



NOTAS

1. LAS SEÑALES SERÁN VISUALIZADAS EN LA ESTACIÓN DE TRABAJO.
2. CORTAR Y AISLAR CON CINTA DIELÉCTRICA LA PANTALLA.

		0	FEB-2019	G.V.	L.M.	EMISIÓN FINAL
		A	ENE-2019	G.V.	L.M.	EMISIÓN ORIGINAL
N° PLANO	TITULO	N°	FECHA	DIBUJO	REVISO	DESCRIPCION
REFERENCIA			REVISIONES			

PROYECTO: PETROPERU					
OBJETIVO: ADECUACIÓN DE INGENIERÍA PARA SISTEMA DE MEZCLA EN LÍNEA PARA CRUDO Y RESIDUAL EN REFINERÍA QUITOS					
TÍTULO: DIAGRAMAS DE LAZO - LAZO No. PM-1E					
ELABORADO:	REVISADO:	APROBADO:	FECHA:	ESCALA:	REVISIÓN:
DIAGRAMA	G.V./S.F.	L.M.			
MEZCLA	G.V.	A.R.			
18 DE FEBRERO 2019	24/26	A-3	S/E		0
PROYECTISTA:		REFINERÍA QUITOS	IP DE PLANO: 05-10-17-420-0368-070		