

# MESADAS

Lámina:  
B05-INV-A-352

Universidad de la República  
Dirección General de Arquitectura de la Universidad  
Director: Arq. Juan Pedro Urruzola

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra  
Edificio Investigación  
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

UBICACIÓN: LABORATORIOS BLOQUE A, B Y C.

DESCRIPCIÓN: MESADA DE ACERO INOXIDABLE.

TIPO

ME4.1-B05-INV

CANT.

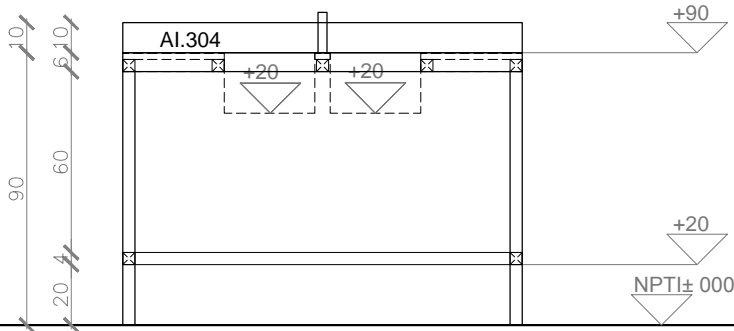
38

I.

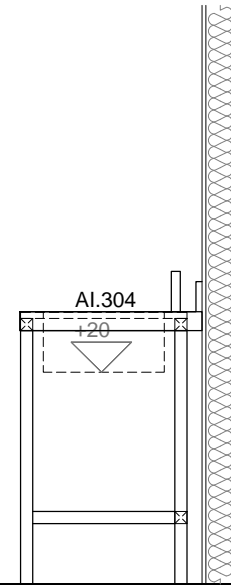
D.

FECHA

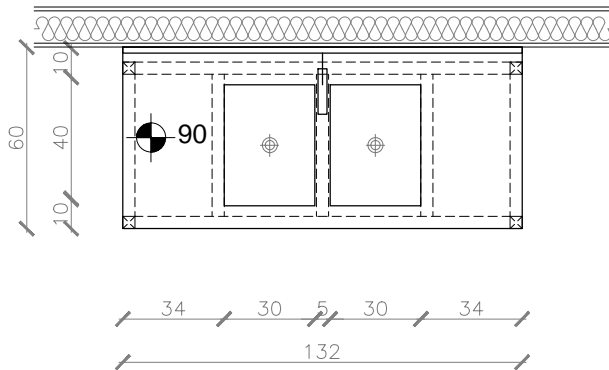
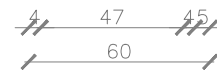
FEBRERO 2017



ALZADO



ALZADO



PLANTA

Se deberán verificar las dimensiones en obra. Dimensiones en cm.

OBSERVACIONES

Mesada de acero inoxidable (Al.304), con estructura de patas y apoyos conformada por tubulares de 4 x 4 cm.  
Zócalo de acero inoxidable de 10cm.  
Pileta doble de acero inoxidable, profundidad de 20cm.  
Grifería tipo bar de mesada, con rosca en la punta y palanca de corte de agua fría.  
Decantador de sólidos, conexiones sanitarias de PVC.  
Sifón de buena calidad para inspeccionar.

ESCALA: 1/25