



5	SOPORTE HORIZONTAL 25mm X 25mm X 1,5mm	ACERO, ASTM A500	2
4	SOPORTE VERTICAL 25mm X 25mm X 1,5mm	ACERO, ASTM A500	4
3	VIGA LATERAL 50mm X 50mm X 2mm	ACERO, ASTM A500	2
2	COLUMNA 50mm X 50mm X 2mm	ACERO, ASTM A500	4
1	VIGA FRONTAL 50mm X 50mm X 2mm	ACERO, ASTM A500	2
No Pieza	NOMBRE DE LA PIEZA	MATERIAL	CANTIDAD



FUNDACION UNIVERSIDAD DE AMERICA
 FACULTAD DE INGENIERIAS
 PROGRAMA DE INGENIERIA MECANICA

DISEÑO DE UN BANCO DE PRUEBAS PARA CAJAS DE VELOCIDADES, MECÁNICAS, DE AUTOMÓVILES PARA CESVI COLOMBIA

CONJUNTO: BANCO DE PRUEBAS		MATERIAL: ACERO A500	
TITULO: ESTRUCTURA			
ELABORO: BRAYAN RICARDO LADINO VALBUENA OSCAR ALEJANDRO MARTINEZ RODRIGUEZ		FECHA:	CANTIDAD: 1
ESCALA: 1:10	PLANO No: 4 DE 13	REVISO:	POS PL

SOLID EDGE ACADEMIC COPY