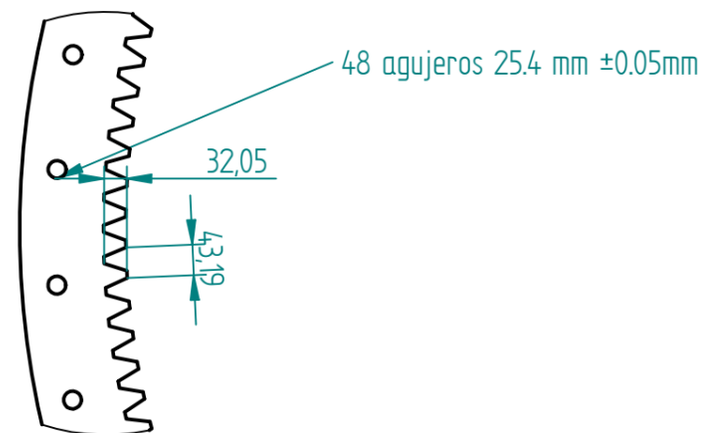
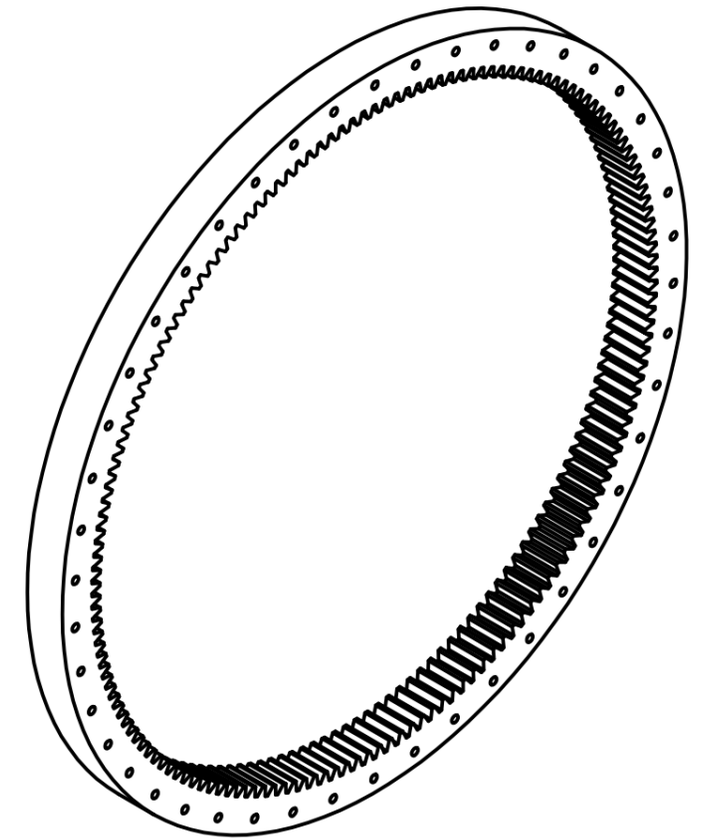


SECTION A-A



DETAIL B

DATOS DIMENSIONALES

ITEM	VALOR
NUMERO DE DIENTES Z	160
MODULO	14
DIAMETRO PRIMITIVO	2240
ANGULO DE PRESION 20	20°



Fundación Universidad de América

Facultad de Ingenierías
Programa de Ingeniería Mecánica

Proyecto: Diseño de un aerogenerador para zona rural del Sumapaz, Cundinamarca

Título: Corona recta etapa 1

Dibujó: Jeison Romero y Nicolás Sotomayor Revisó:

Material: acero ASTM 4140 A3 Cotas en milímetros

Fecha: 20 mayo de 2016 Escala: 1:20 plano 11 de 39