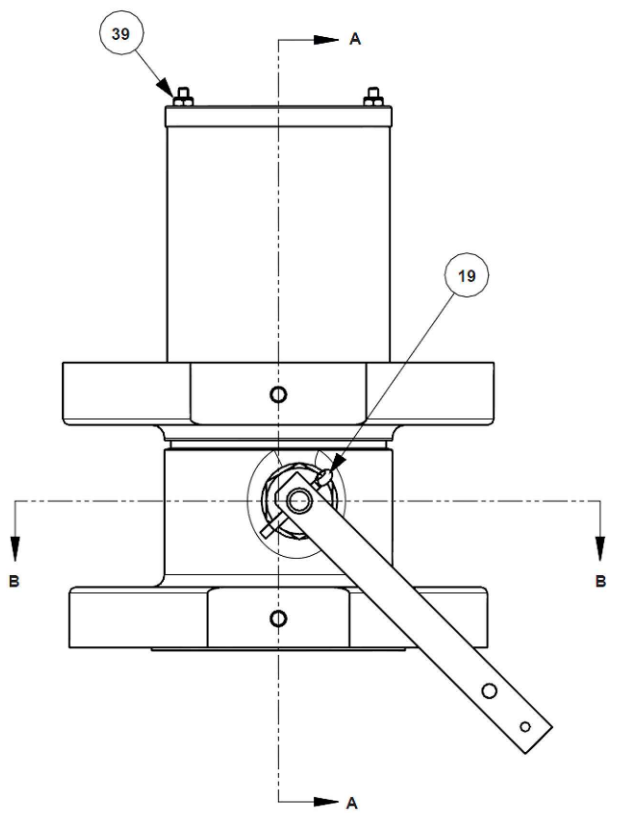
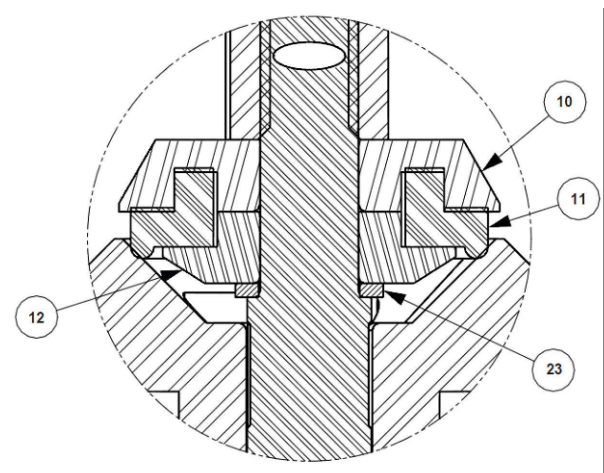


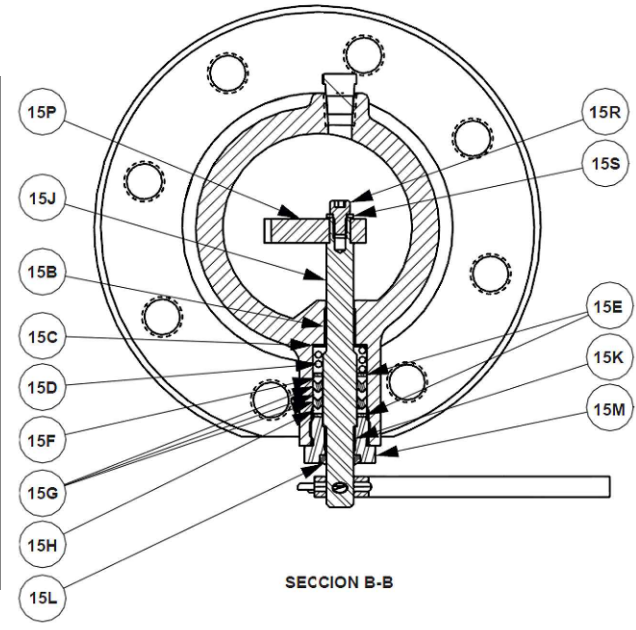
SECCION A-A



SECCION B-B



DETALLE C



NºELEMENTO	DESIGNACIÓN	CANTIDAD
1	CUERPO	1
2	TRONCO DE MONTAJE	1
3	MUELLE DE EXCESO DE FLUJO	1
4	ASIENTO DEL MUELLE	1
5	MUELLE DE CIERRE	1
6	BOQUILLA DE DISCO	1
7	DISCO PRINCIPAL	1
8	DEPOSITO DEL DISCO	1
9	TORNILLO	6
10	ASIENTO DEL DISCO DE EVACUACIÓN	1
11	DISCO DE EVACUACIÓN	1
12	DEPOSITO DEL DISCO DE EVACUACIÓN	1
13	TUERCA	1
15 B	CASQUILLO	1
15 C	ARANDELA	1
15 D	MUELLE	1
15 E	ARANDELA	2
15 F	ADAPTADOR MACHO	1
15 G	ANILLO	3
15H	ADAPTADOR HEMBRA	1
15J	EJE	1
15K	CASQUILLO	1
15L	BARRA DE LIMPIEZA	1
15 M	TUERCA	1
15 P	CÁMARA	1
15 R	TAPA DE TORNILLO	1
15 S	ARANDELA	1
18	MANIVELA DE OPERACIÓN	1
19	CHAVETA	1
22	TAPÓN DE LLENADO	1
23	ARANDELA	1
25	PANTALLA	1
33	PARADA DE FLUJO	1
38	TAPA DE LA PANTALLA	1
39	TUERCA	2
40	PERNO	2
47	SOPORTE DE GUÍA	1
53	TAPA DE TORNILLO	2

	FECHA	NOMBRE	FIRMA	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CARTAGENA	
DIBUJADO	18/6/2014	J.P.C			
COMPROBADO					
REVISADO				ESPECIALIDAD	PROYECTO FIN DE CARRERA. CISTERNA GLP ITI. MECANICA
 ESCALA <b>S/E</b>	DISEÑO CISTERNA GLP  VÁLVULA DE FONDO			Nº PLANO 8 HOJA 8/16	
				SUSTITUYE	
				SUSTITUIDO	