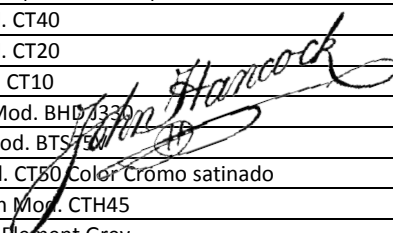


Sucursal:	CR:	Regional:
EsdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmretyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq
Contratista:	Tipo de remodelación:	Fecha:
EsdeeeeeeeeeeeeeekqkkkkkkktthjkjkljmretyuimngokÃ±wh	Ewergskdjeqwertoujkwwq	Ewergskdjeqwertoujkwwq

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


Aug 09, 2017

Sucursal:	CR:	Regional:
Contratista:	Tipo de remodelación:	Fecha:

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

Sucursal:	CR:	Regional:
Contratista:	Tipo de remodelación:	Fecha:

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

ASPECTOS A REVISAR		TIPO	COND.	LECTURAS O COMENTARIOS		
PRUEBAS DE OPERACIÓN A INSTALACIONES ELÉCTRICAS						
TABLEROS	Identificación de nuevos circuitos					
	Balanceo de fases en TG			A (A-B)	A (B- C)	A (C-A)
	Balanceo de fases en TA			A (A-B)	A (B- C)	A (C-A)
	Balanceo de fases en TR			A (A-B)	A (B- C)	A (C-A)
EQUIPO(S) DE AIRE ACONDICIONADO						
Tipo:		Marca:	Modelo:	No. Serie:	No. Inventario:	Capacidad:

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

ENTREGA:
Nombre:
Puesto:

RECIBE:
Nombre:
Puesto: