



PLANTA BAJA SECTOR C - DETECCION INCENDIO

| SIMBOLOGIA | |
|---------------------|---|
| LINEAS GENERALES | |
| [Symbol] | TABLERO GENERAL |
| [Symbol] | CANALIZACION POR LOZA O PARED |
| [Symbol] | CANALIZACION SUBTERRANEA |
| [Symbol] | SUBESTACION DE CONDUCTORES |
| [Symbol] | MONTANTE DE POTENCIA |
| [Symbol] | MOTOCORES |
| [Symbol] | TERMINAL |
| LINEAS PARTICULARES | |
| ILUMINACION | |
| [Symbol] | CENTRO DE LUMEN O CILINDRO |
| [Symbol] | BRAZO 1.00m |
| [Symbol] | INTERRUPTOR UNIPOLAR E.T. 10m |
| [Symbol] | INTERRUPTOR BIPOLAR E.T. 10m |
| [Symbol] | INTERRUPTOR 2 SECCIONES E.T. 10m |
| [Symbol] | INTERRUPTOR COORDINADO E.T. 10m |
| [Symbol] | LINEAS DE DISTRIBUCION POR LOZAS O PARED |
| [Symbol] | LINEAS DE DISTRIBUCION POR PISO |
| FUEGA | |
| [Symbol] | TC MONOFASICO TRES EN LINEA 10.30m |
| [Symbol] | TOMACORRIENTE CINTERRUPTOR 4x1m |
| [Symbol] | 2 TC S3HUCO 2 x 2.3m Bms 1 EN PRIO O BAO MOBILIARIO |
| [Symbol] | 2 TC S3HUCO 3x3m |
| [Symbol] | 2 TC S3HUCO 2 x 2.3m Bms 1 EN PARED |
| [Symbol] | TOMA INDUSTRIAL 2 FASES O 1 FASE 10.30m 10A |
| [Symbol] | TOMA S3HUCO CINTERRUPTOR |
| [Symbol] | MOTOR MONOFASICO |
| [Symbol] | MOTOR TRIFASICO |
| [Symbol] | VENTILADOR |
| [Symbol] | 2 TC S3HUCO CINTERRUPTOR BIPOLAR Y 2 FASES |
| [Symbol] | TOMACORRIENTE TRIANGULO CINTERRUPTOR TRIPOLAR |
| [Symbol] | TOMACORRIENTE MONOFASICO CINTERRUPTOR BIPOLAR |
| [Symbol] | LINEAS DE DISTRIBUCION POR LOZA O PARED |
| [Symbol] | LINEAS DE DISTRIBUCION POR PISO |
| TELEFONIA Y CCTV | |
| [Symbol] | EX DATOS R4S CONECTADO A UTP |
| [Symbol] | TRAYECTORIA R4S CONECTADO A UTP |
| [Symbol] | RACK DE BAJA TENSION |
| [Symbol] | REGISTRO DE BAJA TENSION |
| [Symbol] | MONTANTE DE BAJA TENSION |
| [Symbol] | ACCES POINT - DATOS R4S CONECTADO A UTP |
| [Symbol] | CONDUCTOR CON FICHA HDMI EN AMBOS EXTREMOS |
| [Symbol] | WIFI |
| INCENDIO | |
| [Symbol] | DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO |
| [Symbol] | SENSOR DE HUMO DIRECCIONABLE SOBRE QUEMADO |
| [Symbol] | DETECTOR TERMICO |
| [Symbol] | SEÑAL CON LUZ ESTROBOGRAFICA |
| [Symbol] | TELAJO DE SENSIBILIDAD 11.40m |
| [Symbol] | SEÑAL DE INCENDIO 11.40m |
| [Symbol] | PLACADOR |
| ALARMA DE ROBO | |
| [Symbol] | SENSOR IMPULSIVO |
| [Symbol] | SEÑAL DE ALARMA 12.20m |
| [Symbol] | TELAJO DE ALARMA 11.40m |
| [Symbol] | SEÑAL DE ALARMA 12.20m |
| [Symbol] | CCTV Y AUDIO |
| [Symbol] | CAMERA DE CCTV |

REVISION - FEBRERO 2016

| REFERENCIAS | |
|-------------|---|
| [Symbol] | PROYECTO ELECTRICA ORIGINAL |
| [Symbol] | PROYECTO POTENCIA |
| [Symbol] | PROYECTO TENSIONES DEBILES |
| [Symbol] | PROYECTO LINEAS GENERALES |
| [Symbol] | PROYECTO DETECCION INCENDIO |
| [Symbol] | PROYECTO LINEAS ILUMINACION |
| [Symbol] | PROYECTO TEXTOS DE INSTALACIONES NUEVAS |

DOCUMENTACION
CONFORME A OBRA

| MODIFICACIONES | | |
|-----------------|-----------------|----------|
| FECHA | DESCRIPCION | AUTORIZA |
| R0 - 30.11.2016 | CONFORME A OBRA | EBITAL |

Estudio Barbot-Rocha
Ingenieros Industriales

UTEC

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA

UTEC-ITR-FRAY BENTOS

PROYECTO EJECUTIVO

DIRECTORES DE PROYECTO
VIRGINIA RUIZ MIRAZO
ALEJANDRO DIBARBOURE
INGRID GRAUERT
INES LLORENTE

PLANTA

NIVEL PLANTA BAJA

1 - 02

ESCALA 1:75

FECHA 30/11/2016