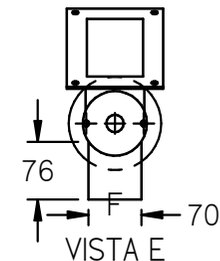
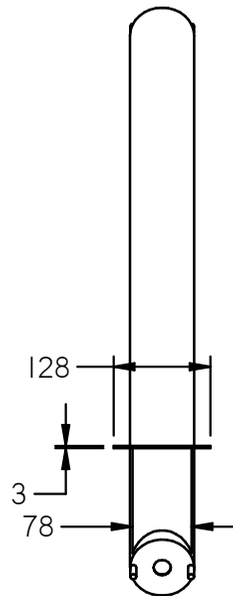
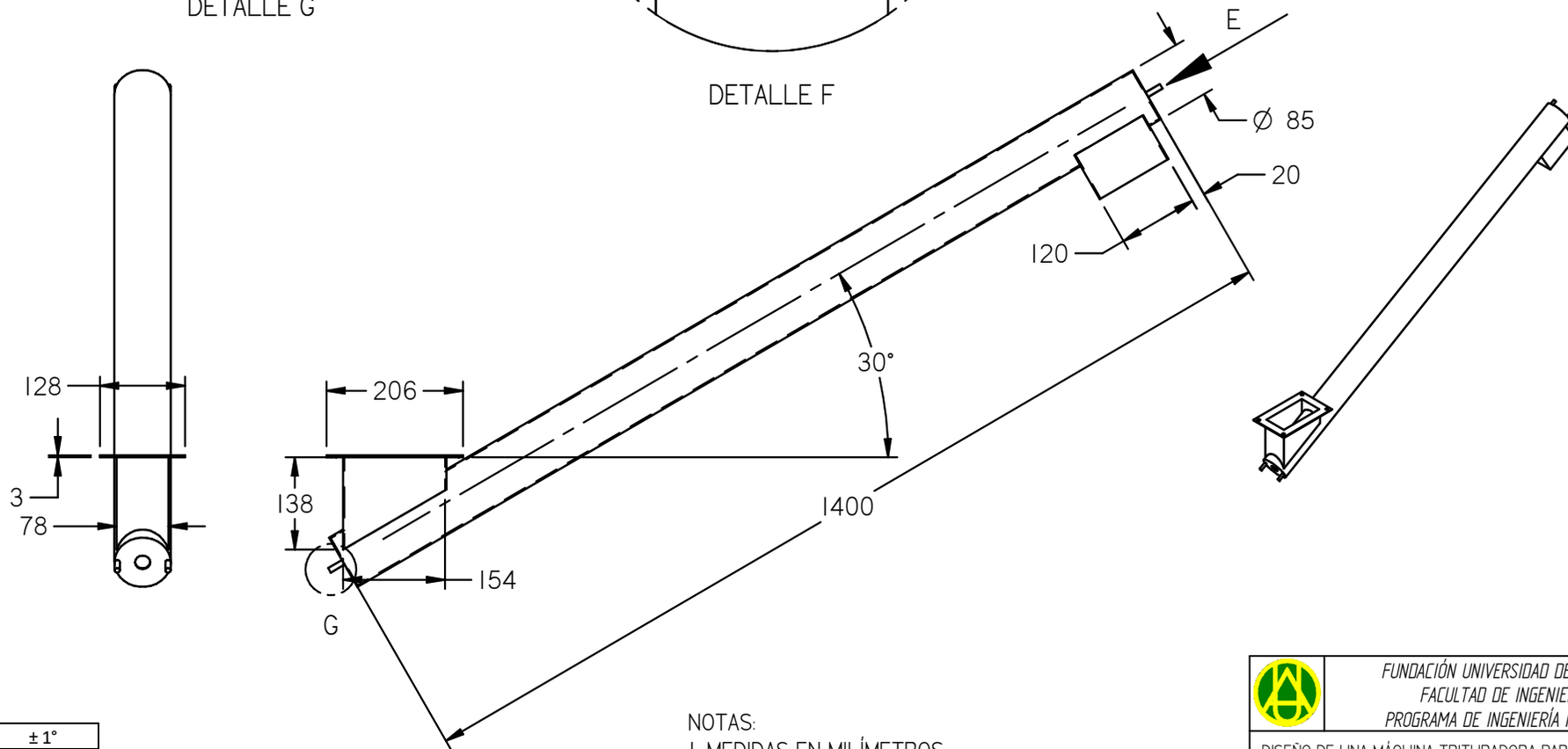


DETALLE G

DETALLE F



VISTA E



NOTAS:

1. MEDIDAS EN MILÍMETROS
2. MEDIDAS SI INDICACIÓN DE TOLERANCIA SEGÚN TABLA
3. CANTIDAD UNA
4. TUBERIA AG 3" CAL 14

∠ 10° a 50°	± 1'
∠ Hasta 10°	± 30'
30 a 100	± 0,3
6 a 30	± 0,2
Hasta 6	± 0,1

TOLERANCIAS GENERALES

 <p>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA</p>			
DISEÑO DE UNA MÁQUINA TRITURADORA PARA PLÁSTICO PET			
CONTIENE:	TUBO SIN FIN	MATERIAL:	ACERO A-36
ELABORÓ:	JUAN DAVID CAVIEDES AGUIRRE	FECHA:	24/05/19
ESCALA:	1:10	PLANO No.:	30 de 34
		REVISÓ:	