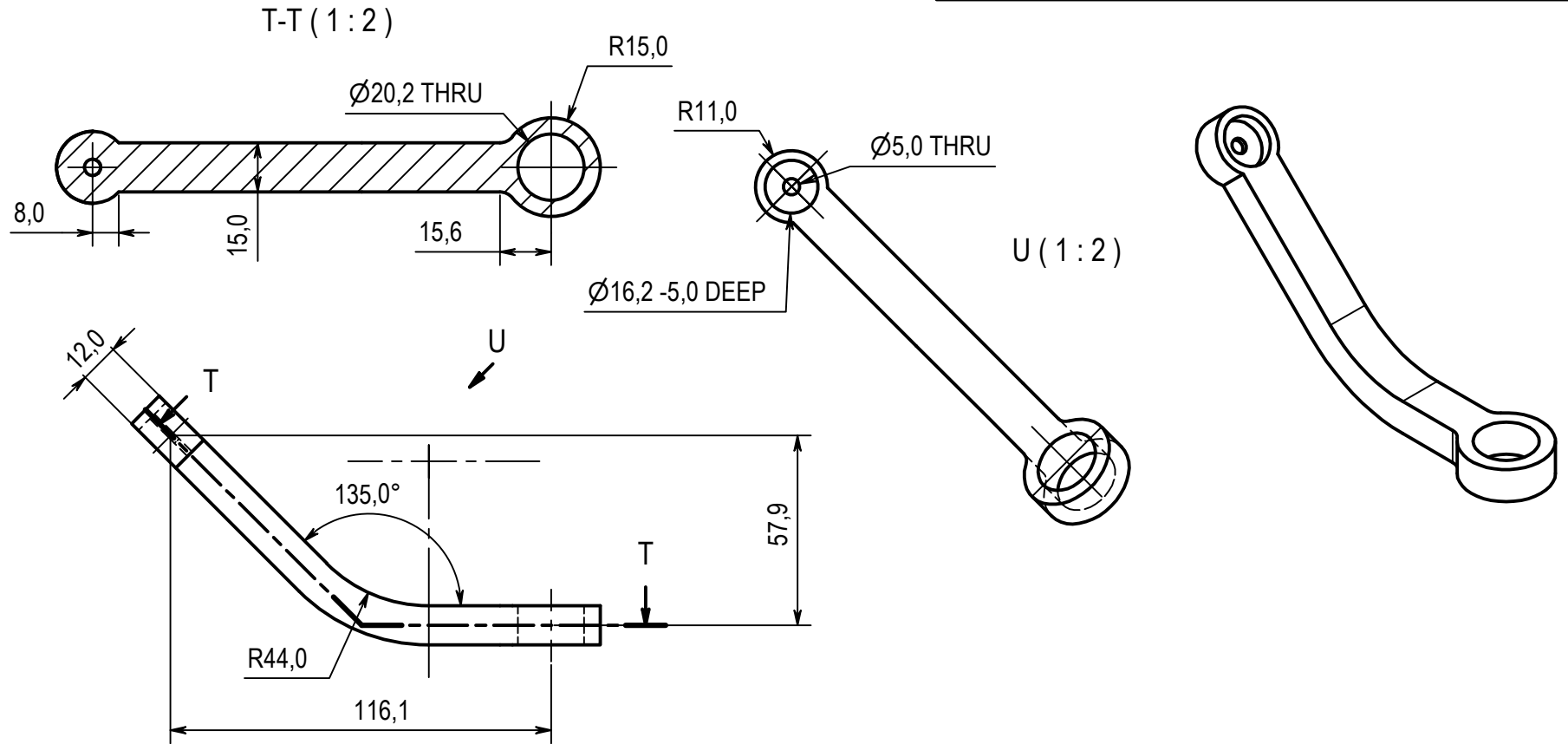


TABLA CONTROL DE CAMBIOS				
FECHA	UBICACIÓN	COTA INICIAL	COTA FINAL	FIRMA EST.
NOTA: Aplica para máximo 3 cotas, siempre y cuando estas no afecten drásticamente el diseño de la pieza y el tiempo de fabricación.				



**Facultad de Ingeniería**  
**Depto. Ing. Mecánica**

Observaciones:  
Unidades en [mm] - Ángulos en [°]  
Tolerancia General:  $\pm 0,5 \text{ mm}$  y  $\pm 1^\circ$

Fecha Solicitud Servicio:  
Nombre del Estudiante: Mateo Fernández Mier  
E-mail: md.fernandezm1@uniandes.edu.co

Fecha Reserva Servicio:  
Código: 202014303

Nombre del proyecto:  
Proyecto de Grado

Nombre de la pieza:  
Proximal Link 2

Nombre del Curso: Proyecto Individual  
Nombre Profesor: Carlos Rodriguez

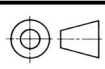
EQUIPO  
TIEMPO

Material:  
PLA

Dimensiones Materia Prima:

CANT:  
1

**A4**



Escala:  
1:2

Código plano:

TABLA DE REGISTRO  
TIEMPOS:

ALISTAMIENTO

EJECUCIÓN

ENTREGA MÁQUINA

ENTREGA PRODUCTO