

07 de Febrero de 2025

Click here to enter text.

**No. EXPEDIENTE**

Click here to enter text.

**No. DOCUMENTO**

**SNCC.PCC.002**

AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE LOS ALCARRIZOS
(A.M.A)

 Página **1** de **5**

|  |
| --- |
|  **ACCESIBILIDAD UNIVERSAL**  |
| **CATEGORÍAS** | **Requisitos mínimos a cumplir** | **Detalles de las especificaciones requeridas según las normas de accesibilidad universal** |
|  | **ENTORNO FISICO** | **Construcción de parque del Play Villa Los Peloteros , Etapa I. Perteneciente al Presupuesto Participativo Municipal del 2025.** |
| **Movimiento de tierra**  | Limpieza y nivelación del área de proyecto (771.49m2) | Excavación a mano de material no clasificado para zapata de muro perimetral(102.15\*0.45\*0.70) |
| **Relleno, Suministro y compactación** | Regado, Nivelado y Compactado Relleno de material con Granzote para la nivelación del parque  | (771.49\*0.20) |
| Los materiales a utilizar deberán responder a las calidades previstas en la documentación contractual. Todos los materiales destinados a la obra serán de primera calidad y tendrán las formas, dimensiones y características que describan los planos y la documentación del contrato. | Todo puede variar conforme a la granulometría de la arena, quedando la definición de los mismos a cargo del supervisor. |
| **Hormigón armado**  | Construcción de zapata para muros de 6" para el perímetro del parque con 3 Ø 3/8" @ 0.25m (102.15\*0.45\*0.25) | Construcción de zapata para columnas de parque 20x20 4 f3/8,3/8"@0.20m ( Ambas Direcciones (0.20\*0.20\*0.60)\*25 |
| **Hormigón Armado**  | Construcción de zapata para columnas del gazebo 20x20 4 f3/8" - 3/8"@0.20m (Ambas direcciones) (0.20\*0.20\*0.60)\*6 | Construcción de columnas de parque con 5 Ø 3/8" @ 0.20m (Ambas direcciones) (0.20\*0.20\*0.80) \*25Construcción de columnas del gazebo con 5 Ø 3/8" @ 0.20m (Ambas direcciones) (0.20\*0.20\*2.50)\*6 |
| Construcción de zapata para columnas del gazebo 20x20 4 f3/8" - 3/8"@0.20m (Ambas direcciones) (0.20\*0.20\*0.60) \*6Columna circular para gazebo D30cms 6 f1/2"3/8"@0.10m (3.14\*0.0225\*2.50) \*6Viga 25x40 para gazebo 3 f 3/4" - 3/8"@0.20m,210Kg/cm2 (2.11\*0.25\*0.40)\*6 | Construcción de muro perimetral de block de 6" SNP en el Parque con Ø3/8" @ 0.60m (0.60\*102.15)Construcción de muro perimetral de block de 6" BNP (tres lineal) con 3Ø3/8" @ 0.60m (0.60\*102.15)Losa HA E=0.12m 3/8"@0.25m AD Hormigón Industrial 210Kg/cm2 (5\*6\*0.10) |

|  |
| --- |
| **Reglas de Accesibilidad Universal Sin Barreras Arquitectónicas** |
| **ENTORNO FISICO** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Categorías** | **Requisitos mínimos a cumplir** | **Detalles de las especificaciones requeridas según las normas de accesibilidad universal** |
| **Movimiento de tierra** | Limpieza y nivelación del área de proyecto | Excavación a mano de material no clasificado para zapata de muro perimetral. |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Categorías** | **Requisitos mínimos a cumplir** | **Detalles de las especificaciones requeridas según las normas de accesibilidad universal** |
| **Relleno, Suministro y compactación** | Regado, Nivelado y Compactado Relleno de material con Granzote para la nivelación del parque | (771.49\*0.20) |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Categorías** | **Requisitos mínimos a cumplir** | **Detalles de las especificaciones requeridas según las normas de accesibilidad universal** |
| **Hormigón armado** | Zapata de muro con un acero decon 3 Ø 3/8" @ 0.25mZapata de columna con un acero de 4 f3/8" - 3/8"@0.20m  | viga de amarre de 4 f 3/8" y 3/8" @ 0.20m.Columna circular D30cms 6 f 1/2" - 3/8"@0.10mViga 3 f 3/4" - 3/8"@0.20m y Hormigón industrial 210Kg/cm2Losa HA E=0.12m 3/8"@0.25m AD Hormigón Industrial 210Kg/cm2 |
| Acero zapata de columna 1m*1m |