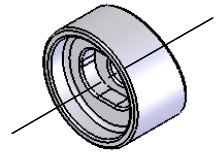
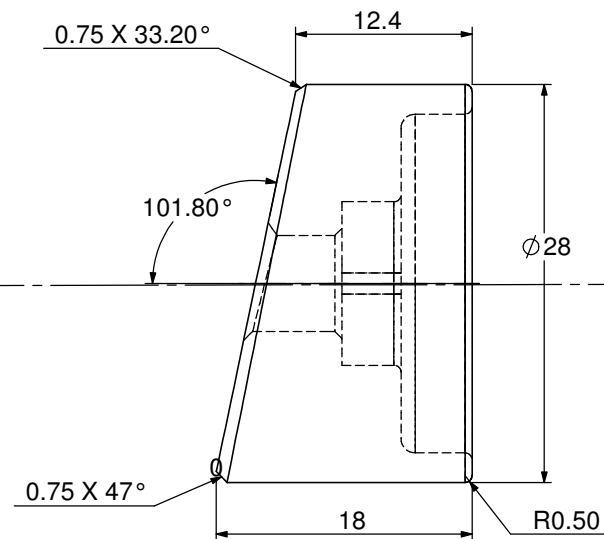
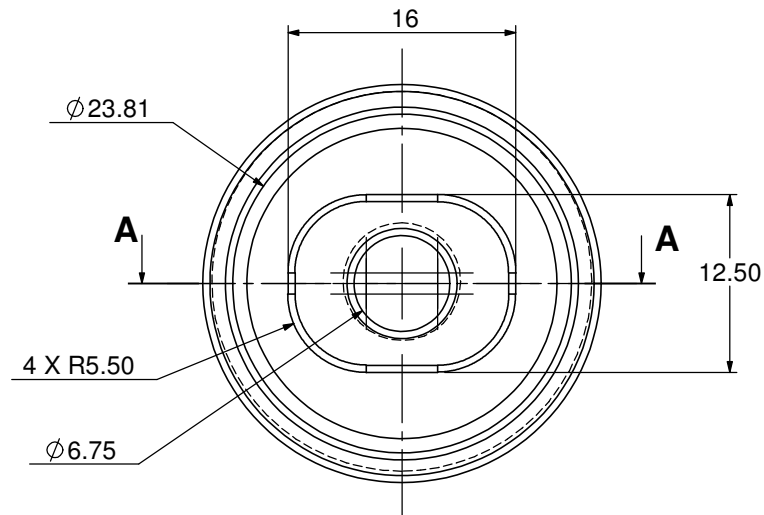


SECCIÓN A-A



ESCALA 1:1.5

Rugosidad de superficies libres: 0.1

Rugosidad de superficies en contacto: 0.02

Tolerancias dimensionales no especificadas:  $\pm 0.1$



UNIVERSIDAD EAFIT

Carrera 49 N° 7 Sur - 50  
Tel: (57) (4) - 2619500  
Fax: (57) (4) - 2619236 - 2664284  
Medellín - Colombia - Suramérica

PROYECTO: DISEÑO DE UN FRENO PRONY

SUBENDAMBLE: MORDAZA - PARTES

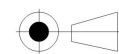
PARTE: SOPORTE PARA EL RESORTE

MATERIAL: EJE ACERO AISI/SAE 8620  
CEMENTADO,  $\phi$  1 1/4", 22 mm

UNIDAD

mm

SISTEMA



ESCALA

2:1

FECHA

04-10-2008

FORMATO

A4

PLANO

5-4

DIBUJÓ:

CARLOS A. CORRALES P.  
LAURA GUTIÉRREZ B.

REVISÓ:

LUIS F. QUIROS M.

APROBÓ:

LUIS F. QUIROS M.

La información contenida en este plano no  
puede ser usada ni reproducida sin  
autorización escrita