

**MUNICIPALIDAD DE INDEPENDENCIA
SECRETARIA MUNICIPAL**

DECRETA ACLARACION N° 1 Y EL FORMULARIO N° 9 CORREGIDO, DE LA LICITACIÓN PÚBLICA "CONSTRUCCIÓN COMPLEJO POLIDEPORTIVO SECTOR CANCHA N° 1 ENRIQUE SORO, INDEPENDENCIA" ID N° 584264-46-LR15, SEGÚN INDICA.

INDEPENDENCIA, 08 OCT 2015

DECRETO ALC. EXENTO N° 4539/2015

LA ALCALDIA DECRETO HOY:

VISTOS Y TENIENDO PRESENTE: El Memorándum N° 94 de Alcaldía, de fecha 28 de septiembre de 2015 y en uso de las facultades que me confiere la Ley N°18.695, Orgánica Constitucional de Municipalidades.

DECRETO:

DECRETASE la Aclaración N° 1 y el Formulario N° 9 corregido, de la Licitación Pública "**Construcción Complejo Polideportivo Sector Cancha N° 1 Enrique Soro, Independencia**" ID N° 584264-46-LR15.

ACLARACION N° 1

1. Se adjunta en los archivos anexos, el documentos denominado "**Formulario N°9, corregido**" que incluye el item "**III. OTROS GASTOS**". El oferente deberá ingresar en su oferta el documento denominado "**Formulario N°9, corregido**", en remplazo del "**FORMULARIO N°9 ITEMIZADO**" este último adjunto en el documento "**Formularios Económicos**".
2. En el documento de referencia denominado "**03_ITEMIZADO-PRESUPUESTO TOTAL**", se eliminan los siguientes puntos:
 - ✓ En el punto A.9.1, se elimina "Permisos".
 - ✓ En el punto A.9.2, se elimina "Permisos".
 - ✓ En el punto A.9.3, se elimina "Certificación SEC".
3. En atención a esta aclaración, es que se modifica el plazo de "**CIERRE DE LAS OFERTAS**" y "**APERTURA DE LA PROPUESTA**", que estaba programado para el día 30 de septiembre, quedando para el día viernes 02 de octubre de 2015.
4. Por lo tanto, el plazo para la presentación de la Garantía de Seriedad de la Oferta es el 01 de octubre de 2015.
5. Debido a que se modifica la fecha de CIERRE DE LAS OFERTAS, y que eventualmente los oferentes podrían ya haber gestionado la obtención de la garantía de seriedad de la oferta, es que, para que sus documentos no queden fuera de plazo en relación sólo a la fecha de vigencia, es que se disminuye en dos días corridos, el plazo de 60 días corridos de validez de la garantía a contar de la fecha de apertura de la licitación. Es decir se considerarán 58 días corridos.

"FORMULARIO N° 9 ITEMIZADO"

| ITEM | | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD | UNIDAD | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL |
|-------------------------|------|-----------------------------------|----------|--------|-----------------|--------------|
| I. OBRAS CIVILES | | | | | | |
| 0.1 | | Instalación de Faenas | | | | |
| | oocc | Oficinas Constructora | 0 | mes | | |
| | oocc | Oficina ITO | 0 | mes | | |
| | oocc | Bodegas | 0 | mes | | |
| | oocc | Taller enfierradura | | | | |
| | | Cierro y techumbre | 1 | un | | |
| | | Meson de Corte | 2 | un | | |
| | | Meson de doblado | 1 | un | | |
| | oocc | Taller Carpintería | | | | |
| | | Cierro y techumbre | 1 | un | | |
| | | Meson de Corte | 1 | un | | |
| | | Patio de armado | 1 | un | | |
| | oocc | Baños | 0 | mes | | |
| | oocc | Duchas | 0 | mes | | |
| | oocc | Cierre de porton peatonal | | | | |
| | | Bastidor | 1 | un | | |
| | | Tableros | 1 | un | | |
| | | Cerradura | 1 | un | | |
| | oocc | Porton Acceso principal | | | | |
| | | Bastidor | 1 | un | | |
| | | Tableros | 1 | un | | |
| | | Fijacion | 1 | un | | |
| | | Cerradura | 1 | un | | |
| | oocc | Caseta Portería | | | | |
| | | Radier | 3 | m2 | | |
| | | Tabiquería | 18 | m2 | | |
| | | Techumbre | 3 | m3 | | |
| | | Puerta con cerradura | 1 | un | | |
| | | Ventana | 1 | un | | |
| 0.2 | | Empalmes de Faena | | | | |
| | oocc | Empalme eléctrico Oficinas | | | | |
| | | Cableado | 300 | ml | | |
| | | Tablero | 1 | un | | |
| | | Empalme | 1 | un | | |
| | oocc | Empalme eléctrico Obra | | | | |
| | | Cableado | 600 | ml | | |
| | | Tablero | 3 | un | | |
| | | Empalme | 1 | un | | |
| | oocc | Empalme alcantarillado | | | | |
| | | Tubería | 75 | ml | | |
| | | Cámaras auxiliares | 3 | un | | |
| | oocc | Empalme Agua Potable | | | | |
| | | Cañería PVC | 70 | ml | | |
| | | Conexión red existente | 1 | un | | |
| | oocc | Internet Obra | 0 | mes | | |
| 0.3 | | Escarpe | | | | |

| | | | | | | |
|--------|------|---|-------|----|--|--|
| | oocc | Escarpe y limpieza | 9595 | m2 | | |
| 0.4 | | Demoliciones | | | | |
| | oocc | Demolición | 421 | m2 | | |
| | oocc | Retiro a Botadero | 253 | m3 | | |
| 0.5 | | Trazado y Replanteo | | | | |
| | oocc | Trazado y Replanteo | 9595 | m2 | | |
| | | | | | | |
| A.1 | | Excavaciones | | | | |
| | oocc | Retiro a Botadero E=30% | 3000 | m3 | | |
| A.2 | | Fundaciones | | | | |
| | oocc | Mejoramiento de terreno Hormigón pobre | 60 | m3 | | |
| | oocc | Enfierradura | 3000 | kg | | |
| | oocc | Moldajes | 100 | m2 | | |
| | oocc | Hormigón | 30 | m3 | | |
| A.3 | | Subterráneo | | | | |
| | oocc | Excavacion Subterráneo Edificio | 422,8 | m3 | | |
| A.3.1 | oocc | Enfierradura Muros | 3000 | kg | | |
| A.3.2 | oocc | Hormigón Muros | 30 | m3 | | |
| A.3.3 | oocc | Moldaje Muros | 264 | m2 | | |
| A.3.4 | oocc | Radier | 131 | m2 | | |
| | oocc | Enfierradura Vigas | 430 | kg | | |
| | oocc | Moldaje Vigas | 48,8 | m2 | | |
| | oocc | Hormigón Vigas | 4,3 | m3 | | |
| A.3.5 | oocc | Tabiquería ST | 22,7 | m2 | | |
| | oocc | Tabiquería RH | 15,5 | m2 | | |
| A.3.6 | oocc | Cielo (ver EETT) | - | | | |
| A.3.7 | oocc | Puertas | 3 | un | | |
| A.3.8 | oocc | Pavimento interior (incl A.3.4) | - | | | |
| A.3.9 | oocc | Enlucido de muros | 38,2 | m2 | | |
| | oocc | Pintura | 38,2 | m2 | | |
| A.3.10 | oocc | Señalética | | | | |
| | | Letreros salas | 4 | un | | |
| | | Letreros baño | 1 | un | | |
| A.4 | | Primer Piso | | | | |
| A.4.1 | oocc | Excavacion Fundaciones Edificio | 143 | m3 | | |
| A.4.2 | oocc | Enfierradura Muros | 8100 | kg | | |
| A.4.3 | oocc | Moldaje Muros | 735 | m2 | | |
| A.4.4 | oocc | Hormigón Muros | 81 | m3 | | |
| | oocc | Enfierradura Losa +0,15 | 2230 | kg | | |
| A.4.5 | oocc | Hormigón Losa+0,15 | 22,3 | m3 | | |
| | oocc | Moldaje Losa +0,15 | 131 | m2 | | |
| | oocc | Enfierradura Vigas | 1730 | kg | | |
| | oocc | Moldaje Vigas | 137 | m2 | | |
| | oocc | Hormigón Vigas | 17,3 | m3 | | |
| A.4.6 | oocc | Tabiquería ST | 26,4 | m2 | | |
| | oocc | Tabiquería RH | 100,5 | m2 | | |
| A.4.7 | oocc | Pavimento Cerámico | 191,4 | m2 | | |
| | oocc | Pavimento Porcelanato | 279 | m2 | | |
| A.4.8 | oocc | Enlucido de muros | 631,4 | m2 | | |
| | oocc | Pintura | 631,4 | m2 | | |
| A.4.9 | oocc | Cerámica muros | 70 | m2 | | |
| | oocc | Zócalo Cerámica | 75 | ml | | |

| | | | | | | |
|--------|------|----------------------------|--------|----|--|--|
| | oocc | Zócalo Porcelanato | 84 | ml | | |
| A.4.10 | oocc | Cielo Falso | 470,4 | m2 | | |
| | oocc | Enlucido Cielo | 470,4 | m2 | | |
| | oocc | Pintura Cielo | 470,4 | m2 | | |
| A.4.11 | oocc | Puertas Placarol simple | 5 | un | | |
| | oocc | Puerta Placarol doble | 5 | un | | |
| A.4.12 | oocc | Puerta Vidrio | 5 | un | | |
| A.4.13 | oocc | Reja Celosía | 14,3 | m2 | | |
| A.4.14 | oocc | Ventanas | 7 | un | | |
| | oocc | Ventanales | 6 | un | | |
| A.4.15 | oocc | Mobiliario | | | | |
| | | Closet bodega | 1 | un | | |
| | | Closet aseo | 1 | un | | |
| A.4.16 | oocc | Señalética | | | | |
| | | Letreros salas | 4 | un | | |
| | | Letreros SSHH | 6 | un | | |
| | | Señalética evacuación | 2 | un | | |
| | | Letrero Institucional | 1 | un | | |
| A.5 | | Segundo Piso | | | | |
| A.5.1 | oocc | Enfierradura Losa +3,82 | 8838 | kg | | |
| A.5.2 | oocc | Hormigón Losa+3,82 | 88,38 | m3 | | |
| A.5.3 | oocc | Moldaje Losa +3,82 | 441,9 | m2 | | |
| | oocc | Enfierradura Muros | 7238 | kg | | |
| | oocc | Moldaje Muros | 658 | m2 | | |
| | oocc | Hormigón Muros | 72,38 | m3 | | |
| | oocc | Enfierradura Vigas | 4359 | kg | | |
| | oocc | Moldaje Vigas | 420,58 | m2 | | |
| | oocc | Hormigón Vigas | 43,6 | m3 | | |
| A.5.4 | oocc | Tabiquería ST | 72,8 | m2 | | |
| | oocc | Tabiquería Vidriada | 24 | m2 | | |
| | oocc | Tabiquería RH | 107,1 | m2 | | |
| A.5.5 | oocc | Pavimento cerámico | 102,85 | m2 | | |
| | oocc | Pavimento porcelanato | 175,95 | m2 | | |
| | oocc | Pavimento Sala Musculación | 157 | m2 | | |
| A.5.6 | oocc | Enlucido de muros | 508,9 | m2 | | |
| | oocc | Pintura | 508,9 | m2 | | |
| A.5.7 | oocc | Cerámica muros | 42 | m2 | | |
| | oocc | Zócalo Cerámica | 63 | ml | | |
| | oocc | Zócalo Porcelanato | 184 | ml | | |
| A.5.8 | oocc | Cielo falso | 441,9 | m2 | | |
| | oocc | Enlucido Cielo | 441,9 | m2 | | |
| | oocc | Pintura Cielo | 441,9 | m2 | | |
| A.5.9 | oocc | Puertas Placarol simple | 7 | un | | |
| | oocc | Puerta Placarol doble | 2 | un | | |
| A.5.10 | oocc | Puerta Vidrio | 3 | un | | |
| A.5.11 | oocc | Ventanas | 9 | un | | |
| | oocc | Ventanales | 18 | un | | |
| A.5.12 | oocc | Mobiliario | | | | |
| | | Closet Archivo | 1 | un | | |
| | | Closet Sala de Evaluación | 1 | un | | |
| A.5.13 | oocc | Señalética | | | | |
| | | Letreros salas | 6 | un | | |
| | | Letreros SSHH | 6 | un | | |
| | | Señalética evacuación | 2 | un | | |
| | | Letrero Institucional | 1 | un | | |
| A.6 | | Techumbre | | | | |

| | | | | | | |
|-------|------|---|------|----|--|--|
| A.6.1 | oocc | Estructura Techumbre | 7100 | kg | | |
| A.6.2 | oocc | Aislación | 490 | m2 | | |
| A.6.3 | oocc | Cubierta de techumbre | 490 | m2 | | |
| | oocc | Hojalatería | 147 | m2 | | |
| | oocc | Aguas lluvias | 55 | ml | | |
| A.7 | | Ascensor y Caja Escala | | | | |
| A.7.1 | oocc | Excavación Elevador | 27 | m3 | | |
| A.7.2 | oocc | Enfierradura Fundación | 840 | kg | | |
| A.7.3 | oocc | Moldaje Fundación | 62,4 | m2 | | |
| A.7.4 | oocc | Hormigón Fundación | 7 | m3 | | |
| | oocc | Enfierradura escalera | 1200 | kg | | |
| | oocc | Moldaje escalera | 48 | m2 | | |
| | oocc | Hormigón escalera | 9,6 | kg | | |
| A.7.5 | oocc | Ascensor Tres Niveles | 1 | un | | |
| A.8 | | Revestimiento Exterior | | | | |
| A.8.1 | oocc | Insertos Estructurales | 743 | kg | | |
| A.8.2 | oocc | Estructura metálica | 4324 | kg | | |
| A.8.3 | oocc | Revestimiento | 425 | m2 | | |
| A.9 | | Instalaciones Sanitarias | | | | |
| A.9.1 | oocc | Agua Potable | | | | |
| | oocc | Empalme Agua Potable | | | | |
| | | Demolición pavimento calle | 1 | un | | |
| | | Conexión a matriz existente | 1 | un | | |
| | | Reposición de pavimento | 1 | un | | |
| | | Medidor agua potable | 1 | un | | |
| | oocc | Red Agua Potable | | | | |
| | | Cañería cobre distintos diametros c/fittings | 750 | ml | | |
| | | Termo | 1 | un | | |
| | | Gabinetes Red Humeda | 2 | un | | |
| | oocc | Artefactos Sanitarios | | | | |
| | | Lavamanos | 29 | un | | |
| | | Lavaplatos | 1 | un | | |
| | | Urinaríos | 4 | un | | |
| | | Silenciosos | 30 | un | | |
| | | Duchas | 23 | un | | |
| | | Llaves de Jardín | 2 | un | | |
| | | Llaves de paso | 42 | un | | |
| | | Manguera | 400 | ml | | |
| A.9.2 | oocc | Alcantarillado | | | | |
| | oocc | Unión Domiciliaria Alcantarillado | | | | |
| | | Demolición pavimento calle | 1 | un | | |
| | | Conexión a colector existente | 1 | un | | |
| | | Reposición de pavimento | 1 | un | | |
| | oocc | Red de Alcantarillado | | | | |
| | | Tubería distintos diametros c/fittins | 350 | ml | | |
| | | Cámaras | 6 | un | | |
| | | Cámara elevadora | 1 | un | | |
| | | Sistema elevación de bomba | 1 | un | | |
| A.9.3 | oocc | Gas | | | | |
| | | Cañería disintos diametros | 70 | ml | | |
| | | Calefon | 3 | un | | |
| | | Balón 45 kg | 8 | un | | |

| | | | | | | |
|-------|------|--|------|----|--|--|
| | | Nicho calefon | 1 | un | | |
| | | Nicho balones | 1 | un | | |
| A.9.4 | oocc | Riego Areas verdes | | | | |
| | | cañeria pvc distintos diametros | 820 | ml | | |
| | | Gabinete riego | 1 | un | | |
| | | Aspersores | 102 | un | | |
| | | cabezales riego arbustos | 50 | un | | |
| A-10 | | Instalacion Eléctrica | | | | |
| | oocc | Empalme y TDA | | | | |
| | | Empalme media tensión | 1 | un | | |
| | | Tablero General | 1 | un | | |
| | oocc | Instalación Eléctrica de fuerza | | | | |
| | | Tubería | 1000 | ml | | |
| | | Cableado | 1500 | ml | | |
| | | Módulos fuerza | 200 | un | | |
| | | Malla Tierra | 3 | un | | |
| | oocc | Instalación eléctrica iluminación | | | | |
| | | Tubería | 670 | ml | | |
| | | Cableado | 1000 | ml | | |
| | | Luminarias | 403 | un | | |
| | oocc | Paneles Fotovoltaicos | | | | |
| | | Paneles Fotovoltaicos | 42 | un | | |
| | | Tablero conexión | 1 | un | | |
| | | Pasarela | 23 | ml | | |
| | oocc | Iluminación Exterior | | | | |
| | | Tubería | 300 | ml | | |
| | | Cableado | 300 | ml | | |
| | | Luminaria Exterior | 72 | un | | |
| | | | | | | |
| B.1 | oocc | Relleno y compactación | 108 | m3 | | |
| B.2 | oocc | Perfilado Multicancha | 540 | m2 | | |
| B.3 | oocc | Cancha Carpeta Asfáltica | 540 | m2 | | |
| B.4 | oocc | Pintura trazado de cancha | | | | |
| | | Pintura trazado | 250 | ml | | |
| B.5 | oocc | Iluminación Multicancha | | | | |
| | | Postes | 4 | un | | |
| | | Luminarias | 12 | un | | |
| B.6 | oocc | Reja Perimetral Multicancha | | | | |
| | | Reja perimetral 2,5m | 100 | ml | | |
| | | Reja perimetral 4,5m | 60 | ml | | |
| B.7 | oocc | Perforaciones Cancha | | | | |
| | | Arcos y Parantes | 6 | un | | |
| | | | | | | |
| C.1 | | Cancha de Futbol | | | | |
| C.1.1 | oocc | Excavacion Drenes | 467 | m3 | | |
| | oocc | Relleno y compactación | 150 | m3 | | |
| | oocc | Dren | 2 | un | | |
| | oocc | Relleno sobre dren | 50 | m3 | | |
| C.1.2 | oocc | Sistema de Drenaje | 192 | ml | | |
| | oocc | Cámara recolectora | 2 | un | | |

| | | | | | | |
|--|------|---|------|------------------------|----|---|
| | | Excavación Postes Alumbrado | 48 | m3 | | |
| C.1.3 | oocc | Perfilado | 6336 | m2 | | |
| C.1.4 | oocc | Pasto sintetico | 6336 | m2 | | |
| C.1.5 | oocc | Trazado de cancha Futbol | | | | |
| | | Trazado de cancha Futbol | 600 | ml | | |
| C.1.6 | oocc | Reja Perimetral Cancha de Futbol | | | | |
| | | Reja perimetral 2.5m | 180 | ml | | |
| | | Reja perimetral 5m | 144 | ml | | |
| | | Reja Perimetral 10m | 90 | ml | | |
| C.1.7 | oocc | Iluminación | | | | |
| | | Fundaciones Pilares | 6 | un | | |
| | | Postes 20 m | 6 | un | | |
| | | Focos | 48 | un | | |
| C.2 | | Graderías | | | | |
| C.2.1 | oocc | Excavación Graderías | 96 | m3 | | |
| C.2.2 | oocc | Enfierradura fundaciones | 750 | kg | | |
| C.2.3 | oocc | Moldaje fundaciones | 48 | m2 | | |
| C.2.4 | oocc | Hormigón de fundaciones | 6 | m3 | | |
| C.2.5 | oocc | Estructura metálica | 4500 | kg | | |
| | oocc | Pintura Estructura metálica | 450 | m2 | | |
| C.2.6 | oocc | Butacas | 276 | un | | |
| RESUMEN DE OBRAS DE PAISAJISMO Y MOBILIARIO URBANO | | | | | | |
| D.1 | | Paisajismo / Areas Verdes de Uso Público | | | | |
| D.1.1 | oocc | Excavaciones Paisajismo | 150 | m3 | | |
| D.1.2 | oocc | Arbustos | 60 | un | | |
| | oocc | Arboles | 30 | un | | |
| | oocc | Pasto natural | 500 | m2 | | |
| D.1.3 | oocc | Mobiliario urbano | | | | |
| | | Escaños | 9 | un | | |
| | | Basureros | 11 | un | | |
| | | Cicleteros | 5 | un | | |
| D.1.4 | oocc | Obras de paisajismo | | | | |
| | | Jardineras | 3 | un | | |
| | oocc | Solerillas | 444 | ml | | |
| D.1.5 | oocc | Pavimento espacio publico | 1022 | m2 | | |
| | oocc | Pavimento Graderia y terraza | 313 | m2 | | |
| D.2 | | Cierre Perimetral | | | | |
| | oocc | Excavación Reja Perimetral | 120 | m3 | | |
| | oocc | Enfierradura Pilares | 4300 | kg | | |
| | oocc | Moldaje fundaciones y Pilares | 720 | m2 | | |
| | oocc | Hormigón Pilares | 43 | m3 | | |
| | oocc | Reja | 7850 | kg | | |
| | oocc | Pintura | 1200 | m2 | | |
| D.3 | | Pavimentos Exteriores | | | | |
| | oocc | Retiro Pavimento existente | 700 | m2 | | |
| | oocc | Relleno y compactación | 216 | m3 | | |
| | oocc | Soleras | 320 | ml | | |
| | oocc | Veredas | 400 | m2 | | |
| | oocc | Pavimento | 300 | m2 | | |
| | | | | Total Directo | \$ | - |
| | | | | GG y Utilidades | | |
| | | | | Neto | | |

| | | | | | | |
|---|------|--|---------|----|--|--|
| | | | IVA 19% | | | |
| | | | Total | | | |
| II. EQUIPAMIENTO | | | | | | |
| Mobiliario Edificio Administrativo | | | | | | |
| E.1 | | Administración | | | | |
| E.1.1.1 | Mob | Escritorio Rectangular con lateral recto (200x194x75) Con cajonera | 2 | un | | |
| E.1.1.2 | Mob | Escritorio Rectangular (200x74x75) Con Cajonera | 1 | un | | |
| E.1.1.3 | Mob | Mesa de Reunión Semirectangular (210x120x75) | 1 | un | | |
| E.1.1.4 | Mob | Armario archivo | 2 | un | | |
| E.1.1.5 | Mob | Gabinete 2 puertas con cajonera | 2 | un | | |
| E.1.1.6 | Sill | Silla Escritorio Oficina | 4 | un | | |
| E.1.1.7 | Sill | Silla Visitas Oficina | 5 | un | | |
| E.1.1.8 | Sill | Silla Sala Reuniones | 8 | un | | |
| E.1.1.9 | Sill | Silla de espera 3 cuerpos | 4 | un | | |
| E.1.2 | | Recepción | | | | |
| E.1.2.1 | Mob | Mueble Recepción | 1 | un | | |
| E.1.2.2 | Sill | Silla Recepción | 1 | un | | |
| E.1.3 | | Camarines | | | | |
| E.1.3.1 | Mob | Locker 1 cuerpo 2 puertas | 1 | un | | |
| | Mob | Locker 3 cuerpos 6 puertas | 6 | un | | |
| | Mob | Locker 5 cuerpos 10 puertas | 4 | un | | |
| E.1.3.2 | Sill | Banca Camarin 1,2ml c/ perchero | 7 | un | | |
| | Sill | Banca Camarin 1,5ml c/ perchero | 14 | un | | |
| E.1.4 | | Primeros Auxilios | | | | |
| E.1.4.1 | Mob | Escritorio Rectangular (120x57x75) | 1 | un | | |
| E.1.4.2 | Sill | Piso Examen Giratorio | 1 | un | | |
| E.1.5 | | Kitchenette | | | | |
| E.1.5.1 | Sill | Mueble Cocina melamina 18mm, cubierta postformada | 2,81 | ml | | |
| E.2 | | Equipamiento Sala de Musculación | | | | |
| E.2.1 | | CARDIO | | | | |
| E.2.1.1 | | TROTADOR INSTITUCIONAL 3.0 HP AC | 4 | un | | |
| E.2.1.2 | | ELÍPTICA INSTITUCIONAL. Incluye modalidad de Escalador. | 4 | un | | |
| E.2.1.3 | | BICICLETA HORIZONTAL | 2 | un | | |
| E.2.1.4 | | BICICLETA COMERCIAL VERTICAL | 2 | un | | |
| E.2.2 | | RESISTENCIA VARIABLE | | | | |
| E.2.2.1 | | DELTOID PRESS | 1 | un | | |
| E.2.2.2 | | VERTICAL CHEST | 1 | un | | |
| E.2.2.3 | | JUNGLE MACHINE + CABLE STATION WITH BAR | 1 | un | | |

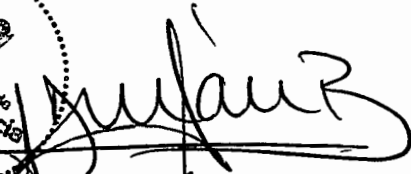
| | | | | | | |
|--------------|--|--|----|----|--|--|
| E.2.2.4 | | LEG EXTENSIÓN | 1 | un | | |
| E.2.2.5 | | LEG CURLING | 1 | un | | |
| E.2.2.6 | | LEG PRESS 45° | 1 | un | | |
| E.2.2.7 | | SMITH MACHINE COUNTER BALANCE LINEA FREE WEIGHT. | 1 | un | | |
| E.2.3 | | PESOS LIBRES | | | | |
| E.2.3.1 | | SET MANCUERNAS HEXAGONAL GOMA 5-50lb pairs | 1 | un | | |
| E.2.3.2 | | RACK 2 BANDEJAS SET DE MANCUERNAS. | 1 | un | | |
| E.2.3.3 | | 1-10kg Chrome Dumbbells with Vertical Storage Station | 1 | un | | |
| E.2.3.4 | | DISCO OLIMPICO GOMA Series 1.25kg | 4 | un | | |
| | | DISCO OLIMPICO GOMA Series 2.5kg | 4 | un | | |
| | | DISCO OLIMPICO GOMA Series 15kg | 4 | un | | |
| | | DISCO OLIMPICO GOMA Series 20kg | 4 | un | | |
| | | DISCO OLIMPICO GOMA Series 25kg | 4 | un | | |
| | | BARRA OLIMPICA Oly, Bar-7 feet, Black. | 1 | un | | |
| | | RACK DISCOS OLIMPICOS + PORTA BARRAS. | 1 | un | | |
| E.2.3.5 | | SET BARRAS FIJAS ZVO Series 10-45Kg (10pcs.). | 1 | un | | |
| | | RACK BARRAS FIJAS ST | 1 | un | | |
| E.2.3.6 | | BANCA PLANA OLIMPICA. | 1 | un | | |
| E.2.3.7 | | BANCA INCLINADA OLIMPICA. | 1 | un | | |
| E.2.3.8 | | BANCO SCOTT PREACHER CURL MACHINE. | 1 | un | | |
| E.2.3.9 | | BARRA OLIMPICA W Oly Curl Bar-47", Black. | 1 | un | | |
| E.2.3.10 | | BANCO HIPEREXTENSION 45°. | 1 | un | | |
| E.2.3.11 | | BANCA REGULABLE PLANA - INCLINADA - DECLINADA. | 2 | un | | |
| E.2.3.12 | | BANCA ABDOMINAL REGULABLE. | 2 | un | | |
| E.2.3.13 | | UTILITY STOOL BANCO CON RESPALDO FIJO. | 1 | un | | |
| E.2.4 | | Equipamiento Sala Multiuso - CLASES DIRIGIDAS | | | | |
| E.2.4.1 | | SET BODY PUMP. | 20 | un | | |
| | | RACK BODY PUMP 20 UND. | 1 | un | | |
| E.2.4.2 | | RACK 10 Medicine Ball tree - Silver (SV). | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 2kg | 2 | un | | |
| | | Medicine Ball 3kg | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 4kg | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 5kg | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 6kg | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 7kg | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 8kg | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 9kg | 1 | un | | |
| | | Medicine Ball 10kg | 1 | un | | |
| E.2.4.3 | | Anti Burs Core Fit Ball 55cm w/ foot pump | 1 | un | | |
| | | Anti Burst Core Fit Ball 65cm | 1 | un | | |

| III. OTROS GASTOS | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|---|------------------------|------|
| F.1 | | Permiso Obra Menor | | | | |
| | | Permiso Obra Menor Tramitación y Derechos (Obras Preliminares) | | 1 | gl | |
| F.2 | | Recepción Final (Tramitación y Derechos) | | | | |
| F.2.1 | | Recepción Proyecto Sanitario | | | | |
| | | Proyecto Agua Potable | | 1 | gl | |
| | | Proyecto de Alcantarillado | | 1 | gl | |
| | | Proyecto de Riego | | 1 | gl | |
| F.2.2 | | Recepción Proyecto Eléctrico (TE1) | | 1 | gl | |
| F.2.3 | | Certificación SEC (Red de Gas) | | 1 | gl | |
| F.3 | | Otros Gastos | | | | |
| | | Obras Complementarias y otros | | 1 | gl | |
| | | | | | Total Directo | \$ - |
| | | | | | GG y Utilidades | |
| | | | | | Neto | |
| | | | | | IVA 19% | |
| | | | | | Total | |

ANOTESE, COMUNIQUESE Y TRANSCRIBASE a las Direcciones y Departamentos que correspondan y, hecho, **ARCHIVASE**.



Municipalidad de Independencia
MARIA NÚÑEZ SEPÚLVEDA
 SECRETARÍA MUNICIPAL
 CONTADOR AUDITOR
 SECRETARIO MUNICIPAL



Municipalidad de Independencia
GONZALO DURÁN BARONTI
 ALCALDE
 MUNICIPALIDAD DE INDEPENDENCIA

MNS/MCH/igm.-

TRANSCRITO A: - Alcaldía - Secretaría Municipal - Administrador Municipal - Control - DOM - Jurídico - DAF - SECPLA - DIMAO - DIDECO - Oficina de Partes.(492)