



NOTA: TODAS LAS SOLDADURAS UTILIZAN UN ELECTRODO E6010

	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA		
	DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA LIMPIEZA Y CLASIFICACIÓN DE TOMATE		
	CONJUNTO: MÁQUINA PARA LIMPIEZA Y CLASIFICACIÓN DE TOMATE		
	TÍTULO: PLANO SOLDADURA ESTRUCTURA	MATERIAL: ASTM A 36	CANTIDAD: N/A
ELABORO: CAMILO A. VILLALOBOS O. - JUAN DAVID GARCIA J.	FECHA: 1/12/2017	HOJA 35	
	ESCALA: 1:10	PLANO N° 2.0.0	REVISO

SOLID EDGE ACADEMIC COPY