

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

Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra
Edificio Investigación
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

TIPO	H3-B05-INV	CANT.	1	FEBRERO 2017
				SUSTITUYE -

UBICACIÓN : A49 HORNO INCINERADOR, CREMATORIO DE POZO, BLOQUE A.

DESCRIPCIÓN : PUERTA BATIENTE DE CHAPA DOBLADA Y CELOSÍA VENTILADA.

ESCALA	1/25
--------	------

NOTAS

TIPO: Abertura compuesta por una puerta batiente de chapa y paño fijo superior de celosía ventilada.
CANTIDAD: 1 unidad, izquierda.

NO LLEVARÁ REMARCO

MARCO: chapa plegada DDN°18.

HOJAS:
PUERTA BATIENTE, chapa doblada galvanizada DDN° 18, estructura interior de tubos cuadrados de 30 x 30 mm.
PAÑOS FIJOS: 2 paños fijos superiores ambos lados del polipasto, con celosía ventilada.

HERRAJES: accesorios, manotones de accionamiento, cerradura de seguridad.

OBSERVACIONES:
Malla contra insectos en todas las partes donde exista celosías.
Coordinación de la Albañilería con la estructura mecánica y eléctrica del Polipasto.
Coordinación en la Albañilería para Pase en la abertura para colocación de Guía del Polipasto.

PROTECCIÓN: terminación esmalte sintético sobre protección con base epoxídica para herrería sobre fondo antióxido, color a definir en obra.

SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.

MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)

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

