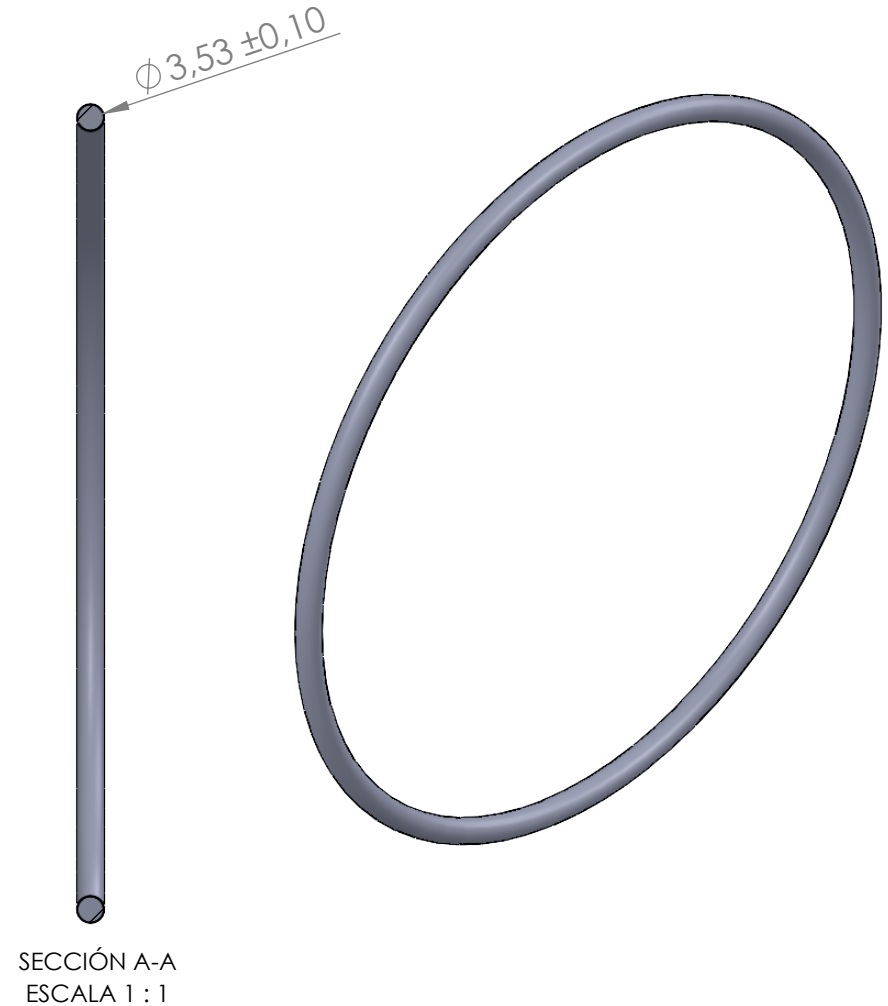
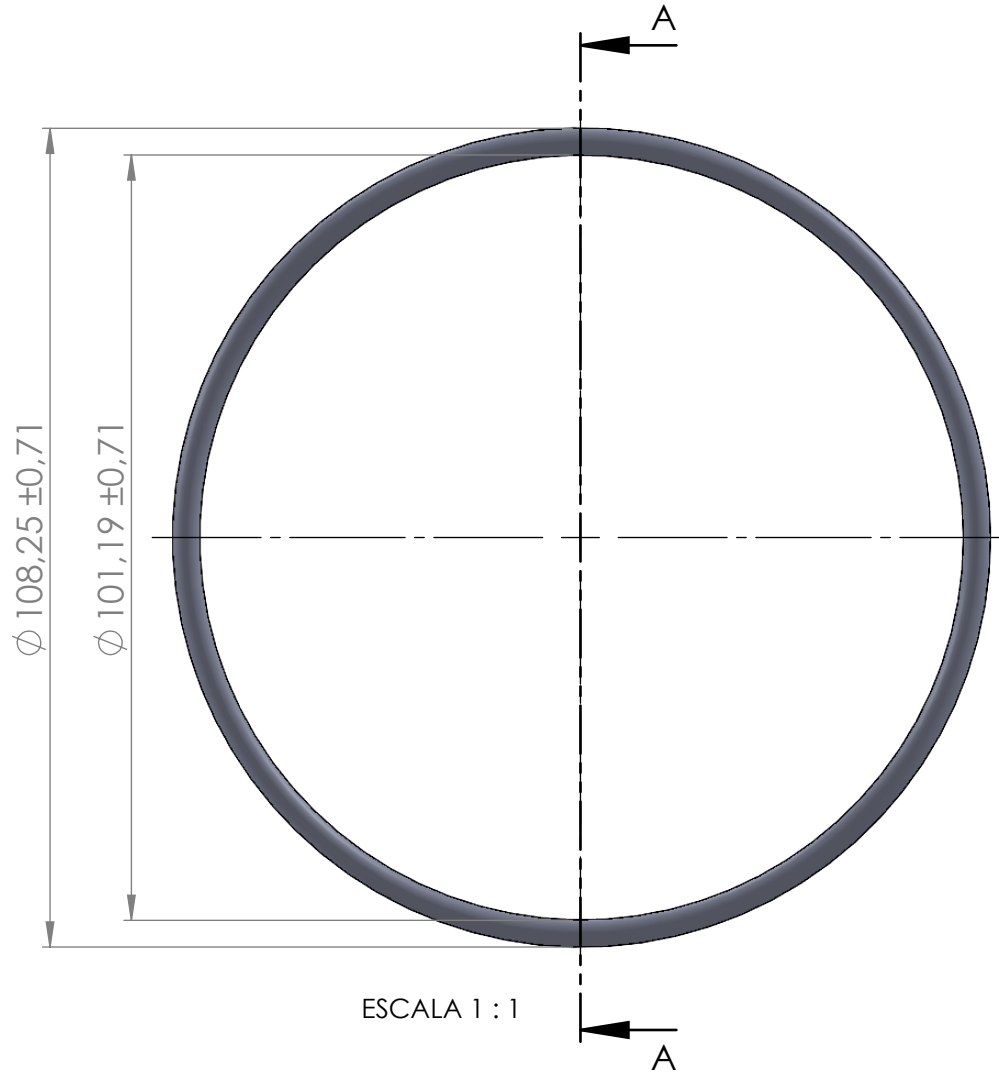


NOTA:  
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGÚN TABLA ADJUNTA

TOLERANCIAS GENERALES CLASE M2 (medidas en mm) ISO 3302-1										
DESDE - HASTA	0 - 4	4 - 6,3	6,3 - 10	10 - 16	16 - 25	25 - 40	40 - 63	63 - 100	100 - 160	160 -
DIAMETRO	0,10	0,15	0,20	0,25	0,35	0,50	0,70	1,00	1,60	2,50
ESPESOR	0,15	0,20	0,25	0,35	0,50	0,70	1,00	1,60	2,50	4,00



REV.	DESCRIPCION	MODIFICADO	FECHA	APROBADO

INDUSTRIAS CADI S.A					
NOMBRE: O-RING 221					
TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO					
DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO		MATERIAL: NBR 70+/-5 SHORE A		SISTEMA:	
DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA		PESO: 3.78 gr			
VERIF. LUIS LOAIZA		CÓDIGO: 00242		No PLANO: PL-00242-00	
APROB. DIEGO ECHEVERRI		COTA CRONTROL:		MEDIDA: mm	
FECHA: 25/08/2001		REVISIÓN: R00		ESCALA: 2:1	
UBICACIÓN:		H:\INNOVACION & DESARROLLO\PLANOS CADI\ORING'S\ORING SERIE 3\O-ring242\		HOJA 1 DE 1	
				A4	