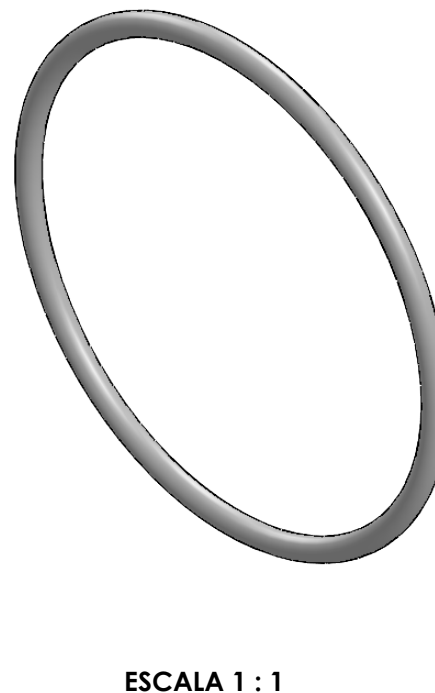
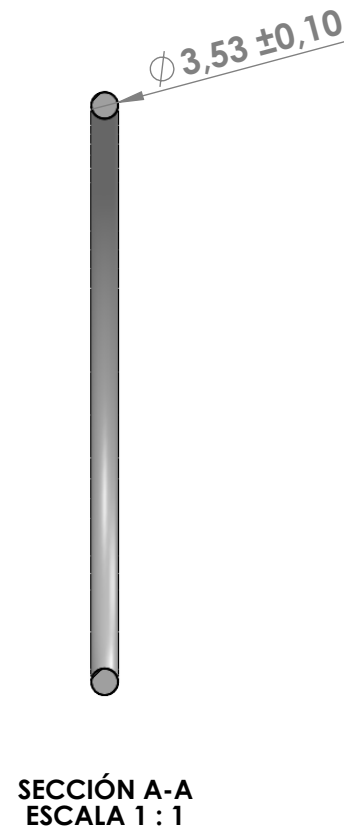
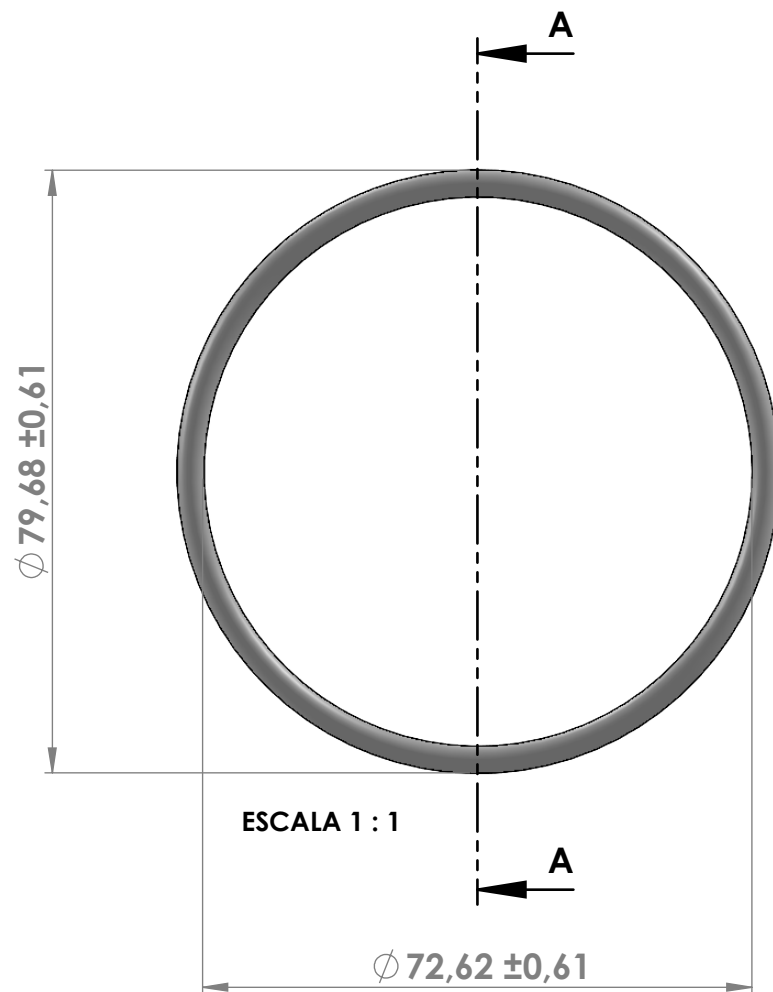


NOTA:
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGÚN TABLA ADJUNTA

TOLERANCIAS GENERALES CLASE M2 (medidos 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
DIAMETRO		0.10	0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70
ESPESOR		0.15	0.20	0.20	0.25	0.35	0.40	0.50	0.70	0.80



INDUSTRIAS CADI S.A

NOMBRE: O-RING 233

TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO

DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO

MATERIAL: NBR 69+/-5 SHORE A

DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA

PESO: 2.85 gr

VERIF. ANDRES DUQUE

CÓDIGO: 00233

APROB. DIEGO ECHEVERRI

COTA CRONTRONL: ☐

FECHA: 23/09/2008

REVISIÓN: R00

(M)

UBICACIÓN: H:\INNOVACION & DESARROLLO\PLANOS CADI\ORING'S\ORING SERIE 3\Oring233\



SISTEMA:



No PLANO: PL-00233-00

MEDIDA: mm

ESCALA: 1:1

HOJA 1 DE 1

A4

REV.	DESCRIPCION	MODIFICADO	FECHA	APROBADO