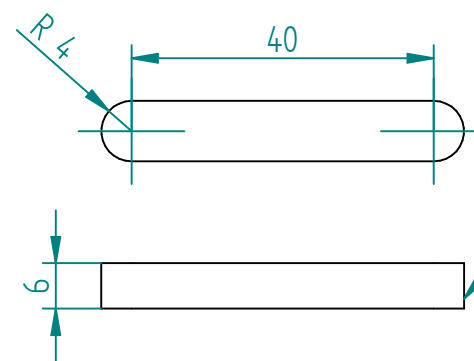
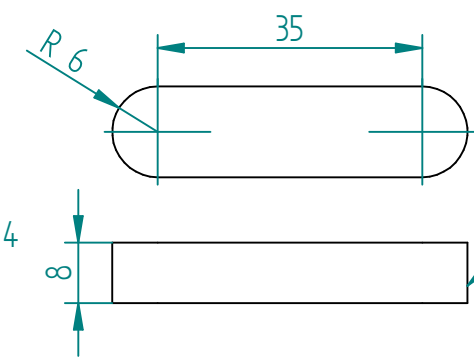


VISTA ISOMETRICA
ESCALA: 1 : 2





CHAVETA SLIP RING
ESCALA: 1 : 1



CHAVETA ACOPLA A ESTRUCTURA
ESCALA: 1 : 1

NOTAS

1. Material Eje: Acero AISI/SAE 4140
2. Chavetero Profundidad de 4 mm
3. Chavetero Profundidad de 5 mm
4. Material Chaveta : Acero AISI/SAE 1045

	Nombre	Fecha	 UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA
Dibujado	J.L. Torres	05/06/2020	
Revisa			A3 Plano WT_03_02_F_JLT Rev.1
Aprueba			Archivo: WT_03_02_F_JLT_2_Eje Vertical.dft
Valida			Escala 1:1  Hoja 1 de 1
<small>Salvo indicación contraria cotas en milímetros, ángulos en grados, tolerancias ±1 y ±1°</small>			