



- REFERENCIAS:
- SEA (N) SUBESTACIÓN AÉREA NUEVA
 - SEA (A) SUBESTACIÓN AÉREA EXISTENTE
 - (A) LÍNEA DE IDENTIFICACIÓN DE LA SUBESTACIÓN
 - COLUMNA DE HORMIGÓN (PRIMARIA)
 - COLUMNA DE MADERA (PRIMARIA)
 - ⊗ COLUMNA DE HORMIGÓN C/ LUMINARIA PÚBLICA
 - ⊗ COLUMNA DE ILUMINACIÓN SECUNDARIA
 - COLUMNA DE HORMIGÓN (SECUNDARIA)
 - COLUMNA DE MADERA (SECUNDARIA)
 - CÁMARA 20X20
 - POSTE
 - LÍNEA APEREA PREENSABLADA
 - LÍNEA SUBTERRÁNEA SUPERPLÁSTICO (2 X 6MM + 6MM DE TIERRA + 1 X 40MM PVC)

NOTA: LA IDENTIFICACIÓN ALFA NUMÉRICA QUE ACOMPAÑA CADA COLUMNA INDICA LA SUBESTACIÓN A LA QUE PERTENECE

DURAZNO - DURAZNO
MANZANA 1 Y PADRÓN : 3067

ESCALA 1:500

| M E V I R GERENCIA DEL PROGRAMA ASENTAMIENTOS DR. ALBERTO GALLINAL HEREDIA | | AL 02 |
|---|--|-----------|
| RED ELÉCTRICA SUBTERRÁNEA | | RUBRO: |
| OBRA: | | FECHA: |
| UBICACIÓN: DURAZNO | | PROYECTO: |
| DEPARTAMENTO: DURAZNO | | ESCALA: |
| EQUIPO DE PROYECTO: ING. CIVIL J. EDUARDO DELFANTE | | |
| CONTENIDO: PLANO GENERAL DEL CONJUNTO | | |
| ARCHIVO: | | |