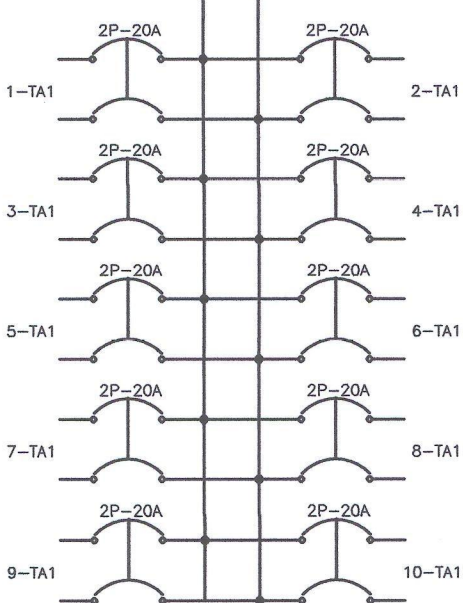


DESBALANCEO / FASES= 1.81



EMERGENCIA NORMAL

- ☒ REGISTRO ELECTRICO CON CAJA GALV. REFORZADA CON TAPA, APARENTE

- 0000
MODULO DE FUERZA Y TIERRA CON 4 RECEPTACULOS DUPLEX DE FUERZA GRADO HOSPITAL
20 AMP. Y 4 CONECTORES DE TIERRA, MOD. RMDR-120-4NI EN CAJA EMBUTIR 53007BB Y
CUBIERTA DE ACERO INOXIDABLE CAL. 12 MCA. SQUARE "D".

- EL CONTRATISTA RECTIFICARA EN EL LUGAR DE LA OBRA ANTES DE EJECUTAR, LAS
DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO, DEBIENDO SOMETER A LA DIRECCION DE
LA OBRA CUALQUIER DIFERENCIA QUE HUBIERE, ASI COMO LA INTERPRETACION QUE DE EL
PROPIO CONTRATISTA A ESTE DIBUJO.

LIC. LUIS ROMEO GURRÍA GURRÍA
SECRETARIO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y OBRAS PÚBLICAS

PROYECTO:

UBICACIÓN: CALLE GREGORIO MÉNDEZ MAGAÑA ESQUINA CON VICENTE RIVAS PALACIO, COLONIA DEPORTIVA. MUNICIPIO: CENTLA, TABASCO

INST. ELECTRICA CONTACTOS SISTEMA AISLADO

Vo. Bo.:

ARQ. THELMA PATRICIA SILVA PADRÓN
DIRECTORA DE ASISTENCIA TÉCNICA A LOS MUNICIPIOS

REVISÓ:

ARQ. CARLOS MENDOZA OCHOA
SUBDIRECTOR DE PROYECTOS
CED. PROF. 3539631

PROYECTÓ Y DIBUJÓ.:

JORGE ABRAHAM REYNOSA MENDEZ
RESIDENTE
INGENIERO ELECTRICISTA
CED. PROF. 1616336

Vo.Bo.:

ARQ. WILLIAN JESUS JERÓNIMO MORAL
ENCARGADO DE PROYECTOS
CED. PROF. 11881323

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA

ACOTACIONES:

CLAVE DEL PLANO:

RCRISSET. IF CSA-01

ESCALA: 1:100