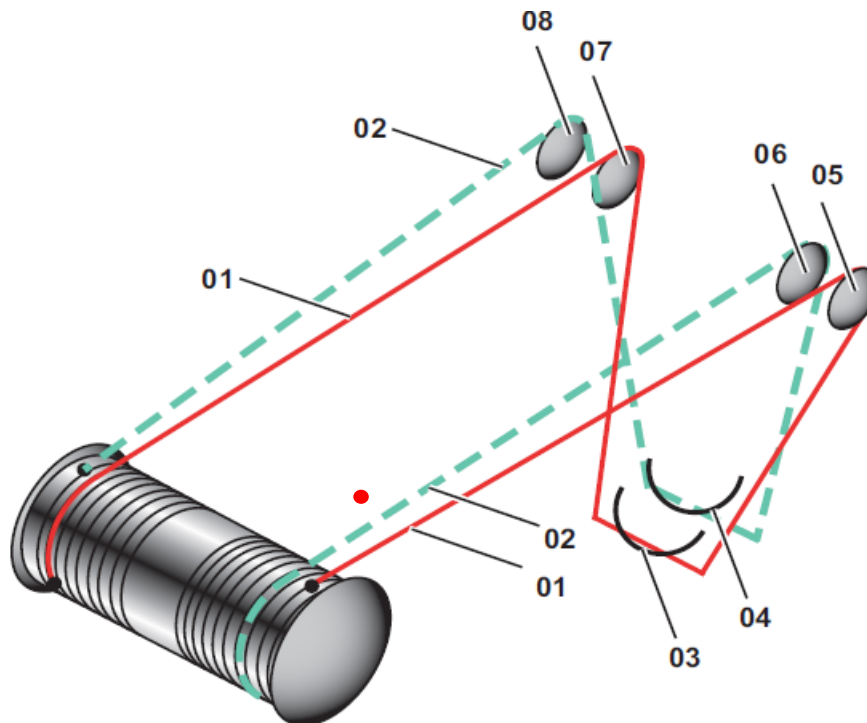




MODELO	N° SERIE	CLIENTE	PROYECTO	FECHA REALIZACION		
				DIA	MES	AÑO
2800XPB		LOMAS BAYAS				
DATOS CONTROL DE CALIDAD MECANICO		NUMERO DE PARTE		CODIGO CARTILLA		
		30U253D1				

INSTALACION CABLES DE LEVANTE

IMAGEN DEL PLANO



LEYENDA

- | | |
|------------------------------------|--|
| 01. Cable N° 1 | 05. Ranura exterior de polea derecha |
| 02. Cable N° 2 | 06. Ranura interior de polea derecha |
| 03. Ranura interior de ecualizador | 07. Ranura interior polea izquierda |
| 04. Ranura exterior de ecualizador | 08. Ranura exterior de polea izquierda |

CONTROL DE CALIDAD

Item	Descripción	Aprobado	Rechazado
1	Verificar que los cables estén instalados de acuerdo con el diagrama		
2	Verifique el estado del cable		
3	Verifique disposición del cable		
4	Verifique que quede con los seguros en el tambor y oreja de levante		

OBSERVACION DEL CONTROL DE CALIDAD		
Seguro de cable levante debe estar instalado en tambor perno de 1 ½ "		
Soldar seguro en Bail de aro balde.		
Revisar rodillo pasa cable en sala de maquina y arco guía, deben estar en buenas condiciones. (todos los rodillos).		
HERRAMIENTAS		
Ítem	Herramientas Utilizadas	Observaciones
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
EVALUACION, REVISION Y APROBACION DE LA ACTIVIDAD		
NOMBRE Y FIRMA MECANICO 1 (TURNO DIA)	NOMBRE Y FIRMA MECANICO 1 (TURNO NOCHE)	
NOMBRE Y FIRMA MECANICO 2 (TURNO DIA)	NOMBRE Y FIRMA MECANICO 2 (TURNO NOCHE)	
NOMBRE DEL CONTROL DE CALIDAD (TURNO DIA)	NOMBRE DEL CONTROL DE CALIDAD (TURNO NOCHE)	
NOMBRE DEL SUPERVISOR (TURNO DIA)	NOMBRE DEL SUPERVISOR (TURNO NOCHE)	