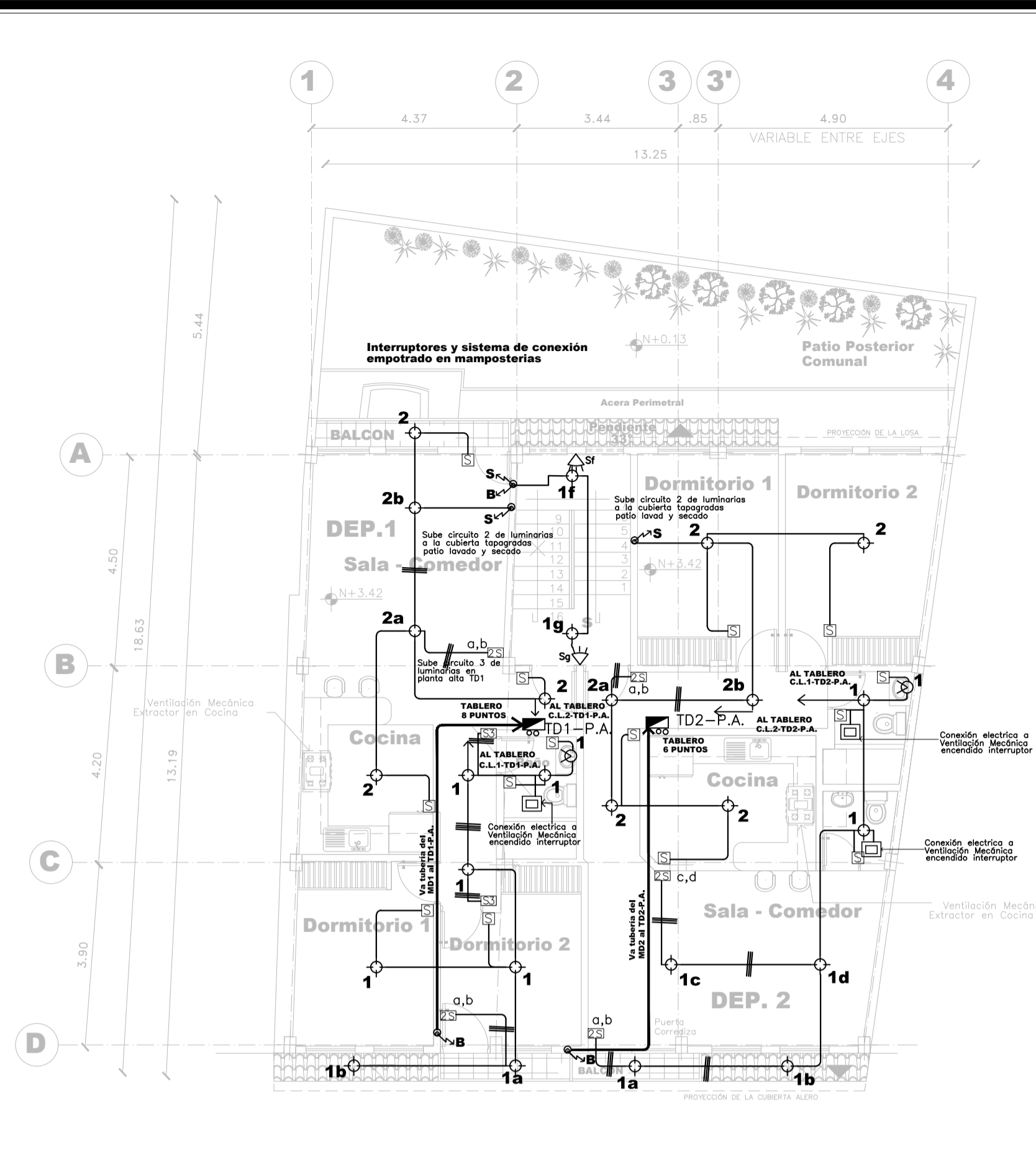


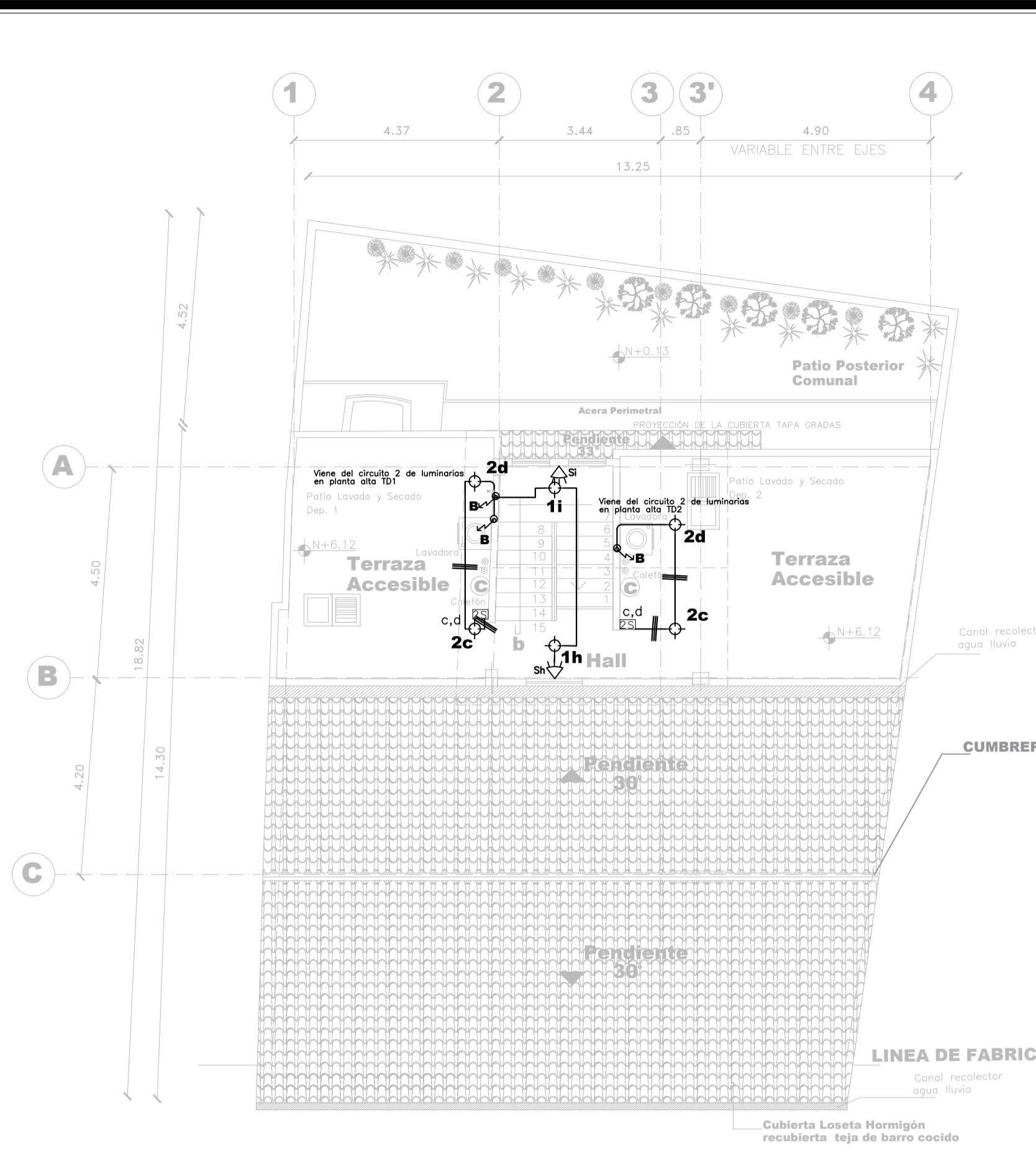
**INSTALACIONES ELÉCTRICAS ILUMINACIÓN  
PLANTA BAJA GENERAL N+0.36**

ESCALA 1:100



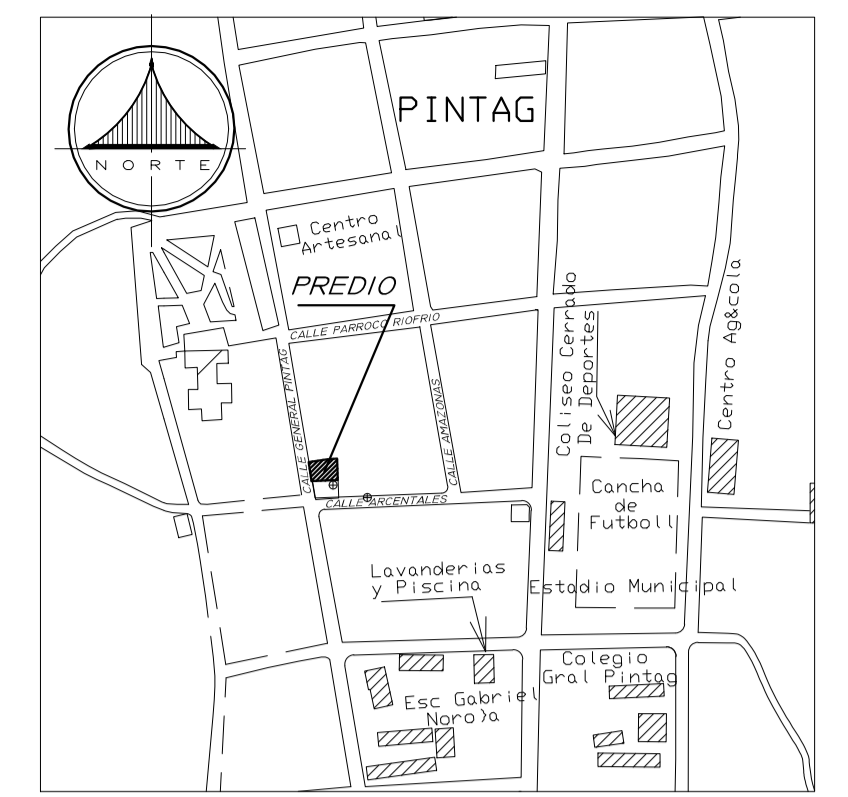
**INSTALACIONES ELÉCTRICAS ILUMINACIÓN  
PLANTA ALTA GENERAL N+3.42**

ESCALA 1:100



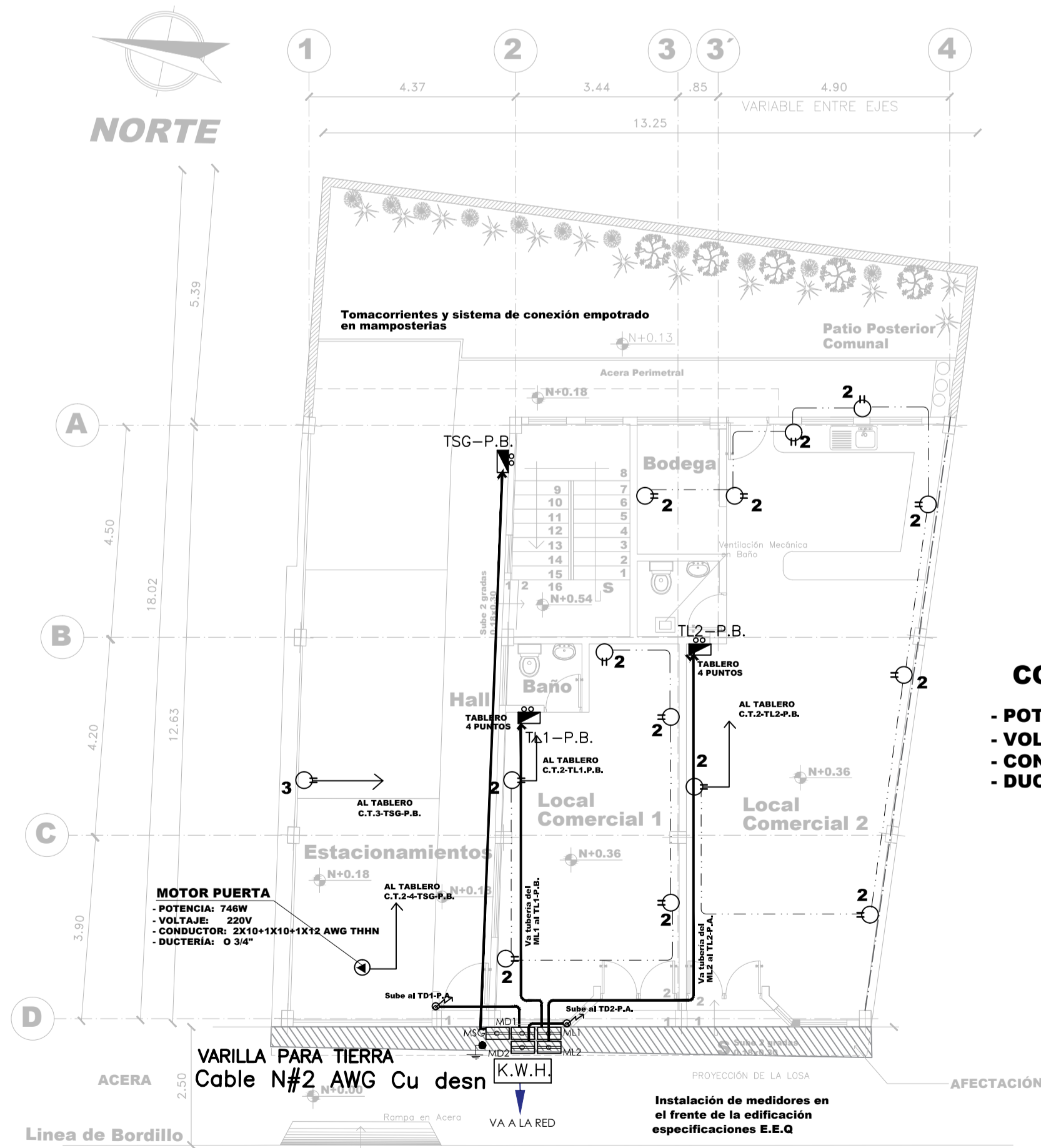
**INSTALACIONES ELÉCTRICAS ILUMINACIÓN  
PLANTA GENERAL CUBIERTA N+6.12**

ESCALA 1:100



**UBICACIÓN  
SIN ESCALA**

| SIMBOLOGÍAS              |   |
|--------------------------|---|
| INSTALACIONES ELÉCTRICAS |   |
|                          | LUMINARIA TIPO LED OJO DE BUEY FLAT 18W   |
|                          | PUNTO DE ILUMINACIÓN LUMINARIA HERMETICA DE POLICARBONATO 2X18W LED CON 2 # 12 AWG THHN |
|                          | PUNTO DE TOMACORRIENTES DOBLE POLARIZADO EN CUERPO DE 1/2" CON 2 #12(14) AWG THHN       |
|                          | SUB-TABLERO DE DISTRIBUCIÓN   |
|                          | MEDIDOR DE LUZ  |
|                          | CIRCUITO DE ILUMINACIÓN EN Ø 1/2" CON 2X#12 AWG   |
|                          | CIRCUITO DE TOMACORRIENTES EN Ø 1/2" CON 2X#12 (14) AWG                                 |
|                          | INTERRUPTOR SIMPLE  |
|                          | INTERRUPTOR DOBLE   |
|                          | CONMUTADOR SIMPLE   |
|                          | TABLERO GENERAL DE MEDIDORES  |
|                          | ACOMETIDA DE CIRCUITO A TABLERO   |
|                          | VARILLA COPPERWELD 5/8" x 1.50 m  |
|                          | SENSOR DE MOVIMIENTO PARA CONTROL DE ILUMINACIÓN 360 GRADOS 300 W. 120 V.               |
|                          | SENSOR DE MOVIMIENTO 180° 120V Ø 3/4"   |
|                          | SAIDA ESPECIAL (CONEXIÓN DIRECTA) 220V Manguera negra ø 3/4"                            |
|                          | TUBERIA QUE SUBE Y/O BAJA   |
|                          | APLIQUE DE PARED 5W   |

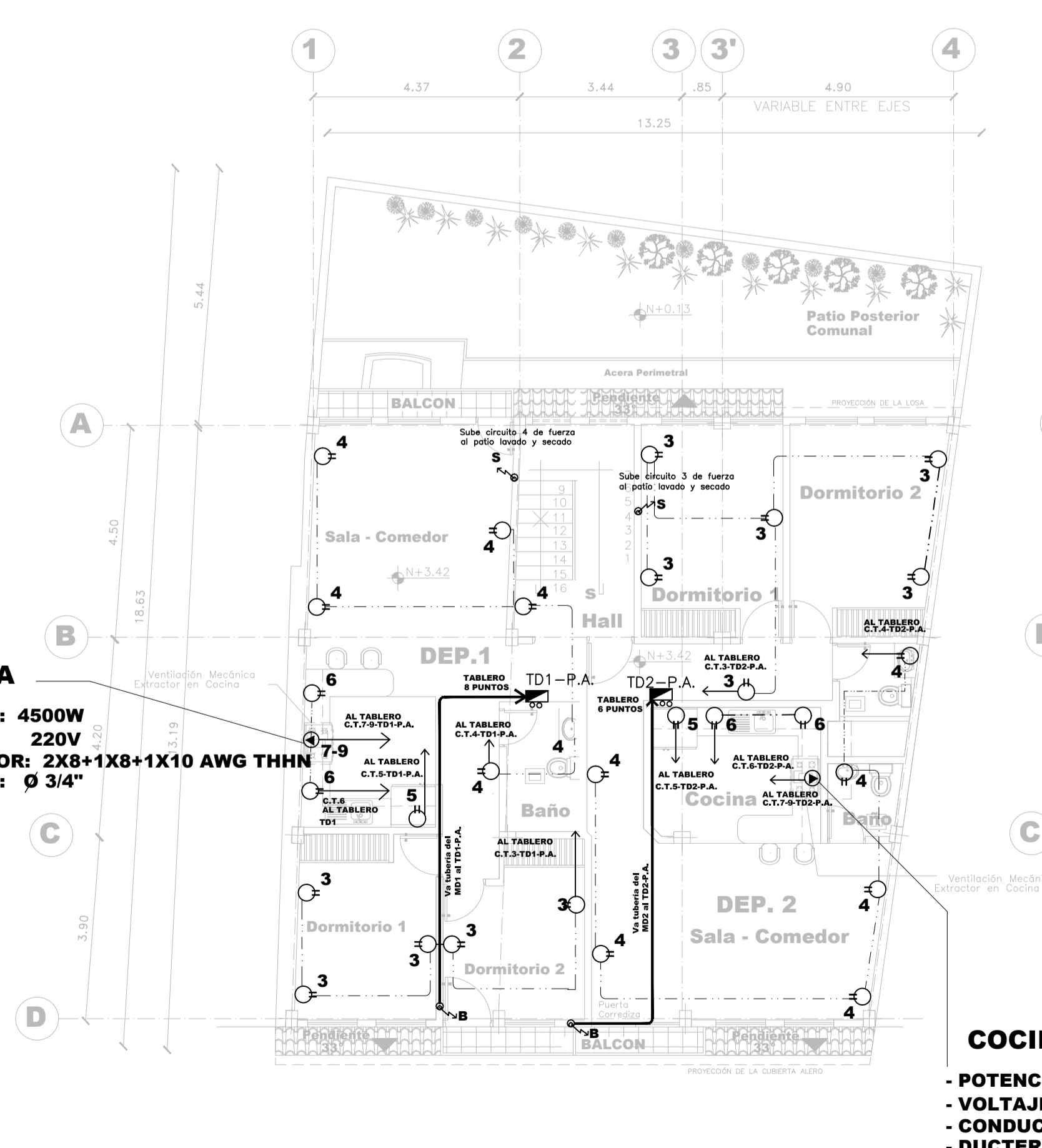


**INSTALACIONES ELÉCTRICAS FUERZA  
PLANTA BAJA GENERAL N+0.36**

ESCALA 1:100

**COCINA**

- POTENCIA: 4500W
- VOLTAJE: 220V
- CONDUCTOR: 2X8+1X8+1X10 AWG THHN
- DUCTERÍA: Ø 3/4"

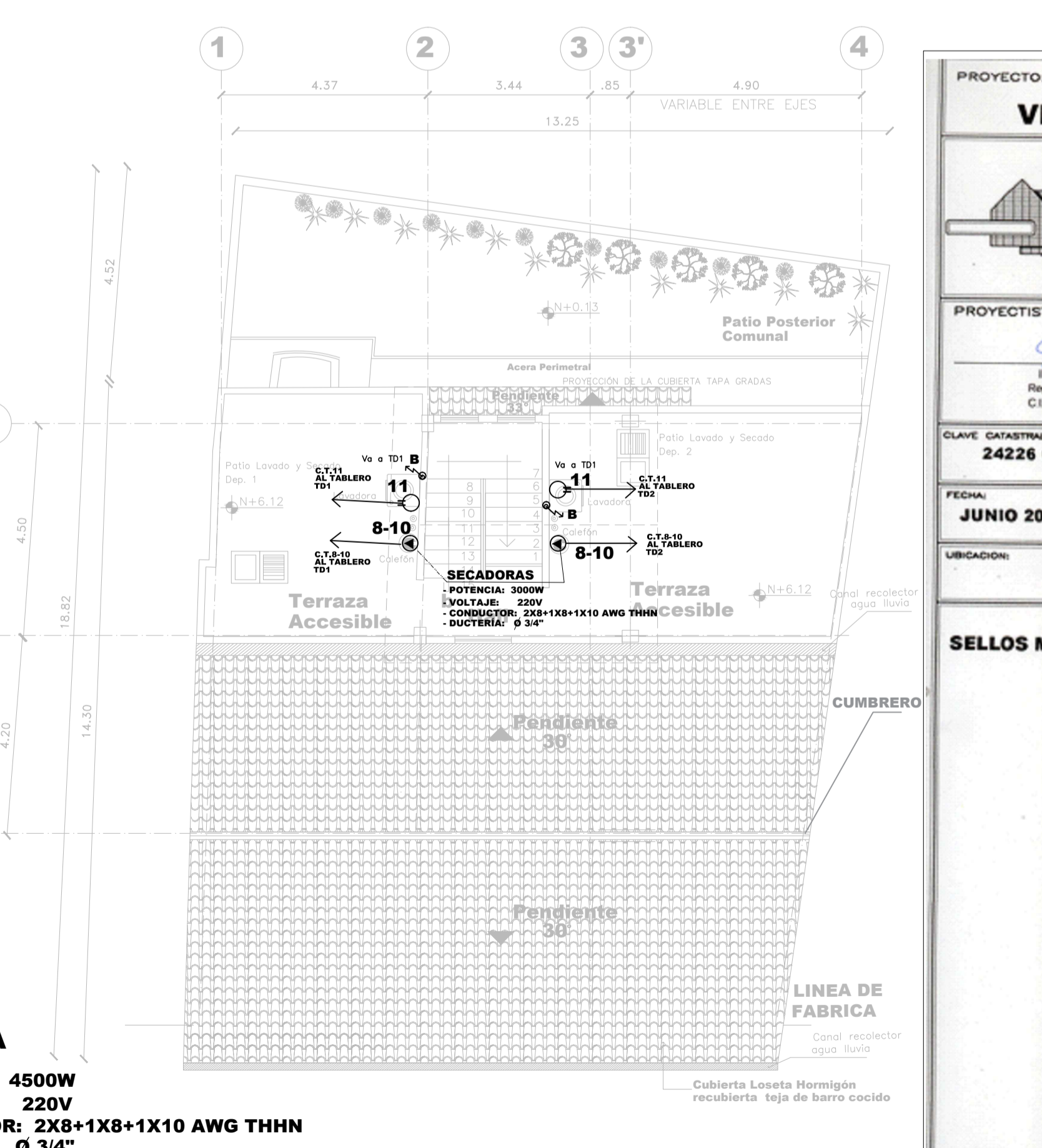


**INSTALACIONES ELÉCTRICAS FUERZA  
PLANTA ALTA GENERAL N+3.42**

ESCALA 1:100

**COCINA**

- POTENCIA: 4500W
- VOLTAJE: 220V
- CONDUCTOR: 2X8+1X8+1X10 AWG THHN
- DUCTERÍA: Ø 3/4"



**INSTALACIONES ELÉCTRICAS FUERZA  
PLANTA GENERAL CUBIERTA N+6.12**

ESCALA 1:100

PROYECTO: **RESIDENCIA DE LA SRA. VILMA MARINA GALLARDO Y FAMILIA**

CONTIENE: **INSTALACIONES ELÉCTRICAS - SIMBOLOGÍAS ILUMINACIÓN - FUERZA**

PROYECTISTA: *[Signature]*  
ING. EDISON FABRICO GUANOCHANGA  
RUG. INGENIERO 1501-2018-1500076  
C.I. 171990343

PROPIETARIOS: *[Signature]*  
VILMA GALLARDO VAGA VILMA MARINA  
C.C. 15000462

CLAVE CATASTRAL: 24226 02 011 PRECIO: 121661

FECHA: JUNIO 2019 ESCALA: INDICADAS AUTODIA: O.S.M.A. LAMINA: IE-1

UBICACIÓN: PARROQUIA PINTAG CALLE GENERAL PINTAG BARRIO SAN JUAN DE LA TOLA DE IE-2

SELLOS MUNICIPALES: QUITO UNIDAD DE Bienes Históricas Resguardado POR: *[Signature]* FECHA: 11 JUN 2019