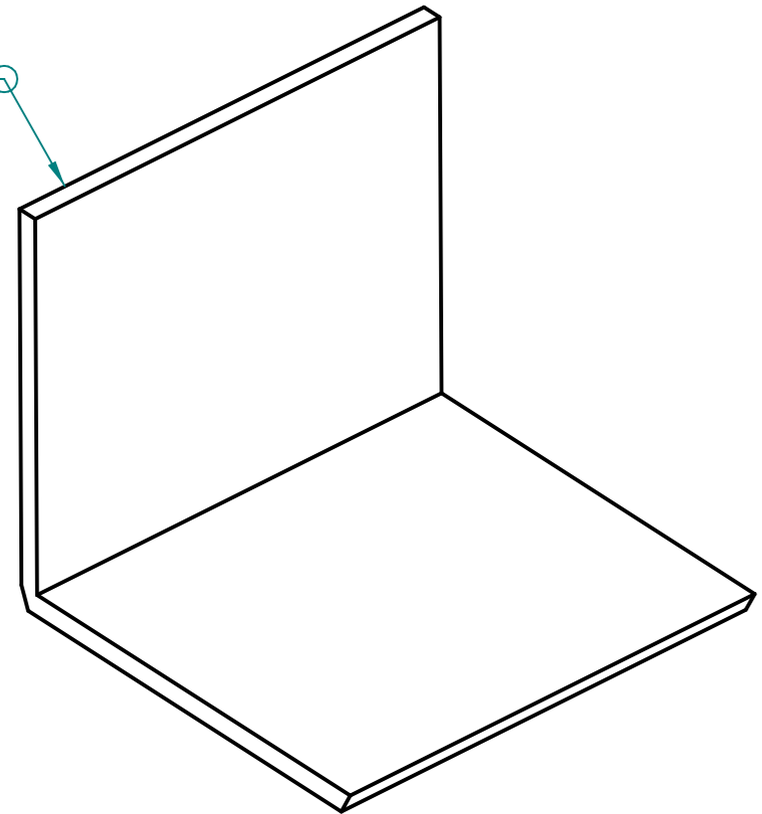


E7014 (3/16")



1	Lamina Antidesgste MaxDure	27	A.
Num.	Nombre.	Cant.	Material.



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS
PROGRAMA INGENIERÍA MECÁNICA

PROYECTO	DISEÑO DE UN SECADOR ROTATIVO PARA 30 TON/H DE ARENA, PARA LA EMPRESA ECOMINESA S.A		
	ELEVADORES		
ELABORADO POR	JOSÉ MIGUEL RODRIGUEZ SÁNCHEZ		
1- TOLERANCIAS DE LONGITUD ± 1 mm 2- TOLERANCIA ANGULAR $\pm 5^\circ$ 3- MEDIDAS EN MILÍMETROS	ESCALA	PLANO N°	
	1:20	14 de 18	

NOTA: LAMINA ANTIDESGASTE MAXDURE DOBLADA