

**Estudio de Viabilidad de Loteo - Urbanización Ciudad de Federal**

**PLANILLA COMPUTO Y PRESUPUESTO 1º ETAPA**

| ITEM<br>Nº | DESIGNACION<br>DE LAS OBRAS                  | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO          |                 |                        | Incid. %      |
|------------|--|--------|----------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------|
|            |  |        |          | UNITARIO        | PARCIAL         | TOTAL                  |               |
| <b>1</b>   | <b>RED VIAL</b>                              |        |          |                 |                 | <b>\$ 2.433.219,75</b> | <b>38,77%</b> |
| 1.1        | Excavación para apertura de calles           | m3     | 2359,30  | \$ 290,00       | \$ 684.197,00   |                        |               |
| 2.3        | Tratamiento Base Suelo - cal compactado      | m3     | 1901,11  | \$ 300,00       | \$ 570.333,00   |                        |               |
| 2.4        | Prov. Y Coloc. Ripio arcilloso               | m3     | 1520,89  | \$ 775,00       | \$ 1.178.689,75 |                        |               |
| <b>2</b>   | <b>RED DISTRIBUIDORA DE AGUA POTABLE</b>     |        |          |                 |                 | <b>\$ 1.492.042,03</b> | <b>23,78%</b> |
| 2.1        | Excavación para cañerías red de agua potable | m3     | 1732,49  | \$ 330,00       | \$ 571.721,70   |                        |               |
| 2.2        | Tubo P.V.C. C6 Ø63 mm. Junta elástica        | m      | 642,49   | \$ 307,90       | \$ 197.822,67   |                        |               |
| 2.3        | Tubo P.V.C. C6 Ø90 mm. Junta elástica        | m      | 1090,00  | \$ 387,90       | \$ 422.811,00   |                        |               |
| 2.4        | Prov. Y Coloc. Hidrante                      | Nº     | 1,00     | \$ 9.800,00     | \$ 9.800,00     |                        |               |
| 2.5        | Prov. Y Coloc. válvula esclusa Ø90 mm        | Nº     | 1,00     | \$ 9.386,66     | \$ 9.386,66     |                        |               |
| 2.6        | Conexiones domiciliarias                     | Nº     | 55,00    | \$ 5.100,00     | \$ 280.500,00   |                        |               |
| <b>3</b>   | <b>RED ELECTRICA</b>                         |        |          |                 |                 | <b>\$ 2.350.000,00</b> | <b>37,45%</b> |
| 3.1        | Distribución de energía eléctrica s/planos   | Gl     | 1,00     | \$ 1.800.000,00 | \$ 1.500.000,00 |                        |               |
| 3.2        | Alumbrado público s/planos                   | Gl     | 1,00     | \$ 850.000,00   | \$ 850.000,00   |                        |               |

**SON PESOS: Seis millones doscientos setenta y cinco mil doscientos sesenta y uno con 78/100**

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| <b>\$ 6.275.261,78</b> | <b>100,00%</b> |
|------------------------|----------------|

  
**Gerardo M. Sasso**  
 Ingeniero Civil  
 Matr. 5374