



DICTAMEN UOC N° 22/2024

“ADQUISICION DE RELOJ BIOMETRICO – SEGUNDA CONVOCATORIA PARA LA FACULTAD CIENCIAS DE LA PRODUCCION”

Coronel Oviedo, 14 de agosto de 2024.

CONSIDERACIONES PRELIMINARES

La Unidad Operativa de Contrataciones de la Facultad de Ciencias de la Producción de la Universidad Nacional de Caaguazú con sede en Coronel Oviedo, en cumplimiento a la Resolución de DNCP N° 454/2024 “Por la cual se regula la determinación de precios referenciales y su publicidad en los procedimientos de contrataciones públicas en el marco de la Ley 7021/22.-

Que, en su Artículo 2 “PUBLICACIÓN DE PRECIOS DE REFERENCIA Y SUS ANTECEDENTES”, establece que: Los Organismos, Entidades Descentralizadas, Sociedades Anónimas con Participación Accionaria Mayoritaria del Estado y Municipalidades deberán publicar al momento de la comunicación de los procedimientos de contratación, los Precios de Referencia de todos los lotes, ítems o sub – ítems que lo componen, independientemente al sistema de adjudicación, acompañado los documentos respaldatorios respectivos y un dictamen firmado por el responsable de la UOC en el que se detalle la metodología utilizada para la obtención de los Precios de Referencia y cualquier otra característica del mercado, de la producción, la comercialización o distribución de bienes y servicios que puedan afectar el precio de referencia. En los procedimientos de Contratación por Vía de la Excepción con Aviso de Intención, las Convocantes deberán publicar los citados documentos al momento de la comunicación de la Contratación.

La publicación de los Precios de Referencia y sus antecedentes es realizada a los fines de brindar mayor transparencia al Sistema de Contrataciones Públicas y no supone verificación ni aprobación por parte de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas.

Que, en su artículo 3 “RESPONSABILIDAD DE LAS CONVOCANTES”, Las Convocantes son exclusivamente responsables del establecimiento de Precios de Referencia razonables tendientes a lograr contrataciones públicas que garanticen los Principios de Economía y Eficiencia”, y a los efectos de elevar DICTAMEN referente al llamado de Adquisición de Reloj Biométrico para la Facultad Ciencias de la Producción previsto en el presupuesto del año fiscal 2024 de la Facultad Ciencias de la Producción:

MARCO LEGAL APLICABLE:

-Ley N° 7021/22 “Ley de Suministro y Contrataciones Públicas”

-Resolución DNCP N° 454/2024 “Por la cual se regula la estimación en el marco de la Ley 7021/22”

VISIÓN. *Ser una Institución Formadora de Profesionales con una conciencia objetiva sobre la Realidad Social, Económica, Política y Cultural para lograr capacidad de solución ante desafíos en los diferentes niveles de la Producción.*



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CAAGUAZÚ

FACULTAD CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN



MISIÓN. *Transmitir, Investigar y Gestionar el conocimiento con praxis productiva integral e integradora para el Desarrollo Socioeconómico Ambiental.*

METODOLOGIA UTILIZADA:

La Unidad Operativa de Contrataciones de la Facultad Ciencias de la Producción de la Universidad Nacional de Caaguazú, se basa en las evidencias documentales siguientes para determinar precios promedios referenciales para este llamado:

- Pagina Web
- Solicitud de Presupuesto

ANALISIS DE LOS PRECIOS DE REFERENCIAS:

Al analizar los precios de referencias citadas anteriormente y al realizar la combinación de las mismas, esta Unidad Operativa de Contrataciones considera conveniente determinar un precio margen sin variar en demasía de los precios de mercado actual, y al mismo tiempo a un precio que responda a los principios de economía y eficacia que establece la ley a favor a los intereses del estado paraguayo.

SE DETALLA:

Orden	Código	Descripción del Bien	Cantidad	ELEMENT TECH SRL	Página Web	Página Web	Precio Total	Promedio
1	461716 19-001	Reloj marcador biométrico	6	₡ 1.638.560	₡ 1.634.000	₡ 1.482.327	₡ 4.754.887	₡ 1.584.962

CONCLUSIÓN

Por tanto, en base a lo expresado en los antecedentes mencionados en el presente Dictamen, la Unidad Operativa de Contrataciones de la Facultad Ciencias de la Producción de la Universidad Nacional de Caaguazú, dictamina que corresponde aprobar el criterio de evaluación dado que el proceso se ajusta a las disposiciones establecidas en la resolución de la DNCP N° 454/2024, conforme a la metodología utilizada para la obtención de los precios de referencias.

Dany Haque Leiva
Encargado de UOC
Facultad Ciencias de la Producción

VISIÓN. *Ser una Institución Formadora de Profesionales con una conciencia objetiva sobre la Realidad Social, Económica, Política y Cultural para lograr capacidad de solución ante desafíos en los diferentes niveles de la Producción.*

ELEMENT TECH SRL

Pedro Riso 126 entre 10 de Agosto y Tte. Benítez, 1er piso.

Asunción Paraguay

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZU

RUC: 80049849-6

Presupuesto # ET698

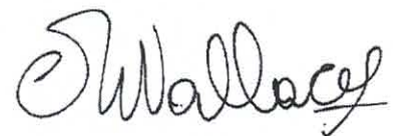
Fecha de presupuesto:
09/08/2024Vencimiento:
20/09/2024Comercial:
MERCEDES WALLACE

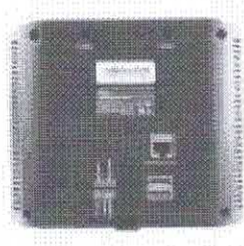
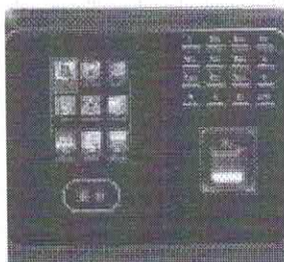
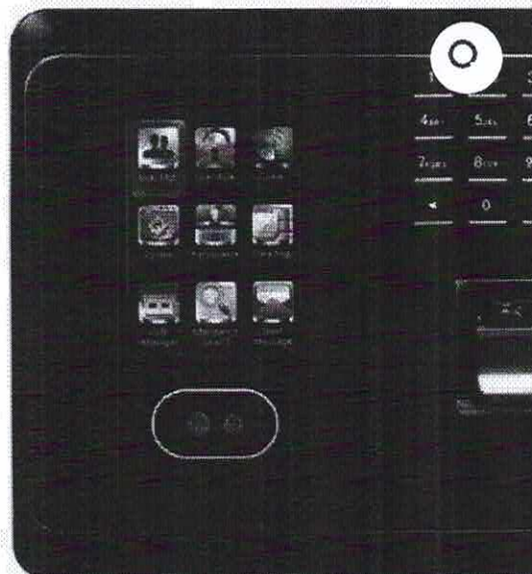
Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Impuestos	Precio Total
ZKTECO - MB10 ID - RELOJ MARCADOR BIOMETRICO - REGISTRO 50.000 - FACE ID 200 - HUELLAS 500 - TARJETA 1.000 - CONEXIÓN TCP/IP y USB Host. - PANTALLA COLOR TFT 2.8" - SOFTWARE - FUENTE DC 12V 1.5A	1,00 UNI	1.638.560,00	10%	1.638.560 ₡

Base imponible	1.489.600 ₡
IVA 10%	148.960 ₡
Total	1.638.560 ₡

Términos y condiciones: <https://www.elementtech.com.py/terms>

Plazo de pago: 30 días

MERCEDES WALLACE
+595 984 101864



Inicio / Control de Asistencia / Controladora Biométrica Facial / MB360

MB360

Terminal Multi-biométrica para Gestión de Asistencia y funciones de Control de Acceso. Ofrece la posibilidad de autenticar rápidamente mediante diferentes métodos, como huella digital y reconocimiento de rostro.

Categorías: Control de Asistencia, Controladora Biométrica Facial Etiqueta: ZKTeco

₡ 1.634.000



Agregar

Buscar en toda la tienda...

Buscar

[Inicio](#) / Reloj Marcador Biométrico Zkteco MB10 con Reconocimiento Facial y Huella Digital - Negro

Reloj Marcador Biométrico Zkteco MB10 Con Reconocimiento Facial Y Huella Digital - Negro

ZKTECO

SKU: 57895





Gs. 1.482.327

Agotado

Comprá en cuotas sin intereses

Hasta 18 cuotas



Hasta 12 cuotas



[Ver más promos bancarias](#)



El envío más rápido del Paraguay

- Pantalla: LCD en color de 2.8 pulgadas
- Capacidad de la caras: 200
- Capacidad de huellas digital: 500
- Capacidad de tarjeta de identificación: 1000
- Capacidad de registro: 50.000
- Comunicación: USB Host Cliente

[Notificarme cuando este producto vuelva a stock](#)

Categorías: [Electrónica](#), [Accesorios](#)

Detalles



El MB160 es un innovador dispositivo para la gestión de tiempo y asistencia de los empleados, soporta métodos de verificación por medio de rostro, huella digital, tarjeta, contraseña y combinaciones entre los anteriores además de funciones básicas de control de acceso. La verificación es realizada en menos de 1 segundo, lo cual agiliza el proceso en