



NOTAS:
I. LÁMINA CR CAL 14

		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
		DISEÑO DE UN HORNO DE INDUCCIÓN PARA FUNDICIÓN DE ALUMINIO	
CONTIENE:	PLACA AISLANTE MESA	MATERIAL:	ACERO A-36
ELABORÓ:	ESTEFANY JHOANNA SUAREZ INFANTE	CANTIDAD:	1
ESCALA:	1:2	PLANO No.:	16 de 24
		FECHA:	12/08/19
		<small> - Si no se indica lo contrario Cotas en milímetros Ángulos en grados Tolerancias Generales: Hasta 6 ± 0.1 6 a 30 ± 0.2 30 a 100 ± 0.3 Hasta 10° ± 30' 10° a 50° ± 1" </small>	