



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

Nombre: Laura Victoria Ruiz Código: 4091122

A probó: Fecha:

Material: Cantidad: PROYECTO:

Escala: - 1

Pieza: LÍNEA 2 Tolerancias Generales



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS
PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

PROYECTO:
SISTEMA DE CAPTACIÓN DEL EXCEDENTE DE VAPOR, PARA SU APROVECHAMIENTO EN
EL CALENTAMIENTO DE AGUA EN LA EMPRESA AZULK S.A.

Plano No: 4 Hoja No: 4 de 9 Formato: A-3

SOLID EDGE ACADEMIC COPY