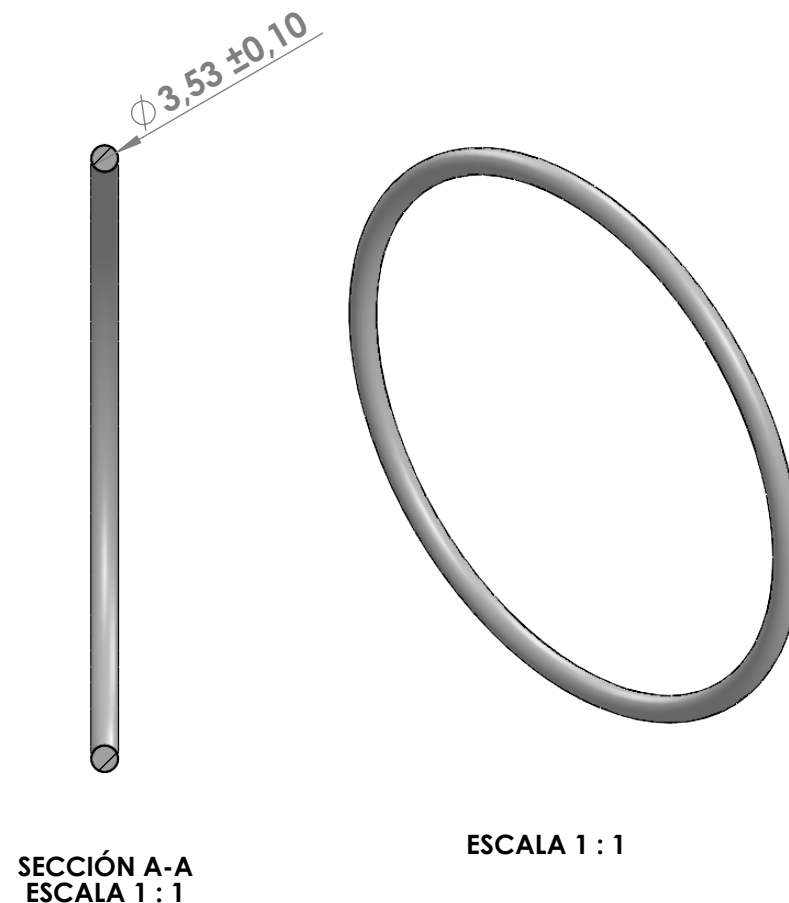
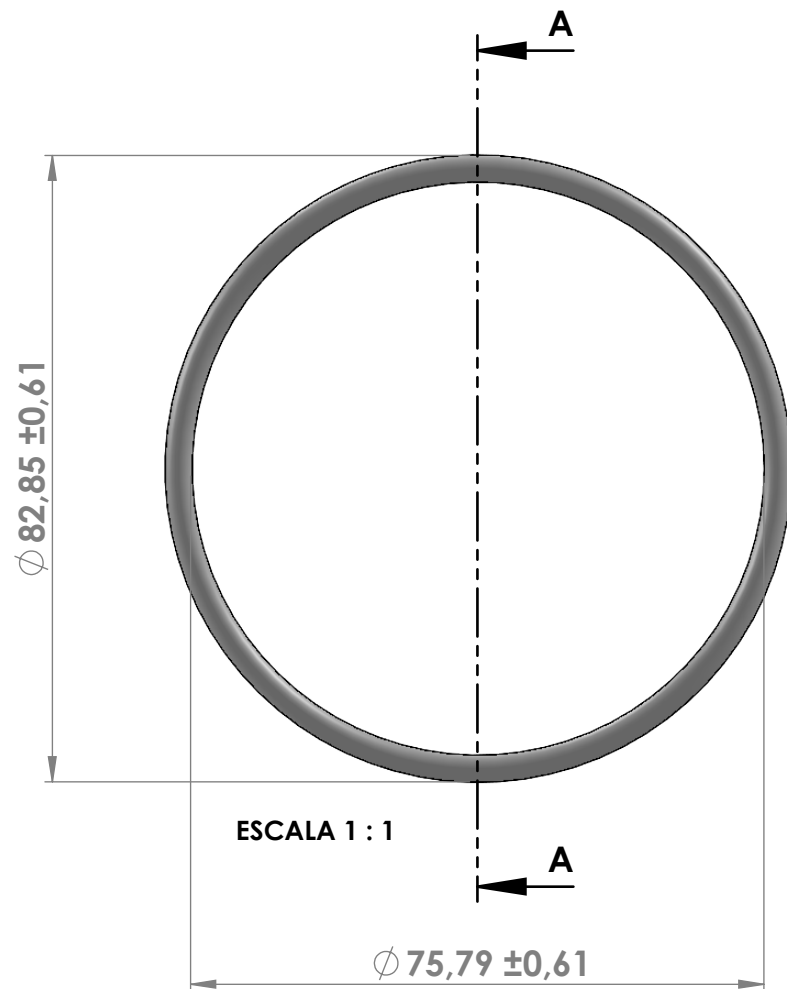


NOTA:  
TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS SEGÚN TABLA ADJUNTA

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	0,20	0,25	0,35	0,40	0,50	0,70	0,5%
ESPESOR		0,15	0,20	0,20	0,25	0,35	0,40	0,50	0,70	0,80	0,7%



## INDUSTRIAS CADI S.A

NOMBRE: O-RING 234

TÍTULO: PLANO DEL PRODUCTO

DEPARTAMENTO: DISEÑO Y DESARROLLO

MATERIAL: NBR 69+/-5 SHORE A

DIBUJ. DPTO DE INGENIERIA

PESO: 2.90 gr

VERIF. ANDRES DUQUE

CÓDIGO: 00234

APROB. DIEGO ECHEVERRI

COTA CRONTRONOL: ☐

FECHA: 10/09/2004

REVISIÓN: R00

SISTEMA:



No PLANO: PL-00234-00

MEDIDA: mm

ESCALA: 1:1

A4

UBICACIÓN: H:\INNOVACION & DESARROLLO\PLANOS CADI\ORING'S\ORING SERIE 3\Oring234\

HOJA 1 DE 1

REV.	DESCRIPCION	MODIFICADO	FECHA	APROBADO