

**PROYECTO**  
DIAGNOSTICÓ, ESTUDIOS, DISEÑOS Y CONSTRUCCIÓN DE ADECUACIONES PRIORIZADAS POR EL ICBF PARA LOS CENTROS DE ATENCIÓN ESPECIALIZADOS DE TURBACO Y VALLE DE LILI EN LOS DEPARTAMENTOS DE BOLIVAR Y VALLE DEL CAUCA

**DISEÑO**

NOMBRE: **ING. JENNY A. TORRES**  
CN 205-54699

**CORDINADOR:**

**SUPERVISION**

**CONTRATISTA**

**GESTION RURAL Y URBANA S.A.S.**

**DIRECTOR DE PROYECTO:**

NOMBRE: **ARQ. ANDRES ABRIL**  
MAT. No. A25392007 - 79938509

**INTERVENTORIA**

**SOCIEDAD TECNICA SOTA LTDA**

**DIRECTOR DE INTERVENTORIA:**

NOMBRE: **ARQ. BRAULIO ABSALON CEDEÑO ORTIZ**

**NOTAS:**

1. EL CALIBRE MÍNIMO PERMITIDO ES N.12 AWG
2. SE DEBE REALIZAR EL CABLEADO CON CABLE LIBRE DE HALOGENOS CERTIFICADO
3. TODAS LAS PARTES METÁLICAS DEBEN ESTAR SÓLIDAMENTE PUESTAS A TIERRA
4. LOS PRODUCTOS INSTALADOS DEBEN POSEER CERTIFICACION RETE
5. DEBIDO AL TIPO DE INMUEBLE SE HACE DESVIO TÉCNICO UTILIZANDO TUBERIA PVC EN LA VISTA DEBIDO A QUE EN ESTOS CASOS PRIMA LA SEGURIDAD Y VIDA DE LOS QUE HABITAN QUE LA NORMA

**CONTENIDO**

DISTRIBUCION DE REDES CAE 8

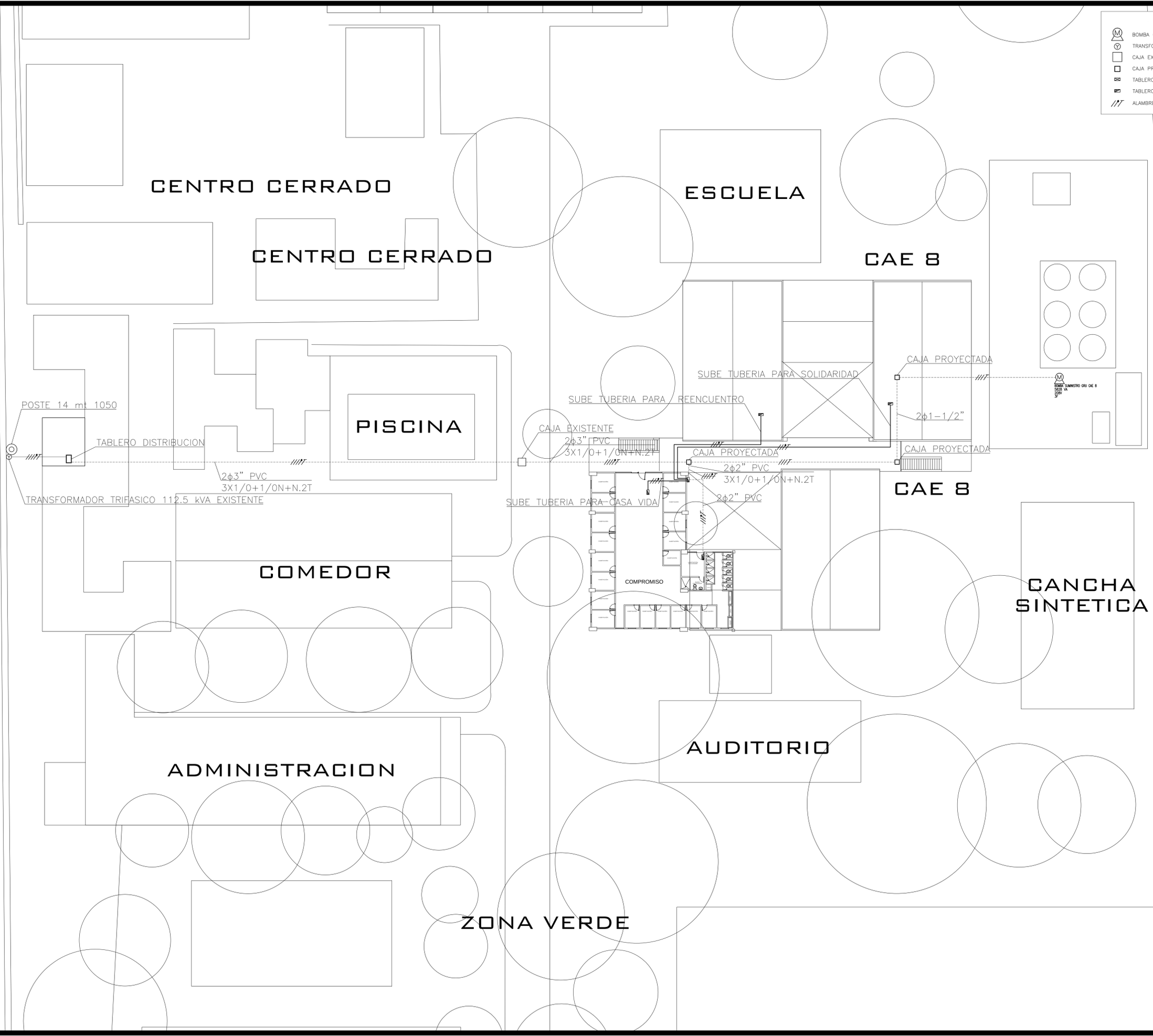
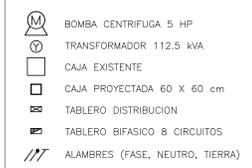
**FECHA ENTREGA ABRIL 2017**

**APROBO:**

**ESCALA** 1:200 **REV. #:**

**PLANO Nº** EL -02 **VERSION** 0

**ARCHIVO DE DIBUJO:**  
EL-DISEÑO ELECTRICO VALLE LILI V2.dwg



CENTRO CERRADO

ESCUELA

CAE 8

CENTRO CERRADO

PISCINA

COMEDOR

ADMINISTRACION

ZONA VERDE

AUDITORIO

CANCHA SINTETICA

CAE 8

COMPROMISO

POSTE 14 mt 1050

TABLERO DISTRIBUCION

TRANSFORMADOR TRIFASICO 112.5 kVA EXISTENTE

CAJA EXISTENTE

SUBE TUBERIA PARA REENCUENTRO

SUBE TUBERIA PARA SOLIDARIDAD

CAJA PROYECTADA

SUBE TUBERIA PARA CASA VIDA

CAJA PROYECTADA

2φ3" PVC  
3X1/0+1/0N+N.2T

2φ3" PVC  
3X1/0+1/0N+N.2T

2φ2" PVC  
3X1/0+1/0N+N.2T

2φ2" PVC

2φ1-1/2"