

☐ A RECHAZADO

☐ B APROBADO CON COMENTARIOS

☒ C APROBADO SIN COMENTARIOS

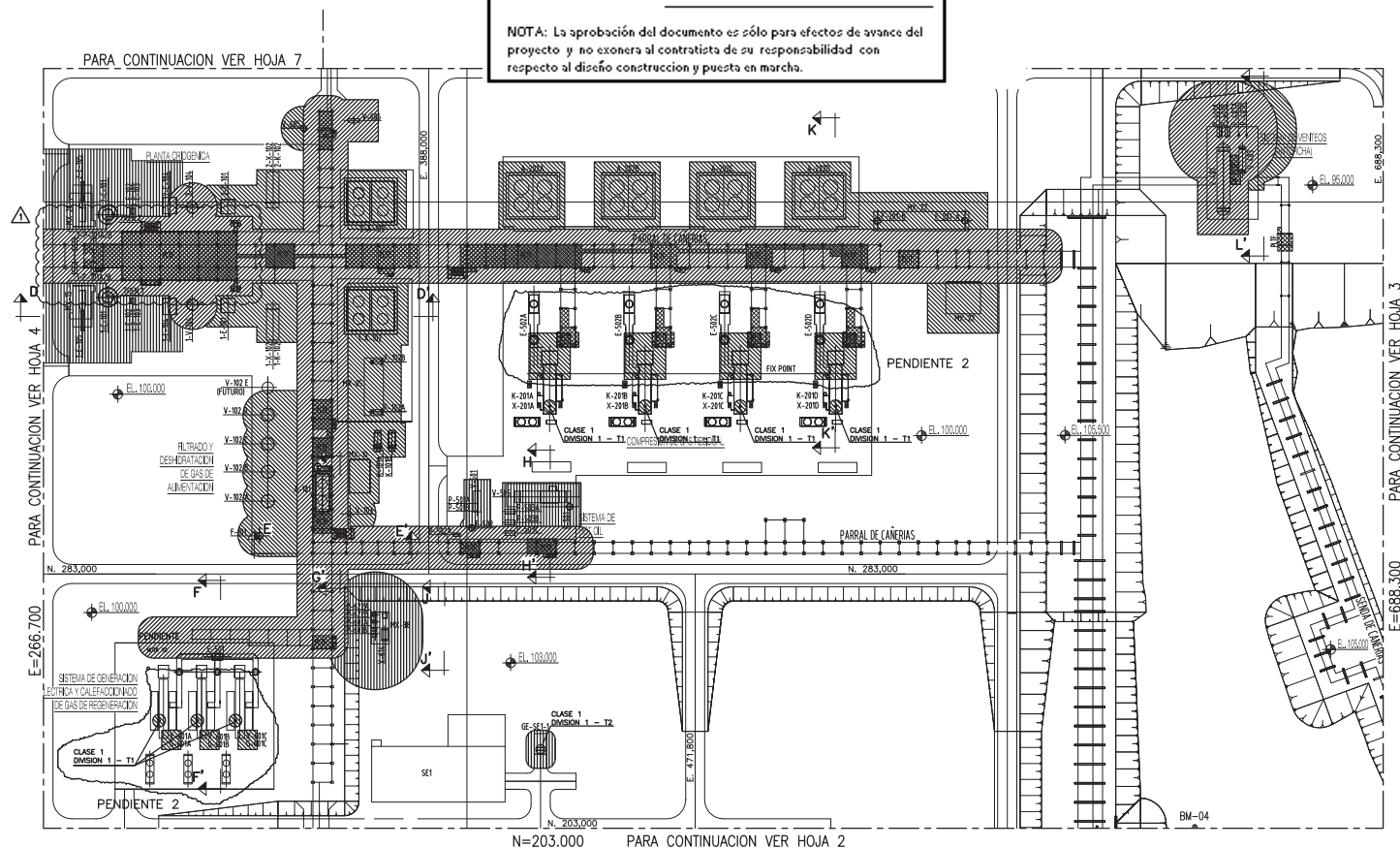
☐ D VISTO

**CODIGO N° :** 8535-FS-S03-A1-H5

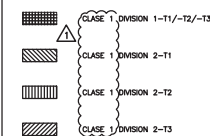
REVISADO POR: HERMAN VELASCO

FECHA: 28/02/2013

NOTA: La aprobación del documento es sólo para efectos de avance del proyecto y no exonera al contratista de su responsabilidad con respecto al diseño construcción y puesta en marcha.



**LEYENDA**



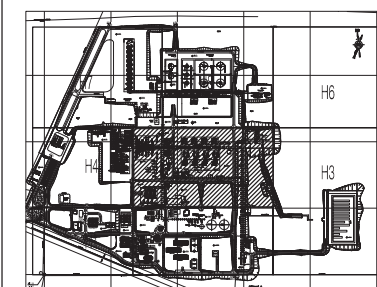
## NOTAS

- 1.- CLASIFICACION REALIZADA SOBRE IMPLANTACION 8535-7P-003-Q0.
- 2.- RACK CON PRODUCTOS INFLAMABLES SIN BRIDAS, NO CLASIFICACION 8535-7P-507-L
- 3.- EN EL DOCUMENTO 8535-7P-507-L PUEDE CONSULTARSE LA FOLIA APLICADA PARA LOS PRODUCTOS DE CADA UNO DE LOS EQUIPOS, SEGUN LA NORMATIVA API-RP-500-1997.
- 4.- LA COMPARATIVA ENTRE LA CLASIFICACION DE AREAS SEGUN LA API-RP-500-1997 Y LA EC-40079 SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN EL APENDICE 13.3 DEL DOCUMENTO 8535-02-001-E, ESPECIFICACION GENERAL DE DISEÑO ELECTRO.
- 5.- EL AREA CLASIFICADA ALREDEDOR DEL RACK, SE EXTENDERA 5 METROS A PARTIR DE LA ULTIMA VALVULA O BRIDA.

## PENDIENTES

- 1.- LOCALIZACION DE NUEVOS PUNTOS DE FUGA EN RACKS.
- 2.- DEFINICION PAQUETES POR PROVEEDOR (TURBOGENERADORES G-601/X-601, Y TURBOCOMPRESORES K-201/X-201A/B/C/D).
- 3.- UBICACION VENTOSAS DE ARQUETAS DEL SISTEMA DE DRENAJES ABIERTOS-DIVI CERRADA CON SELLO HIDRAULICO).

## PLANO LLAVE

[illegible]

YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS

PLANTA DE SEPARACION DE LIQUIDOS POR TURBO EXPANSION DE GRAN CHACO



Proyecto: 8535
Codigo: <b>8535-FS-S03-A1-H5</b>

5	Escala: 1:75	Rev. : 1
---	-----------------	-------------