



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UN HORNO DE INDUCCIÓN PARA FUNDICIÓN DE ALUMINIO

NTIENE: VISTA GENERAL	MATERIAL: N/A	 Si no se indica lo contrario: Cotas en milímetros Ángulos en grados
<i>laboró:</i> ESTEFANY JHOANNA SUAREZ INF <i>A</i>	NTE CANTIDAD: N/A	- Tolerancias Generales: Hasta 6 ± 0,1 6 a 30 ±0,2
ESEALA: PLANO No.:	24 FECHA: 12/08/19	30 a 100 ± 0,3 Hasta 10" ± 30"