LAS OBRAS	U	CANT.	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	% INC
	ACCESORIOS					
14.11	PROVISION Y CONEXIÓN GRIFERIAS, VALVULAS DESCARGA INODOROS y CANILLAS DE SERVICIO	GL				
14.12	PROVISIÓN E INSTALACION DE TERMOTANQUES ELECTRICOS ALTA RECUPERACIÓN 255 L	U				
14.13	PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE TERMOTANQUE ELECTRICO DE 85 L	U				
14.14	PROVISIÓN E INSTALACIÓN BOMBA RECIRCULADORA	U				
15	INSTALACIÓN ELÉCTRICA					
	ACERCAMIENTO ELECTRICO					
15.1	OBRAS COMPLEMENTARIAS EPE	GL				
	SUB ESTACION TRANSFORMADORA					
15.2	COMPONENTES SET	GL				
	GRUPO ELECTROGENO					
15.3	GRUPO ELECTROGENO Y TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA	GL				
	SISTEMA PARARAYOS Y PUESTA A TIERRA					
15.4	SISTEMA DE PARARAYOS	GL				
15.5	SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	GL				
	TABLEROS					
15.6	TABLERO CORTE USUARIO	U				
15.7	TABLERO GENERAL BAJA TENSIÓN	U				
15.8	TABLERO CORRECTOR FACTOR DE POTENCIA	U				
15.9	TABLERO SECCIONAL PLANTA BAJA	U				
15.10	TABLERO SECCIONAL CONTROL	U				
15.11	TABLERO SECCIONAL PRIMER PISO	U				
15.12	TABLERO GENERAL TERCER AL OCTAVO PISO	U				
15.13	TABLERO SECCIONAL AIRES ACONDICIONADO AZÓTEA	U				
15.14	TABLERO SECCIONAL UNIDAD TRATAMIENTO DE AIRE	U				
15.15	TABLERO SECCIONAL SERVIDORES	U				
15.16	TABLERO DE CORTE A PIE AA	U				
15.17	TABLERO SECCIONAL BOMBAS DE AGUA	U				
15.18	TABLERO SECCIONAL TALLER	U				
15.19	TABLERO SECCIONAL SALA ASCENSORES	U				
15.20	TABLERO SECCIONAL RAMPERO	U				
15.21	TABLERO SECCIONAL SUM	U				
15.22	TABLERO ASCENSOR 1 / 2	U				
15.23	TABLERO SECCIONAL SALA GRUPO	U				
15.24	TABLERO ENCENDIDO DE LUCES	U				
	INSTALACION INTERIOR					
15.25	CANALIZACIONES - CAMARAS Y CAÑEROS	GL				
15.26	CANALIZACIONES - CAÑERIAS	GL				
15.27	CANALIZACIONES - BANDEJAS PORTACABLES	GL				
15.28	CABLEADO EN CAÑERÍA	GL				
15.29	CABLEADO EN BANDEJA Y CAÑEROS	GL				
15.30	LLAVES Y TOMAS	GL				
15.31	ARTEFACTOS DE ILUMINACION	GL				
	ENERGIA RENOVABLE FOTOVOLTAICA					
15.32	ESTRUCTURA SOPORTE	GL				
15.33	PANEL SOLAR MONOCRISTALINO PERC HC 560 w 144 CELDAS	U				
15.34	CABLEADOS	M				
15.35	INVERSOR CC/CA	U				
15.36	TABLEROS	U				
15.37	CANALIZACIONES BANDEJA TIPO ESCALERA 150 MM	M				
16	INSTALACIÓN CORRIENTES DEBILES					
16.1	SISTEMA DE DETECCION DE INCENDIO	GL				
16.2	CANALIZACION PARA CORRIENTES DEBILES Y CABLEADO CCTV Y PUESTOS	GL				
16.3	TENDIDO TRIDUCTOS Y CAMARAS	GL				
16.4	PROVISION Y MONTAJE RACKS DE DATOS	GL				
16.5	PROVISION E INSTALACION DE SISTEMA DE AUDIO BUSCA PERSONA	GL				

Unidad Ejecutora de Infraestructura
 OBRA: CONSTRUCCION ESTACION POLICIAL SANTA FE CENTRO
 SANTA FE - DEPARTAMENTO LA CAPITAL
 Ubi.: LUCIANO TORRENT Y PEDRO VITTORI



PRESUPUESTO OFICIAL

VALORES A FEBRERO 2026

Nº	INDICACION DE LAS OBRAS	U	CANT.	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	% INC
17	INSTALACION TERMOMECANICA					
17.1	PROVISION, INSTALACION, PUESTA EN MARCHA Y REGULACION DE UTAS	GL				
17.2	PROVISION E INSTALACION DE CONDUCTOS Y REJAS DE IMPULSION / RETORNO	GL				
17.3	PROVISION, INSTALACION Y PUESTA EN MARCHA UNIDADES EXTERIORES SISTEMA VRV C/BOMBA DE CALOR	GL				
17.4	PROVISIÓN, INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y REGULACIÓN DE EQUIPOS TIPO CASSETTE	GL				
17.5	PROVISIÓN, INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y REGULACIÓN DE EQUIPOS DE PRECISION P/DATA CENTER	GL				
17.6	PROVISIÓN E INSTALACIÓN EQUIPOS DE EXTRACCIÓN DE AIRE TUBULARES ENTRE CONDUCTOS	GL				
17.7	PROVISION Y COLOCACION TENDIDOS CAÑERIAS DE COBRE	GL				
18	INSTALACIÓN DE EXTINCIÓN DE INCENDIO					
18.1	CUADRO DE VÁLVULAS EN TANQUE DE RESERVA DE INCENDIO	U				
18.2	SISTEMA DE PRESURIZACION AGUA DE INCENDIO	GL				
18.3	TENDIDO DE CAÑERÍA DE A° NEGRO SCHEDULE 40 ASTM A53	GL				
18.4	BOCA CONEXIÓN EXTERIOR BOMBEROS	U				
18.5	HIDRANTE 65/30 INTERIOR COMPLETO (incluye pico y manguera)	U				
18.6	EXTINTOR TRICLASE ABC DE POLVO BAJO PRESIÓN 5 KG	GL				
18.7	BALDE C/ ARENA METALICO Y MANIJA MOVIL DE 10 LTS. CON GRAMPA	U				
19	MESADAS Y MOBILIARIOS FIJOS					
19.1	PROVISION Y COLOCACION DE MESADAS COMPLETAS (INCLUYE COLOC. PILETA ACERO INOXIDABLE)	M2				
19.2	PROVISION Y COLOCACION DE BAJO MESADAS MOBILIARIO FIJO	M2				
20	CARPINTERIAS Y HERRERIAS					
20.1	PV - PIEL DE VIDRIO + SISTEMA DE PUERTAS CORREDIZAS AUTOMATICAS ANTIPÁNICO	M2				
20.2	VA - VENTANAS DE ALUMINIO	M2				
20.3	PA - PUERTAS DE ALUMINIO	M2				
20.4	FA - FIJOS ALUMINIO	M2				
20.5	P - PUERTAS DE CHAPA PLEGADA	M2				
20.6	FM - PAÑOS FIJOS METALICOS	M2				
20.7	P - PUERTAS Y FRENTE METALICOS (P13, P14, P15, P16 Y FM03)	GL				
20.8	TS - TABIQUES SANITARIOS	M2				
20.9	FA - FRENTE DE ASCENSOR INCLUYE REVESTIMIENTO CHAPA DOBLADA , PUERTAS INCENDIO Y CELOSIA	GL				
20.10	BM - BARANDAS METALICAS Y PASAMANOS	GL				
20.11	AL - REJA ALBAÑAL	GL				
21	VIDRIOS					
21.1	DVH VIDRIO EXT. 6MM TERMOENDURECIDO tipo PILKINGTON SUPERGREY + C. A. 12MM + VIDRIO INT. LAMINADO 4 + 4MM CON LOW E	M2				
21.2	DVH VIDRIO EXT. 6MM TERMOENDURECIDO tipo FLOAT MONOLÍTICO + C. A. 12MM + VIDRIO INT. LAMINADO 4 + 4MM CON LOW E	M2				
21.3	DVH VIDRIO EXT. 5MM TERMOENDURECIDO tipo FLOAT MONOLÍTICO + C.A. 12MM + VIDRIO INTERIOR LAMINADO 3 + 3MM CON LOW E	M2				
21.4	VIDRIO EXTERIOR TEMPLADO 4MM INCOLORO + VIDRIO LAMINADO 4+4 mm - LÁMINA PVB CON LOW E COLOCADO	M2				
21.5	VIDRIO LAMINADO tipo FLOAT 4+4 mm - LÁMINA PVB COLOCADO	M2				
21.6	VIDRIO SEGURIDAD RB3 32mm COLOCADO	M2				
21.7	VIDRIO LAMINADO tipo EKOGLASS 4+4 mm - LÁMINA PVB COLOCADO	M2				
21.8	ESPEJO 4 mm COLOCADO	M2				
22	PINTURA					
22.1	ANTIÓXIDO + ESMALTE SINTÉTICO	M2				
22.2	ANTIOXIDO EPOXI + ESMALTE POLIURETANO	M2				
22.3	PINTURA PROTECTORA TRANSPARENTE S/ HA° VISTO BASE SOLVENTE	M2				
22.4	LÁTEX PARA MUROS INTERIORES	M2				
22.5	LÁTEX CIELORRASOS SUSPENDIDOS PLACA ROCA DE YESO	M2				
22.6	PINTURA PARA DEMARCACIÓN VIAL EN PISOS	M				
23	MOVIMIENTOS VERTICALES					
23.1	ASCENSORES PASAJEROS 700 KG (EN DUPLEX CON CONTRAPESO EN EL FONDO)	U				
23.2	ASCENSOR HIDRAULICO 600Kgs	U				
24	ACONDICIONAMIENTO ACÚSTICO					
24.1	AISLACION ACÚSTICA DE PLACAS FONOABSORBENTES CON CUÑAS ANECOICAS 50 MM IGNIFUGAS	M2				
24.2	CIELORRASO SUSPENDIDO DE LAMAS ACÚSTICAS TIPO HIGHLINE DE KUAIET INCLUYE ESTRUCTURA	M2				
24.3	CIELORRASO SUSP. DE PLACAS ACÚSTICAS RANURADAS MULTIPERFORADAS - INCL. ESTRUCTURA, AISLACION ACUSTICA DE LANA DE VIDRIO 50mm Y TAPAS DE INSPECCION	M2				
24.4	REVESTIMIENTO DE PLACAS ACÚSTICAS RANURADAS - INCL. ESTRUCTURA Y AISLACION ACUSTICA DE LANA DE VIDRIO 50mm	M2				
24.5	PM01 - PUERTA DE MADERA SUM	U				

Unidad Ejecutora de Infraestructura
 OBRA: CONSTRUCCION ESTACION POLICIAL SANTA FE CENTRO
 SANTA FE - DEPARTAMENTO LA CAPITAL
 Ubi.: LUCIANO TORRENT Y PEDRO VITTORI



PRESUPUESTO OFICIAL

VALORES A FEBRERO 2026

Nº	INDICACION DE LAS OBRAS	U	CANT.	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	% INC
25	MOBILIARIO URBANO					
25.1	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE BOLARDOS CHAPA	U				
25.2	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE BANCOS DE H"A° PREMOLDEADO RECTO, TIPO MAYO RECTO	U				
25.3	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE CESTOS RESIDUOS	U				
25.4	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE BICICLETEROS	U				
25.5	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE MOTEROS	U				
25.6	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE BEBEDEROS DE H° PREMOLDEADO	U				
25.7	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE BANCOS DE MADERA	U				
25.8	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE CIRCUITO CALISTENIA ART. P19010	U				
25.9	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE RACK DEPORTIVO GIGANTE ART. P19027	U				
26	PAISAJISMO Y FORESTACION					
26.1	SIEMBRA DE CESPED CON APORTE DE TIERRA e: 10CM VARIABLE	M2				
26.2	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE MACIZOS VEGETALES	U				
26.3	PROVISIÓN Y PLANTACIÓN DE ARBOLES	U				
26.4	EXTRACCIÓN Y REUBICACIÓN DE ÁRBOLES	U				
27	ALUMBRADO PUBLICO, TRIDUCTOS EXTERIORES Y SEMAFORIZACIÓN					
	INSTALACIÓN ELÉCTRICA					
27.1	CABLEADO SUBTERRANEO Y CANALIZACIONESSUBTERRÁNEAS	GL				
27.2	PROVISIÓN Y MONTAJE TABLERO ALUMBRADO PUBLICO	U				
27.3	PROVISION Y COLOCACIÓN DE COLUMNA CON 1 BRAZO CON SISTEMA ANTIVANDÁLICO L01 (11,40M)	U				
27.4	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE COLUMNA 5 BRAZOS CON SISTEMA ANTIVANDÁLICO L02 (11,00M)	U				
27.5	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE COLUMNA 1 BRAZO CON SISTEMA ANTIVANDÁLICO L03 (4,00M)	U				
27.6	PROVISIÓN, COLOCACIÓN Y CONEXIONADO DE ARTEFACTOS A01	U				
27.7	PROVISIÓN, COLOCACIÓN Y CONEXIONADO DE ARTEFACTOS A02	U				
27.8	PROVISIÓN, COLOCACIÓN Y CONEXIONADO DE ARTEFACTOS A03	U				
	CORRIENTES DÉBILES					
27.9	TENDIDO TRIDUCTOS	M				
27.10	CAMARA INSPECCION	U				
	SEMAFORIZACION					
27.11	SEMÁFOROS (INCLUYE BASES) VEHICULAR Y PEATONAL	GL				
28	OBRAS VIALES					
28.1	CORRIMIENTOS. LIBERACIÓN DE TRAZA	GL				
28.2	ASERRADO, ROTURA Y REMOCIÓN DE PAVIMENTO DE HORMIGÓN	M2				
28.3	SUBRASANTE. INCLUYE SANEAMIENTO DE CUNETAS	M2				
28.4	SUBRASANTE DE RDC DE 200KG DE 15 CM DE ESPESOR	M2				
28.5	PAVIMENTO DE HORMIGON H30, DE 15 CM DE ESPESOR	M2				
28.6	CORDÓN RECTO Y/O CURVO DE H"A°	M				
28.7	CORDÓN RECTO Y/O CURVO DE H"A° SOBRE HORMIGÓN EXISTENTE	M				
28.8	CORDÓN CUNETA DE H"A° DE 20 CM ANCHO ÚTIL	M				
28.9	CANALÓN DE H"A° DE 80CM DE ANCHO	M				
28.10	CANALÓN DE H"A° DE 120CM DE ANCHO	M				
28.11	CANALÓN DE H"A° CON CORDONES PARA UBICACIÓN REJA METÁLICA, ANCHO ÚTIL 45CM	M				
28.12	RAMPA DE H° PARA CRUCES ELEVADOS	M				
28.13	PAVIMENTO ARTICULADO DE 8CM DE ESPESOR	M2				
	OBRAS COMPLEMENTARIAS					
28.14	REJA SOBRE CANALÓN DE H"A° CON CORDONES	M2				
28.15	SUELO FÉRTIL DE 10CM DE ESPESOR, CON SEMBRADO SEMILLA DE CESPED	M2				
28.16	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN FRÍO. DOBLE LÍNEA AMARILLA	M2				
28.17	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN FRÍO. LÍNEAS DE ESTACIONAMIENTO	M2				
28.18	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL EN FRÍO. SENDAS PEATONALES	M2				
29	OBRA HIDRÁULICA					
29.1	PROVISIÓN, ACARREO Y COLOCACIÓN DE CAÑOS DE H"A° PREFABRICADOS CLASE I DE DIÁMETRO 0,60M	M				
29.2	EJECUCIÓN DE BOCA DE REGISTRO RECTANGULAR DE H"A° PARA CONDUCTO CIRCULAR DOBLE VANO, TRONERA, TAPA Y MARCO DE F°F° DE 0,80M DE DIÁMETRO	U				
29.3	EJECUCIÓN DE BOCA DE TORMENTA DE UN TRAMO EN CORDÓN CUNETA	U				
29.4	CORRIMIENTO DE SERVICIOS	GL				
30	SEÑALIZACIÓN					
	SEÑALIZACIÓN VERTICAL					
30.1	SEÑALIZACIÓN VERTICAL CIRCULAR DIÁMETRO 45 CM	U				
30.2	SEÑALIZACIÓN VERTICAL ROMBOIDAL LADO 60 CM	U				
30.3	SEÑALIZACIÓN VERTICAL TRIANGULAR LADO 60 CM	U				
30.4	SEÑALIZACIÓN VERTICAL RECTANGULAR 45 X 60 CM	U				
30.5	SEÑALIZACIÓN VERTICAL NOMENCLATURA CALLE	U				

PRESUPUESTO OFICIAL

VALORES A FEBRERO 2026

N°	INDICACION DE LAS OBRAS	U	CANT.	PRECIO UNITARIO	IMPORTE	% INC
	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL					
30.6	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL POR EXTRUSIÓN DE APLICACIÓN EN CALIENTE ANCHO 0,50M (SENDAS PEATONALES Y LÍNEAS DE FRENADO)	M2				
30.7	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL POR EXTRUSIÓN DE APLICACIÓN EN CALIENTE SEÑALES ESPECIALES (FLECHAS)	M2				
30.8	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL POR PULVERIZACIÓN ANCHO 0,10 M (LÍNEA DIVISORIA DE CARRILES BICISENDA AMARILLA)	M2				
30.9	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL POR PULVERIZACIÓN ANCHO 0,10 M (LÍNEA DE BORDE BICISENDA BLANCA)	M2				
30.10	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL POR PULVERIZACIÓN SEÑALES ESPECIALES (FLECHAS, FIGURA BICISENDA EN BICISENDA BLANCA)	M2				
31	VARIOS					
31.1	RESTAURACION Y REPINTADO DE ESTRUCTURA FERROVIARIA	GL				
32	LIMPIEZA Y SEGURIDAD					
32.1	SEGURIDAD	MES				
32.2	LIMPIEZA PERIODICA	MES				
32.3	LIMPIEZA FINAL	GL				
TOTAL COSTO					100,000	
Coficiente Resumen [K]						
TOTAL					\$ 18.057.185.501,15	

Son Pesos: dieciocho mil cincuenta y siete millones ciento ochenta y cinco mil quinientos uno con 15/100 centavos.-