



NOTAS:  
I. LÁMINA CR CAL 18

		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA	
DISEÑO DE UN HORNO DE INDUCCIÓN PARA FUNDICIÓN DE ALUMINIO			
CONTIENE:	RECURRIMIENTO EXTERIOR	MATERIAL:	ACERO A-36
ELABORÓ:	ESTEFANY JOHANNA SUAREZ INFANTE	CANTIDAD:	1
ESCALA:	1:2	PLANO No.:	11 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>	