

### SIMBOLOGIA

[L] Mifils.	[L] Mifils.
[X] Válvula de Bola.	[X] Válvula Check.
[D] Disco de Ruptura.	[D] Drain.
[V] Válvula De Corte.	[V] Tuerca Unión.
[F] Tierra Falla.	[F] Filtro Tipo "Y".
[S] Válvula de Seguridad.	[S] Vena de vapor.
[R] Relación o Amplificación.	[R] Trompa de Vapor.
[T] Tappin.	[T] Canal.
[SE] Señal Eléctrica.	[SE] Longuete Flexible.
[Z] Alimentación Térmica.	[Z] Válvula De Multipasa.
[XX] Instrumento Acoplado al Equipo.	[XX] Tubing.
[XXX-X] Válvula de Pila.	

### NOMENCLATURA DE SERVICIOS Y TUBERIA

Servicio	Tubería
N Nitrogeno	CPM Condensadas
WP Agua de Proceso	STM Vapor
VAC Vaso	TIC Control Indicador de Temperatura
V Ventosa	LI Indicador de Nivel
PI Proceso	OV Válvula de Corte
PI Indicador de Presión	TI Indicador de Temperatura
AMC Acido Monocloracetico	TE Termopar

### CODIFICACION DE VALVULAS

XXXX A

Numero consecutivo de tuberia

Letra consecutivo (A-2)

### CODIFICACION DE TUBERIAS

50-PRO-XXXX-BB-16 H

Diámetro (mm)

No. de línea

Tipo de empaque

Presión Nominal

Materia

### APROBACION PARA CONSTRUCCION

**Clariant México S.A. de C.V.**

DTI ISOTANQUE ACIDO MONOCLOROACETICO LIQUIDO

Revisión: 01

Elaborado: [Nombre]

Revisado: [Nombre]

AutORIZADO: [Nombre]

FECHA: [Fecha]

PROYECTO: [Nombre]

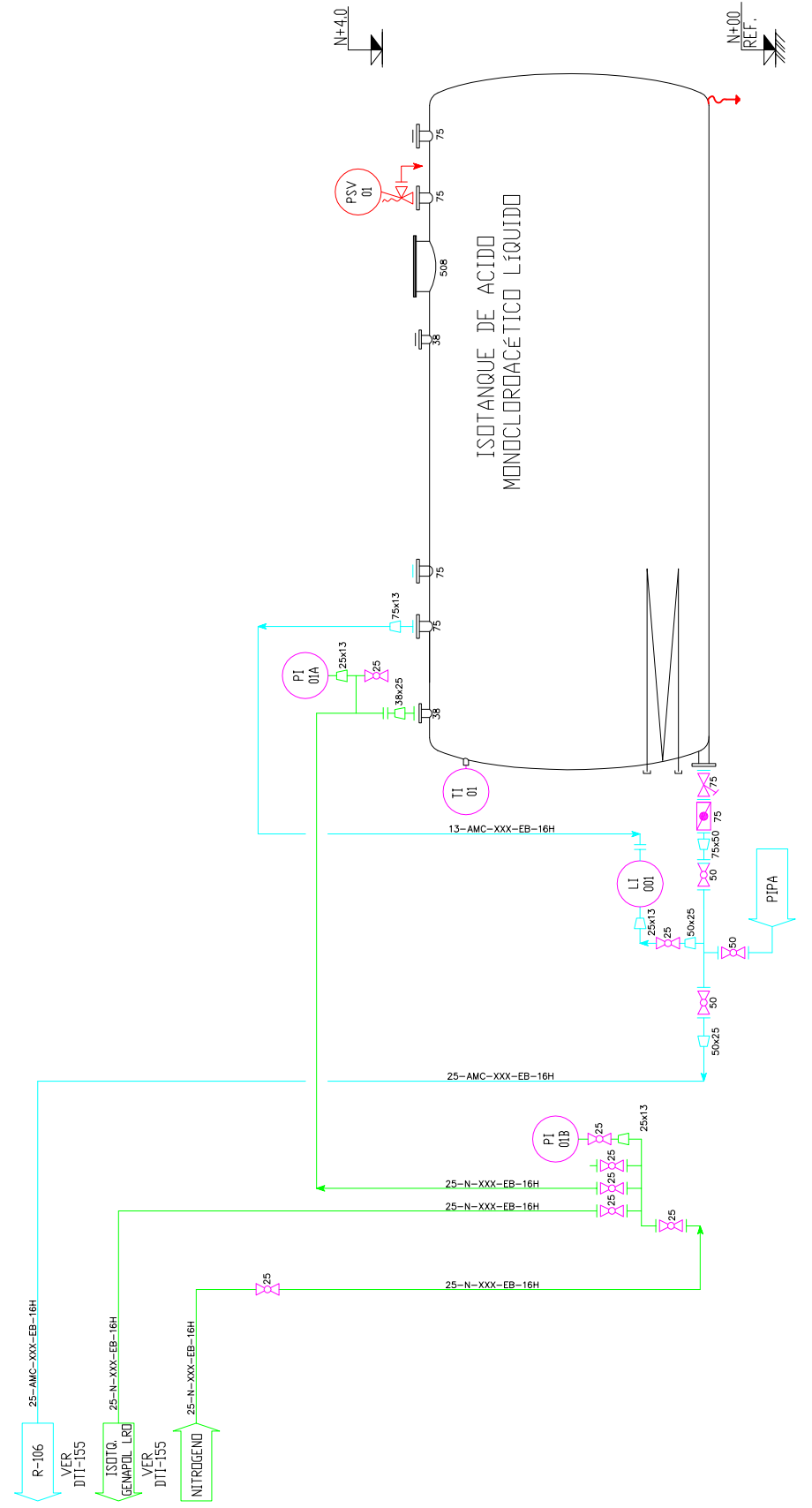
PLANTILLA: [Nombre]

NO. DE EQUIPO: [Nombre]

ESTADO: [Nombre]

CIudad: [Nombre]

MEXICO



**NOTAS:**

1.- MATERIAL DE BRIDAS Y VALVULAS EN ISOTANQUE: SS-T316L

No. DE EQUIPO	ESTADO	CIudad	MEXICO
8070-11			
TO	LIQUIDO		
CELINDRO VERTICAL			
TEMP. OPER. (C)	4		
TEMP. OPER. (F)	39.2		
ANCHO (mm)	1143		
ANCHO (ft)	3.75		
ALTO (mm)	18288		
ALTO (ft)	59.82		
ANCHO DE ENTRADA (mm)	150		
ANCHO DE ENTRADA (ft)	4.92		
ANCHO DE SALIDA (mm)	150		
ANCHO DE SALIDA (ft)	4.92		
MATERIAL	SS-T316		
MATERIAL TERMO	SS-T316		
MATERIAL INSULACION	SS-T316		
CONDICIONES	EN OPERACION		
OBSERVACIONES			