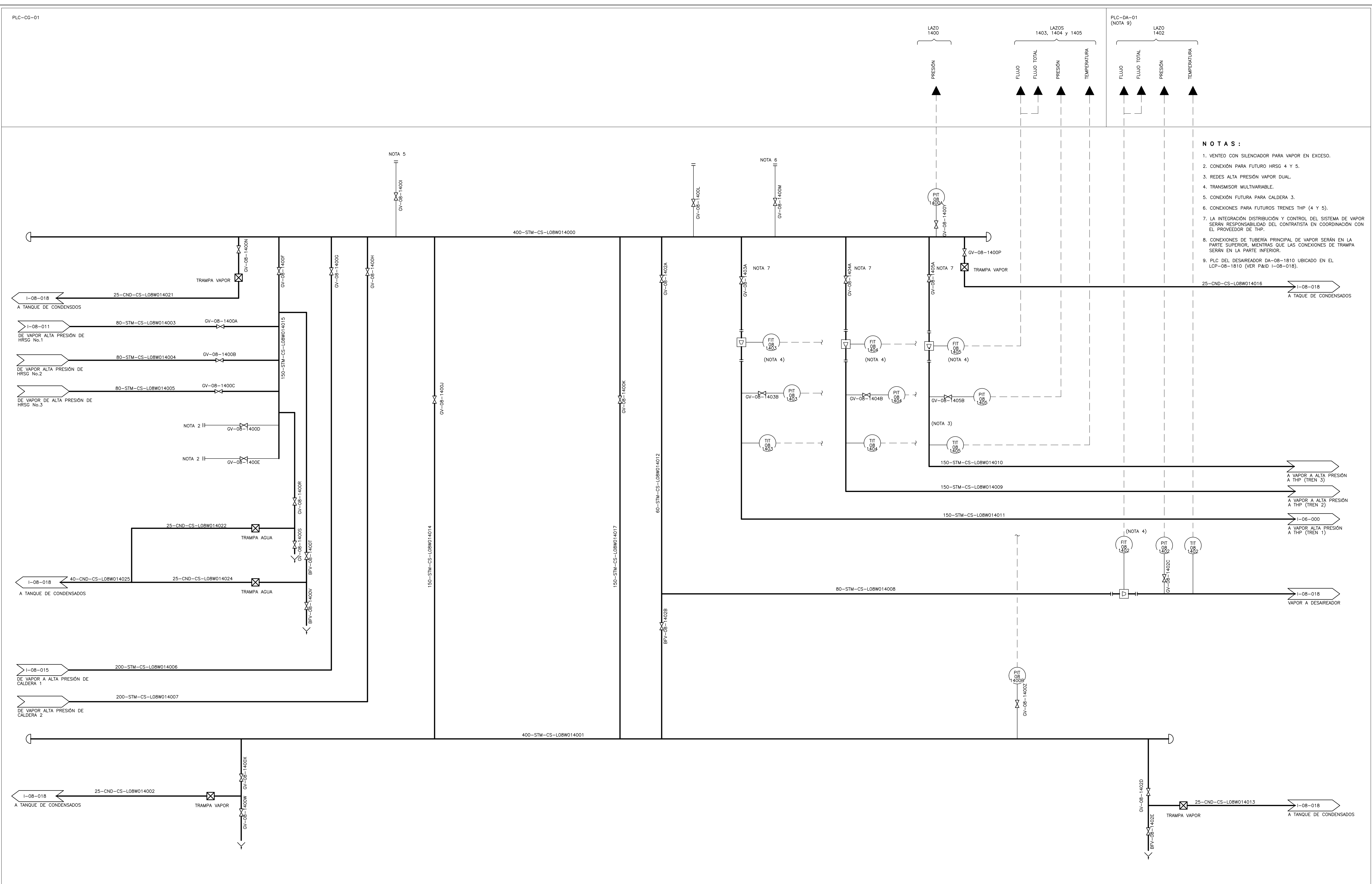


©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y/o EAB. No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



- NOTAS :**
- VENTEO CON SILENCIADOR PARA VAPOR EN EXCESO.
 - CONEXIÓN PARA FUTURO HRSG 4 Y 5.
 - REDES ALTA PRESIÓN VAPOR DUAL.
 - TRANSMISOR MULTIVARIABLE.
 - CONEXIÓN FUTURA PARA CALDERA 3.
 - CONEXIONES PARA FUTUROS TRENES THP (4 Y 5).
 - LA INTEGRACIÓN DISTRIBUCIÓN Y CONTROL DEL SISTEMA DE VAPOR SERÁN RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA EN COORDINACIÓN CON EL PROVEEDOR DE THP.
 - CONEXIONES DE TUBERÍA PRINCIPAL DE VAPOR SERÁN EN LA PARTE SUPERIOR, MIENTRAS QUE LAS CONEXIONES DE TRAMPA SERÁN EN LA PARTE INFERIOR.
 - PLC DEL DESAIREADOR DA-08-1810 UBICADO EN EL LCP-08-1810 (VER P&ID I-08-018).

| <p>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-2500-0690-2011</p> | | <p>UNIÓN TEMPORAL PTAR CANOAS</p> <p>CONTRATO EAB No. 1-15-2500-0646-2012</p> | | <p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> | | <p>LOCALIZACIÓN</p> | | <p>SISTEMA DE REFERENCIA MAGNA 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: 9374.534 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: 86500.0 m</p> <p>PLANCHA 1:10.000, 246-18-A-2</p> | | <p>MODIFICACIONES</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACION</th> <th>NOMBRE ING. RESPONSABLE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </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>PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA</p> <p>CONTIENE : P.11 - P & ID DISTRIBUCIÓN DE VAPOR</p> | | <p>PROYECTO No. :</p> <p>FECHA: AGOSTO/2016</p> <p>PLANO No. I-08-014</p> | |
|---|--------------|--|-------|---|--|--------------------------|--|---|--|--|--|-------|--------------|-------------------------|-------|--|--|--|--|--|--|---|--|---|--|
| FECHA | MODIFICACION | NOMBRE ING. RESPONSABLE | FIRMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>DISEÑO: HENRY RUILO S. MAT. No. 2957150630 CND</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: ROBERT GAUBES LIC. No. 3901 ME, USA</p> | | <p>REVISÓ: SERGIO R. GONZALEZ B. MAT. No. BV206-40392</p> <p>APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000014074LL</p> | | <p>RECIBIÓ: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO. No. 3560</p> <p>RECIBIÓ: ING. HAZO COMEZ REGISTRO. No. 3429</p> | | <p>ESCALA 1 : 25.000</p> | | <p>ESCALA: SIN ESCALA</p> <p>NOMBRE DEL ARCHIVO: I08014PHI.DWG</p> | | <p>ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN</p> | | | | | | | | | | | | | | | |

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