



REFERENCIAS

<div>PE PORTERO ELECTRICO</div> <div>CA CENTRAL ALARMA</div> <div>CA SENSOR ALARMA</div> <div>R SIRENA INT Y EXTERIOR</div> <div>CT CONTACTOR + TIMER</div>
---

SENSOR HUMO EN TECHO

SENSOR DE GAS

ELECTRO VALVULA (GAS)

WIFI SISTEMA DE COMUNICACION WIFI

DIGITADOR ALARMA

BANDEJA H' GALVANIZADO.

LINEAS SUBTERRANEAS P.V.C. MINIMO ø 25 mm.

LINEAS EXTERIORES EN DUCTO P.V.C.

LINEAS EMPOTRADAS O EXTERIORES SOBRE CIELORRASO

LINEAS EXTERIORES EN SUPER PLASTICO

ANEP

AREA DE PROYECTOS

DIRECCION SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA: EDIFICIO RODÓ

LOCALIDAD: MONTEVIDEO

FECHA: 2022

CALLE: José E. Rodó 1884

DEPARTAMENTO: MONTEVIDEO

ESCALA: 1/50

PLANO DE: INSTALACIÓN ELÉCTRICA

PLANTA BAJA - ILUMINACIÓN

ARQUITECTO: SANDRA SOTO - GUSTAVO DOS SANTOS CRUZ

AYTE. de ARQTO: JACQUELINE PEREIRA

TECNICO: JOSÉ PARELLA

DEBUJANTE:

LAMINA No: L 32

IE4