



- 1- LAS TUBERIAS SON DE ACERO NEGRO SCH-40 ASTM A-53 GRADO-B
- 2- TODAS LAS TUBERIAS SERÁN DECAPADAS INTERNAMENTE DESPUÉS DE SER PREFABRICADAS.
- 3- TODO EL SISTEMA DE TUBERIA SERÁ CON BRIDA, EN TRAMOS DESMONTABLES.
- 4- TODAS LAS VALVULAS SERÁN DE ACERO FUNDIDO CON ASIENTO DE NEOPRENO O SIMILAR RESISTENTE AL PETRÓLEO.
- 5- TODO EL SISTEMA TENDRÁ UNA PRESIÓN DE TRABAJO DE 150 PSI.
- 6- PARA EL LISTADO DE MATERIALES VER EL PLANO N° RS-14-33-500-435-12

						NAVAL		Enrique Muñoz F.		Oscar Bernabe S.	
						AREA		PROYECTOS		APROBADO	
								Bruno Castillo U.		Enriquez Muñoz F.	
N° PLANO						TITULO		FECHA		LAMINA:	
								7/10		FORMATO:	
								A1		ESCALA:	
								S/E		REVISIÓN	
								02			
REFERENCIAS						REVISIONES					
						PROYECTISTA: EGIAN E.I.R.L.					
						DIRECCIÓN: REFINERIA SELVA					
						N° DE PLANO: RS-14-33-500-435-56					