



**CUADRO COMPARATIVO
ADQUISICION DE ACTIVOS, MATERIALES E INSUMOS
APROBACION DE GERENCIA**

CÓDIGO:	FECHA DE ELABORACIÓN:
FRABA-008	17 DE OCTUBRE DE 2013
	FECHA DE ACTUALIZACIÓN:
VERSIÓN:	01 DE DICIEMBRE DE 2015
01	HOJA: 1 DE: 3

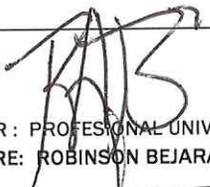


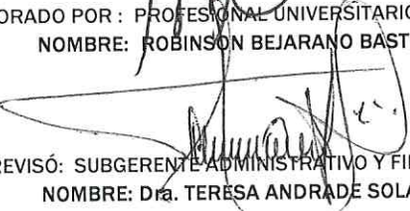
FECHA DE ELABORACION 27 de Noviembre de 2019

PRODUCTO		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	BYRON GILBERTO CHAVEZ LARA		
ITEM	DESCRIPCION PRODUCTO			PRECIO UNITARIO (GLOBAL)	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	TOTAL PROPUESTA
1	ARBITRAJE MICROFUTBOL MASCULINO: Dos árbitros y mesa por encuentro.	25	PARTIDOS			
2	ARBITRAJE MICROFUTBOL FEMENINO: Dos árbitros y mesa por encuentro.	4	PARTIDOS			
3	ARBITRAJE: VOLEIBOL MIXTO: Arbitro y mesa por encuentro.	18	PARTIDOS			
4	ARBITRAJE BALONCESTO MIXTO: Dos árbitros y mesa por encuentro.	4	PARTIDOS			
5	ARBITRAJE SAPO MIXTO.	17	PARTIDOS			
6	ARBITRAJE TENIS DE MESA MIXTO: un Árbitro por encuentro.	18	PARTIDOS			
7	ARBITRAJE AJEDREZ MIXTO	13	PARTIDOS			
8	ALQUILER SAPO	9	MESAS DE SAPO			
9	ALQUILER AJEDREZ	6	JUEGOS DE AJEDREZ			
10	MALLA BALONCESTO: La red debería colgar entre 15 y 18 pulgadas (38 y 45 cm) de longitud. Los hilos de la malla deben ser más de 30 pero menos de 120 en total. Normalmente hay entre nueve y doce ganchos de fijación para que la red sea fijada al aro. El material debe ser de malla blanca, con cable, las redes hechas de plástico son aceptables. Las redes se construyen de una manera destinada a retrasar momentáneamente la pelota de baloncesto a medida que pasa a través de estas. Calibre: 6 mm Color: Blanco.	2	MALLAS			
11	MALLA VOLEIBOL: MALLAS VOLEIBOL Se requieren mallas de voleibol ANCHO: 9.50mts ALTO: 1mts Color: Blanco.	1	MALLA Y TENSOR			
12	POSTES VOLEIBOL: Los postes de voleibol serán normalmente redondos y tienen que estar situados entre 0,50 y 1,00 m de las líneas laterales del campo de juego. La altura tiene que ser de 2'55 m y preferiblemente ajustables en la altura de la red, para permitir subirla o bajarla a la altura reglamentaria dependiendo de la categoría de la competición. Deben estar fijados firmemente al suelo sin cables, por lo que normalmente se pueden encontrar postes fijos o trasladables cada uno con su sistema de anclaje correspondiente. Esta fijación puede ser mediante botes empotrados en el suelo en un macizo de hormigón o con bases y cajones de contrapeso, dependiendo del modelo de los postes. Los postes deben ser redondos y pulidos y se fijan al piso sin cables. Su instalación no debe representar un peligro o significar un obstáculo.	2	POSTES			
13	BALON BALONCESTO CANCHA PAVIMENTO N° 7: El balón debe ser esférico. Peso: 567-650 gr. Circunferencia: 75-78cms (talla 7) ABS de agua: 5% Rebote:120-140 cms Terreno: pavimento Material: cuero, de caucho o de material sintético resistente en pavimento Cubierta: corrugado Color: cualquier color que destaque en horario nocturno.	1	BALÓN			
14	BALON MICROFUTBOL CANCHA PAVIMENTO N° 60-62: Peso:450-500gr;Circunferencia: 60-62cms ABS de agua: 0% Rebote: 25-35cms Material: cuero, de caucho o de material sintético resistente en pavimento Terreno: pavimento, Color: cualquier color que destaque en horario nocturno.	1	BALÓN			
15	BALON VOLEIBOL CANCHA PAVIMENTO N° 5: Peso:260-280 gr. Circunferencia: 65-67 cms ABS de agua: 10% Rebote: Mínimo 115cms Terreno: pavimento Material: cuero, de caucho o de material sintético resistente en pavimento Color: cualquier color que destaque en horario nocturno.	1	BALÓN	\$ 13,638,000.00	\$ 13,638,000.00	\$ 13,638,000.00

16	MALLA Y TENSORES TENIS DE MESA: EL CONJUNTO DE LA RED: El conjunto de la red consistirá en la red, su suspensión y los soportes, incluyendo las fijaciones que los sujetan a la mesa. La red estará suspendida de una cuerda sujeta en cada uno de sus extremos a un soporte vertical de 15,25 cm de altura; el límite exterior de los soportes estará a 15,25 cm por fuera de las líneas laterales. La parte superior de la red estará, en toda su longitud, a 15,25 cm sobre la superficie de juego. La parte inferior de la red estará, en toda su longitud, lo más cerca posible de la superficie de juego, y los extremos de la red estarán unidos a los postes de los soportes, de arriba a abajo.	1	MALLA Y TENSOR		
17	PELOTAS TENIS DE MESA: Medidas: 40 milímetros de diámetro Peso: 2,8 gramos Rebota: Aprox 23 cm altura Material: Celuloide Acabado: mate Color: cualquier color que destaque en horario nocturno. Categoría: 3.	6	PELOTAS		
18	RAQUETAS TENIS DE MESA: (Raquetas Ping Pong) Se requieren raquetas de tenis de mesa COLOR: cualquier color que destaque en horario nocturno. La raqueta puede ser de cualquier tamaño, forma o peso, pero la hoja deberá ser plana y rígida. Como mínimo, el 85 % del grosor de la hoja será de madera natural; la hoja puede estar reforzada en su interior con una capa adhesiva de un material fibroso tal como fibra de carbono, fibra de vidrio o papel prensado, pero sin sobrepasar el 7,5 % del grosor total o 0,35 mm, siempre la dimensión inferior. El lado de la hoja usado para golpear la pelota estará cubierto, bien con goma de picos normal con los picos hacia fuera y un grosor total no superior a 2.0 mm incluido el adhesivo, o bien con goma sándwich con los picos hacia dentro o hacia fuera y un grosor total no superior a 4.0 mm incluido el adhesivo. La goma de picos normal es una capa sencilla de goma no celular, natural o sintética, con picos distribuidos de manera uniforme por su superficie, con una densidad no inferior a 10 por cm2 ni superior a 30 por cm2. La goma sándwich es una capa sencilla de goma celular, cubierta exteriormente por una capa sencilla de goma de picos normal; el grosor de la goma de picos no debe sobrepasar los 2.0 mm. El recubrimiento llegará hasta los límites de la hoja, pero sin sobrepasarlos, si bien la parte más cercana al mango y que se sujeta con los dedos puede quedar al descubierto o cubrirse con cualquier material. La hoja, cualquier capa en su interior y todo recubrimiento o capa adhesiva en el lado usado para golpear la pelota, serán continuos y de grosor uniforme. La superficie del recubrimiento de los lados de la hoja, o la de un lado si éste queda sin cubrir, será mate, de color rojo vivo por un lado y negro por el otro. El recubrimiento de la raqueta será usado sin ningún tratamiento físico, químico o de cualquier otro tipo. Pueden permitirse leves alteraciones en la continuidad de la superficie, o en la uniformidad de su color, debidas a roturas accidentales o uso, siempre y cuando las características de la superficie no sufran cambios significativos.	2	RAQUETAS		
(PROCEDIMIENTO DE PONDERACION)- EVALUACION DE LA OFERTA				100%	
ESPECIFICACIONES REQUERIDAS				CUMPLE	
PLAZO DEL CONTRATO				A partir del cumplimiento de los requisitos de ejecución hasta el 31/12/2019.	
VALIDEZ DE LA OFERTA				60 días contados a partir de la entrega de la Propuesta u Oferta.	
FORMA DE PAGO				Anticipo del 50% y pago del 100% a la culminación a satisfacción de lo pactado en el documento contractual, amortizando el valor entregado en calidad de anticipo. El último pago se realizará luego de recibido a satisfacción por parte del supervisor del contrato. Para el pago el contratista deberá acreditar el paz y salvo en el pago de salud, pensiones, riesgos profesionales y parafiscales, a través de certificado expedido por contador o revisor fiscal según corresponda en el cual se indique el monto mensual cancelado por cada uno de los conceptos mencionados, correspondiente a la fecha de la factura.	
VALOR TOTAL				\$ 13,638,000	
No CDP RUBRO VALOR				Imputable al Certificados de Disponibilidad Presupuestal No. 448 y 447 del 12/11/2019.	

No. PROCESO Y AREA SOLICITANTE	ABA.SP-078-2019 - RECURSOS FÍSICOS
OBSERVACIONES GENERALES	PRESUPUESTO OFICIAL: \$14.055.000 - LIBERACION DE RECURSOS A PRESUPUESTO POR VALOR DE \$417.000.


ELABORADO POR : PROFESIONAL UNIVERSITARIO PLANEACION
NOMBRE: ROBINSON BEJARANO BASTIDAS


REVISÓ: SUBGERENTE ADMINISTRATIVO Y FINANCIERO
NOMBRE: Dra. TERESA ANDRADE SOLARTE


REVISÓ: PROF. ESPECIALIZADO RECURSOS HUMANOS
NOMBRE: CLARA LUZ CAICEDO MAYA


APROBO : GERENTE
NOMBRE: Dra. GLADYS MYRIAM SIERRA PEREZ