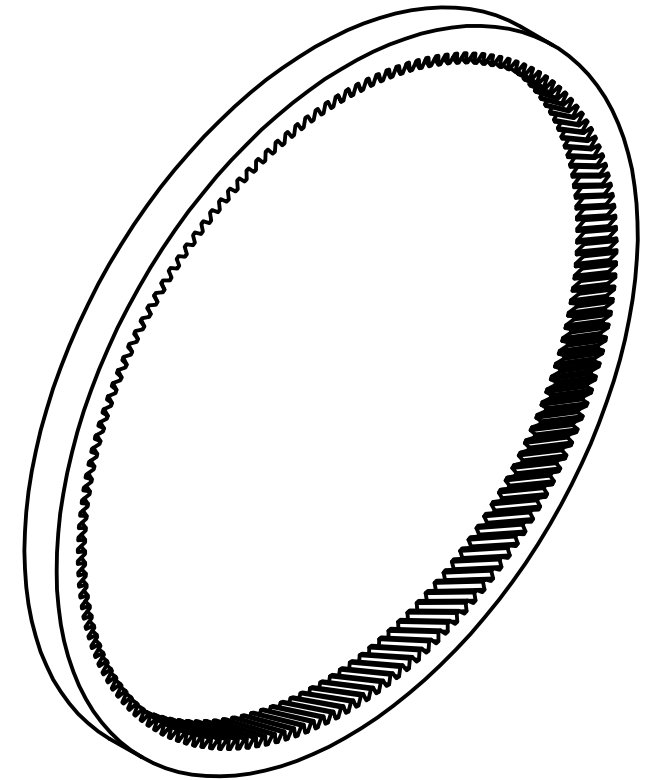


SECTION B-B



valores	
ITEM	valor
numero de dientes Z	166
modulo m	14
diametro primitivo	616
angulo de presion	20°
angulo de avance	30°
numero de agujeros	48
diametro agujero	12.7



Fundación Universidad de América
 Facultad de Ingenierías
 Programa de Ingeniería Mecánica

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

Título: corona helicoidal etapa 2

Dibujó: Jeison Romero y Nicolás Sotomayor Revisó:

Material: Acero ASTM 4142 A3 Cotas en milímetros

Fecha: 20 mayo de 2016 Escala: 1:10 plano 17 de 39