

PLANILLA DE COMPUTO METRICO Y PRESUPUESTO

PROYECTO: Construcción de Parque Infantil con Cercado

UBICACIÓN: Compañía Punta Guazu-Fulgencio Yegros

INSTITUCIÓN BENEFICIADA: Escuela Capitan Ricardo Ortigoza

| ITEM | DESCRIPCIÓN | UN | CANTIDAD | P. UNITARIO | P. TOTAL |
|---------------------|--|----|----------|-------------|----------|
| 1 | Cartel de obra de 2,00mX 1,20m con soporte metálico | un | 1,00 | | |
| 2 | Demolición de postes y tejidos perimetral | ml | 13,00 | | |
| 3 | Replanteo y marcación | ml | 40,90 | | |
| 4 | Limpieza y preparación del terreno | m2 | 195,00 | | |
| 5 | Destronque de arboles, retiro de excedentes de ramas y raíces | gl | 1,00 | | |
| 6 | Raspado de suelo existente con retiro de 0,20cm. Incluye alquiler de equipos | m2 | 195,00 | | |
| 7 | Excavación y carga de cimiento con PBC. | m3 | 3,69 | | |
| 8 | Muro de nivelación de 0,30 | m2 | 12,27 | | |
| 9 | Pilar de H°A° 30X30 in situ (con dado de fundación) | ml | 6,00 | | |
| 10 | Revoque de muro y pilares con hidrofugo | m2 | 24,54 | | |
| 11 | Losa de hormigón para base de postes prefabricados | m3 | 0,38 | | |
| 12 | Poste de hormigón prefabricado curvo de longitud de 2,50m | un | 14,00 | | |
| 13 | Tejido de alambre (malla metálica de 2"-calibre 12) + alambre de púa 3 hiladas y alambre liso N° 9, 3 hiladas | ml | 40,90 | | |
| 14 | Porton peatonal de estructura metalica y tejido de alambre de 2,40 mts x 1,80-Con pasador y candado de dos hojas | un | 1,00 | | |
| 15 | Pintura al látex de muros (color a definir) | m2 | 24,54 | | |
| 16 | Provisión y colocación de parque infantil Play Ground colorido Modelo KMP 201 | un | 1,00 | | |
| 17 | Sube y baja doble (pintado). Con base de hormigón | un | 2,00 | | |
| 18 | Cordon de ladrillo comun 0,15 revocado y pintado | ml | 18,00 | | |
| 19 | Provisión y esparcido de arena lavada en arenero | m3 | 6,00 | | |
| 20 | Banco de madera con estructura metálica. Base de hormigón | un | 6,00 | | |
| 21 | Limpieza periódica y final de obras | gl | 1,00 | | |
| Precio Total | | | | | 0 |



Gustavo Benítez Huth
Arquitecto
Reg. Prof. N°. 4325