



Indicar en de datos a procesamien.

NUEVO REGISTRO ELECTRICO

17.30 Mts

AREA DE FURGÓN 01
AREA DE FURGÓN 02
AREA DE FURGÓN 03
Plataforma Hormigón Armado

2 FURGONES EXISTENTES
2 FURGONES EXISTENTES

NUEVO REGISTRO ELECTRICO
6.00 Mts

REG. EXIST.
11.30 Mts

NUEVO REGISTRO ELECTRICO
12 Mts

Tramo soterrado

EDIFICIO TECNOLOGÍA

Registro exterior altura 4 mts aprox.

Tramo aéreo existente Jardinería

SALIDA VEHICULOS

SALIDA VEHICULOS

GESTIÓN DE LA MEDIDA

TRANSPORTACIÓN Y SSFF

PLANTA ELECTRICA EXISTENTE

40 39

74 75 76
77 78
79

Parqueos 27,28 y 29 reservados para personal de Seauridad Física

18C THWNo.3/0(F)
1C THWNo.4/0(T) DESNUDO
IMC 304"

TRANSFORMADOR PAD MOUNTED DE 500KVA. 3Ø, EXISTENTE

Puerta metal Existente

Rampa Existente

CTO. DATA-UPS

Pasillo

LABORATORIO MEDICIONES
RESANE Y PINTURA GENERAL
ILUMINACION
PISO
113.00M2

DISPENSARIO MEDICO

CONSULTORIO MÉDICO

LABORATORIO
10 POSICIONES
LABORATORIO MEDICIONES
130.80M2

TUNEL

MESA I

MESA II

Revisión general filtrac y luminarias

Revisión general filtraciones, plafón y luminarias

Revisión general filtraciones, plafón y luminarias

Desmante tres posiciones de trabajo existentes y sustituir por dos estaciones modulares para supervisores

SOBRE TECHO ESPECIAL PARA PROTECCION DE MESA

MESA I

MESA II

Revisión general filtrac y luminarias

Revisión general filtraciones, plafón y luminarias

Revisión general filtraciones, plafón y luminarias

Desmante tres posiciones de trabajo existentes y sustituir por dos estaciones modulares para supervisores

SOBRE TECHO ESPECIAL PARA PROTECCION DE MESA

MESA I

MESA II

HACIA EDF. TEC. Y ADM.

Tramo aéreo

Tramo aéreo

TRANSFORMADOR PAD MOUNTED DE 500KVA. 3Ø, EXISTENTE