

MESADAS DE COCINA DE ACERO INOXIDABLE

Lámina:  
B04-SAC-A-361

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

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra  
Edificio Servicios de Apoyo y Complementarios  
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

TIPO	Al.E-B04-SAC	CANT.	1
FEBRERO 2017		SUSTITUYE	-

UBICACIÓN : LOCAL 06, COCINA.

DESCRIPCIÓN : MESADAS DE ACERO INOXIDABLE.

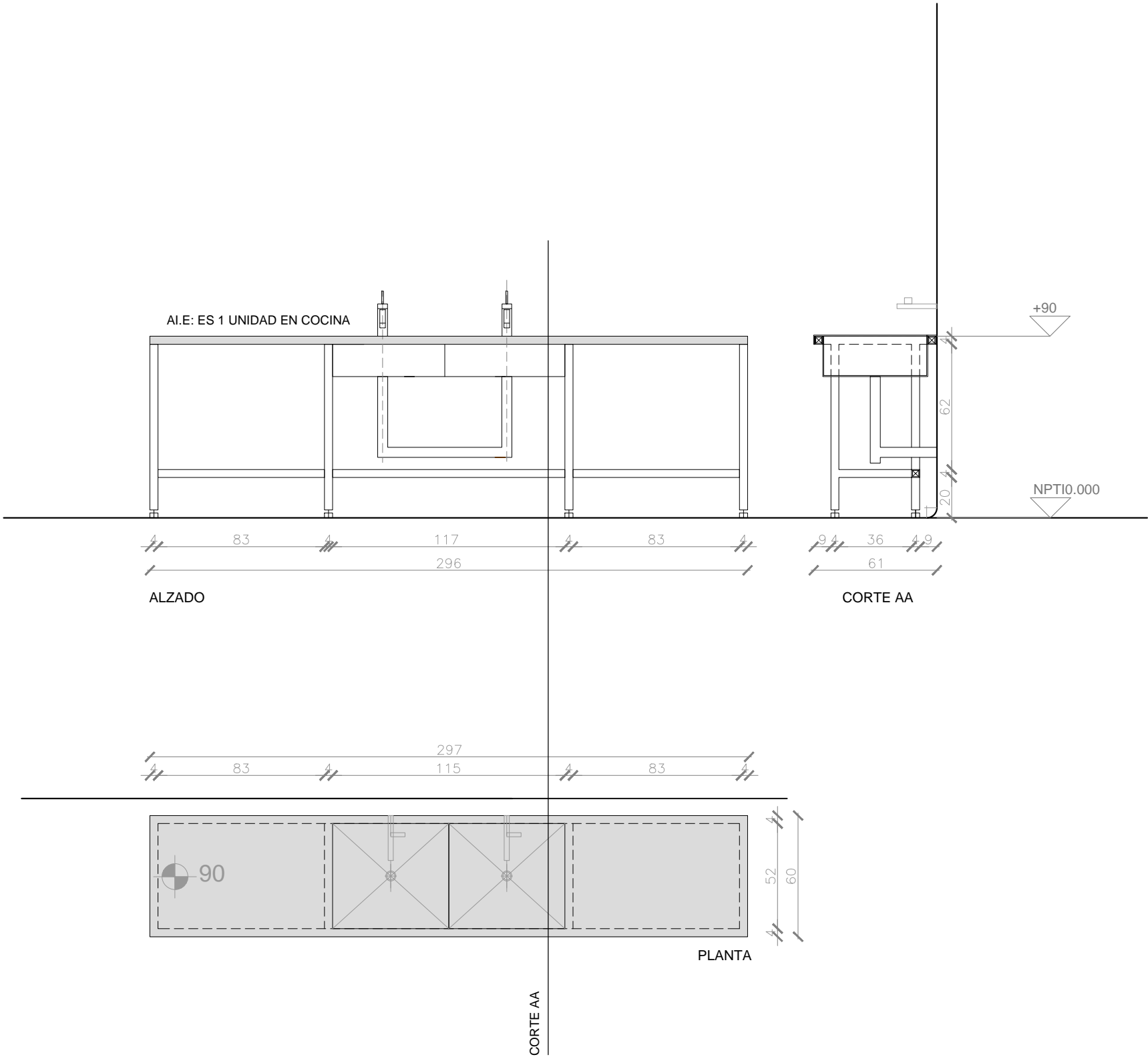
NOTAS:

TIPO:  
Mesada de acero inoxidable, con estructura de patas y apoyos conformada por tubulares de 4 x 4cm.  
Zócalo de acero inoxidable de 10cm.  
Pileta doble de acero inoxidable, profundidad de 20cm.  
Grifería de pared con llave esclusa y pico con rosca, agua fría y caliente.  
Decantador de sólidos, conexiones sanitarias de PVC.  
Sifón de buena calidad para inspeccionar.

CANTIDAD: 2 unidades.

SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)



DIRECTOR ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO SERVICIOS DE APOYO Y COMPL.	ESCALA 1/25
PROYECTO ARQ. ÁLVARO CAYÓN	Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102	FECHA FEBRERO-2017