



N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANTIDAD
1	PLACA SEGADORA	2
2	PLACA TRANSVERSAL	1
3	VIGA FRONTAL	2
4	ANCLAJE 2	1
5	Ensamble eje 2 segadora	1
6	Ensamble eje 1 segadora	1
7	BASE RODAMIENTO 2	2
8	PLACA TRANSVERSAL 2	1
9	BASE RODAMIENTO 1	1
10	PERFIL TAPAS	1
11	PERFIL TAPAS - copia	1
12	PLACA SUPERIOR SEGADORA	1
13	PLACA FORNTAL	1
14	CUCHILLA FRONTAL INFERIOR	1
15	CUCHILLA FRONTAL SUPERIOR	1
16	B18.2.3.2M - Formed hex screw, M12 x 1.75 x 30 --30WS	42
17	B18.2.2.4M - Hex flange nut, M10 x 1.5, with 15 WAF --N	16
18	B18.2.4.6M - Heavy hex nut, M12 x 1.75 --W-N	22
19	B18.3.1M - 6 x 1.0 x 10 Hex SHCS -- 10SHX	20

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO:
 LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM
 ACABADO SUPERFICIAL:
 TOLERANCIAS:
 LINEAL: +/-1
 ANGULAR:

NOMBRE	FECHA
J. Pimenta	17/07/2020
S. Rodriguez	
ACABADO:	MAQUINADO

MATERIAL:
 PESO:

Fundación Universidad de América

Diseño de un sistema mecánico acoplable a un equipo de tracción para el desraizado de cultivos de planta de coca en Tumaco, Nariño

N.º DE DIBUJO
SEGADORA
 A3

ESCALA: 1:20
 Plano No: 12 de 52