

# ACERO INOXIDABLE

Lámina:  
B05-INV-A-364

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: CÁMARAS DE FRÍO Y CONGELADO BLOQUE B.

DESCRIPCIÓN: REGUERA DE ACERO INOXIDABLE

TIPO

CANT.

I.

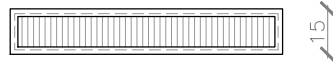
D.

FECHA

FEBRERO 2017

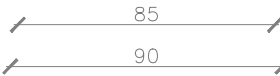
AI2.1-B05-INV

2

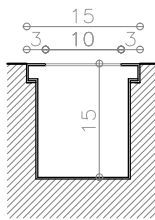


MODULO EXTRAIBLE

PLANTA



AI2.1: Rejilla central de dasague de piso, con estructura de sujección de acero inox., coordinación con la instalación sanitaria y pendientes del piso hacia la rejilla, no menor al 2%.



CORTE TRANSVERSAL

Escala 1/10

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

OBSERVACIONES

ESCALA: 1/25