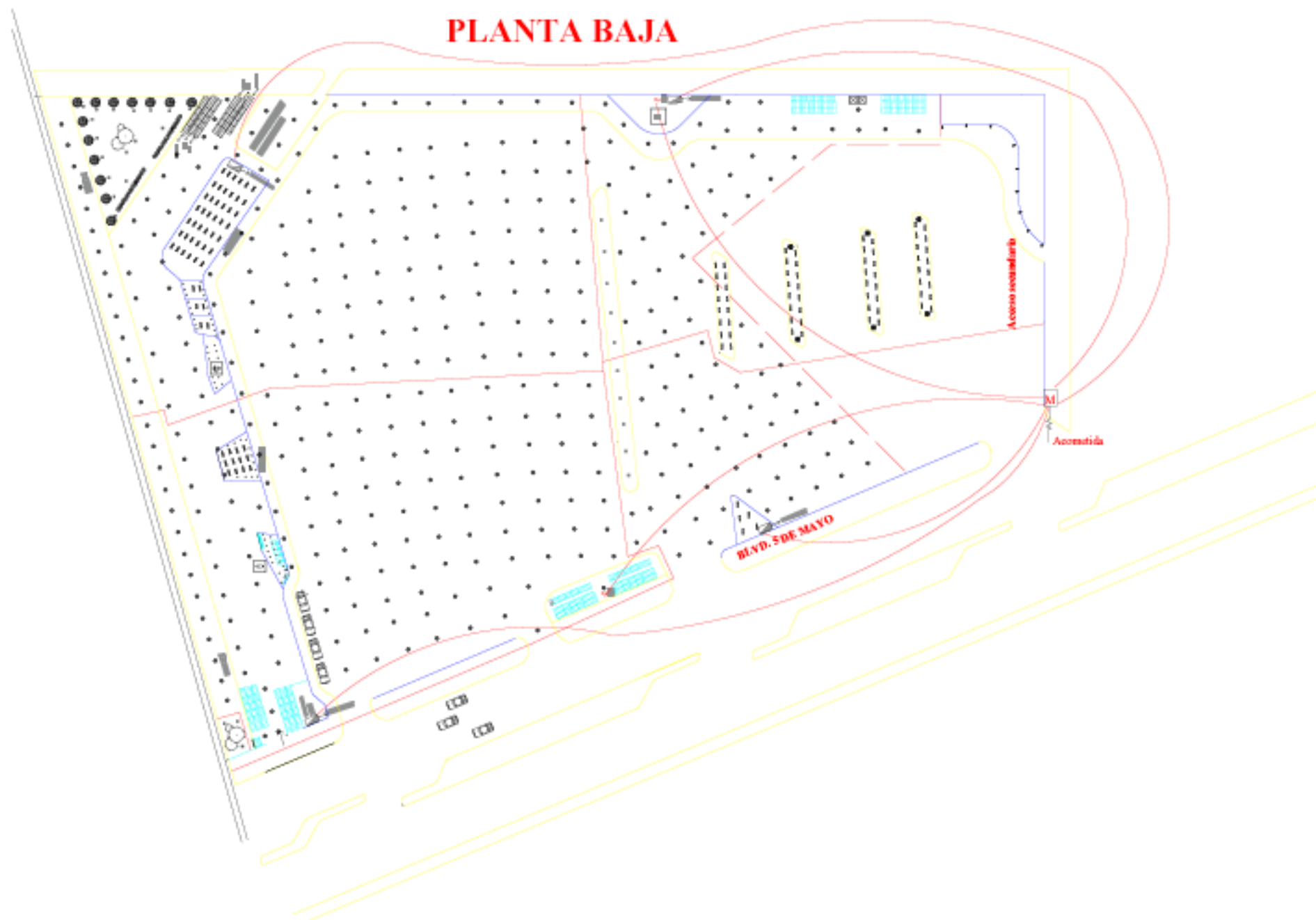


PLANTA BAJA



FUNDACION UNIVERSIDAD DE LAS
AM...RICAS-PUEBLA

Escuela de Humanidades
Departamento de Arquitectura

SIMBOLOGIA EMPLEADA

- ⊕ Poste con 1 reparo de luz fría
- + Spot halógeno 60 watts
- ⊖ Reflector de estudio
- Reflector
- ⊗ Poste con 6 reflectores
- ⊙ Poste con 3 reflectores
- ⊙ Lámpara de luz blanca 40cms. diam.
- Símb. lane
- Bajada de cables eléctricos
- Tablero de circuito
- Medidor

DETALLES

- C-1 Circuito 1
- C-2 Circuito 2
- C-3 Circuito 3
- C-4 Circuito 4

NOTAS

PROYECTO: **TM-1**
"NODO MULTIMODAL DE TRANSFERENCIAS"

PLANO DE INSTALACT'N
ELECTRICA PLANTA BAJA

No. de plano

ESCALA GRAFICA EMPLEADA



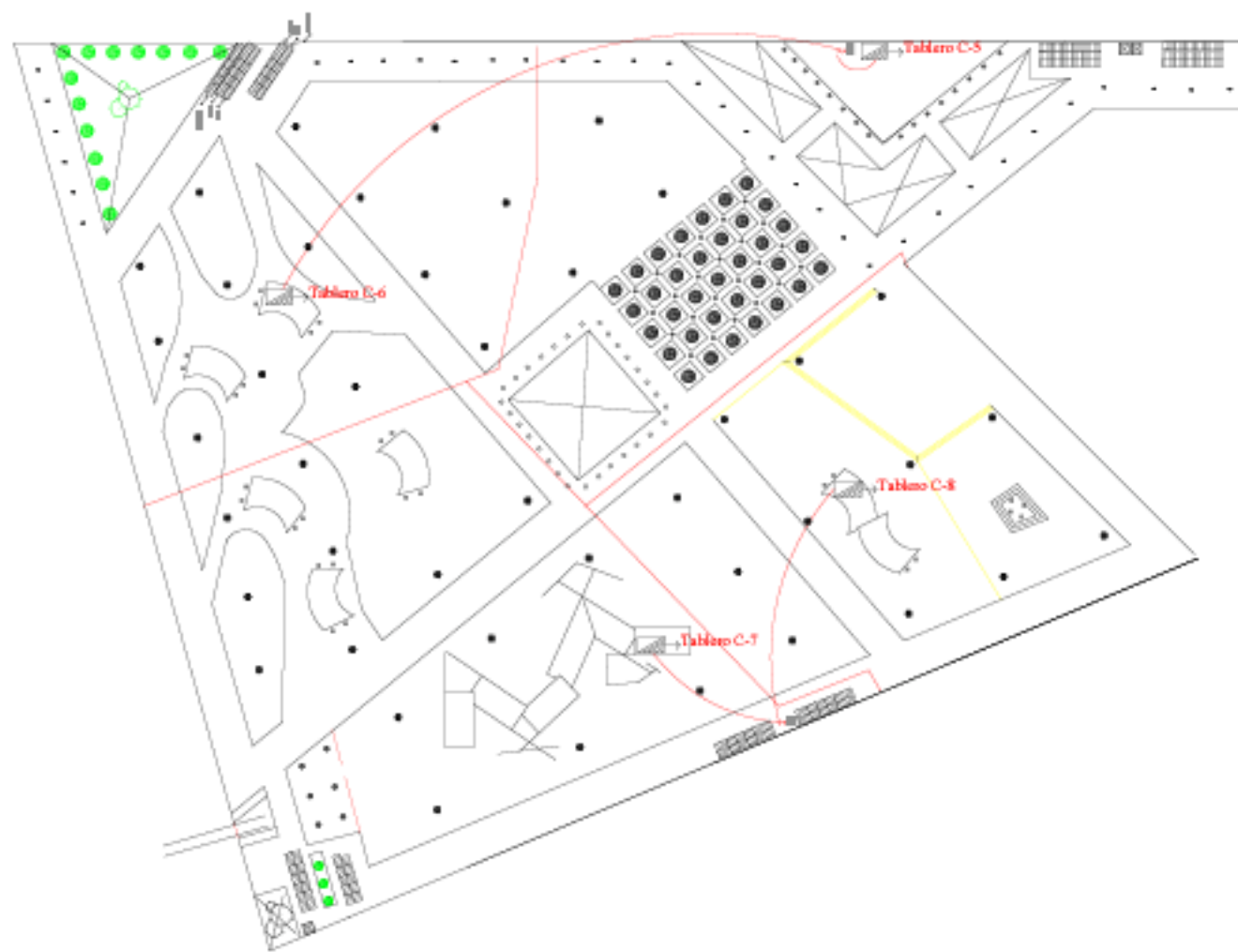
UBICACI'N:
SECTOR NORORIENTE,
CD. DE PUEBLA

PROYECT* Y DIBUJ*:
M. Rebecca ORTA

NORTE



PLANTA BAJA



FUNDACION UNIVERSIDAD DE LAS
AMERICAS-PUEBLA

Escuela de Humanidades
Departamento de Arquitectura

SIMBOLOGIA EMPLEADA

- ⊗ Poste con lampara de luz fría
- + Spot halógeno 60 watts
- Reflector de suelo
- Reflector
- ⊗ Poste con 6 reflectores
- ⊗ Poste con 3 reflectores
- Lampara de luz blanca 40cms. diam.
- Slim lane
- Bajada de cables eléctricos
- ▭ Tablero de circuito

DETALLES

- C-5 Circuito 5
- C-6 Circuito 6
- C-7 Circuito 7
- C-8 Circuito 8

NOTAS

PROYECTO: **TM-1**
"NODO MULTIMODAL DE TRANSFERENCIAS"

PLANO DE INSTALACIÓN
ELECTRICA PLANTA ALTA

No. de plano

ESCALA GRÁFICA EMPLEADA

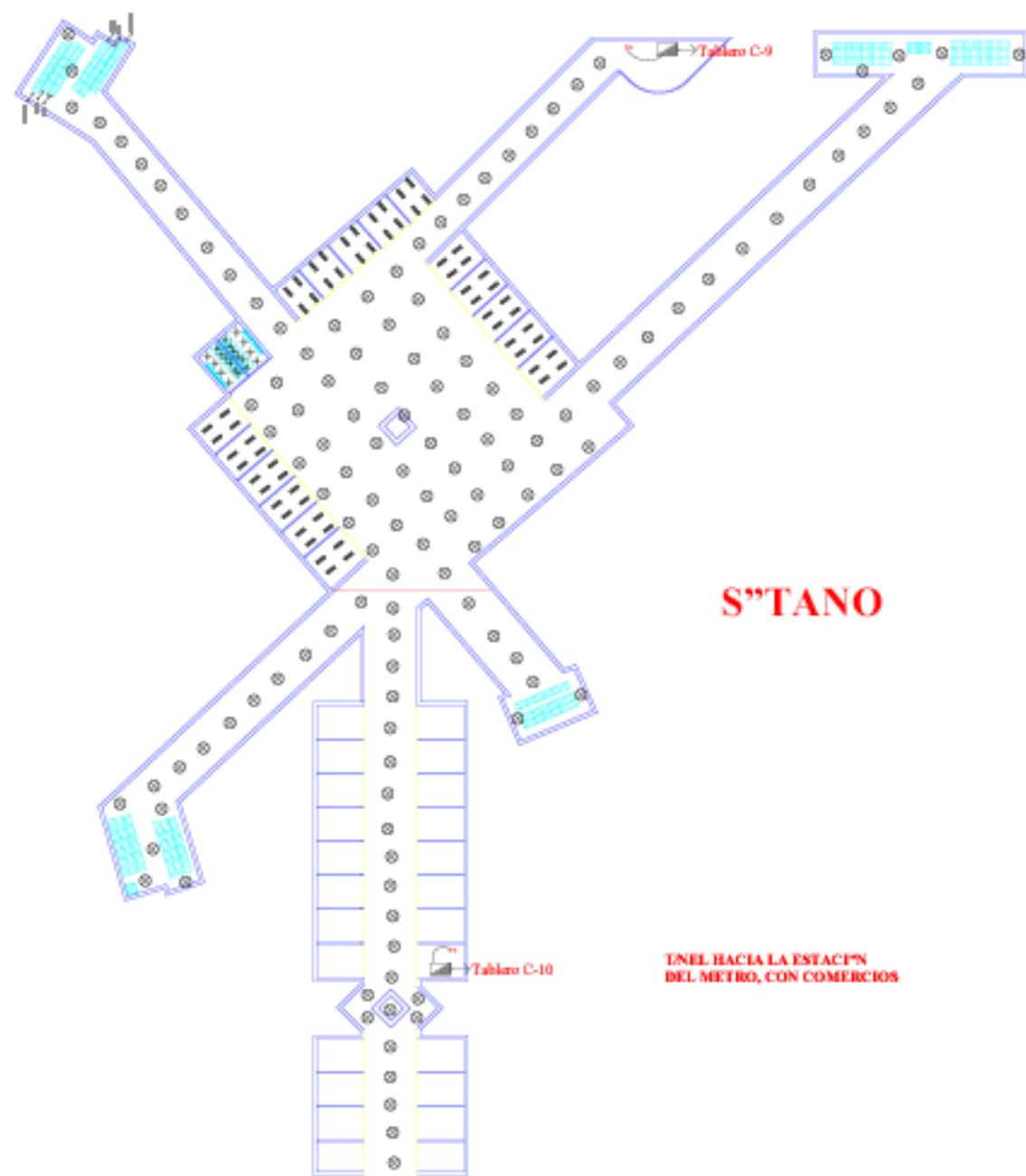


UBICACIÓN:
SECTOR NORORIENTE,
CD. DE PUEBLA

NORTE

PROYECTO Y DIBUJO:
M. Rebecca ORTA





FUNDACION UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS-PUEBLA

Escuela de Humanidades
Departamento de Arquitectura

SIMBOLOGIA EMPLEADA

- ⊙ Poste con 1 lampara de luz fila
- + Spot halógeno 60 watts
- ▣ Reflector de suelo
- Reflector
- ⊙ Poste con 6 reflectores
- ⊙ Poste con 3 reflectores
- ⊙ Lempara de luz blanca 40cms. diam.
- Símbolo
- Subida de cables eléctricos
- ▣ Tablero de circuito

DETALLES

- ▣ C-9 Circuito 9
- ▣ C-10 Circuito 10

NOTAS

PROYECTO: "NODO MULTIMODAL DE TRANSFERENCIAS" TM-1

PLANO DE INSTALACIÒN ELECTRICA DEL SºTANO No. de plano

ESCALA GRÆFICA EMPLEADA



UBICACIÒN:
SECTOR NORORIENTE,
CD. DE PUEBLA

NORTE



PROYECTº Y DIBUJº:
M. Rebeca ORTA