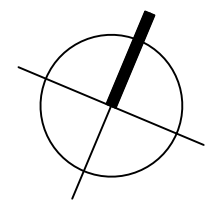


ALIMENTACION AÉREA
EXISTENTE - 230 V
DESDE TD4



FUERZA

TIPO	DESCRIPCION	CANTIDAD
	TABLERO GENERAL TABLERO APARENTE METÁLICO C/PUERTA Y CERRADURA ALTURA MINIMA 1,00m	1
	BANDEJA GALVANIZADA ANCHO 30 Y 20cm	
	2 TOMACORRIENTES, SCHUKO + "TRES EN LÍNEA" EN CAJA HONDA	13
	2 TOMACORRIENTES, SCHUKO + "TRES EN LÍNEA" EN CAJA HONDA - PISO	10
	TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA, SOBRE MESADA	11
	TOMACORRIENTE SCHUKO PARA AA - UNIDAD INTERIOR EN CAJA HONDA, H:2,10m	7
	GABINETE PARA DATOS TABLERO APARENTE METÁLICO C/PUERTA Y CERRADURA ALTURA MINIMA 0,60m	1
	2 TOMA RJ-45 CON 2 UTP DATOS	15
	1 TOMA RJ-45 CON 1 UTP TELÉFONO/DATOS	6

NOTAS:

- TODAS LAS MEDIDAS Y ALTURAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA.
- TODOS LOS APARENTES SERAN COMO MINIMO ø25 H"O".
- TODOS LOS CAÑOS POR PISO SERÁN COMO MINIMO DE ø25 PVC Y ENHEBRADO CON CABLE SUPER PLÁSTICO.
- TODOS LOS CAÑOS EN LOSA, SERÁN DE PVC.
- EN TODOS LOS BAÑOS Y EN COCINA, SE COORDINARÁ LA UBICACIÓN DEFINITIVA DE LAS PUESTAS, DEPENDIENDO DEL EQUIPAMIENTO.
- CUANDO SE UNAN DOS PUESTAS HORIZONTALES SE SUBIRÁN LOS CAÑOS PARA ESQUIVAR MARCOS DE PUERTAS, VENTANAS, ETC.
- SE INCLUIRÁN TODOS LOS REGISTROS NECESARIOS PARA REALIZAR LAS CANALIZACIONES.
- LOS REGISTROS EXTERIORES SERÁN ESTANCOS IP55 E INOXIDABLES.
- LAS LUMINARIAS SE CONECTARÁN UTILIZANDO UNA CAJA DE REGISTRO PARA REALIZAR EL SALTO. NO SE PODRÁ REALIZAR EL MISMO DENTRO DE LA LUMINARIA.



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA
DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR ARQ. ALVARO CAYON	SERVICIO EEMAC_ FACULTAD DE AGRONOMÍA	LAMINA AE01
PROYECTO ARQ. NICOLAS MOREIRA ARQ. JUAN MARCELO SILVA	UBICACIÓN RUTA 3, KM 363.5 - PAYSANDÚ	ESCALA 1/100
EQUIPO ARQ. VALENTINA CARMONA	DESCRIPCIÓN ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO FUERZA MOTRIZ - DATOS - TELEFONIA	FECHA JUL 2020