



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA**  
**SEAPI - UNAH**

**LISTA DE ACTIVIDADES Y CANTIDADES DE OBRA**

**PROYECTO: "REPARACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE TECHOS, EDIFICIOS N°1, 2 Y 3.**  
**MEJORAS EN CANCHA MULTIUSOS UNAH-CUROC"**

ÍTEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>1</b>	<b>OBRAS PRELIMINARES</b>				
1.1	<b>Desinstalación de cubierta de asbesto.</b> Incluye acarreo y botado de material, fuera de los predios de UNAH-CUROC en lugar autorizado para tal fin.	m <sup>2</sup>	2,225.68		
1.2	<b>Desmontaje de lámpara exterior,</b> la cual será entregada al Departamento de Mantenimiento de UNAH-CUROC, a través de la Supervisión.	U	1.00		
1.3	<b>Demolición de firme de acera</b> para construcción de pedestal de columnas de concreto. Espesor aproximado= 7cm.	m <sup>2</sup>	4.56		
1.4	<b>Excavación</b> de material común no clasificado.	m <sup>3</sup>	1.21		
1.5	<b>Acarreo y botado de material</b> sobrante de excavaciones y demoliciones, fuera de los predios de UNAH-CUROC. Incluye acarreo hombre-máquina.	m <sup>3</sup>	0.46		
			<b>SUB TOTAL OBRAS PRELIMINARES=</b>		
<b>2</b>	<b>GESTIÓN AMBIENTAL</b>				
2.1	<b>Manejo de Láminas de Asbesto Desinstaladas.</b> Incluye almacenamiento y aislamiento temporal en caseta techada de lámina de zinc con postes de madera (dimensiones aproximadas: 3.00 x 5.00m), cobertura con lonas de plástico de alto rendimiento y humectación de láminas, aspiradora tipo universal 10 gal, equipo de protección personal para la desinstalación: mascarilla con filtro N95, guantes de nitrilo, lentes de seguridad. <b>Ver Sección Gestión Ambiental en Especificaciones Técnicas.</b>	Global	1.00		
2.2	<b>Suministro e Instalación de Cobertura con plástico para aislamiento en áreas de trabajo</b> y evitar emisión de polvo hacia el interior de las aulas para el desmontaje de cubierta de techos, según especificación técnica.	Global	1.00		
2.3	<b>Limpieza general y botado de residuos PERMANENTE durante la ejecución del proyecto.</b> Incluye humectación, suministro de recipientes para recolección y clasificación de residuos domésticos, cobertura con lona plástica de los residuos de construcción en todas las áreas de intervención y <b>botado de escombros fuera de los predios.</b>	Global	1.00		
2.4	<b>Suministro e Instalación de Rótulos de Vinil con marco y soporte de madera</b> para socialización y concientización, dimensión aproximada: 0.60 x 0.60 m, según diseño de SEAPI.	U	2.00		
			<b>SUB TOTAL GESTIÓN AMBIENTAL=</b>		
<b>3</b>	<b>SEGURIDAD OCUPACIONAL</b>				
<b>SISTEMA DE PROTECCIÓN PARA TRABAJO EN ALTURAS</b>					
3.1	<b>Suministro e Instalación de Cerco perimetral</b> de lámina de zinc de 8 pies de altura, con madera rústica de pino, para delimitar materiales de construcción y desechos o escombros. Incluye portón vehicular y herrajes.	m	90.00		
3.2	<b>Suministro e Instalación de Malla de seguridad</b> de polietileno de alta densidad de 1.00m de ancho para la señalización y delimitación de áreas de trabajo exterior, color anaranjado. Incluye colocación de varilla de ½" diámetro colocada a cada 2.00 m de separación con fajas de plástico para amarre longitudinal.	m	378.00		
3.3	<b>Suministro e Instalación de Línea de vida horizontal</b> para trabajos en techo, de cable de acero de 1/4", incluye puntos de anclaje y todo el sistema de conexión, suspensión y andamiaje.	m	1250.00		
<b>SEÑALIZACIÓN Y DELIMITACIÓN</b>					
3.4	<b>Suministro y Colocación de Rótulos y Señales individuales de prevención</b> de accidentes varios para uso obligatorio de los DPP, de 30X45cm	U	15.00		
3.5	<b>Suministro y Colocación de Rótulos de Advertencia y Prohibición, Salvamento y Obligatoriedad,</b> para prevención de accidentes varios, de 2.00x1.60m en accesos del proyecto,	U	10.00		
3.6	<b>Suministro y Colocación de Conos de 70cm de altura</b> para canalización de tránsito vehicular, restricción de paso y advertir peligros en la vía, con dos cintas refractivas.	U	4.00		



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA**  
**SEAPI - UNAH**

**LISTA DE ACTIVIDADES Y CANTIDADES DE OBRA**

**PROYECTO: "REPARACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE TECHOS, EDIFICIOS N°1, 2 Y 3.**  
**MEJORAS EN CANCHA MULTIUSOS UNAH-CUROC"**

ÍTEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>PREVENCIÓN CONTRA INCENDIOS Y RUTA DE EVACUACIÓN</b>					
3.7	Suministro y Colocación de Extintores de 15lb, polvo químico seco ABC, en el lugar donde se inicie trabajos con riesgo de incendio. Incluye cabina plástica con rotulación reglamentaria.	U	2.00		
3.8	Suministro y Colocación de Rótulos para las Rutas de Evacuación plasmadas en el Plan de Seguridad. Incluye puntos de encuentro, colocadas en los pasillos y gradas de las aulas, oficinas de campo y en las bodegas del Contratista, etc.	U	15.00		
<b>HIGIENE, SALUD O LIMPIEZA</b>					
3.9	Letrina Portátil con lavamanos. Incluye limpieza semanal.	U	1.00		
3.10	Suministro y Colocación de Botiquín de Primeros Auxilios, insumos según lo establecido en las especificaciones técnicas y el RGMPTAP.	U	1.00		
<b>SUB TOTAL SEGURIDAD OCUPACIONAL=</b>					
<b>4 OBRAS DE ALBAÑILERÍA</b>					
4.1	Construcción de pedestal de concreto para cimentación de columnas, de 0.40m x 0.40m y 0.70m de peralte. Concreto de 3000 PSI con 4 VRS #3 y VRS #3 @ 0.20m. Incluye suministro de materiales de construcción.	U	6.00		
4.2	Construcción de columna C-1, concreto armado de 0.20 x 0.20m, concreto de 3000 PSI con 4 VRS #3 y VRS #2 @ 0.15m. Incluye andamio y suministro de materiales de construcción.	m	14.00		
4.3	Construcción de solera S-1, concreto armado de 0.15 x 0.20m, concreto de 3000 PSI con 4 VRS #3 y VRS #2 @ 0.15m. Incluye suministro de materiales de construcción.	m	18.00		
4.4	Firme de concreto reforzado para acera, espesor=10.00cm, varillas #3 @ 0.35m AS, recubrimiento de 2.00 cm, con f'c= 2500 PSI y fy= 2,800 kg/cm <sup>2</sup> . Incluye acabado de concreto escobillado con pasta de cemento, arena fina y agua, y suministro de materiales de construcción.	m <sup>2</sup>	0.50		
<b>SUB TOTAL OBRAS DE ALBAÑILERÍA=</b>					
<b>5 ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>					
5.1	Suministro e Instalación de Viga Metálica de Canaleta de 2" x 4" x 1/16", sellada con lámina lisa de 1/8". Incluye placa de 5" x 5" x 1/4" con 4 varillas de 1/2" epoxiadas a concreto existente para fijación a columnas de edificio y soldadura perimetral e60, todo pintado con pintura industrial Kem Kromik Universal Metal Primer diluida con R2K4 al 15% y dos manos de Kem Enamel Poliuretano diluido al 15% con solvente poliuretano R8KSA3, color a ser definido por la Supervisión, todo similar o superior a Sherwin Williams y con las manos necesarias para lograr una superficie pareja y uniforme. Incluye andamios.	m	35.00		
5.2	Suministro e Instalación de Clavadores de tubo estructural de 2" x 2", pintados con pintura industrial Kem Kromik Universal Metal Primer diluida con R2K4 al 15% y dos manos de Kem Enamel Poliuretano diluido al 15% con solvente poliuretano R8KSA3, color a ser definido por la Supervisión, todo similar o superior a Sherwin Williams y con las manos necesarias para lograr una superficie pareja y uniforme. Incluye andamios.	m	25.00		
5.3	Suministro e Instalación de Soporte para Ventilador, conformado por un tubo estructural de 2"x2" diagonal soldado a las canaletas existentes del techo, al cual se soldará un tubo estructural de 2" x 2" vertical con una placa metálica de 6"x6"x1/8" soldada en su extremo inferior, la cual deberá quedar al nivel de la cara superior de las piezas de cielo falso. Altura del soporte variable= 1.35 a 1.45m aprox. Todo con pintura industrial Kem Kromik Universal Metal Primer diluida con R2K4 al 15% y dos manos de Kem Enamel Poliuretano diluido al 15% con solvente poliuretano R8KSA3, color a ser definido por la Supervisión, todo similar o superior a Sherwin Williams y con las manos necesarias para lograr una superficie pareja y uniforme. Incluye andamios. Los soportes se instalarán conforme a la ubicación de los ventiladores según lo indicado en planos. Ver detalle en planos constructivos.	U	30.00		
<b>SUB TOTAL ESTRUCTURAS METÁLICAS=</b>					



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA**  
**SEAPI - UNAH**

**LISTA DE ACTIVIDADES Y CANTIDADES DE OBRA**

**PROYECTO: "REPARACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE TECHOS, EDIFICIOS N°1, 2 Y 3.**  
**MEJORAS EN CANCHA MULTIUSOS UNAH-CUROC"**

ÍTEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>6</b>	<b>TECHOS</b>				
6.1	Suministro e instalación de <b>Cubierta de Lámina de Aluzinc tipo teja</b> , sobre estructura existente. Incluye andamios, cunbreras, tapones de cunbreras, sistema de fijación y demás accesorios.	m <sup>2</sup>	2,225.68		
6.2	<b>Suministro e Instalación de Cubierta de Policarbonato Alveolar similar o superior a Polylux e=8.00mm, color bronce</b> . Incluye todos los perfiles y accesorios necesarios para su instalación.	m <sup>2</sup>	58.00		
6.3	<b>Suministro y Aplicación de Pintura Industrial Kem Kromik Universal Metal Primer diluida con R2K4 al 15% y dos manos de Kem Enamel Poliuretano diluido al 15% con solvente poliuretano R8KSA3, en estructura metálica de techo</b> , color a ser definido por la Supervisión, todo similar o superior a Sherwin Williams y con las manos necesarias para lograr una superficie pareja y uniforme. Incluye andamios.	m	222.57		
<b>SUB TOTAL TECHOS=</b>					
<b>7</b>	<b>ACABADOS EN CIELOS</b>				
7.1	Suministro e Instalación de <b>Cielo falso de PVC</b> , con piezas de 6.00x0.25m, espesor de 6.5mm, color blanco, liso. Incluye estructura metálica galvanizada, moldura perimetral de PVC, demás accesorios requeridos para su instalación, andamios y 30 boquetes de registro de 0.60x0.60m, ubicados de acuerdo a los planos constructivos.	m <sup>2</sup>	712.50		
<b>SUB TOTAL ACABADOS EN CIELOS=</b>					
<b>8</b>	<b>ACABADOS EN PAREDES</b>				
8.1	<b>Tallado y pulido</b> de caras de columnas. Incluye andamios.	m	56.00		
8.2	<b>Suministro y Aplicación de una mano de sellador y dos manos de pintura látex satinada</b> , color a ser definido por la Supervisión, similar o superior a sellador 522-000 y pintura Látex 3100 de Pinturas Sur. Incluye andamio.	m <sup>2</sup>	11.20		
8.3	<b>Suministro y Aplicación dos manos de pintura látex satinada</b> , sin sellador, color a ser definido por la Supervisión, similar o superior a pintura Látex 3100 de Pinturas Sur. Incluye andamio. En fachada frontal de Edificio N°3.	m <sup>2</sup>	30.66		
<b>SUB TOTAL ACABADOS EN PAREDES=</b>					
<b>9</b>	<b>INSTALACIONES ELÉCTRICAS</b>				
<b>DESINSTALACIONES</b>					
9.1	<b>Desmontaje de Dispositivos y Cableado en Salidas de Energía para ventiladores de pared, existentes</b> . Incluye ventilador, tomas dobles, 15amp, 120v, nema 5-15R, tubería eléctrica, cable eléctrico y accesorios. Incluye acarreo y entregar materiales retirados, mediante listado autorizado por el Supervisor, al Departamento de mantenimiento de UNAH-CUROC.	U	18.00		
<b>Sub Total Desinstalaciones=</b>					
<b>REUBICACIÓN</b>					
9.2	<b>Reubicación de Luminaria existente</b> , incluye desmontaje y montaje de luminaria, cable TSJ # 12 de 2 hilos para extensión de cable eléctrico y varilla roscada para sujeción de lámpara. <b>Nota:</b> el Contratista es reponsable de cualquier daño en los tubos de la lámpara.	U	101.00		
9.3	<b>Reubicación de Data Show existente</b> , incluye desmontaje y montaje de data show, cable TSJ # 12 de 2 hilos para extensión de cable eléctrico. Se utilizará el mismo sistema de fijación existente. <b>Nota:</b> el Contratista es reponsable de cualquier daño en el data show.	U	17.00		
<b>Sub Total Reubicación=</b>					
<b>INTERRUPTORES</b>					
9.4	<b>Suministro e instalación de Interruptor Termomagnético:</b> 20 amperios, de 10 ka @ 120/240 1 polos para tablero existente (ver planos).	U	4.00		
<b>Sub Total Interruptores=</b>					



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA**  
**SEAPI - UNAH**

**LISTA DE ACTIVIDADES Y CANTIDADES DE OBRA**

**PROYECTO: "REPARACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE TECHOS, EDIFICIOS N°1, 2 Y 3.  
 MEJORAS EN CANCHA MULTIUSOS UNAH-CUROC"**

ÍTEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>SALIDAS DE ENERGÍA PARA VENTILADORES DE TECHO</b>					
9.5	Suministro e Instalación de Salida de Energía para ventiladores en techo: EMT 1/2" de diámetro, superficial, cables 1 x # 12 THHN (L)+1X #12 THHN (N), caja octagonal, tapaderas de caja octagonal, Buching plástico en los conectores, conectores de compresión , couplings de compresión, grapas para tubería EMT, conector romex de 1/2 " y cable TSJ #12 de 2 hilos para bajada a ventilador. Todos los materiales con certificación UL.	U	30.00		
9.6	Suministro e Instalación de Salida de Energía para ventiladores en pared: EMT 3/4" de diámetro, superficial, cables 1 x # 12 AWG(L)+1X #12 AWG (N), Caja de 4" x 2" x 2-1/8", dispositivo dúplex NEMA 5-15R tipo comercial, tapa de acero inoxidable, Buching plástico en los conectores, conectores de compresión , couplings de compresión, grapas para tubería EMT, conector romex de 1/2 ". Todos los materiales con certificación UL.	U	16.00		
9.7	Suministro e Instalación de Salida de Energía para controladores de ventiladores: EMT 1/2" de diámetro, superficial, cables 1 x # 12 THHN (L)+1X #12 THHN (N) Buching plástico en los conectores, conectores de compresión , couplings de compresión, grapas para tubería EMT. Todos los materiales con certificación UL.	U	30.00		
<b>Sub Total Salidas de energía para ventiladores de techo=</b>					
<b>VENTILADORES DE TECHO</b>					
9.8	Suministro e instalación de Ventilador de Techo de 52" de barrido de 5500 CFM, color blanco, potencia de 75 W, 120 V. Incluye control de velocidad del ventilador similar o superior a ventilador FORCE de SYLVANIA.	U	30.00		
<b>Sub Total Ventiladores de techo=</b>					
<b>ILUMINACIÓN</b>					
9.9	Suministro e Instalación de Salida de Energía para techos en exterior: EMT 1/2" de diámetro superficial, cables 1 x # 12 AWG(L)+1X #12 AWG (N), caja de 4" x 4" profunda, Buching plástico en los conectores de 1/2", conectores de compresión de 1/2" , couplings de compresión de 1/2", grapas para tubería EMT de 1/2", conector romex de 1/2 " , cable TSJ #12 de dos hilos para llegada a lámpara y varilla roscada de 3/8" para sujeción de lámparas . Todos los materiales con certificación UL. La conexión eléctrica se realizará al pegue de la lámpara existente en el área.	U	4.00		
9.10	Suministro e Instalación de Luminaria Led de 1x18 Watts para sobreponer o colgar en techo, difusor en policarbonato, sellada, IK08, IP65, tensión de operación de 100-240V, flujo luminoso de 1600 Lúmenes, temperatura de color de 6500 K. Incluye tubos Led, similar o superior a luminaria Led hermética de Sylvania modelo P37283-80 1X18W T8 LED PC.	U	4.00		
<b>Sub Total Iluminación=</b>					
<b>SUB TOTAL INSTALACIONES ELÉCTRICAS=</b>					
<b>10</b>	<b>CANCHA DEPORTIVA MULTIUSOS</b>				
<b>PRELIMINARES</b>					
10.1	Escarificado de superficie de concreto existente de la cancha con máquina escarificadora de concreto.	m <sup>2</sup>	811.00		
10.2	Limpieza general de la superficie de la cancha, deberá estar libre de polvo, suciedad, hojas, y cualquier otra impureza. Incluye botado de escombros.	m <sup>2</sup>	811.00		
<b>OBRAS DE ALBAÑILERÍA</b>					
10.3	Firme de concreto 3000 psi, espesor=7.5 cms, varillas #2 @ 25cm en ambos sentidos, acabado pulido, con aditivo para adhesión entre concreto nuevo y concreto existente, similar o superior a ADHECON . Incluye corte de juntas en pastillas de 2.00 x 2.00m.	m <sup>2</sup>	811.00		
<b>ACABADOS</b>					
10.4	Suministro y aplicación de Pintura para Canchas Deportivas, en líneas con 5 cm de ancho, marcaje según se detalla en planos, similar o superior a Excello Canchas Deportivas Sherwin Williams.	m	155.00		



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA**  
**SEAPI - UNAH**

**LISTA DE ACTIVIDADES Y CANTIDADES DE OBRA**

**PROYECTO: "REPARACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE TECHOS, EDIFICIOS N°1, 2 Y 3.**  
**MEJORAS EN CANCHA MULTIUSOS UNAH-CUROC"**

ÍTEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>MURO Y MALLA PERIMETRAL</b>					
10.5	Grapas en grietas de pared con varilla #3 de 25cm de longitud (ver detalle en planos) @ 15cm a lo largo de la grieta. Incluye aplicación de mortero expansivo similar o superior a Laticrete.	m	20.00		
10.6	Ampliación de boquetes en pared para evacuación de agua lluvia, longitud= 0.84m, h= 10 cm. Incluye picado, tallado, pulido y pintado. Ver detalle en planos.	U	20.00		
10.7	Remoción de pulido y demolición de repello existente en muro perimetral.	m <sup>2</sup>	243.28		
10.8	Tallado y pulido de borde superior de muro, espesor= 2cm aprox.; repello con mortero 1:4 y pulido premezclado similar o superior a Superpulido Pega Duro para exterior.	m	121.64		
10.9	Repello con mortero 1:4 (cemento-arena).	m <sup>2</sup>	243.28		
10.10	Pulido premezclado, similar o superior a Superpulido Pega Duro para exterior.	m <sup>2</sup>	243.28		
10.11	Suministro y aplicación de una mano de sellador y dos manos de pintura látex satinada en muro perimetral de cancha, similar o superior a sellador 522-000 y pintura Látex 3100 de Pinturas Sur. Color a ser definido por la Supervisión.	m <sup>2</sup>	243.28		
10.12	Reparación de malla ciclón. Incluye tensado de malla existente y andamios.	m <sup>2</sup>	5.00		
10.13	Suministro e instalación de malla ciclón. Incluye desmontaje de malla existente en las áreas donde se encuentra dañada, e instalación de malla nuevasimilar a la existente. Incluye andamios.	m <sup>2</sup>	5.00		
10.14	Suministro y aplicación de pintura en postes de 3" de diámetro en malla perimetral, porterías y portones metálicos, con pintura industrial Kem Kromik Universal Metal Primer diluida con R2K4 al 15% y dos manos de Kem Enamel Poliuretano diluido al 15% con solvente poliuretano R8KSA3, color a ser definido por la Supervisión, todo similar o superior a Sherwin Williams y con las manos necesarias para lograr una superficie pareja y uniforme. Incluye limpieza de polvo y óxido, lijado de pintura, preparación de la superficie y andamios.	m	150.00		
<b>INSTALACIONES HIDROSANITARIAS</b>					
10.15	Suministro e Instalación de Rejilla para tragantes de evacuación de aguas lluvias. Marco con ángulo de 2" x 2" y varilla lisa de 3/8" @ 5 cm. Dimensiones= 0.30 x 0.84m. Incluye pintura industrial Kem Kromik Universal Metal Primer diluida con R2K4 al 15% y dos manos de Kem Enamel Poliuretano diluido al 15% con solvente poliuretano R8KSA3, color a ser definido por la Supervisión, todo similar o superior a Sherwin Williams y con las manos necesarias para lograr una superficie pareja y uniforme.	U	9.00		
<b>SUB TOTAL CANCHA DEPORTIVA MULTIUSOS=</b>					
11	<b>ESCALAMIENTO DE COSTOS (5% DEL SUB TOTAL DE LA OFERTA ECONÓMICA)</b>				
<b>TOTAL OFERTA ECONÓMICA=</b>					
<b>RESUMEN DE LA OFERTA ECONÓMICA</b>					
1	<b>OBRAS PRELIMINARES</b>				
2	<b>GESTIÓN AMBIENTAL</b>				
3	<b>SEGURIDAD OCUPACIONAL</b>				
4	<b>OBRAS DE ALBAÑILERÍA</b>				
5	<b>ESTRUCTURAS METÁLICAS</b>				
6	<b>TECHOS</b>				
7	<b>ACABADOS EN CIELOS</b>				
8	<b>ACABADOS EN PAREDES</b>				
9	<b>INSTALACIONES ELÉCTRICAS</b>				
10	<b>CANCHA DEPORTIVA MULTIUSOS</b>				
11	<b>ESCALAMIENTO DE COSTOS (5% DEL SUB TOTAL DE LA OFERTA ECONÓMICA)</b>				



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS**  
**SECRETARÍA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA**  
**SEAPI - UNAH**

**LISTA DE ACTIVIDADES Y CANTIDADES DE OBRA**

**PROYECTO: "REPARACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE TECHOS, EDIFICIOS N°1, 2 Y 3.**  
**MEJORAS EN CANCHA MULTIUSOS UNAH-CUROC"**

ÍTEM	ACTIVIDAD	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
<b>TOTAL=</b>				<b>L</b>	<b>-</b>

Cantidad en letras

Firma Autorizada y Sello: \_\_\_\_\_

Nombre y Cargo del Firmante: \_\_\_\_\_

Nombre del Oferente: \_\_\_\_\_