



6	Tubo cuadrado 50.8x50.8x15	A 36	2
5	Tubo cuadrado 50.8x50.8x15	A 36	2
4	Tubo cuadrado 50.8x50.8x15	A 36	2
3	Tubo cuadrado 50.8x50.8x15	A 36	4
2	Tubo cuadrado 50.8x50.8x15	A 36	2
1	Tubo cuadrado 50.8x50.8x15	A 36	2
No Pieza	Nombre Pieza	Material	Cant



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS
PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DEL SISTEMA DE CONFORMADO DE FIBRA POLIMÉRICA PARA REFORZAR CONCRETO PARA POLYALTEC LTDA

CONTIENE:	ESTRUCTURA PARTE SUPERIOR	MATERIAL:	A 36
ELABORÓ:	ANDRÉS FELIPE FORERO RODRÍGUEZ	FECHA:	12/5/17
ESCALA:	1 : 20	PLANO No:	3 de 19
REVISÓ:		POS:	7
		PL:	2

SOLID EDGE ACADEMIC CO

NOTAS:

1. LAS MEDIDAS DE LOS ELEMENTOS DE LA PIEZA SE ENCUENTRAN EN EL PLANO 6.