



6	VÁLVULA ANTIRETORNO	ASTM A216	PN 10
5	VÁLVULA BOLA	ASTM A216	PN 10
4	VÁLVULA MARIPOSA	ASTM A516	PN 10
3	CODO	ASTM A234	PN 10
2	TUBERIA	ASTM A53	TUBO SCH 40
1	CHIMENEA	ASTM A53	TUBO SCH 40
ITEM	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	REFERENCIA

Nombre:	Daniel Andrés Ortiz	Código:	4091155	 <b>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA</b> FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA
Nombre:	Laura Victoria Ruiz	Código:	4091122	
A probó:		Fecha:		
Material:		Cantidad:		PROYECTO:  PROYECTO: SISTEMA DE CAPTACIÓN DEL EXCEDENTE DE VAPOR, PARA SU APROVECHAMIENTO EN EL CALENTAMIENTO DE AGUA EN LA EMPRESA AZULK S.A.
Escala:	-	1		Tolerancias Generales 
Pieza:	LÍNEA 4			Plano No: 6    Hoja No: 6 de 9    Formato: A-3

SOLID EDGE ACADEMIC COPY