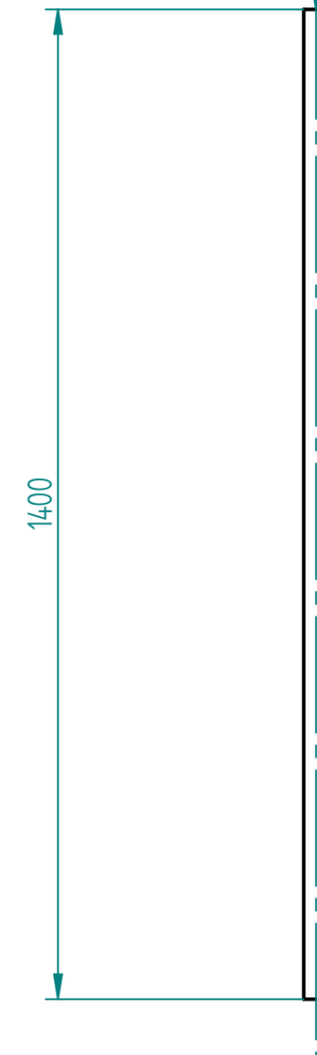
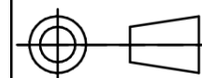


W25H6 1400 ACERO INOXIDABLE 304



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA  
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA

PROYECTO: DISEÑO DE UNA PLANTA PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES



PLANO:  
5/14

FECHA:  
25/05/2017

ESCALA:  
1:10

Nombre pieza: Eje

Elaboró: Jonatan Andres Cardozo G