

		Doc.:	
		Rev. No.:	22/01/2018
		0	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA			

1. ITEM No	10.04	2. JUEGO DE ESTRUCTURAS METALICAS (PORTERIA, AROS Y POSTES DE VOLEYBOL)	
3. UNIDAD DE MEDIDA		Glb - Global	
4. DESCRIPCIÓN			
<p>Este ítem hace referencia al suministro e instalación del Kit Cancha Multifuncional con: Dos torres múltiples fijas con arco de microfútbol, con brazos superiores para sostener el tablero de baloncesto en lámina de acrílico de 10.00 mm de espesor. Irán fijadas con bases de concreto a la distancia reglamentaria. Trinquetes y Malla de Voleibol: Tubos de juego para voleibol con sus respectivas argollas para la malla de juego, la cual es fabricada en nylon, con cinta perimetral y con sus respectivas guayas para tensionarla•</p>			
5. PROCEDIMIENTO DE EJECUCION			
<ul style="list-style-type: none"> • Consultar Planos arquitectónicos y de detalle. • Prever anclajes de fijación antes de realizar el pavimento rígido o flexible. • Verificar niveles y pendientes de pisos acabados. • Respetar dimensiones y perfiles señalados en los Planos de Detalle. • Verificar acabados para aceptación. 			
6. TOLERANCIAS PARA ACEPTACION			
<ul style="list-style-type: none"> • Las determinadas en el numeral 5. 			
7. ENSAYOS A REALIZAR			
<ul style="list-style-type: none"> • Pruebas de resistencia y anclajes. • Ensatos de concreto NSR-10 			
8. MATERIALES			
<ul style="list-style-type: none"> • kit cancha múlti funcional: • dos torres múltiples fijas. • Trinquetes y malla de voleibol 			
9. EQUIPO			
<ul style="list-style-type: none"> • Equipo topográfico • Niveles, plomadas, escuadras, cintas métricas, mangueras transparentes. 			
10. DESPERDICIOS		11. MANO DE OBRA	
Incluidos	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Incluida	<input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No
12. REFERENCIAS Y OTRAS ESPECIFICACIONES			
<ul style="list-style-type: none"> • Levantamiento topográfico. • Planos Arquitectónicos. • Planos Estructurales. 			

ESPECIFICACIONES DE CONSTRUCCION

		Doc.:	
		Rev. No.:	22/01/2018
		0	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA			

13. MEDIDA Y FORMA DE PAGO

Se medirá y pagará por campo deportivo Global (Glb) debidamente ejecutados y recibidos a satisfacción por la interventoría. La medida será obtenida por cálculos realizados sobre el terreno n donde se aplique. Esta medida se tomará sobre el piso determinado y no se contabilizarán sobre anchos adicionales necesarios para procesos constructivos. El valor será el precio unitario estipulado dentro del contrato e incluye:

- Materiales descritos en el numeral 8
- Equipos y herramientas descritos en el numeral 9.
- Mano de obra.
- Transportes dentro y fuera de la obra.

14. OBRA INACEPTABLE

Se deben verificar la coincidencia de los planos topográficos, arquitectónicos y estructurales con las implicaciones propias del terreno, en caso de presentarse inconsistencia física durante el proceso constructivo, generara un incumplimiento. En caso de no coincidencia, con estas especificaciones, durante su ejecución ó a su terminación, las obras se considerarán como mal ejecutadas. En este evento, el Constructor deberá reconstruirlas a su costo y sin que implique modificaciones y/o adiciones en el plazo y en el valor del contrato.