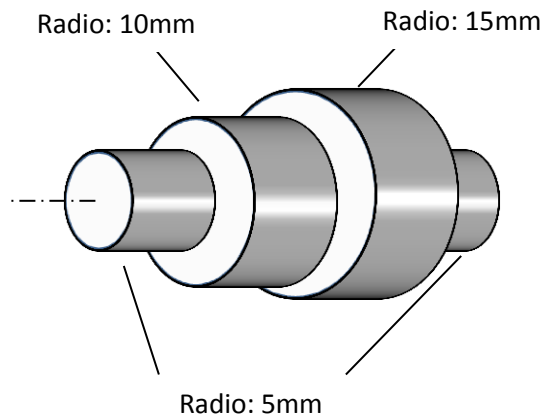


RECUPERATORIO PARCIAL 4 - 2014

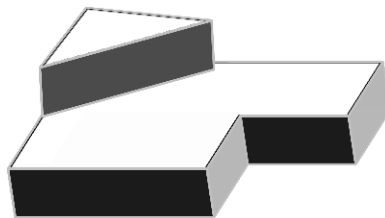
Alumno:.....Mat:.....

Carrera:.....

Ejercicio N°1: Graficar a escala 2,5:1 la vista principal y un lateral de la pieza mecánica (eje), según el método isoE, aplicando tipos de líneas y acotaciones según normas IRAM. El eje tiene 60 milímetros de longitud y es de 4 tramos iguales.



Ejercicio N°2: Del siguiente cuerpo representar las cuatro vistas según el método iso E: v. principal, vista superior, lateral derecho, lateral izquierdo; aplicar la proporcionalidad de los lados.



Ejercicio N°3: Obtener el cuerpo resultante de la siguiente entalladura, representar las vistas principales y perspectiva isométrica; aplicar la proporcionalidad de los lados.

Clasificar el tipo de entalladura:.....

