

MENSURA Y LOTEO - ETAPA I
Escala: 1:1000



CRUQUIS DE ETAPABILIDAD

Planilla de especies vegetales - Etapa II		Características Técnicas		Cantidades	Tipo	Ubicación	Tamaño Gazulías	Separación	
Nº	Nombre	Genérica	Altura [m]	[Esp. [m]]					
1	Algarrobo Blanco	Prosopis alba	18.00	0.80	260	Arbol	Calle Perif. 18.00m/15.00m	0.60x0.80	9
2	Oro Quebracho	Schinus molle	15.00	0.80	51	Arbol	Corredor Ambiental	0.60x0.80	10
3	Cica Cica	Portulaca acutata	7.00	0.50	777	Arbol	Calle Perif. 12.00m	0.60x0.80	7
4	Mato	Myrcianthes cypripetala	8.00	0.60	184	Arbol	Calle Perif. 14.00m	0.60x0.80	9
Total					1271				

PLANILLA DE ARBOLADO URBANO

NOTA: se respetara como mínimo una distancia de 1.20m entre árbol y artefacto de alumbrado público

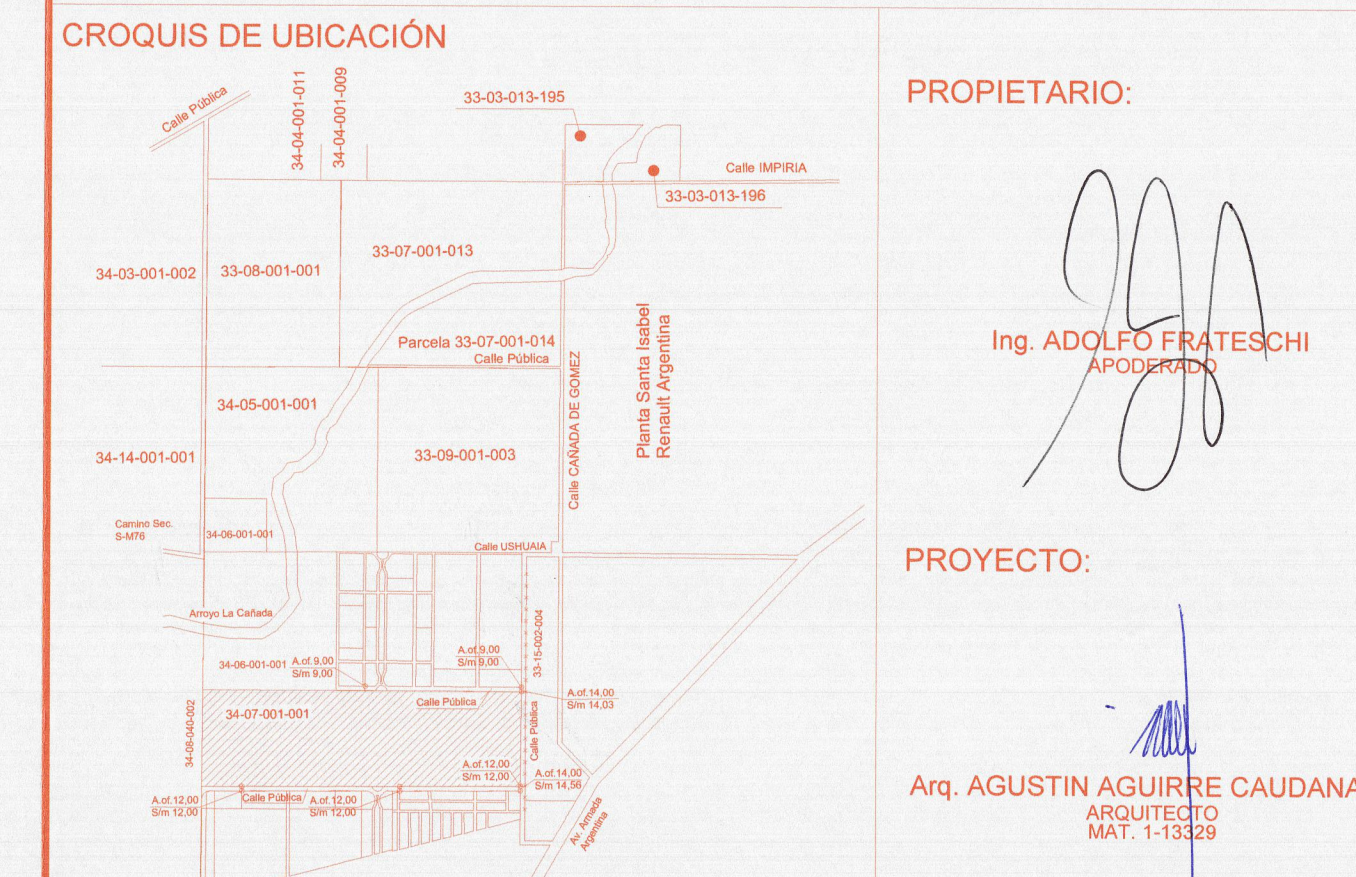
Planilla resumen - Etapas I & II		Características Técnicas		Cantidades
Nº	Nombre	Genérica		
1	Algarrobo Blanco	Prosopis alba		236
2	Oro Quebracho	Schinus molle		333
3	Cica Cica	Portulaca acutata		2043
4	Mato	Myrcianthes cypripetala		451
Total				3223

- REFERENCIA ARBOLADO URBANO**
- ARTIFACTO DE ELIMINACION APTO PARA LAMPARA DE V° DE SODIO 250 W. CON LAMPARA A V° DE SODIO 150 W. MONTADO EN COLUMNA METALICA RECTA DE HL=8.0 CON CAPUCHON PARA UN ARTEFACTO DE 1.5 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-050 Y AP-C-058
 - ARTIFACTO DE ELIMINACION APTO PARA LAMPARA DE V° DE SODIO 250 W. CON LAMPARA A V° DE SODIO 250 W. MONTADO EN COLUMNA METALICA RECTA DE HL=9.0 CON CAPUCHON PARA UN ARTEFACTO DE 1.5 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-050 Y AP-C-058
 - ARTIFACTOS DE ELIMINACION APTO PARA LAMPARA DE V° DE SODIO 400 W. CON LAMPARAS A V° DE SODIO 400 W. MONTADO EN COLUMNA METALICA DE HL=11.0 CON BRAZO DOBLE RADIO DE 2.5 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-058
 - ARTIFACTOS DE ELIMINACION APTO PARA LAMPARA DE V° DE SODIO 400 W. CON LAMPARAS A V° DE SODIO 400 W. MONTADO EN COLUMNA METALICA DE HL=11.0 CON BRAZO DOBLE RADIO DE 2.5 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-058 EXISTENTE EN PROYECTO CALLE CAÑADA DE GOMEZ.
 - ARTIFACTOS DE ELIMINACION APTO PARA LAMPARA DE V° DE SODIO 400 W. CON LAMPARAS A V° DE SODIO 250 W. MONTADO EN COLUMNA METALICA DE HL=10.0 CON BRAZO DOBLE RADIO DE 2.5 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-058
 - ARTIFACTO DE ELIMINACION TIPO ORNAMENTAL SIMETRICA APTO PARA LAMPARA A V° DE MERCURIO 250 W. CON LAMPARA A V° DE MERCURIO 250 W. MONTADO EN COLUMNA RECTA DE HL=7.0 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-05 C
 - ARTIFACTO DE ELIMINACION TIPO ORNAMENTAL SIMETRICA APTO PARA LAMPARA A V° DE MERCURIO 250 W. CON LAMPARA A V° DE MERCURIO 250 W. MONTADO EN COLUMNA RECTA DE HL=7.0 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-05 C EXISTENTE EN PROYECTO CAÑADA DE GOMEZ.
 - VINCULO OCTOGONAL CON CUATRO PROYECTORIS APTO PARA LAMPARA A V° DE SODIO 400 W. CON LAMPARA A V° DE SODIO 400 W. MONTADO EN COLUMNA RECTA DE HL=12.0 MTS. TENDIDO SUBTERRANEO - SEGUN PLANO AP-C-058. EXISTENTE EN PROYECTO CAÑADA DE GOMEZ.

REFERENCIA ALUMBRADO

OBRA: ARBOLADO URBANO Y ESPACIOS VERDES
CUESTAS DE MANANTIALES - PAMPAS DE MANANTIALES
CAMPOS DE MANANTIALES.

OBRA PROPIEDAD DE: EDISUR S.A
NOMENC. CATASTRAL: CIRC.34-SECC.07-MANZ.001-PRC.001
LOCALIDAD: CORDOBA
SUPERFICIE LOTEO: 908.487,19 m²
SUPERFICIE ESPACIOS VERDES: 78.229,09 m²



PLANO DE ARBOLADO URBANO DE CUESTAS DE MANANTIALES
Antecedentes Relacionados: Carpeta Anexa Expediente N° 075310/15

MUNICIPALIDAD DE CORDOBA
DIRECCION DE ESPACIOS VERDES

Fecha de aprobación o registro: 10/11/2022

Observaciones: Cumple con lo requerido para el otorgamiento de la licencia de ejecución de obra.

Arq. MARIO H. REVOREDO
ARQUITECTO
MAT. 1-15250

PLANO 38