


A continuación, se detallan las especificaciones técnicas necesarias para llevar a cabo la contratación, **OBJETO: ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE MOBILIARIO Y ELEMENTOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO “FORTALECER LAS CONDICIONES DE BIENESTAR A TRAVÉS DEL MEJORAMIENTO DE ESPACIOS DEDICADOS A LA INTEGRACIÓN DE LA COMUNIDAD DE LA UNIVERSIDAD DE LOS LLANOS” FICHA BPUNI BU 01 2604 2022**

ITEM	DETALLE	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	DISTRIBUCIÓN	CANT
1	MESA DE FUTBOLIN	Marco en MDF. Acabado del terreno brillante estilo gramilla. Dimensión total: 121 cm x 61 cm x 81 cm (Largo, Ancho, Alto). Barra de rotación: de acero con recubrimiento de cromo y hueco. Colores de equipos: (Negro) Vs (Rojo). Bolas: dos. Manual de instrucciones	Campus Boquemonte 2 Campus San Antonio 1	3
2	MESA PINPONG	Estructura base metálica reforzada tubería PTS DE 30mm x 30mm. Espesor: 18 MM. Medidas: 2.76 mts x 1.55 mts x 80cm. Material: MDF (tablero de fibra de densidad media). Color azul. Estructura Plegable a 2 partes, incluye malla y 2 raquetas, (Raqueta: medidas malla: 15cm de diámetro, mango madera, cauchos en goma, colores caucho negro y rojo, categoría 3 estrella, Spin (Giro): 50, Speed (Velocidad): 60, Control (Dominio): 80) (Maya: paral y malla de clip semi profesional)	Campus Boquemonte 1 Campus San Antonio 1 Campus Barcelona 1	3
3	MALLA DE VOLEIBOL	Mayas de voleibol 12MA02 con antenas: Malla en polipropileno y nylon trenzado de 3mm, cuadros trenzados de 10x10 cm. Medida oficial FIVB. 9,5 m largo x 1 m alto. Borde superior blanco en lona de 7 cm, borde inferior negro en lona de 5 cm y bordes laterales en lona color blanco de 5 cm, incluye cable de acero forrado. Antena para red de voleibol en fibra de vidrio de 1,80 mts de largo (90 cms color blanco) x 10 mm de diámetro, franjas de 10 cms, bicolor blanco y rojo.	Campus Boquemonte 2 Campus San Antonio 1	3
4	BICICLETERO	Bicicletero colgante 10 mts largo x 6 mts de ancho Techo: Estructura elaborada en tubería de Acero Cal14, incluye en la parte superior una estructura rectangular con refuerzos tipo pie de amigo, sistema de soldadura MIG, ganchos elaborados en varilla de acero calibrado ref 1020 de 3/8" incluye una protección en caucho para cuidado de los rines.  Acabados se entrega pintado en pintura electrostática al horno.	Campus Boquemonte	1
5	MODULAR CONSULTORIO	Whisper Modular consultorio psicología: Nombre del modelo BWG850M, marca BITFENIX, potencia de salida de 850, potencia de 3600, tiene dimensiones de 23.62 de largo, 23.62 de fondo y 33.46 de alto (medidas en pulgadas), el peso es de 2 kg.	Campus Boquemonte	4
6	DIVÁN	Diván psicología moderno Medidas de Ancho, 60cm. Largo 1.50 metros, Alto 100 cm. Madera MDF, pegante para madera, esqueletera grapa N38, peldan, guata, microfibra, grapa 80-10 tapicería, patas metálicas y tornillo auto perforante.	Campus Boquemonte 1 Campus Barcelona 1	2

7	POUFF	Pouff tipo pera para el descanso: Lona antifuído con recubrimiento a rayos UV para la solides del color, a la exposición de luz y altamente repelente al líquido y el mugre.	Campus Boquemonte	30
8	POUFF	Pouff diámetro 1.2M DOPPIO CAT A: Diámetro de 1,20 m H0 0,43m; Asiento inyección de poliuretano. Densidad 60 y construidos a partir de cuatro módulos. Tapizado tanto en textiles como en sintético. Tiene cubrimiento inferior con politex, apoyo 16 Deslizadores en PP e 1" de diámetro.	Campus Boquemonte	8
9	POUFF	Pouff tipo Doppio 0,5m Categoría A: Diámetro de 0,50 m H0 0,41m; Asiento inyección de poliuretanodensidad 60 y construidos a partir de cuatro módulos. Tapizado tanto en textiles como en sintético. Tiene cubrimiento inferior con politex, apoyo 16 Deslizadores en PP e 1" de diámetro.	Campus Boquemonte	32
10	LOCKER METÁLICO	Metálicos 4X3: locker de (3) cuerpos - (12) espacios. medidas de 2 mts de Alto *92 de Frente * 30 de Fondo. Fabricado en lámina Cold Roled. Cal 22. con manijas en polipropileno y puntos de ventilación, con cierre para portacandados, niveladores. Terminado en pintura electrostática curada al horno	Campus Boquemonte 8 Campus Barcelona 4	12
11	POLTRONA	Estructura interna: Herraje interno en varilla de acero de 1/8", espuma: Cuerpo: Inyección de poliuretano, densidad 70, dureza 60, asiento: Poliuretano inyectado, densidad 60, base en madera.	Campus Boquemonte	18
12	MESA REDONDA	Medida 0.90 m con base metálica de cinco aspas, pintura electrostática. Tapa en laminado de 25mm enchapada en fórmica F6, bordes en PVC, termo fundidos en madera.	Campus Boquemonte	6
13	MESA	Mesa de 3.00X0.80M H 0.73 m, estructura interna metálica con canaleta intermedia para cableado de datos y electricidad. Recubrimiento en MDF pintado, de 10 cm de grueso en cada pata, elaborada en madera industrial de 25mm reengruesada a 10cm de espesor enchapada en fórmica color a seleccionar. un grommet tiene fusión de 3 eléctricos 1 de red, 1 HDMI color plata o negro.	Campus Boquemonte	4
14	BANCO	Suministro de butaca alta de barras altas con las siguientes características: butuco sin brazos, Alto silla 63cm, espaldar y asiento en polipropileno de alta resistencia, diseño moderno y ergonómico. Estructura 4 patas en pintura en polvo electroestática negra, Con apoyapiés, tapones antideslizantes	Campus Boquemonte	16
15	SOFÁ	Sala cuadra: sala compuesta por sofás dobles y triples. Estructura metálica. Tapizado con variedad de textiles, medidas: 4 sofás de 90 cm con espaldar y 2 sofás de 120 cm con espaldar	Campus Boquemonte	2
16	MESA AUXILIAR	Suministro de Mesa con las siguientes características: Altura 74 CM, superficie de 40 de profundidad y 50 de ancho en formica F8, estructura metálica tubo y base a piso en pintura al horno electroestática color a elegir, la mesa debe soportar portátiles de mínimo 2 kg, tener buen soporte al piso con un diseño que evite deslizamientos o caídas accidentales.	Campus Boquemonte	6
17	MESA JUNTAS	Mesa para sala de juntas de superficie en aglomerado con un espesor de 30mm, con lámina melamínica en centro color arena o por definir (1.60m*1.20m) y en los extremos (40cm*1.20m) color negro, con dimensión total de 1.20m * 2.40m, canto rígido perimetral en los mismos colores (No cortantes), con 3 pedestales rectangulares metalicos de 8cmx4cm con dimensiones de 60cm * 71cm, en color gris nopal, con	Campus Barcelona	1

	<b>PROCESO GESTIÓN DE BIENES Y SERVICIOS</b>			
	<b>MODELO FICHA TÉCNICA DE BIENES Y SERVICIOS</b>			
	<i>Código: FO-GBS-19</i>	<i>Versión: 01</i>	<i>Fecha de aprobación: 30/09/2021</i>	<i>Página: 3 de 3</i>

		2 niveladores por pedestal con altura de 2cm, cuadrantes metalicos de 4cm * 8cm superiores de refuerzo entre pedestales, estructura monolítica toda en calibre 12. Incluye además 2 zócalos cada uno con conectividad de un (1) punto doble UTP y dos (2) puntos dobles de corriente regulada con salida tipo universal, conector VGA y HDMI hacia el video beam con Grommets. Pintura de aplicación Electroestática Tipo Epoxi Poliéster. Cobertor Vertical inspeccionable. • Ducto Horizontal Eléctrico fabricado Lámina Cold Rolled calibres 16 y 20 - Pintura de aplicación Electroestática Tipo Epoxi Poliéster. Capacidad para 4 Tomas Dobles voz y datos y 4 Tomas Dobles Reguladas		
18	SILLA GIRATORIA	Silla giratoria con brazo: regulable permite libertad en los movimientos brindando el máximo confort. Asiento interno: Madera laminada contrachapada. Espuma asiento: Poliuretano inyectado, densidad 50 Espaldar: Malla autoportante en poliéster. Estructura asiento: Nylon y polipropileno inyectado. Estructura espaldar: Nylon. Base: Nylon inyectado. Apoyo lumbar: Espuma de poliuretano. Apoyabrazos regulables en altura: Nylon y pad en poliuretano. Mecanismo: Syncro con bloqueo en tres posiciones, con sistema anti golpe y regulación de tensión. Rodachinas: Nylon	Campus Barcelona	10
19	BEBEDERO	Bebedero y llenador de botellas de agua incluye sistema de enfriamiento: Bebedero y estación de llenado de botellas con 0% 6.066.000 12.132.000. enfriador individual, color gris claro, revestimiento en acero inoxidable, activación por sensor, cuenta con Water Sentry Plus-capacidad del filtro hasta 11,356 LTS (3,000 GAL), con indicador LED para cambio de filtro, Green Ticker (cuenta la cantidad de botellas de 20 Oz. que ahorra), para uso en interiores, potencia de 115V/60Hz, requiere punto hidráulico, eléctrico y desagüe a pared, cumple con ADA.	Campus Boquemonte 1 Campus Barcelona 1 Campus San Antonio 1	3

**PLAZO DE EJECUCIÓN:** DOS (3) MESES CALENDARIO

**LUGAR EJECUCIÓN:** Universidad de los Llanos - Campus Barcelona- Campus Boquemonte – Campus San Antonio

  
**FABIÁN HERNÁNDEZ CARRILLO**  
 Jefe Bienestar Institucional Universitario