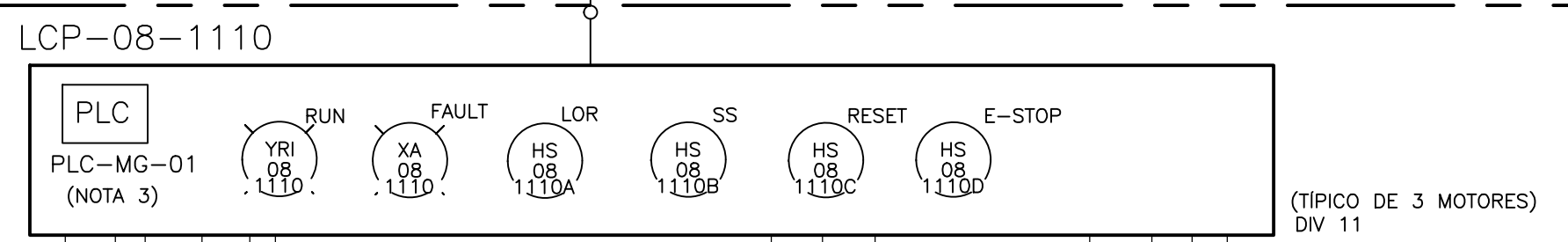


- NOTAS:**
1. POR SIMPLICIDAD NO TODAS LAS VÁLVULAS DEL GENERADOR SE PRESENTAN, AL SER INFORMACIÓN PATENTADA POR PROVEEDORES. SE ILUSTRAN LOS PRINCIPALES ELEMENTOS DEL FUNCIONAMIENTO DE ESTOS.
 2. LAS SEÑALES QUE SE REQUIERAN EN EL SCADA POR PARTE DEL PROVEEDOR DE LA UNIDAD PAQUETE O POR PARTE DEL CLIENTE, SERÁ RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA (INTEGRADOR).
 3. PLC-MG-02 PARA MOTOR MG-08-1120
PLC-MG-03 PARA MOTOR MG-08-1130



TÍPICO DE 3 MOTORES
NOTA 1

©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y/o EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

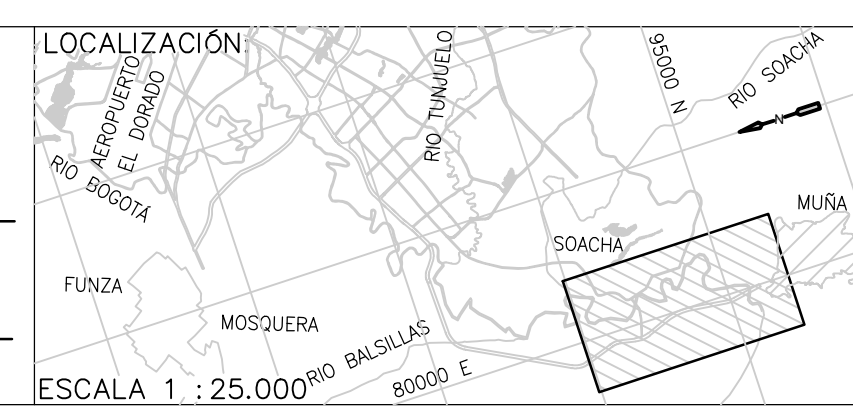
CDM Smith **INGESAM**
CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-060-2011

DISEÑO: HENRY BULLDO S.
 MAT. No. 2357150630 CND
 REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES
 LIC. No. 3901 ME, USA

REVISÓ: SERGIO R. GONZÁLEZ B.
 MAT. No. TP 87206-40392
 APROBÓ: FERNANDO SILVA G.
 MAT. No. 0000001407LL

UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS
CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0846-2012

RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO
 REGISTRO No. 3160
 RECIBIÓ: ING. HAZO GOMEZ
 REGISTRO No. 3429



FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA

acueducto
AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ

GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO
DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO

PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA		PROYECTO No. :
CONTIENE : P.11 - P & ID MOTOR 1		FECHA: AGOSTO/2016
ESCALA: SIN ESCALA	NOMBRE DEL ARCHIVO: I08011PHPI.DWG	PLANO No. I-08-011

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mmx1000mm)