



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:	TAPA MALLA	MATERIAL:	ACERO A-36	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'
ELABORÓ:	ESTEFANY JHOANNA SUAREZ INFANTE	CANTIDAD:	1	
	ESCALA:	PLANO No.:	FECHA:	
	1:2	13 de 24	12/08/19	