



16	Platina de apoyo	4
15	Viga Soporte Posterior	2
14	Ángulo Soporte Posterior	2
13	Arriostramiento Lateral Inferior	2
12	Arriostramiento Transversal	1
11	Columna Soporte Posterior	2
10	Columna Soporte Frontal	2
9	Ángulo Soporte Frontal	2
8	Viga Soporte Frontal	2
7	Platina Ajuste Rodamiento Frontal	2
6	Viga Soporte Rodamientos	2
5	Viga Soporte Carcasa	2
4	Columna Soporte Medio	2
3	Arriostramiento Lateral Superior	2
2	Viga Soporte Platina Motor	1
1	Platina Soporte Motor	1
NO.	PIEZA	CANT

LISTADO COMPONENTES



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERIAS
PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA EMPACADORA AUTOMATIZADA PARA LA EMPRESA DOLOMITA RIVERA CIA. LTDA

Estructura Tornillo Dosificador

ELABORÓ	Susana Yunda Rivera	MATERIAL	NA	UNIDADES	mm
REVISÓ		FECHA	29-07-2016	TAMAÑO	A3
		ESCALA	1:10	PLANO No.	3/21