



Av. J. V. Zapata

Acceso Este

4v Alem

Av. de los Andes

Acceso T.O.

Rondeau

25 de Mayo

Vicente Lopez

J.F. Moreno

Don Bosco

Florida

S.J. de Dios

Laprida

Av. J. V. Zapata

Acceso Este

ALA OESTE TERMINAL DE OMNIBUS

Tte. Ibañez

Salta

Adolfo Calle

Morón

Referencias:

- Luminaria de Vapor de Sodio con lámpara de 400 W
- Luminaria de Vapor de Sodio con lámpara de 250 W
- Columna de 12,00m de altura libre con Luminaria de 400 W SAP y Pescante de 6,00m de altura libre con Luminaria de 250 W SAP
- Pescante de 6,00m de altura libre con Luminaria de 250 W SAP
- Luminaria de Vapor de Sodio con lámpara de 250 W (Sobre Puente)
- Luminaria de Vapor de Sodio con lámpara de 250 W (Bajo Puente)
- T.G.A.P. alimentado de SETA.
- Corresponde a: columna N° 22 - circuito N° 2.
- Medidor de Velocidad
- Cartel de Mensajería Variable
- Columnas de MT existentes.
- Columnas de Alumbrado Público existentes.
- Conductor Subterráneo
- Conductor Aéreo
- Luminaria de Vapor de Sodio con lámpara de 400 W (5 por columna) de Columnas de altura 16m
- Fibra Óptica
- Columnas de AT existentes
- Farolas existentes
- Farolas Nuevas
- Columna de Acometida
- Cámara Contadora

SIGNIFICADO DE LOS NUMEROS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	RECAMBIO DE CONTROLADORES ELECTROMECANICOS EN SEMAFOROS	COLOCACION DE PEATONALES EN SEMAFOROS	COLOCACION DE CUENTAS REGRESIVAS VEHICULARES EN SEMAFOROS	COLOCACION DE CARTELES DE MENSAJERIA VARIABLE	COLOCACION DE MEDICION DE VELOCIDAD	COLOCACION DE CAMERAS CONTADORAS	DESMONTE DE COLUMNAS DE ALUMBRADO EXISTENTES	TRASLADO DE COLUMNAS DE ALUMBRADO EXISTENTES	DESMONTE DE SEMAFORO ACTUAL	COLOCACION DE SEMAFORO NUEVO		COLOCACION DE COLUMNA DE ALTURA LIBRE, CON I BRAZO DE 4,50M - 400 W SAP Y 6,00M DE ALTURA LIBRE, CON I BRAZO 1,5M 250 W SAP	RECAMBIO DE LUMINARIA - 400 W SAP	COLOCACION DE I BRAZO 1,5M CON LUMINARIA 250 W SAP PARA ILUMINACION PEATONAL	RECAMBIO DE LUMINARIA - 250 W SAP	COLOCACION DE COLUMNA DE 12,00M DE ALTURA LIBRE, CON I BRAZO DE 4,50M - 400 W SAP	CRUCES DE CAMINO SEGUN PLANO DE DETALLE	RECAMBIO DE LUMINARIA DE 70 W SAP	

ESCALAS	Planimetría	1:500	REFERENCIAS:	DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD MENDOZA		PLANO 2/10
Calculó	Ariel Gobatto	Proyectorista	Jefe Dpto. Est. y Proy.	Coordinador Técnico	Administrador	Obra: ILUMINACIÓN Y SEMAFORIZACIÓN Av. Costanera Tramo : Rotonda Aviñón - Calle Brasil Dptos: LAS HERAS-GUAYMALLEN-CAPITAL Provincia de MENDOZA.
Preparó	Ariel Gobatto				Arq. Oscar Sandes	
Proyectó	Ariel Gobatto				Sub-Administrador	
Dibujó	Ariel Gobatto				Arq. Diego Kottik	
Escala	1:750	Ariel Gobatto	Ing. José Giunta	Ing. José L. Expósito	OBRA ELECTROMECHANICA	