









10				INTERCAMBIADOR DE PLACAS							1
9			TANQUE DE ALIMENTACIÓN							1	
8	3			DISTRIBUIDOR DE VAPOR						1	
7		PAILA 7									1
6		PAILA 6								1	
5		PAILA 5								1	
4		PAILA 4									1
3		PAILA 3								1	
2		PAILA 2									1
1		PAILA 1								1	
ITEM		DESCRIPCIÓN								CANT	
Nombre:	Dan	niel Andrés Ortiz		z Código:	4091155		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD			SINAN F	NF AMÉRICA
Nombre:	Laura Victoria		toria Ruiz	z Código:	4091122	FACULTAD DE INGENIERÍA PROGRAMA DE INGENIERÍA			INGENIER	ÍAS	
А ргово́:	bó:			Fecha:					niería mec	ÁNICA	
Material:		Cantidad:		PROYECTO:		PROYECTO: SISTEMA DE CAPTACIÓN DEL EXCEDENTE DE VAPOR, PARA SU APROVECHAMIENTO EN					DDU/ECHVMIEVITU EVI
Escala:	1:1	00 1					EL CALENTAMIENTO DE AGUA EN LA EMPRESA AZ				
Pieza:		PLANTA 1		Tolerancias Generales Lineales ± 0.5mm – Angulares ± 0.2°		Plano No:	1.00	Hoja No:	1 de 11	Format	o: A–1