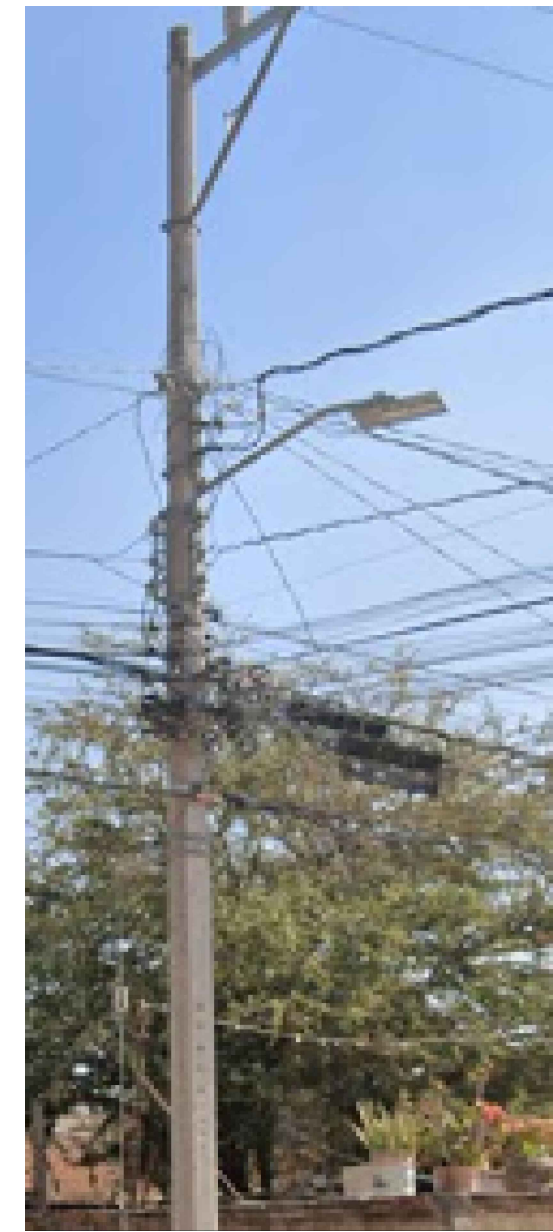
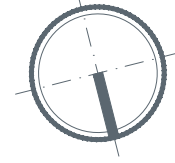
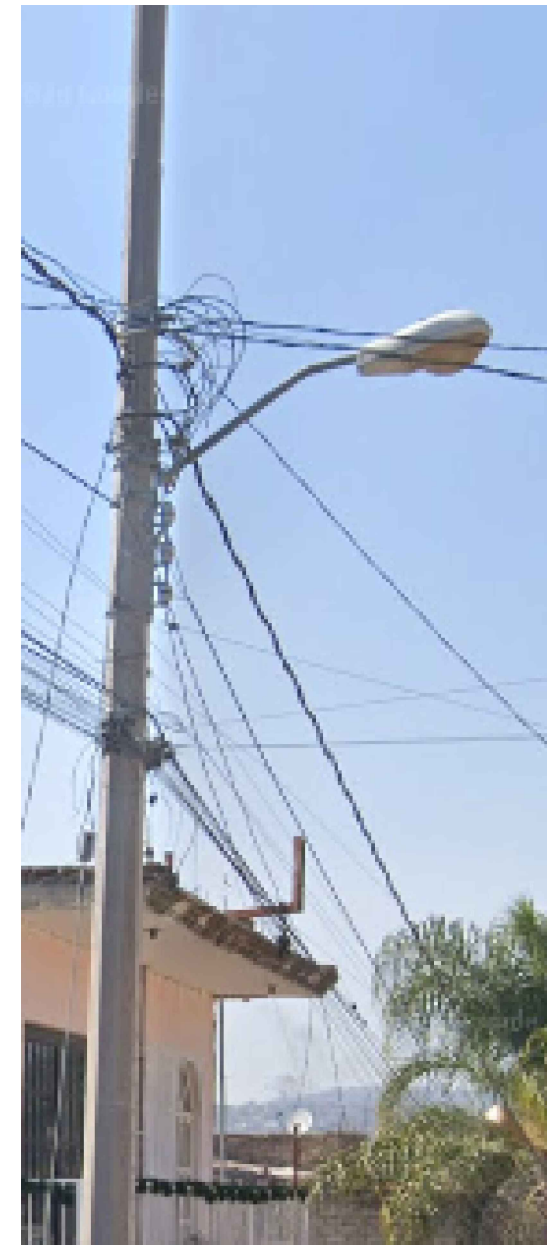


01 Levantamiento eléctrico Calle Arturo Rivas Sainz
 LEV-01 Escala 1:300



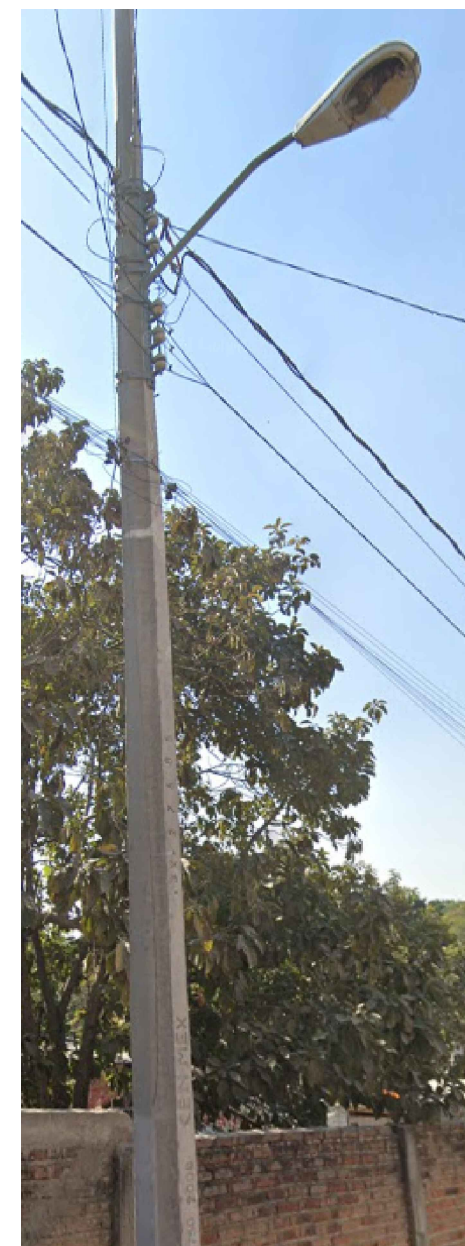
02 Poste 1
 LEV-01 Escala S/E



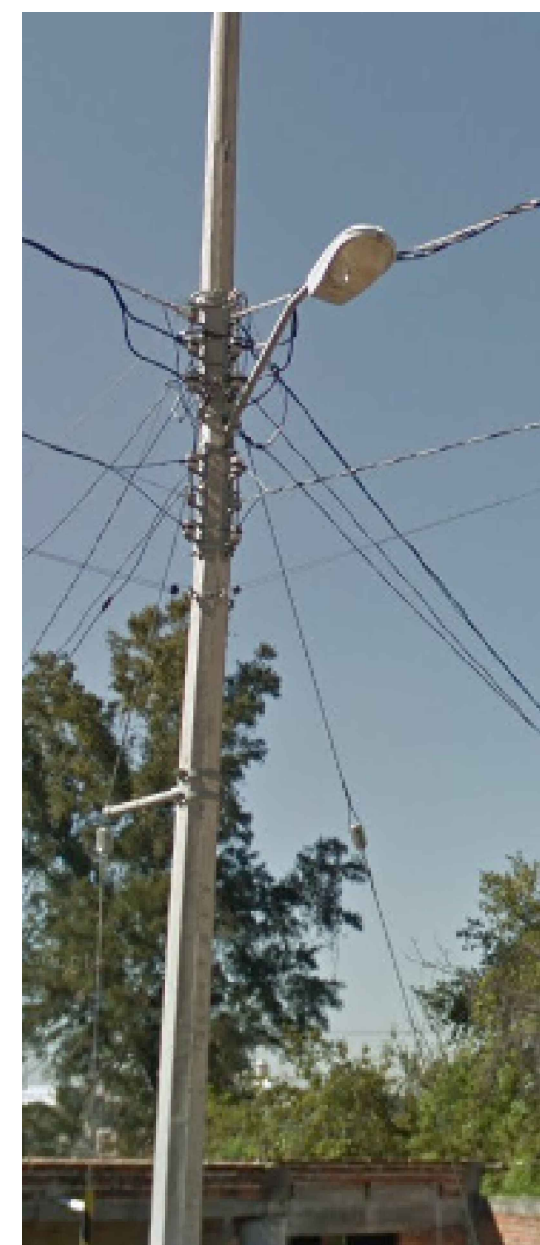
03 Poste 2
 LEV-01 Escala S/E



04 Poste 3
 LEV-01 Escala S/E



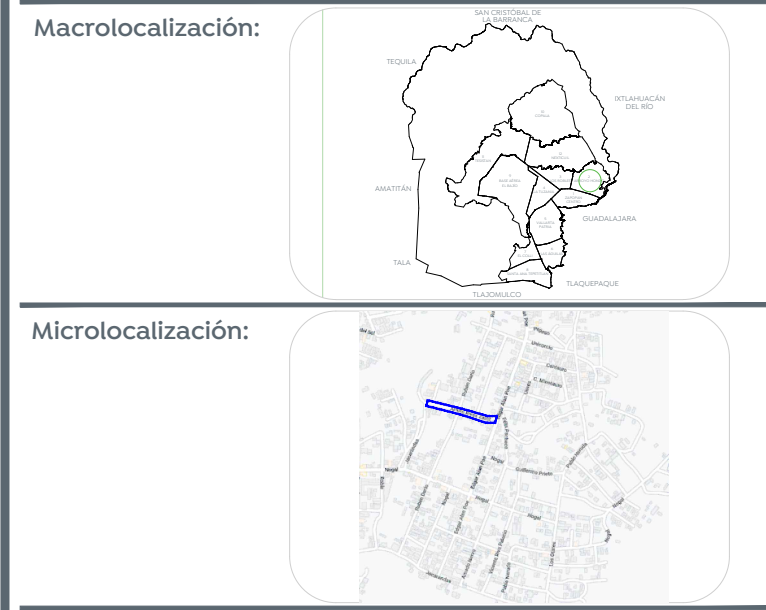
05 Poste 4
 LEV-01 Escala S/E



06 Poste 5
 LEV-01 Escala S/E

Calle Arturo Rivas Sainz				
CUADRO DE DISPOSITIVOS				
No.	TIPO	EQUIPO		
		RETENIDA	LUMINARIA	MEDIA TENSION
1	PCR-13-600	RBA	LED	
2	PCR-13-600	RSA	OV	
3	PCR-13-600		LED	TRO. CFE
4	PCR-13-600		OV	
5	PCR-13-600	RBA, RSA	OV	

07 Cuadro de dispositivos
 LEV-01 Escala S/E



Alcances generales:

Símbolo	Descripción
---	Línea de Media tensión aérea CFE, Existente.
++	Línea de Baja tensión aérea CFE, Existente.
+++	Línea de Alumbrado Público aérea, Existente.
Orange circle	Poste de cámaras y botón de pánico, escudo urbano.
Blue circle	Poste de concreto existente, CFE 13 mts. de altura.
Light blue circle	Poste de concreto existente, CFE 9 mts. de altura.
Light blue circle with cross	Poste metálico existente, 9 mts. de altura.
Light blue circle with dot	Poste de concreto existente, CFE 7 mts. de altura.
Light blue circle with cross and dot	Luminaria de Alumbrado Público, existente.
Light blue circle with cross and dot	OV (vapor de sodio o de aditivos metálicos) ó LED
Light blue circle with cross and dot	Retenida Doble de Ancla, Existente.
Light blue circle with cross and dot	Retenida Sencilla de Ancla, Existente.
Light blue circle with cross and dot	Retenida de Banqueta y Ancla, Existente.
Light blue circle with cross and dot	Retenida de Poste a Poste, Existente.
Light blue circle with cross and dot	Retenida a Estaca y Ancla, Existente.
TRO symbol	Transformador CFE

La Dirección de Alumbrado Público del Municipio de Zapopan revisó y da visto bueno al presente proyecto de alumbrado público con vigencia de un año a partir del ____ de ____ del 20__

Revisó Validó

Revisó proyecto Validó área técnica
 Vo. Bo.

Vo. Bo. Dirección de Alumbrado Público de Zapopan

Nombre del proyecto:
 Pavimentación con concreto hidráulico de la calle Arturo Rivas Sainz, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia la Higuera, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
 Levantamiento eléctrico
 No. Contrato:
 DOPI-MUN-R33-PAV-LP-016-2024
 Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguiar Escatrel

Jefe de área:
 Ing. Adhad Yigael Gurrola Soto
 Supervisor de proyecto:
 Ing. Vanessa Guadalupe Martínez López
 Empresa:
 COPUR CONSTRUCTORA
 CONSTRUCTORA COPUR S.A. DE C.V.
 Proyectista:
 Ing. Dionisio Gutierrez Corona
 Representante técnico

Ubicación:
 Calle Arturo Rivas Sainz, Col. La Higuera, Zapopan, Jalisco.

Fecha: Febrero 2024
 Escala: Indicadas
 Acotaciones: Metros