


| REFERENCIAS | NOMBRE                    | CANTIDAD |
|-------------|---------------------------|----------|
| *           | EXISTENTE                 |          |
| A           | Viscote, Acacia visco     | 3        |
| B           | Acacia blanca             | 0        |
| C           | Aguaribay                 | 3        |
| D           | Algarrobo                 | 0        |
| E           | Caldén, Prosopis corderia | 0        |

|             |   |  |    |  |    |   |    |  |    |   |    |   |                         |  |   |  |  |   |  |                                    |
|-------------|---|--|----|--|----|---|----|--|----|---|----|---|-------------------------|--|---|--|--|---|--|------------------------------------|
| REFERENCIAS | 1 | PROVISIÓN Y COLOCACIÓN LOSETA GRANÍTICA                  | 5  | CONSTRUCCIÓN CONTRAPISO Y SOLADO DE PIEDRA LAJA          | 9  | RAMPA PARA DISCAPACITADOS (SEGÚN PLANO DE DETALLES) | 13 | CORDÓN INTEGRAL DE HORMIGÓN A CONSTRUIR  | 17 | RELLENO TERRENO - NIVELACIÓN - COMPACTACIÓN | 21 | PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE CESTOS DE RESIDUOS    | 25                      | PAVIMENTO INTERTRABADO PARA ESTACIONAMIENTO                  | ESCALAS   | Planimetría                                  | 1:1000   | REFERENCIAS:<br>TRAMO 1: BRASIL - RONDEAU |  DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD<br>MENDOZA<br>PLANO<br>02 de 28 |                                    |
|             | 2 | PROVISIÓN Y COLOCACIÓN LOSETA GUÍA DIRECCIONAL           | 6  | RECONSTRUCCIÓN DE CUNETAS                                | 10 | COLOCACIÓN REJILLA METALICA PARA CUNETA.            | 14 | PROVISIÓN Y COLOCACIÓN LUMINARIAS PEATONALES (VER DETALLE ILUMINACIÓN)                 | 18 | PARQUIZACIÓN                                | 22 | SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL: SENDAS PEATONALES      | 26                      | CONSTRUCCIÓN BARANDA DE HORMIGÓN (CALLE BRASIL)              | Coordinador área técnica D.P.V                                      | Proyectista                                  | Jefe dpto est. y proy.<br>Ing. Jose Giunta   | Sub.Administrador<br>Arq. Diego Kotlik    |  | Administrador<br>Arq. Oscar Sandes |
|             | 3 | PROVISIÓN Y COLOCACIÓN LOSETA ALERTA:                    | 14 | RECUPERACIÓN DE BARANDA METALICA EXISTENTE.              | 11 | AMPLIACIÓN PUENTE                                   | 15 | REEMPLAZO DE ARTEFACTO LUMINICO EN LUMINARIA VIAL EXISTENTE. (VER DETALLE ILUMINACIÓN) | 19 | CONSTRUCCIÓN ISLETA                         | 23 | CONSTRUCCIÓN BARANDA DE HORMIGÓN (CALLE BRASIL) | 27                      | RECUPERACIÓN DE BARANDA EXISTENTE DE HORMIGÓN (CALLE BRASIL) | Arq. Romina Consolini<br>Arq. Daniel Carrera<br>Arq. Facundo Scelzi | Director Proyecto<br>Ing. Omar Valdivia      | Obra: Refuncionalización Avenida Costanera<br>Departamento: CAPITAL - GUAYMALLÉN - LAS HERAS - MENDOZA |   |  |                                    |
|             | 4 | EJECUCIÓN CONTRAPISO PEINADO IN SITU CON BORDES ALISADOS | 8  | DEMOLICIONES:<br>A VEREDA PEATONAL<br>B BARANDA PEATONAL | 12 | CONSTRUCCIÓN NICHOS DE HORMIGÓN PARA FORESTALES.    | 16 | PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DE BANCOS   | 20 | CONSTRUCCIÓN CONTRAPISO DE HORMIGÓN         | 24 |   | Ing. José Luis Expósito |  |   | PLANIMETRÍA ARQUITECTURA TRAMO 1 ESC. 1:1000 |  |   |  |                                    |