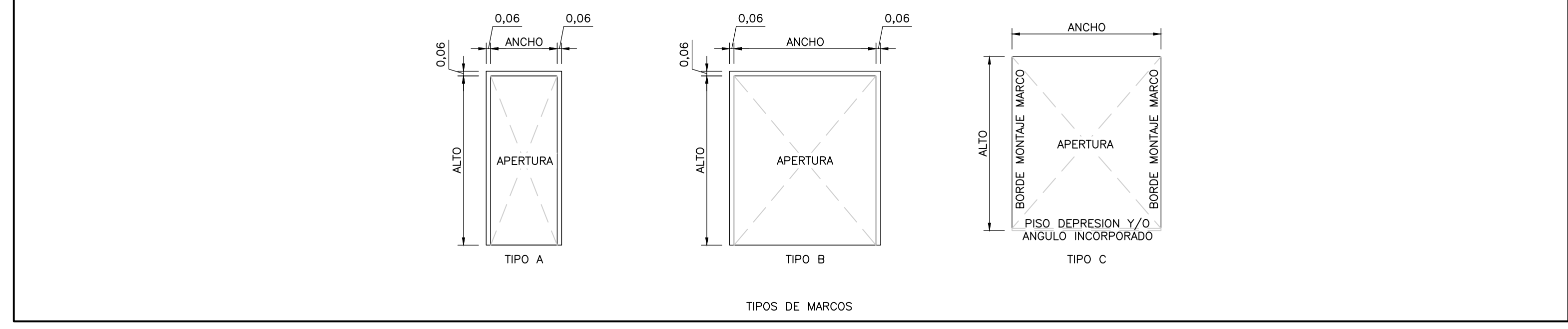
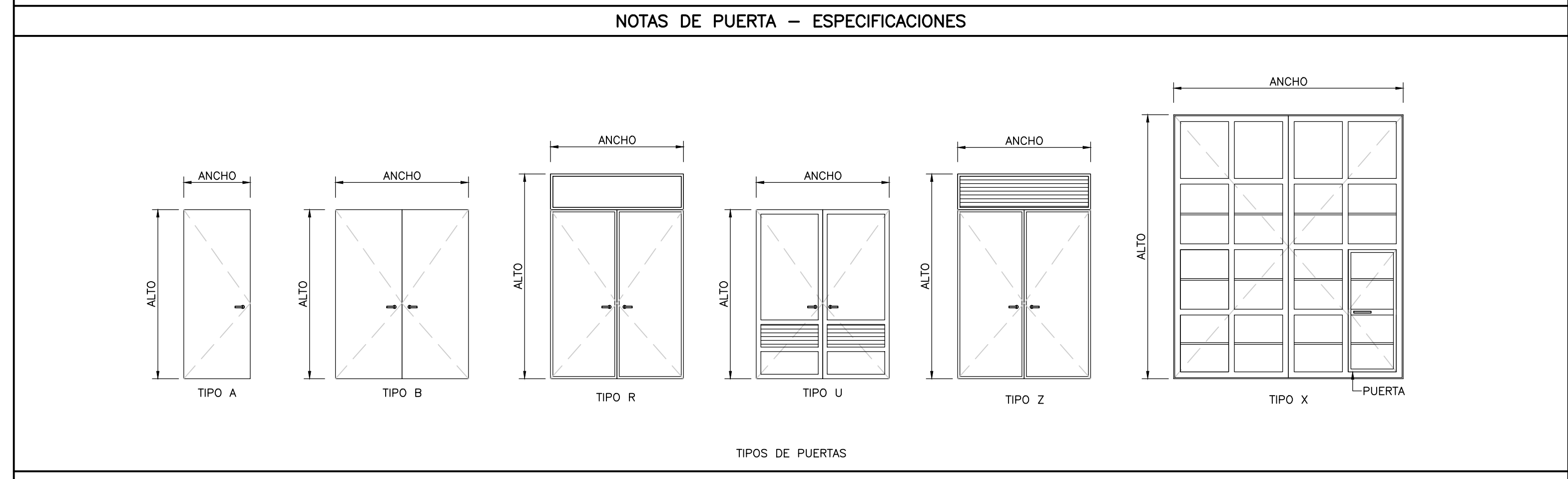
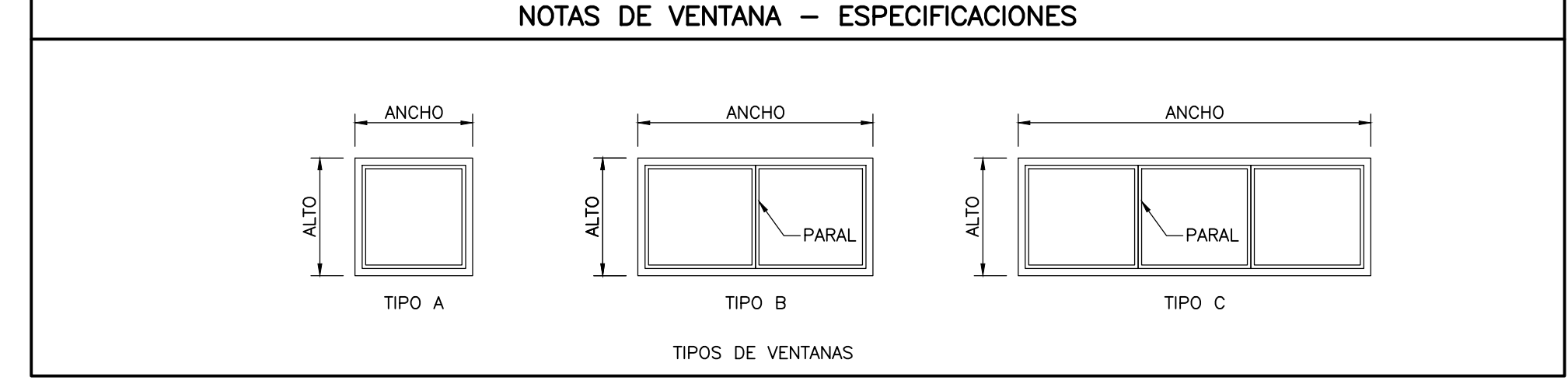


**NOTAS:**  
 1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.

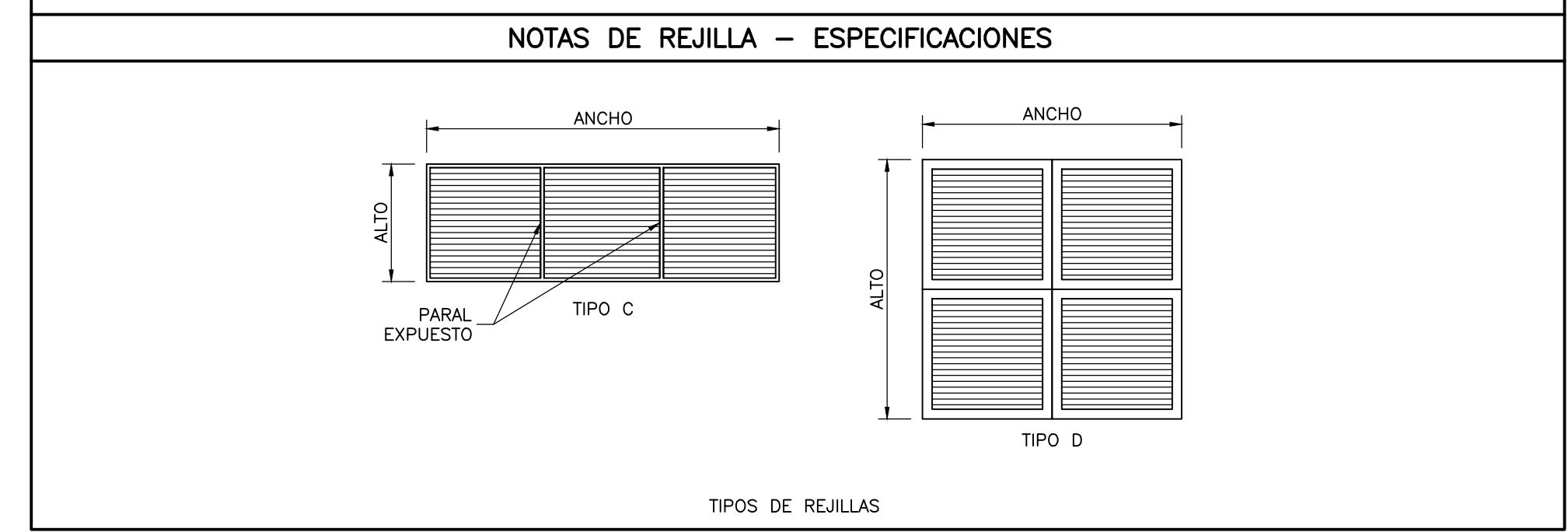
CUADRO DE PUERTAS – EDIFICIO DE COGENERACIÓN																	
MARCA	CANT	INT. O EXT.	CLASIFICACIÓN DE INCENDIO	PUERTA			MATERIAL DEL PANEL		ACABADO DEL PANEL		MARCO		HARDWARE		VIDRIO	PUERTA REJILLA	OBSERVACIONES
				DIMENSIONES ANCHO X ALTO	TIPO	TIPO	MATERIAL	ACABADO	TIPO	MATERIAL	ACABADO	HARDWARE SET	OPERATION				
P-01	1	EXT.	3 HR	2,00 X 3,00	B	ALUMINIO	N/A	B	ACERO	PINTURA	KEY LOCK	-	-	-	-	PUERTA ABATIBLE DOS HOJAS	
P-02	2	EXT.	3 HR	1,00 X 2,50	A	ALUMINIO	N/A	A	ACERO	PINTURA	KEY LOCK	-	-	-	-	PUERTA ABATIBLE UNA HOJA	
P-03	3	EXT.	3 HR	4,00 X 4,60	X	ALUMINIO	N/A	C	ACERO	PINTURA	KEY LOCK	-	-	-	-	PUERTA ABATIBLE DOS HOJAS + PUERTA	
P-04	1	EXT.	3 HR	3,80 X 2,85	Z	ALUMINIO	N/A	B	ACERO	PINTURA	KEY LOCK	-	-	-	-	PUERTA ABATIBLE DOS HOJAS	
P-05	3	EXT.	3 HR	1,00 X 2,30	A	ALUMINIO	N/A	A	ACERO	PINTURA	KEY LOCK	-	-	-	-	PUERTA ABATIBLE UNA HOJA	
P-06	1	EXT.	3 HR	2,00 X 3,30	R	ALUMINIO	N/A	B	ACERO	PINTURA	KEY LOCK	-	-	-	-	PUERTA ABATIBLE DOS HOJAS	
P-07	1	EXT.	3 HR	3,00 X 3,20	U	ALUMINIO	N/A	B	ACERO	PINTURA	KEY LOCK	-	-	-	-	PUERTA ABATIBLE DOS HOJAS	



CUADRO DE VENTANAS – EDIFICIO DE COGENERACIÓN										
MARCA	CANT	DIMENSIONES ANCHO X ALTO	TIPO	MARCO			VIDRIO		BASCULANTE	OBSERVACIONES
				MATERIAL	ACABADO	PANTALLA	VIDRIO	ACABADO		
W-01	5	3,50 X 0,80	B	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 2 HOJAS
W-02	1	5,55 X 1,50	C	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS
W-03	1	5,30 X 1,00	C	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS
W-04	1	7,45 X 0,90	C	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS
W-05	1	7,45 X 0,90	C	ALUM.	E.S.P	-	PLACA	TINTE SOLAR	NO	VENTANA 3 HOJAS



CUADRO DE REJILLAS – EDIFICIO DE COGENERACIÓN												
MARCA	CANT	DIMENSIONES ANCHO X ALTO	TIPO	MATERIAL	MARCO		PANTALLA	DAMPER	TIPO DE HOJA	OBSERVACIONES		
					ACABADO	PROFUNDIDAD	AVES	INSECTOS			GRAVEDAD	FUEGO
L-01	5	3,50 X 3,60	D	ALUM.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	REJILLA CUATRO HOJAS	
L-02	2	5,30 X 1,00	C	ALUM.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	REJILLA TRES HOJAS	



CUADRO DE ACABADOS INTERNOS							
UBICACION	PISO	MUROS				TECHO	OBSERVACIONES
		NORTE	SUR	ORIENTE	OCIDENTE		
ZONA GENERADORES	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-
ZONA DE CALDERAS	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-
TERRAZA	BP-1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-
CUARTO DE CELDAS DE MEDIA TENSION	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-
SUBESTACION	CP-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-
AREA DE TRANSFORMADORES	CL-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	PV-1	-
LOSA EXTERIOR	CL-1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-

LEYENDAS DE ACABADOS		
BP-1	BALDOSAS DE PORCELANATO – PISOS	BALDOSA DE PORCELANATO LISA DE 60cm x 60cm – COLOR BEIGE
BP-3	BALDOSAS DE PORCELANATO – MUROS	BALDOSA DE PORCELANATO LISA DE 30cm x 60cm – COLOR BEIGE
CP-1	CONCRETO DE SUPERFICIE PULIDA	CONCRETO PARA PISOS (MR) CON ENDURECEDOR SUPERFICIAL
CL-1	CONCRETO DE SUPERFICIE LABRADA	CONCRETO PARA PISOS (MR) CON SUPERFICIE LABRADA
PV-1	PINTURA VINILICA	PINTURA TIPO 1 A BASE DE AGUA SECADO RAPIDO – COLOR BLANCO

©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

<p>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-0690-2011</p> <p>DISEÑO: CHARLES FABIAN CARVALLO TORRES        MAT. No. A2568208-8048110</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES        U.C. No. 3901 ME, USA</p>	<p>UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS</p> <p>CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0646-2012</p> <p>REVISÓ: MARCELO BUSTOZA O.        MAT. No. 2570018454ND</p> <p>APROBÓ: FERNANDO SILVA G.        MAT. No. 0000001407LL</p>	<p>ACUEDUCTO</p> <p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> <p>REVISÓ: ING. ROBALDO PULIDO        REGISTRO. No. 3360</p> <p>REVISÓ: ING. HAZO COMEZ        REGISTRO. No. 3429</p>	<p>LOCALIZACIÓN</p> <p>ESCALA 1 : 25.000</p>	<p>SISTEMA DE REFERENCIA</p> <p>WAGNER SIRGAS</p> <p>TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS</p> <p>ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.</p> <p>VERTICE NP-13-B5-1</p> <p>NORTE: 93744.534 m</p> <p>ESTE: 82666.481 m</p> <p>COTA: 2552.58 msnnm</p> <p>COORDENADAS MEDIAS</p> <p>NORTE: 96250.0 m</p> <p>ESTE: 80500.0 m</p> <p>PLANCHA 1:10.000, 246-19-A-2</p>	<p>MODIFICACIONES</p> <table border="1"> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACION</th> <th>NOMBRE ING. RESPONSABLE</th> <th>FIRMA</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA					<p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> <p>GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO</p> <p>DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO</p> <p>PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</p>	<p>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</p> <p>CONTIENE : P.11</p> <p>EDIFICIO DE COGENERACIÓN</p> <p>CUADRO DE PUERTAS Y VENTANAS</p> <p>ESCALA: SIN ESCALA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: A08006CGDT.DWG</p>	<p>PROYECTO No. :</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No.</p> <p>A-08-006</p>
						FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA							
ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN																

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mm x 1000mm)