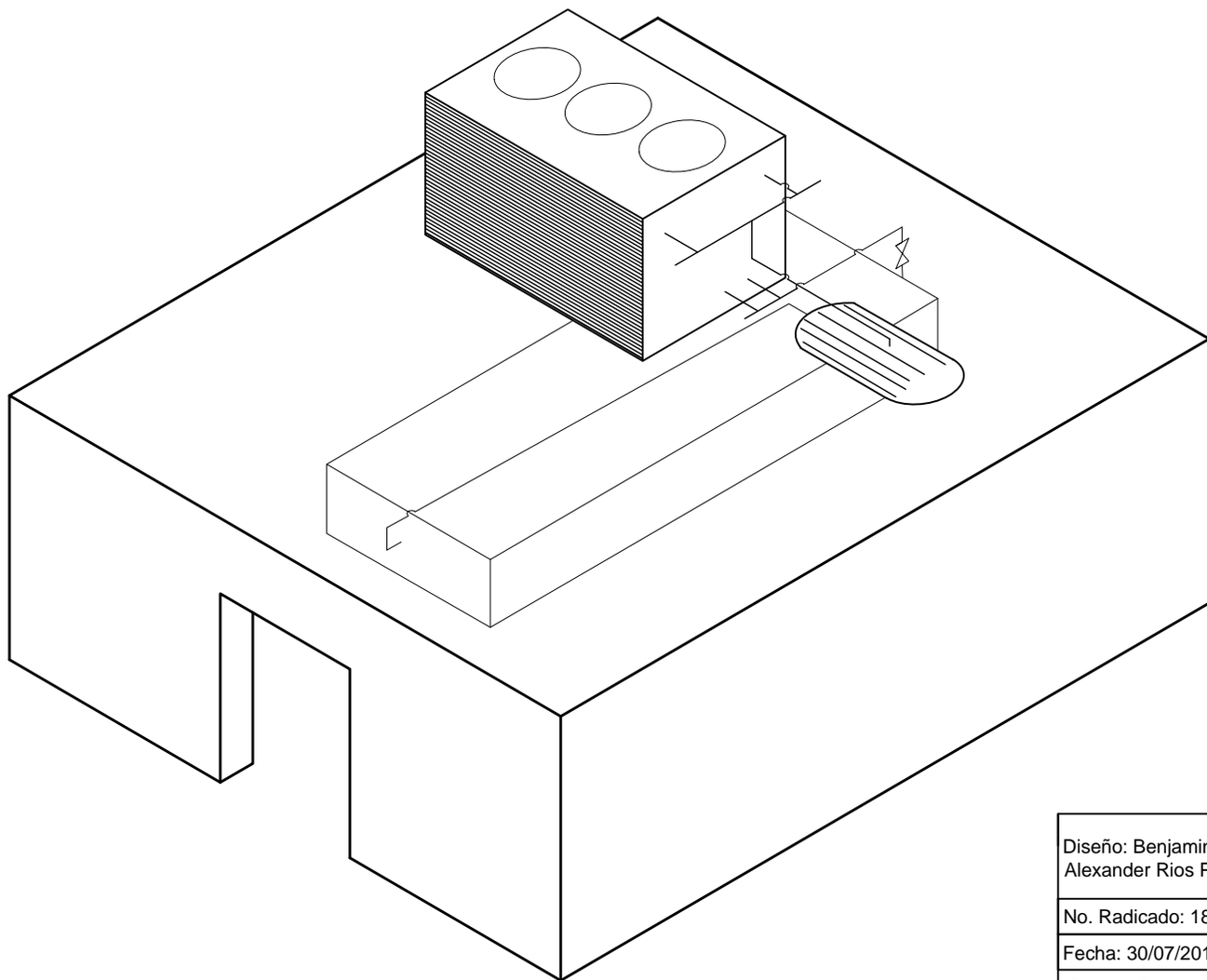
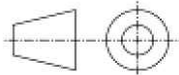


CREADO CON UNA VERSION PARA ESTUDIANTES DE AUTODESK



Diseño: Benjamin Alexander Ríos Paez			FUNDACION UNIVERSIDAD DE AMERICA Facultad de ingenierías Programa de Ingeniería Mecánica
No. Radicado: 18 2 27			PROYECTO
Fecha: 30/07/2019			Diseño de un sistema de refrigeración para una planta de sacrificio de ganado bovino de acuerdo a la normativa técnica para ACAIRE
Reviso: Gabriel Combariza	Formato A4	Vista isométrica de la planta de sacrificio con equipos	
Dimensiones metros	Escala 1:75		

CREADO CON UNA VERSION PARA ESTUDIANTES DE AUTODESK

CREADO CON UNA VERSION PARA ESTUDIANTES DE AUTODESK

CREADO CON UNA VERSION PARA ESTUDIANTES DE AUTODESK