



PROJECTE D'INVERSIÓ PER A LA RENOVACIÓ DELS MARCADORS ELECTRONICS DEL PAVELLÓ POLIESPORTIU MUNICIPAL JAUME VIÑAS PI, DE BEGUES EN EL MARC DELS PRESSUPOSTOS PARTICIPATIUS CONVOCATS PER L'AJUNTAMENT AL FEBRER DEL 2025



INTRODUCCIÓ

L'Ajuntament de Begues va obrir el 24 de Febrer del 2025 el període de presentació de propostes als Pressupostos Participatius.

El Club de Basquet Begues (CBS), a través del portal de la plataforma **Participa311**, va presentar inscripció, a l'objecte de presentar la seva proposta, recollida en aquest document.

RESUM

El Club de Basquet Begues presenta en aquesta la proposta de renovació del conjunt de marcadors poliesportius del Pavelló Jaume Viñas Pi i la instal·lació d'una font d'aigua

JUSTIFICACIÓ

Es un Projecte d'inversió d'actuacions materials en la renovació dels equips existents per la millora dels equipaments del complex municipal compartit per diferents Clubs Esportius que en fan ús.

Dona resposta a la necessitat de renovar i, en conseqüència, millorar els anticsequipse existents, amb una vida útil ja limitada i que presenten freqüents avaries durant el seu funcionament en les competicions. Alhora es tracta d'adaptar-se als nous estàndards que requereixen les diferents competicions.

Es d'interès general i compartit pels diversos Clubs Esportius Municipals que en faran ús del mateixos, en pista gran o en mòduls, durant les seves competicions federatives.

Alhora, permet la utilització de la pantalla LED per projectar continguts per qualsevol tipus d'esdeveniments a celebrar al Pavelló, siguin institucionals, privats o de qualsevol mena.

Es sostenible, amb sistemes actualitzats que permeten la reducció dels consums envers els equipaments actuals.

PROPOSTA DE RENOVACIÓ DELS MARCADORS POLIESPORTIUS

Abast

L'objectiu del Projecte contempla la substitució dels actuals marcadors electrònics per nous marcadors, de nova generació, i per cadascun dels mòduls que constitueixen el recinte de competicions federatives.

Descripció

El Poliesportiu Municipal Jaume Viñas Pi esta format per 3 pistes de competició multiesportiva, disposades en mòdul i, en conjunt, una pista amb les dimensions normatives que requereixen les competicions federatives d'altres categories, on diversos Clubs Federats del municipi disputen les seves competicions.

Mantenint l'actual disposició de marcadors, el Projecte contempla la substitució dels 3 actuals, amb la renovació i millora de les seves prestacions amb les següents unitats:

Una pantalla LED esportiva de 4,65 m² de darrera generació, destinada per a ús esportiu, de dimensions 3.072 x 1.536 mm i pitch 6 mm, amb tecnologia led SMD, connexió a 230 V, segons fitxa tècnica APOLO F02.9WF.005, de CUMA.

Inclou ordinador de control i gestió i consola de comunicació multiesportiva per radiofreqüència o cable.

La connectivitat amb PC per a l'emissió de continguts, amb software multimèdia permet projectar marcadors de diversos tipus de competició: Bàsquet, Futsal, Volei Handbol, Tenis, etc.



El software d'oci permet emetre continguts alternatius durant les pauses de la competició, publicitat o qualsevol altre tipus de contingut disponible, o per qualsevol altre tipus d'esdeveniment

2 unitats marcadors electrònics multiesportius, de dimensions 1.700 x 1.000 mm, amb comunicació per radiofreqüència o cable, i amb consola esportiva, com al monitor LED, format per un únic mòdul i fabricat en estructura metàl·lica, connexió a 230 V segons fitxa tècnica HARLEM 20 BASIC/Faltas, de CUMA.



Els dígitos lluminosos estan formats per díodes LED oval de 4 mm d'alta lluminositat i angulositat, tamany de dígit D20

Ubicació

La disposició dels 3 panells seria la que actualment ocupen els marcadors existents a la façana posterior del Pavelló, la pantalla principal LED substituint el marcador actual utilitzat a pista del segon mòdul, el mes centrat i utilitzat com a marcador de pista gran.

En resum, es presenta l'emplaçament del 3 nous marcadors:

La disposició de la pantalla LED 3,1 x 1,5 m, a pista mòdul **1** i marcadors central de pista gran.

La disposició dels marcadors electrònics de pistes mòdul **2** i **3**, amb pantalla electrònica de 1,7 x 1,0 m.



PROPOSTA INSTAL·LACIÓ FONT D'AIGUA

Abast

L'objectiu del Projecte contempla la instal·lació d'una font d'aigua freda NOFER, amb sortidor i aixeta per omplir ampolles, en acer inoxidable, amb accionament manual per polsador. Connexió a xarxa de fontaneria, presa schuko 16 A per equip frigorífic i desaigüe.

Descripció

Durant les activitats d'entrenament i partits de les diverses competicions és freqüent el re ompliment d'ampolles per hidratació dels esportistes. El recurs actual és fer servir el lavabos dels vestidors, o la utilització d'aquestes ampolles convencionals no permet una disposició adequada a les aixetes existents, amb el resultat que, finalment, es perd aigua i no s'omplen.

La font NOFER permet dues opcions, una de les quals permet disposar sota l'aixeta aquest tipus d'ampolles amb facilitat.

Altrament, a banda de l'ús del esportistes, també facilita l'ús per part del públic, per no tenir que entrar als nuclis de banys.

Ubicació

Dels diversos emplaçaments possibles, en els que s'analitza la proximitat dels punts de connexió (aigua sanitària, desaigua i presa elèctrica) proposem la ubicació de la font a la planta primera, al costat del nucli de serveis públics per a dones, en un espai aprofitat que no obstaculitza accessos ni passadissos d'evacuació, i que facilita l'ús, tant pels esportistes com pel públic assistent a entrenaments i partits.

Amés, no és necessari modificar la programació d'activitats, donat que durant els períodes de manteniment, els nuclis de serveis públics poden romandre tancats, com actualment s'està portant a terme.

La instal·lació d'aigua i desaigne quedaria connectada mitjançant instal·lació vista al propi nucli esmentat, mentre que ja existeix una presa de corrent en el punt indicat.




- PUNT DE CONNEXIÓ AFS A NUCLI BANYS FEMENÍ DN 15
- PUNT DE CONNEXIÓ DRENATGE A NUCLI BANYS FEMENÍ DN 25

PRESSUPOST

PRESSUPOST		 CLUB BASQUET BEGUES <i>La suma de tots és més que molts.</i> 				
31/03/2025		PROJECTE MARCADORS POLIESPORTIU MUNICIPAL JAUME VIÑAS PI				
CAP	SCAP	PART	DESCRIPCIÓ	UTS	€/ut	€/tot
1. SUBSTITUCIÓ DE MARCADORS POLIESORTIUS EXISTENTS						
	1.1	uts	Pantalla LED SDM APOLO P6 MINI de CUMA, mides 3,1x1,5 m, amb controladora, tablet de control, amplificador, i software per consoles esportives, segons fitxes tècniques	1,00	10.334,25	10.334,25
	1.2	uts	Armari CUMAPLAYER sport indoor player	1,00	1.125,00	1.125,00
	1.3	uts	Marcador HARLEM 20 BASIC de CUMA 1,7 x 1 m amb consola central, amb softeare, led oval de 4 mm i digit D20, segons fitxes tècniques	1,00	2.199,20	2.199,20
	1.4	uts	Consol de control central multiesport	3,00	468,00	1.404,00
	1.5	uts	Conjunt d'accessoris	1,00	1.004,70	1.004,70
	1.6	uts	Muntatge d'equips i instal·lació elèctrica	1,00	0,00	0,00
	1.7	uts	Transport	1,00	387,50	387,50
	1.8	uts	Desmuntatge de marcadrs existents i mitjans d'elevació	1,00	2.540,00	2.540,00
	1.9	uts	Seguretat i Salut	1,00	500,00	500,00
TOTAL 1.						19.494,65
2. FONT D'AIGUA FREDA						
	2.1	uts	Subministrament i muntatge de font d'aigua freda NOFER 10006 B en acer inoxidable AISI 304	1,00	421,20	421,20
	2.2	uts	Instal·lació de fontaneria amb canonada multicapa de DN 15, des de lavabo existent i connexió de sanejament a desguas de nucli de banys annex	1,00	250,00	250,00
TOTAL 2.						671,20
TOTAL PRESSUPOST				PEM		20.165,85
DESPESES GENERALS				12%		2.419,90
BENEFICI INDUSTRIAL				6%		1.209,95
TOTAL PRESSUPOST				PEC		23.795,70

Begues 31 de març del 2025

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS		 CLUB BASQUET BEGUES <i>La suma de tots és més que molta.</i> 		
31/03/2025		PROJECTE MARCADORS POLIESPORTIU MUNICIPAL JAUME		
CAP	SCAP	PART	DESCRIPCIÓ	UTS
1. SUBSTITUCIÓ DE MARCADORS POLIESORTIUS EXISTENTS				
	1.1	uts	Pantalla LED SDM APOLO P6 MINI de CUMA, mides 3,1x1,5 m, amb controladora, tablet de control, amplificador, i software per consoles esportives, segons fitxes tècniques	1,00
	1.2	uts	Armari CUMAPLAYER sport indoor player	1,00
	1.3	uts	Marcador HARLEM 20 BASIC de CUMA 1,7 x 1 m amb consola central, amb softwae, led oval de 4 mm i digit D20, segons fitxes tècniques	1,00
	1.4	uts	Consol de control central multiesport	3,00
	1.5	uts	Conjunt d'accessoris	1,00
	1.6	uts	Muntatge d'equips i instal·lació elèctrica	1,00
	1.7	uts	Transport	1,00
	1.8	uts	Desmuntatge de marcadrs existents i mitjans d'elevació	1,00
	1.9	uts	Seguretat i Salut	1,00
TOTAL 1.				
2. FONT D'AIGUA FREDA				
	2.1	uts	Subministrament i muntatge de font d'aigua freda NOFER 10006 B en acer inoxidable AISI 304	1,00
	2.2	uts	Instal·lació de fontaneria amb canonada multicapa de DN 15, des de lavabo existent i connexió de sanejament a desguas de nucli de banys annex	1,00
TOTAL 2.				

Begues 31 de març del 2025

FITXES TÈCNIQUES

APOLO

Tableau d'affichage vidéo LED couleur pour les stades de basket-ball avec le logiciel de gestion sportive CumaStudio contrôlé par une tablette et des consoles conformément aux règlements de la FIBA/ACB.



♦ Des écrans par et pour le sport

Le meilleur moyen de tenir les spectateurs informés est de les informer tout au long du match.

♦ Une luminosité incomparable

Sans doute sa caractéristique la plus exclusive : une brillance unique qui se distingue... et qui le fait bien et très fluide.

♦ Vision maximale garantie

De n'importe quel endroit des tribunes du stade, votre visibilité sera totale.

♦ Contrôle total CumaStudio Sports

Gestion simple et intuitive du contenu du tableau d'affichage vidéo grâce à notre logiciel sportif.

♦ La meilleure publicité... en vidéo

Support à fort impact pour les sponsors en raison de sa qualité, de son dynamisme et de sa polyvalence.



Qu'est-ce qui fait du tableau d'affichage vidéo APOLO un produit exclusif ?

Tablette intuitive pour le contrôle du tableau

Demandez-nous de fabriquer sur mesure la taille

Logiciel puissant CumaStudio Sports

Grand angle de vision

LED à haute luminosité et faible consommation

100 000 heures de fonctionnement

Des images et des vidéos de la plus haute qualité

Système de contrôle 100% sans fil



MODÈLES	APOLO P6 MINI	APOLO P6 LITE
Référence	F02.9WF.OD5	F02.AWF.OD5
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES		
Sport	Multisport-Basketball	Multisport-Basketball
Couleur des LED	Full Color	Full Color
Dimensions	3.072 x 1.536 mm	3.840 x 1.536 mm
Poids	170 Kg aprox.	200 Kg aprox.
Pitch: distance entre les LED	6 mm	6 mm
Résolution	512 x 256 pixels	640 x 256 pixels
Type de LED	SMD	
Angle de vision	H140° - V140°	
Luminosité	1.800 Candelas/m ²	
Maintenance	Front	
Durée de vie	> 100.000 heures	
Utilisation	Intérieur	
Température de fonctionnement	-20°C a 50°C	
Humidité de fonctionnement	10% - 95% RH	
Type de protection	IP 45 à l'avant et à l'arrière	
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Consommation maximale	1.040 W	1.300 W
Consommation moyenne	520 W	650 W
Tension d'alimentation	230 VAC (Option 110 aux États-Unis)	
Fréquence	50 ~ 60 Hz	
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES		
Hardware	CumaPlayer	
Logiciel de gestion	CumaStudio Sports V2	
Équipement de contrôle	Tablette Samsung Galaxy Tab + Consoles conformes aux normes FIBA/ACB	
Gamme de consoles	> 150 mètres	
Communication	WIFI / Câble (en option)	
Certificats	Fabrication conforme aux règlements de la FIBA/ marquage CE/ certificat RoHS	



**Adapté à vos besoins
votre tableau d'affichage**



Châssis fini dans
toutes les couleurs
RAL et spéciales



Module
publicitaire pour
les logos en vinyle



Large gamme de systèmes
d'ancrage et de fixations

Quelques équipes qui nous ont déjà fait confiance



**Projets réalisés et
exemples d'animations**

Ouvrez votre appareil photo mobile, lisez
l'un de ces codes QR et découvrez le
tableau d'affichage vidéo APOLO LED.



CUMA
productos



CUMA
proyectos



ÉQUIPEMENT INCLUS



Tableau d'affichage vidéo avec support pour montage mural ou sur poutre.



Ensemble de 3 consoles de sport :

- Console principale sans fil avec chargeur de batterie.
- Console / pupitre de temps de possession.
- Console / pupitre de temps de jeu.



Tablette Samsung Galaxy Tab avec notre logiciel intuitif CumaStudio Sports V2 installé.



Pc CumaPlayer dans une armoire murale.



Jeu de 2 tableaux d'affichage du temps de possession avec temps de jeu unilatéral et support au sol.

Jeu de 2 haut-parleurs capables d'émettre 3 sons différents.

ÉQUIPEMENT EN OPTION



Plôt marqueur de temps de possession + temps de jeu à 4 faces + sirène au dessus.



Projets réalisés et exemples d'animations

Ouvrez votre appareil photo mobile, lisez l'un de ces codes QR et découvrez le tableau d'affichage vidéo APOLO LED.



CUMA productos



CUMA proyectos



HARLEM

Marcador LED de baloncesto o multideporte con altura de dígito 15, 20 o 25 cm, color de LEDs en rojo, verde y ámbar y sistema de control mediante consola digital inalámbrica.



- ◆ **El reflejo más fiel de un partido**
De un vistazo, toda la información del juego. Una delicia para cualquier aficionado.
- ◆ **Brillan con luz propia**
La luminosidad que desprenden los LEDs de nuestros marcadores impresiona...y mucho.
- ◆ **Objetivo: máxima visión**
Gracias a su ángulo de visión horizontal de 90° y al diseño optimizado de sus dígitos.
- ◆ **Chasis con mucha personalidad**
Fabricados con aluminio termolacado, el material perfecto por su gran consistencia.
- ◆ **La consola que todo lo controla**
Inalámbrica y con batería recargable. La herramienta idónea para los árbitros.



¿Qué hace al marcador HARLEM ser producto LED exclusivo?

- Chasis autoventilado de aluminio termolacado
- Control mediante consola digital
- LEDs de alto brillo y bajo consumo
- Posibilidad de vinilación con imagen corporativa
- Frontal protector de policarbonato
- Gran ángulo de visión horizontal
- 100.000 horas de funcionamiento
- Fácil sujeción a todo tipo de instalaciones

HARLEM 20

MODELOS	BASIC/FALTAS
Referencia	B10.BTH.220
CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Deportes	Basket - Multideporte
Número de caras	1
Color de LED	Verde, rojo y ámbar
Cantidad de LEDs	1.422
Pitch: distancia entre LEDs (mm)	10
Brillo (Candelas)	12.798
Tipo de LED	Oval
Filas de LED	2
Altura de dígito (mm)	198
Anchura de dígito (mm)	105
Perfil de chasis	105 mm plano
Acabado de chasis	Termolacado en color Negro (RAL 9011)
Ajuste de luminosidad	Manual y automático
Visualizaciones	Tiempo de juego - Faltas - Resultado - Periodo - Tiempo muerto
Ángulo de visión horizontal	100°
Ciclo de vida (horas)	100.000
Comunicaciones	Consola digital inalámbrica con batería recargable de larga duración
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	
Voltaje (Vac)	110 - 230
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Consumo medio (W)	80
Potencia máxima (W)	114
DIMENSIONES	
Anchura (mm)	1.700
Altura (mm)	1.000
Perfil de chasis (mm)	105
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	
Peso (kg)	24 aprox.
Material de construcción	Chasis de aluminio anodizado y termolacado. Cajas autoventiladas IP54.
Protección de los LEDs	Frontal policarbonato antivandálico con protección UVA.
Electrónica	Placas electrónicas tropicalizadas. Placa de control y fuente de alimentación protegidas.
Temp. de funcionamiento	-20°C a +50°C
Humedad de funcionamiento	10% - 90%



Personaliza tu marcador HARLEM a medida



Chasis acabado en cualquier color RAL y especiales



Módulo publicitario para logotipos en vinilo



Gran variedad de sistemas de anclaje y fijaciones



Proyectos realizados y detalles del producto

Abre la cámara de tu móvil, lee cualquiera de estos códigos QR y descubre más sobre los MARCADORES HARLEM.



CUMA productos



CUMA proyectos



Fabricando en España desde 1986





Fuente de agua fría con grifo surtidor y caño llenavasos. Depósito 4 litros. Acero inoxidable AISI 304. Acabado brillo

Descripción

- Fuente de agua fría con grifo surtidor y caño llena vasos.
- Tipo conexión a red hídrica, con desagüe.
- Adecuada para colectividades y zonas públicas interiores de alta frecuencia de uso.
- Accionamiento manual mediante pulsador/surtidor en latón cromado.
- Robusta y segura por estar construida sin aristas cortantes ni otros elementos peligrosos.

Texto sugerido para prescripción

Fuente de agua fría NOFER con grifo surtidor y caño llena vasos, con conexión a red hídrica y desagüe. Construcción en acero inoxidable AISI 304, acabado brillante. Capacidad de refrigeración de agua de 25 litros/hora. Dimensiones: 965 alto x 355 ancho x 265 fondo (mm). Altura total con caño llena-vasos: 1236 mm.

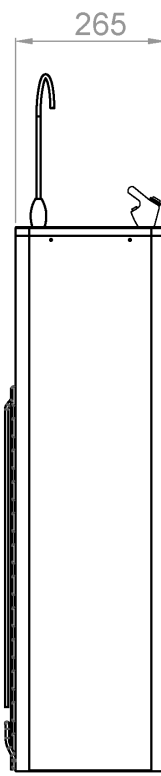
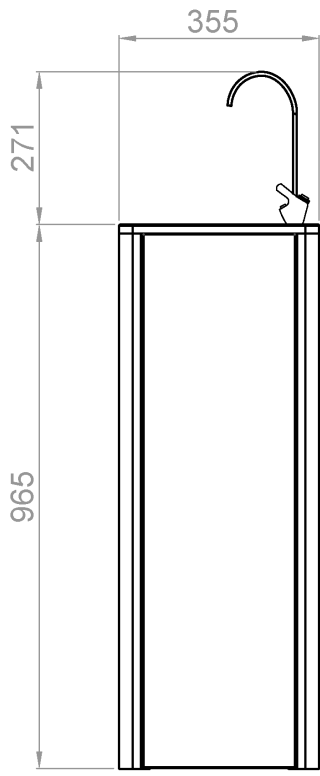
Componentes

- Carcasa en acero inoxidable.
- Grifo surtidor y caño llena vasos.
- Termostato regulador de temperatura.
- Bandeja de acero inoxidable acabado brillante que recoge el agua sobrante y la desagüa. Tubo salida de desagüe a 850 mm del suelo.
- Depósito interior para almacenamiento de agua fría.
- Condensador estático.
- Frontal de fácil acceso para la instalación de filtros. Incluye filtros PP + UDF.
- Conexión a la red eléctrica incluyendo clavija de toma de tierra.
- Bebedero con llave de paso para regular altura del chorro de agua.
- Circuito de agua de PE y cobre.

Características técnicas

- Material:** Acero inoxidable AISI 304
- Acabado:** Brillo
- Dimensiones:** 965 alto x 355 ancho x 265 fondo (mm)
- Separación tubo salida de desagüe a suelo:** 850 mm
- Capacidad depósito:** 4 litros
- Voltaje/Frecuencia:** 220-240 V - 50/60 Hz
- Potencia total:** 120 W
- Potencia del compresor:** 1/6 Hp
- Capacidad de refrigeración de agua:** 25 l/h
- Refrigerante ecológico:** R600 A
- Altura total con caño llena-vasos:** 1236 mm
- Entrada de agua:** 1/2" G
- Temperatura entrada de agua:** mín. 5°C – máx. 35°C
- Presión entrada de agua:** mín. 1 bar - máx. 3 bar
- Salida de agua:** tubo Ø18 mm

Esquema dimensional



Ctra. Laureà Miró, 385-387
08980 | Sant Feliu de Llobregat,
Barcelona - España
T. +34 934 742 423
F. +34 934 743 548
nofer@nofer.com
www.nofer.com

PRODUCTOS
RELACIONADOS



10023.B



10012.B



10014.B

Estas especificaciones pueden ser modificadas y/o rectificadas debido a exigencias de fabricación.






OFERTES








NIF: B-30536378
 Calle Orilla del Azarbe, 9
 03160 - Monteagudo (MURCIA)
 +34 607 054 806 - c85@cuma.es
 www.cuma.es

Presupuesto

Fecha:	2025-03-25
Empresa:	AJUNTAMENT DE BEGUES
Proyecto:	Proyecto+Marcadores+CBBegues
Contacto:	FERRÁN VALERO / SOGESA
Nº presupuesto:	25AA1237

Referencia	Descripción	Ud	Precio	Dto	Precio final
B10.BTH.220	 <p>Harlem 20 Basic / Faltas Medidas: 1700mm x 1000mm x 105mm Led Color de Leds Rojo , Ambar , Verde Tipo de led Oval 4mm Numero de caras 1 Tamaño de digito D20 Protecciones led Policarbonato 3mm Chasis Tipo de Chasis 105a Material Aluminio Numero de chasis 1 Color Negro RAL 9005 Fijación Estandar trasera (Colgado o atornillado a pared mediante omegas) Estanqueidad IP54 Salida de cables Lateral derecha Vinilo Estandar Espacio publicario Sin espacio publicitario Hardware Entrada de datos Luminosidad automática , Calendario , Variables de consola deportiva , Hora Controladora Consola LCD deportiva con RF Voltaje 110-220 VAC Software Software Consolas deportivas Consola central multideporte radiocontrol</p>	2	3.669,00€	20%	2.935,20€
B10.0000.C0	 <p>Consola central multideporte radiocontrol</p>	2	585,00€	100%	0,00€
B10.0000.C7	 <p>MALETIN PARA CONSOLAS DEPORTIVAS</p>	1	90,00€	100%	0,00€
093.000.056	 <p>MANIPULACIÓN, EMBALAJE Y TRANSPORTE PALETIZADO</p>	1	250,00€	100%	0,00€
C40.000.C12	 <p>GARANTIA 2 AÑOS</p>	1	0,00€	0%	0,00€

Referencia		Descripción	Ud	Precio	Dto	Precio final
F02.9WF.OD5		APOLO P6 MINI Medidas: 3072mm x 1536mm x 77mm Led Color de Leds Full Color Tipo de led SMD Resolución Módulos alto: 1 , Milímetros ancho: 3072 , Módulos ancho: 4 , Pixeles alto: 256 , Milímetros alto: 1536 , Pixeles ancho: 512 Pitch led P6 Protecciones led Ninguna Tipo de Modulo FC EASY IND P6 768x1536mm (128x256px) Chasis Tipo de Chasis Easy cabinet Material Acero galvanizado Color Negro Ne-1 Microtexturado Mate RAL 9005 Fijación Estandar trasera (Colgado o atornillado a pared mediante omegas) Estanqueidad IP31 Salida de cables Lateral derecha: Espacio publicario Sin espacio publicario Hardware Controladora Armario CUMAPlayer Indoor Accesorios TABLET DE CONTROL , JUEGO DE AMPLIFICADORES WIFI EMPAREJADOS Voltaje 110-220 VAC Comunicaciones Wifi: Software Software Consolas deportivas	1	13.779,00€	25%	10.334,25€
093.000.056		MANIPULACIÓN, EMBALAJE Y TRANSPORTE PALETIZADO	1	250,00€	0%	250,00€
C40.000.C12	GARANTÍA 2 AÑOS	GARANTIA 2 AÑOS	1	0,00€	0%	0,00€
F02.000.LAY		LAY-OUT DEPORTIVO	1	415,00€	100%	0,00€
B10.0000.C0		Consola central multideporte radiocontrol	1	585,00€	100%	0,00€
B10.0000.C7		MALETIN PARA CONSOLAS DEPORTIVAS	1	90,00€	100%	0,00€
F02.PLA.IND		ARMARIO CUMAPLAYER SPORT INDOOR TABLET	1	1.500,00€	100%	0,00€
F00.000.040		JUEGO AMPLIFICADORES WIFI - EMPAREJADOS	1	180,00€	100%	0,00€

:

Total Descuentos:				9.192,35€	
Precio total sin IVA	Dto	Importe descuento	IVA	Importe iVA	
16.454,65€	0%	0,00€	21%	3.455,48€	
Precio total con IVA:				19.910,10€	
Cuenta para realizar la transferencia				ES88 3058 0295 1127 2002 8960 - CCRIES2AXXX	
Información:					

La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso. CUMA no se hace responsable de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial contenidos en el presente documento

SONEPAR BARCELONA
C/ SANTANDER, 124-126
08030 - BARCELONA
Tel.: 933084748 Fax: 933088207
E-mail: daniel.aroniz@sonepar.es
Rpte.: 900478 0 PAZ CABALLERO, JOSE

95100320 CIF: A08181745

SOGESA INSTALACIONES INTEGRALES, S.A
C/POTOSI, 20
08030 - BARCELONA

Tel.: 933452600

Fax: 93-345.67.43

PRESUPUESTO

868 26/03/2025

A/A :
S/Ref :
Enviar por: SUS MEDIOS
OBRA:

Pág.: 1 de 1

ITEM	ARTICULO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	%D.T.O.	IMPORTE
5	835312	FUENTE DE AGUA FRAA INOX AISI 304 BRILLANTE 25L/HO NOFE 10006.B	1,00	780,0000	46,00	421,20

IMP. BRUTO : 421,20

EUR

Vendedor : DANIEL ARRONIZ PASCUAL

Fecha Validez : 10/04/2025

Acceptado :

Estos precios quedan sujetos a las variaciones que pudieran establecerse.