

Sucursal:	CR:	Regional:
EsdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmretyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq
Contratista:	Tipo de remodelación:	Fecha:
EsdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmretyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq

CONCEPTOS		COND.	OBSERVACIONES
SEÑALIZACIÓN EXTERIOR			
EXTERIOR	Pintura de poste de anuncio unipolar	E	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmre
	Lona nueva imagen para gabinete de anuncio unipolar	E	se compromete a entregarlo el 22 de julio
	Marquesina(s) luminosa(s)	E	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmre
	Brujula 24 Hrs.	E	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmre
	Otro(s)	E	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmre
OBRA CIVIL Y ACABADOS			
FACHADA	Banqueta(s) o pisos exteriores	E	E
	Pintura en muros y techos de fachada	E	E
	Cancelería de cristal templado de 9mm	E	E
	Marco de acceso de aluminio comp. Mca. Excel Bond Cod. 0025B	E	E
	Puertas de cristal templado de 9 mm (0.90 x 2.10m)	E	E
	Herraje superior Mca. Jackson Mod. CT40 y CT20	E	E
	Herraje inferior Mca. Jackdon Mod. CT10	E	E
	Bisagras hidráulicas Mca. Jackson Mod. BHD J330 o Mca. Dorma Mod. BTS75V	E	E
	Cerradura a piso Mca. Jackson Mod. CT50 Color Cromo satinado	E	E
	Jaladeras/Empujadera Mca. Jackson Mod. CTH45	E	E
	Vinil de recorte esmerilado Mca. 3M "Logo BANORTE"	E	E
LOBBY	Otro(s)	E	E
	Cielo falso de tablaroca para Lobby H=2.85 m con panel de tablaroca de 12.7mm	E	E
	Reja metálica de varilla cuadrada de 1/2" @ 20 cm en ambos sentidos.	E	E
	Aplanado de yeso en muro	E	E
	Pintura vinílica Mca. Sherwin Williams Linea Antibacterial Mate	E	E
	Trovicel en muro curvo	E	E
	Cancelería de cristal templado de 9mm (h=2.85m)	E	E
	Puertas de cristal templado de 9 mm (0.90 x 2.10m)	E	E
	Herraje superior Mca. Jackson Mod. CT40	E	E
	Herraje superior Mca. Jackson Mod. CT20	E	E
	Herraje inferior Mca. Jackdon Mod. CT10	E	E
	Bisagras hidráulicas Mca. Jackson Mod. BHD J330	E	E
	Bisagras hidráulicas Mca. Dorma Mod. BTS75V	E	E
	Cerradura a piso Mca. Jackson Mod. CT50 Color Cromo satinado	E	E
	Jaladeras/Empujadera Mca. Jackson Mod. CTH45	E	E
	Piso porcelanato Mca. Castel Mod. Element Grey	E	E
	Zoclo de aluminio anodizado Mca. Ypasa Mod. Profilitec Color Plata	E	E
	Perfil de aluminio tipo ángulo de 1"x1"x1/8"	E	E
	Panel de aluminio compuesto para cajero dispensador	E	E
	Panel de aluminio compuesto para cajero depositador	E	E
	Panel de aluminio compuesto para puerta de traslado de valores	E	E
	Bote de basura de aluminio	E	E
	Vinil blanco autoadherible Mca. 3M Wall Graphic para muro de ATM's	E	E
	Vinil de recorte color blanco Mca. 3M para Cajero Depositador	E	E
	Vinil de recorte color blanco Mca. 3M para Cajero Dispensador	E	E
	Vinil de recorte autoadherible "Atención preferencial"	E	E
	Kit vinil Black Light o Totem de entrada	E	E
	Kit de calcas para cajero Diebold Opteva 520 (Dispensador)	E	E
	Kit de calcas para cajero Diebold Opteva 720 (Depositador)	E	E
	Difusor lineal de inyección Mca. Vermont Mod. DLC 4' c/4 ranuras cuello s/proy	E	E
	Difusor lineal de retorno Mca. Vermont Mod. DLC 5' c/4 ranuras cuello s/proy	E	E
	Difusor lineal de inyección Mca. INNES Mod. CAI 4' c/3 ranuras cuello s/proy	E	E
	Difusor lineal de retorno Mca. INNES Mod. CAR 5' c/4 ranuras cuello s/proy	E	E
	Reflector 1x26W Mca. Construlica Mod. CO-1021-B	E	E
	Otro(s)	E	E

Sucursal:	CR:	Regional:
EsdeeeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmrtyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq
Contratista:	Tipo de remodelación:	Fecha:
EsdeeeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmrtyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq

CONCEPTOS		COND.		OBSERVACIONES
PATIO PÚBLICO	Cielo falso o cajillo de tablaraoca para Patio Público H=3.00 m	E	E	
	Plafón para patio público Mca. Armstrong Mod. Dune 1774	E	E	
	Aplanado de yeso en muro	E	E	
	Pintura vinilica Mca. Sherwin Williams Linea Antibacterial Mate	E	E	
	Papel tapiz Mca. VATOS Col. Bronze Ref. BR0110	E	E	
	Mueble para pared digital	E	E	
	Silla para clientes	E	E	
	Banco para Ejecutivo de Asistencia al Cliente	E	E	
	Vinil de recorte color blanco Mca. 3M para ILT	E	E	
	Kit vinil Administrador de turnos	E	E	
	Kit vinil ILT	E	E	
	Kit Banca Digital	E	E	
	Números de asesores	E	E	
	Difusor de inyección Mca. Vermont Mod. DPL 24"x24" Diam s/proy.	E	E	
	Luminaria 1x28W T5 Mca. Lightolier Mod. H9S2GLR128	E	E	
	Reflector empotrar dirigible 1x6.5W Mca. Construlita Mod. RE1085	E	E	
	Luminaria Wall Washer Mca. FLOS Mod. 03.4455	E	E	
	Otro(s)	E	E	
ÁREA DE CAJAS	Cielo falso o cajillo de tablaraoca para Patio Público H=3.00 m	E	E	
	Plafón para patio público Mca. Armstrong Mod. Dune 1774	E	E	
	Aplanado de yeso en muro	E	E	
	Pintura vinilica Mca. Sherwin Williams Linea Antibacterial Mate	E	E	
	Papel tapiz Mca. VATOS Col. Bronze Ref. BR0110	E	E	
	Vinil blanco autoadherible Mca. 3M Wall Graphic para muro cajas	E	E	
	Difusor de inyección Mca. Vermont Mod. DPL 24"x24" Diam s/proy.	E	E	
	Luminaria 2x28W T5 Mca. Lightolier Mod. H9S2GLR228	E	E	
	Otro(s)	E	E	
ÁREA DE DOTACIÓN	Plafón para área de servicio Mca. Armstrong Mod. Fisurado 755	E	E	
	Aplanado de yeso en muro	E	E	
	Pintura vinilica Mca. Sherwin Williams Linea Antibacterial Mate	E	E	
	Puerta blindada Mod. 88209	E	E	
	Puerta blindada Mod. 88211	E	E	
	Ventana Mod. 88153 y Transfer Mod. 88221	E	E	
	Difusor de inyección 3V Mca. Vermont Mod. F3P Dim s/proy.	E	E	
	Difusor de inyección 4V Mca. Vermont Mod. F4P Dim s/proy.	E	E	
	Rejilla de retorno Mca. Vermont Mod. RH s/secc s/proy.	E	E	
	Luminaria 2x25W T8 Mca. Lightolier Mod. 2TG8232-01-UNIV-1/2-EB	E	E	
	Otro(s)	E	E	
INSTALACIONES ELECTRICAS				
LOBBY	Tubería conduit galvanizada pared delgada, diam s/proy. (Alumbrado)	E	E	
	Tubería conduit galvanizada pared delgada, diam s/proy. (Contactos)	E	E	
	Tubería conduit galvanizada pared delgada, diam s/proy. (Voz/Datos)	E	E	
	Tubería conduit galvanizada pared delgada, diam s/proy. (Alarmas)	E	E	
	Tubería conduit galvanizada pared delgada, diam s/proy. (CCTV)	E	E	
	Cable THW-LS Mca. Condumex/IUSA Cal. 12 (Alumbrado)	E	E	
	Cable THW-LS Mca. Condumex/IUSA Cal. 10 (Contactos)	E	E	
	Otro(s)	E	E	
AIRE ACONDICIONADO				
	Ducto de inyección de aire de lámina galv. Mca. Zintro/Galvak Cal. 24	E	E	
	Aislamiento exterior RF-3100 de fibra de vidrio 1"	E	E	
	Ducto flexible Mca. VERMONT o Goodman 1" esp. Diam s/proy.	E	E	
	Compuerta tipo bandera de lámina galv. Mca. Zintro/Galvak Cal. 24	E	E	
	Termostato Mca. Honeywell Mod. T834C2473	E	E	
	Guarda termostato de acrílico transparente c/llave Mca. WATSCO Mod. TG-200	E	E	
	Tuberia de cobre Mca. Nacobre Tipo "L" Diam s/equipo (Alta presión)	E	E	

Sucursal:	CR:	Regional:
EsdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjklmretyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq
Contratista:	Tipo de remodelación:	Fecha:
EsdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjklmretyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq

CONCEPTOS		COND.		OBSERVACIONES
LOBBY	Tubería de cobre Mca. Nacobre Tipo "L" Diam s/equipo (Baja presión)	E	E	
	Aislamiento flexible Mca. Aislatube	E	E	
	Tubería conduit galvanizada pared delgada, diam s/proy. (Fuerza)	E	E	
	Tubería conduit galvanizada pared delgada, diam s/proy. (Control)	E	E	
	Cable THW-LS Mca. Condumex/IUSA Cal. 10 (Fuerza)	E	E	
	Cable THW-LS Mca. Condumex/IUSA Cal. 18 (Control)	E	E	
	Tubería PVC sanitario 3/4" Diam. Ced. 30	E	E	
	Trampa de condensados a base de tubería de PVC de acuerdo a ficha técnica	E	E	
	Otro(s)	E	E	
AZOTEA	Tubería conduit galvanizada pared gruesa, diam s/proy. (Fuerza)	E	E	
	Tubería conduit galvanizada pared gruesa, diam s/proy. (Control)	E	E	
	Desconector NEMA 3R	E	E	
	Tubería flexible	E	E	
	Otro(s)	E	E	

ASPECTOS A REVISAR		TIPO	COND.	LECTURAS O COMENTARIOS			
PRUEBAS DE OPERACIÓN A INSTALACIONES ELÉCTRICAS							
TABLEROS	Identificación de nuevos circuitos	EWMJJFHFJF	E	E			
	Balanceo de fases en TG	EWMJJFHFJ	E	A (A-B) E	A (B- C) EHKROW	A (C-A) EHKR	
	Balanceo de fases en TA	EWWK	E	A (A-B) E	A (B- C) EHKROWT	A (C-A) EHKRO	
	Balanceo de fases en TR	E	E	A (A-B) E	A (B- C) EHKROWRJK	A (C-A) EHKROW	

EQUIPO(S) DE AIRE ACONDICIONADO					
Tipo:	Marca:	Modelo:	No. Serie:	No. Inventario:	Capacidad:
EWMJJFHFJFWOPWPMQP	EWMJJFHFJFWOPWPM	EWMJJFHFJFWOP	EWMJJFHFJFW	EWMJJFHFJF	EWMJJFHFJF

ASPECTOS A REVISAR		TIPO	COND.	LECTURAS O COMENTARIOS		
SECCIÓN CONDENSACIÓN	Gabinete, tapas y rejilla(s) de ventilador(es)	E	E	E		
	Aislamiento antivibratorio del gabinete	E	E	E		
	Base metálica a base de ángulo metálico	E	E	E		
	Aspa(s) ventilador(es)	E	E	E		
	Voltajes motor 1	E	E	V (A-B) E	V (B- C) E	V (C-A) E
	Amperajes motor 1	E	E	Amp (A) E	Amp (B) E	Amp (C) E
	Conexiones eléctricas de motor(es)	E	E	E		
	Serpentín(es) condensador	E	E	E		
	Filtro(s) deshidratador(es) y mirilla(s)	E	E	E		
SECC. COMPRES	Voltajes compresor 1	E	E	V (A-B) E	V (B- C) E	V (C-A) E
	Amperajes compresor 1	E	E	Amp (A) E	Amp (B) E	Amp (C) E
	Presiones de operación compresor 1	E	E	AP E	BP E	E
	Aislamiento antivibratorio de compresor(es)	E	E	E		
	Conexiones eléctricas de compresor(es)	E	E	E		
SECC. MANEJO DE AIRE	Gabinete, tapas y bastidor	E	E	E		
	Aislamiento antivibratorio de gabinete	E	E	E		
	Base metálica a base de ángulo metálico	E	E	E		
	Filtro(s)	E	E	E		
	Charola y dren de condensados	E	E	E		
	Voltaje motor evaporador	E	E	V (A-B) E	V (B- C) E	V (C-A) E
	Amperaje motor evaporador	E	E	Amp (A) E	Amp (B) E	Amp (C) E
	Turbina	E	E	E		

ENTREGA:	
Nombre:	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkl
Puesto:	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkl

RECIBE:	
Nombre:	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkl
Puesto:	Esdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkl