


ITEM	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	MATERIAL
8	1	BOMBA DE VACÍO	GENÉRICO
7	1	BATERÍA ELÉCTRICA 12 V	GENÉRICO
6	1	MOTOR ELÉCTRICO 5 HP	GENÉRICO
5	1	MOTOR DE ARRANQUE	GENÉRICO
4	1	ALTERNADOR	GENÉRICO
3	1	PANTALLA DE CONTROL	ACERO ASTM A 36
2	2	BANCADA MÓVIL	ACERO ASTM A 36
1	1	ESTRUCTURA DEL BANCO DE PRUEBAS	ACERO ASTM A 500

LISTA DE MATERIALES			
Dibujó	Santiago Cárdenas Méndez Juan Manuel Galán Ramírez	 Fundación Universidad de América Facultad de Ingenierías Programa de Ingeniería Mecánica	Proyecto Diseño de un banco de pruebas para partes electromecánicas de un automóvil de Cesvi Colombia
Revisó			
Fecha	22/08/2017		
TOLERANCIAS GENERALES			
Dim. Lineal +/- 0.1	Dim. Angular +/- 0.1		
Dimensiones Milímetros	Escala 1:15	Formato A2	Hoja N° 1 / 14 Plano 1.00

SOLID EDGE ACADEMIC COPY