

PRESUPUESTO OBTENIDOS PARA EL LLAMADO DE CASETAS

LOTE 1 CASETAS

1.1 CASETAS PARA OFICINA ADMINISTRATIVA Y OFICINA PARA TALLER

PRESUPUESTO OBTENIDO DEL SISTEMA SICP DE LA DNCP.

ID N° 368723.- COSTO GS 45.000.000

Convocatoria de la Licitación 368723 - ADQUISICION DE CONTENEDORES MODULO PARA OFICINA CON FONDO DE ROYALTIES

Planificación **Convocatoria** Adjudicación

Datos de la Convocatoria **Items Solicitados** Documentos Historial de Publicaciones Invitados

Revisar las especificaciones técnicas o servicios conexos de cada ítem solicitado en el pliego de bases y condiciones o carta de invitación disponible en la pestaña "Documentos" de la convocatoria de esta licitación.

Lote Total

Contrato Abierto: NO
Monto: G 135.000.000

Abastecimiento Simultaneo: NO

Items Solicitados

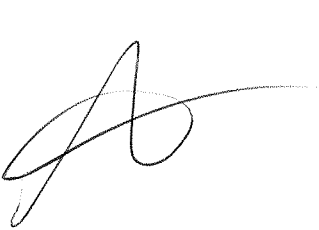
Nro. de ítem	Código de Catálogo	Nombre	Atributos	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Monto	Acciones
1	25181701-9998	Contenedor Modular para Oficina	<ul style="list-style-type: none">Unidad de Medida: UnidadPresentación: UNIDAD	3	Q 45.000.000	Q 135.000.000	Ver Catálogo

Descargar datos como: [Archivo CSV](#)

C.P. Jorge M. Cabezas
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBYS - MOPE

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL LLAMADO SUPRA:

ANEXO C						
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS BIENES O SERVICIOS A SER ADQUIRIDOS						
1. Especificaciones Técnicas						
Ítem	Código Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad
			FABRICACION: estructuras principales en caños negros estructurales ASTM A36 laminadas en caliente, soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con mag-mig (soldadores certificados). EXTERNAMENTE en paneles termo acústicos tipo Sándwich. INTERNAMENTE techo serán revestidos con placas de PVC de alta resistencia color blanco estándar. PISO: madera multi laminada revestido en la parte superior con goma vinílica imitación parquet de alto tráfico. EQUIPAMIENTOS DE MODULO: Contenedor Modular para (02) dos Puerta	Unidad	Unidad	3
	25181701					

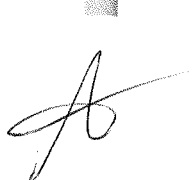


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBS - MOPC

1	25181701-9998	Contenedor Modular para Oficina	EQUIPAMIENTOS DE MODULO: (02) dos Puerta Metálica de acceso 0.90x2.10m. (02) dos Ventana de vidrio templado corrediza 2.00x1.00m.	Unidad	Unidad	3
---	---------------	---------------------------------	--	--------	--------	---

			(01) Un Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06) artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será			
--	--	--	--	--	--	--

			Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06) artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección de la convocante. DIMENSIONES: Largo: 6 metros Ancho 2,50 metros Altura Interna: 2,40 Metros. Garantía escrita por 12 meses.			
--	--	--	--	--	--	--


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBYS - MOPC

• **I.D. 380762 AIRE ACONDICIONADO (CANT. 2): GS 4.240.000**

1	4010170-1-002	Acondicionador de aire tipo split de 12.000 BTU CON INSTALACION DE LOS EQUIPOS En catálogo: Acondicionador de aire tipo split ⓘ	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: no aplica Marca: fama Procedencia: chino Fabricante: no aplica 	4	₡ 2.120.000	₡ 8.480.000	Ver Catalogo
---	---------------	--	---	---	-------------	-------------	------------------------------

• **ID. 382.176 ESCRITORIO (CANT. 2): GS 1.900.000**

1	56101703-002	ESCRITORIO DE MADERA En catálogo: Escritorio estandar ⓘ	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: 1 Marca: ND Procedencia: NACIONAL Fabricante: NINGUNA 	2	₡ 950.000	₡ 1.900.000	Ver Catalogo
---	--------------	---	--	---	-----------	-------------	------------------------------

• **ID. 382.222 SILLA GIRATORIA (CANT. 2): GS 2.430.000**

7	56101504-002	Silla giratoria	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: UNIDAD Marca: HENGLING Procedencia: CHINA Fabricante: HENGLING Contrato Abierto: 	1	₡ 1.215.000	₡ 1.215.000	Ver Catalogo
---	--------------	------------------------	--	---	-------------	-------------	------------------------------

• **SILLA INTERLOCUTORA (CANT. 4): GS 3.960.000**

8	56101504-003	Silla interlocutora	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: UNIDAD Marca: HENGLING Procedencia: CHINA Fabricante: HENGLING Contrato Abierto: 	6	₡ 990.000	₡ 5.940.000	Ver Catalogo
---	--------------	----------------------------	--	---	-----------	-------------	------------------------------



C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBYSI- MOPC

PRESUPUESTO REMITIDO POR LA EMPRESA CABIPAL METALMEK:



PRESUPUESTO N°: 00507/01

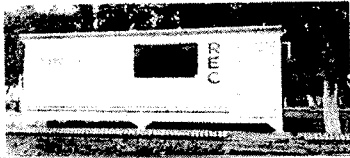

Luque, 16 Julio del 2020.-

Señores : MOPC

Atte:

REFERENCIA: MODULO ESTATICO OFICINA.-

Atendiendo a su gentil pedido, nos es grato presentarle la siguiente oferta:

CARACTERISTICAS	
FABRICACION: Estructuras principales en perfiles de acero al carbono calidad ASTM A36 laminadas en caliente con equipos semi-automáticos de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados).	
ENTERMAMIENTO: sera revestido con chapa plegada de acero al carbono calidad ASTM A36 y soldada con equipos semi-automáticos de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados). Aislación paredes y techo en paneles termo acústicos, con núcleo de INSOPOR ESP F.	
INTERIORIZACION: las paredes y techo van a ser revestidos con PVC de alta resistencia a color blanco estándar.	
PISO: Madera Inglesa multiflamada de 22mm con pintura contra intemperie porcelanado.	
IMAGEN REFERENCIAL	
 	
EQUIPAMIENTO DE MODULO: (02) Puertas Metálicas de acceso 0'90x2'10m con cerradura (04) Ventana vidrio templado 1'20 x 1'00m (02) Aire acondicionado de Aire de 12.000 BTU (02) Escritorio (02) Silla giratoria (02) Silla interlocutora INSTALACIONES ELECTRICAS: (1) Lámpara de iluminación tipo Led (01) switch general (1) línea corriente de 220 Voltio exterior con interruptor a 450V (01) generador	
REVESTIMIENTO: todo el conjunto será sometido a una pintura limpiadora superficial mecánica. Las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillante a elección del cliente.	
Largo total	12,00 metros.-
Ancho	2,50 metros.-
Altura	2,40 metros.-
PRECIO MODULO	GS.65.500.000.-
TRANSPORTE HASTA CONCEPCION	GS.7.700.000.-
AIRE ACONDICIONADO (2000 BTU 2 UNIDADES)	GS.5.000.000.-
ESCRITORIO 2 UNIDADES	GS.3.000.000.-
SILLA GIRATORIA 2 UNIDADES	GS.3.000.000.-
SILLA INTERLOCUTORA 4 UNIDADES	GS.4.000.000.-
PRECIO POR MODULOS CON TRANSPORTE HASTA CONCEPCION	GS.88.200.000.-
ESTE PRESUPUESTO NO CONTEMPLA: accesorios adicionales, conexiones externas y todo servicio de instalación de terreno.	
PLAZO DE ENTREGA: A convenir a partir del pago. CONDICIONES DE PAGO: 50% a la contratación y saldo contra fiscalización en fábrica-Luque. (descontando en los pagos realizados en cumplimiento de la garantía del precio por cambio de material, sobre los saldos pendientes). INCLUIDO EN LA OFERTA: 6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y la deleción en el presupuesto. EXCLUIDO EN LA OFERTA: La no deleción en el presupuesto. VALIDEZ DE LA OFERTA: Diez días a partir de la emisión de la presente oferta.	

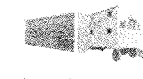
Tarifa de transporte y carga de material



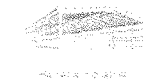
Tarifa de transporte y carga de material



Tarifa de transporte y carga de material



Tarifa de transporte y carga de material

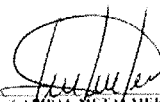


Tarifa de transporte y carga de material



Tarifa de transporte y carga de material

FIRMA DEL CLIENTE
ACELERACION:


CABIPAL METALMEK S.A.
Ing. Luis Ramon

CABIPAL METALMEK S.A.

Central Administrativa y Fábrica - Luque: Avda. Ykuakaranday
Teléfono: +595 021 612 047 / 081

C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Depto. de Adquisiciones
DBys - MOPC

PRESUPUESTO REMITIDO POR LA EMPRESA "LA CENTRAL":

Central

Asuncion, Julio 8 de 2020.-

PRESUPUESTO

Señores : MOPC

Atte:

REFERENCIA: MODULO ESTATICO OFICINA.-

Atendiendo a su gentil pedido, nos es grato presentarle la siguiente oferta:

CARACTERISTICAS	
FABRICACION: estructuras principales en perfiles de acero al carbono calidad ASTM A36 laminadas en caliente con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados).	
EXTERNAMENTE: será revestido con chapa plegada de acero al carbono calidad ASTM A36 y soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados). Aislación paredes y techo en paneles termo acústicos, con núcleo de ISOPOR ESP F	
INTERNAMENTE las paredes y techo serán revestidos con PVC de alta resistencia color blanco estándar.	
PISO: Madera fenólica multilaminado revestido con piso vinílico imitación parquet..	
EQUIPAMIENTOS DE MODULO:	
-(02) Puertas Metálica de acceso 0.90x2.10m con cerradura.	
-(04) Ventana vidrio templado 1.20 x 1.00m	
-(02) Acondicionador de Aire de 12.000BTU.	
-(02) Escritorio	
-(02) silla giratorio	
-(02) silla interlocutora	
- INSTALACIONES ELÉCTRICAS (12) artefacto de iluminación tipo Led, (01) tablero general, (10) toma corrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador).	
REVESTIMIENTO: todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección del cliente.	
Largo total	12.00 metros.-

Largo total	12.00 metros.-
Ancho	2.50 metros.-
Altura.-	2.40 metros.-
PRECIO MODULO	GS.68.700.000.-
TRANSPORTE HASTA CONCEPCION	GS.8.800.000.-
AIRE ACONDICIONADO 12000 BTU 2UNIDADES	GS.5.500.000.-
ESCRITORIO 2 UNIDADES	GS.3.000.000.-
SILLA GIRATORIA 2 UNIDADES	GS.3.000.000.-
SILLA INTERLOCUTORA 4 UNIDADES	GS.4.000.000.-
PRECIO POR MODULOS CON TRANSPORTE HASTA CONCEPCION	GS.93.000.000.-

ESTE PRESUPUESTO NO CONTEMPLA: accesorios adicionales, conexiones externas y todo servicio y /o material no descrito.

PLAZO DE ENTREGA:

A convenir a partir del pago.

CONDICIONES DE PAGO:

50% a la contratación y saldo contra entrega

INCLUIDO EN LA OFERTA:

6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en el presupuesto

EXCLUIDO EN LA OFERTA:

Lo no descrito en este presupuesto.

VALIDEZ DE LA OFERTA:

Diez días a partir de la emisión de la presente oferta.

FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE

ACLARACIÓN:

C.I.N°:

LA CENTRAL S.A.
DE SERVICIOS METALURGICOS S.A.
Néstor Daniel Aragonés MacLennan
GERENTE


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBVS-MOPC

PROMEDIO DEL CONJUNTO DEL PRECIO OBTENIDO DEL SISTEMA SICP MÁS LOS PRECIOS OBTENIDOS DE LAS 2 EMPRESAS ES:

ITEMS	PRECIO OBTENIDO DEL SICP	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA METALMEK	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA "LA CENTRAL"	PRECIO PROMEDIO
MODULOS	45.000.000	73.200.000	77.500.000	65.233.333
AIRE ACONDICIONADO (CANT. 2):	4.240.000	5.000.000	5.500.000	4.913.333
ESCRITORIO (CANT. 2):	1.900.000	3.000.000	3.000.000	2.633.333
SILLA GIRATORIA (CANT. 2):	2.430.000	3.000.000	3.000.000	2.810.000
SILLA INTERLOCUTORA (CANT. 4):	3.960.000	4.000.000	4.000.000	3.987.000

Observación: En la planilla de Excel adjunta, se detalla los precios por unidad de cada ítem; en el ítem transporte no se encontró precio mediante la búsqueda que se realizó en la página de la DNCP, de igual forma se detalla el precio remitido por ambas empresas y el precio promedio obtenido mediante el cálculo.

También en el ítem módulos se sumó el monto del transporte; ya que eso debe incluir dentro del módulo para no tener inconvenientes con los códigos de catálogos en el proceso de la elaboración de la planilla de precios.



C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBVS - MOPE

1.2 CASETAS PARA DEPOSITO DEL TALLER

PRESUPUESTO OBTENIDO DEL SISTEMA SICP DE LA DNCP.

ID N° 368723.- COSTO GS 45.000.000

Convocatoria de la Licitación 368723 - ADQUISICION DE CONTENEDORES MODULO PARA OFICINA CON FONDO DE ROYALTIES

Planificación

Convocatoria

Adjudicación

Datos de la Convocatoria **Items Solicitados** Documentos Historial de Publicaciones Invitados

Revisar las especificaciones técnicas o servicios conexos de cada ítem solicitado en el pliego de bases y condiciones o carta de invitación disponible en la pestaña "Documentos" de la convocatoria de esta licitación.

Lote Total

Contrato Abierto: NO
Monto: G 135.000.000

Abastecimiento Simultaneo: NO

Items Solicitados

Nro. de Ítem	Código de Catálogo	Nombre	Atributos	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Monto	Acciones
1	35181701-9998	Contenedor Modular para Oficina	<ul style="list-style-type: none">Unidad de Medida: UnidadPresentación: UNIDAD	3	G 45.000.000	G 135.000.000	Ver Catálogo

Descargar datos como: [Archivo CSV](#)

C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBVS - MOPC

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL LLAMADO SUPRA:

ANEXO C						
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS BIENES O SERVICIOS A SER ADQUIRIDOS						
1. Especificaciones Técnicas						
Ítem	Código Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad
			FABRICACION: estructuras principales en caños negros estructurales ASTM A36 laminadas en caliente, soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con mag-mig (soldadores certificados). EXTERNAMENTE en paneles termo acústicos tipo Sandwich. INTERNAMENTE techo serán revestidos con placas de PVC de alta resistencia color blanco estándar. PISO: madera multi laminada revestido en la parte superior con goma vinílica imitación parquet de alto tráfico. EQUIPAMIENTOS DE MODULO:			
	25181701	Contenedor Modular para	(02) dos Puerta	Unidad	Unidad	3

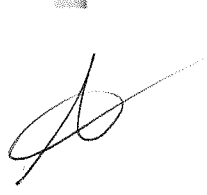


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBYS - MOPC

1	25181701-9998	Contenedor Modular para Oficina	EQUIPAMIENTOS DE MODULO: (02) dos Puerta Metálica de acceso 0.90x2.10m. (02) dos Ventana de vidrio templado corrediza 2.00x1.00m.	Unidad	Unidad	3
---	---------------	---------------------------------	--	--------	--------	---

			(01) Un Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06)artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será			
--	--	--	--	--	--	--

			Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06)artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección de la convocante. DIMENSIONES: Largo: 6 metros Ancho 2,50 metros Altura Interna: 2,40 Metros. Garantía escrita por 12 meses.			
--	--	--	--	--	--	--


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DEYS - MOPE

PRESUPUESTO REMITIDO POR LA EMPRESA CABIPAL METALMEK PARA EL SUBITEM 1.2:



PRESUPUESTO N°: 00507/03

Luque, 16 de Julio del 2020.-

Atte.
MOPC

REFERENCIA: MODULO METALICO ESTATICO p/ DEPOSITO.

Atendiendo a su gentil pedido, nos es grato presentarle la siguiente oferta:

CARACTERISTICAS	
FABRICACION: estructuras principales en perfiles ASTM A36 laminadas en caliente, soldadas con equipos semiautomáticos de soldadura en atmósfera de gas inerte con mag-mig (soldadores certificados).	
EXTERNA MENTE: será revestido con chapado de acero al carbono calidad ASTM A36.	
PISO: Chapa antideslizante pintado con pintura epoxi color negro	
IMAGEN REFERENCIAL	
EQUIPAMIENTOS DE MODULO: - (01) Puerta Metálica de acceso doble hoja - (01) ventanas tipo balancín (0.60 x 0.40) - PARTE ELECTRICA: (01) Arreglo de iluminación, (02) tiras led, exterior con alternativa Ande o Controlador	
REVESTIMIENTO: todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección del cliente.	
DIMENSIONES	
Longitud	8.00 metros.-
Ancho	3.00 metros.-
Altura	2.40 metros.-
PRECIO TOTAL I.V.A. INCLUIDO.	
50.500.000gs	

ESTE PRESUPUESTO NO CONTEMPLA: Obra civil, limpieza, desmonte, nivelación del terreno, energía eléctrica, Accesorios adicionales, instalaciones, conexiones externas y todo servicio y/o material no descrito.

PLAZO DE ENTREGA:

A convenir a partir del pago.

CONDICIONES DE PAGO:

50% a la contratación y el saldo contra fiscalización en fábrica. -

INCLUIDO EN LA OFERTA:

6 meses de garantía por defecto de fabricación y lo descrito en este presupuesto.

CONDICIONES DE PAGO:
INCLUIDO EN LA OFERTA:

50% a la contratación y el saldo contra fiscalización en fábrica. -

6 meses de garantía por defecto de fabricación y lo descrito en este presupuesto.

EXCLUIDO EN LA OFERTA:
VALIDEZ DE LA OFERTA:

Lo no descrito en este presupuesto.

Diez días a partir de la emisión de la presente oferta.

FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE
ACRACION:
C.I.N.:

CABIPAL METALMEK S.A.
Ing. Luis Ramia



Central Administrativa y Fábrica - Luque: Avda. Ykuakaranday
Teléfono: +595 021 612 047 / 081

Showroom - Asunción: Avda. Choferes del Chaco 564 c/ Pacheco
Teléfono: +595 021 609.769 / 611 677

cabipalmetalmek.com.py cabipal@conexion.com.py

C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DByS MOPC

PRESUPUESTO REMITIDO POR LA EMPRESA "LA CENTRAL" PARA EL SUBITEM 1.2:



Asunción, Julio 8 de 2020.-

PRESUPUESTO

Sres
Atte.
MOPC

REFERENCIA: MODULO METALICO ESTATICO p/ DEPOSITO. -

Atendiendo a su gentil pedido, nos es grato presentarle la siguiente oferta:

CARACTERISTICAS	
FABRICACION: estructuras principales en perfiles ASTM A36 laminadas en caliente, soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con mag-mig (soldadores certificados).	
EXTERNAMENTE será revestido con chapa de acero al carbono calidad ASTM A36.	
PISO: Chapa antideslizante pintado con pintura epoxi color negro.	
EQUIPAMIENTOS DE MODULO: (01) Puerta Metálica de acceso doble hoja (03) ventanas tipo balcón 0.60 x 0.40	
-PARTE ELECTRICA: (03) Artefactos de iluminación, (02) tomas corrientes, exterior con alternativa Ande o Generador.	
REVESTIMIENTO: todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección del cliente.	
DIMENSIONES	
Largo	8.00 metros.-
Ancho	3.00 metros.-
Altura	2.40 metros.-
PRECIO TOTAL I.V.A. INCLUIDO.	50.500.000gs

ESTE PRESUPUESTO NO CONTEMPLA: Obra civil, limpieza, desmonte, nivelación del terreno, energía eléctrica. Accesorios adicionales, instalaciones, conexiones externas y todo servicio y/o material no descrito.

PLAZO DE ENTREGA: A convenir a partir del pago.

CONDICIONES DE PAGO: 50% a la contratación y el saldo contra ENTREGA. -

INCLUIDO EN LA OFERTA: 6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en este

CONDICIONES DE PAGO: 50% a la contratación y el saldo contra ENTREGA. -

INCLUIDO EN LA OFERTA: 6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en este

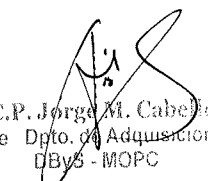
EXCLUIDO EN LA OFERTA: Lo no descrito en este presupuesto

VALIDEZ DE LA OFERTA: Diez días a partir de la emisión de la presente oferta

FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE
ACLARACIÓN: _____
C.I.N°: _____


LA CENTRAL LaCentral
DE SERVICIOS METALURGICOS S.A.
Nestor Daniel Aragonés MacLennan
PRESIDENTE

Tomas Acosta e/ 18 de Julio-Asunción- Tel. 021302525



C.P. Jorge M. Cabeño
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBVS - MOPC

**PROMEDIO DEL CONJUNTO DEL PRECIO OBTENIDO DEL SISTEMA SICP MÁS LOS
PRECIOS OBTENIDOS DE LAS 2 EMPRESAS ES:**

ITEMS	PRECIO OBTENIDO DEL SICP	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA METALMEK	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA “LA CENTRAL”	PRECIO PROMEDIO
MODULOS	45.000.000	50.500.000	50.500.000	48.666.667



C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBYS - MOPC



1.3 CASETAS PARA OFICINA DE VIGILANCIA (ENTRADA)

PRESUPUESTO OBTENIDO DEL SISTEMA SICP DE LA DNCP.

ID N° 368723.- COSTO GS 45.000.000

Convocatoria de la Licitación 368723 - ADQUISICION DE CONTENEDORES MODULO PARA OFICINA CON FONDO DE ROYALTIES

Planificación

Convocatoria

Adjudicación

Datos de la Convocatoria **Items Solicitados** Documentos Historial de Publicaciones Invitados

i Revise las especificaciones técnicas o servicios conexos de cada ítem solicitado en el pliego de bases y condiciones o carta de invitación disponible en la pestaña "Documentos" de la convocatoria de esta licitación.

LoteTotal

Contrato Abierto: NO

Abastecimiento Simultaneo: NO

Monto: G 135.000.000

Items Solicitados

Nro. de ítem	Código de Catálogo	Nombre	Atributos	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Monto	Acciones
1	25181701-9998	Contenedor Modular para Oficina	<ul style="list-style-type: none">Unidad de Medida: UnidadPresentación: UNIDAD	3	G 45.000.000	G 135.000.000	Ver Catálogo

Descargar datos como: [Archivo CSV](#)

C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DByS - MORC

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL LLAMADO SUPRA:

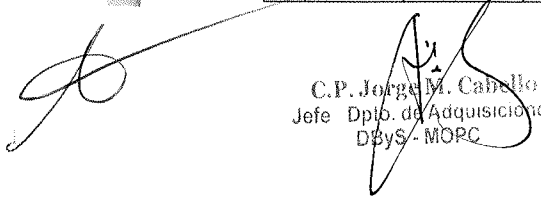
ANEXO C						
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS BIENES O SERVICIOS A SER ADQUIRIDOS						
1. Especificaciones Técnicas						
Ítem	Código Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad
	25181701-	Contenedor Modular para	FABRICACION: estructuras principales en caños negros estructurales ASTM A36 laminadas en caliente, soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con mag-mig (soldadores certificados). EXTERNAMENTE en paneles termo acústicos tipo Sándwich. INTERNAMENTE techo serán revestidos con placas de PVC de alta resistencia color blanco estándar. PISO: madera multi laminada revestido en la parte superior con goma vinílica imitación parquet de alto tráfico. EQUIPAMIENTOS DE MODULO: (02) dos Puerta	Unidad	Unidad	3

C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBYS-MOPC

1	25181701-9998	Contenedor Modular para Oficina	EQUIPAMIENTOS DE MODULO: (02) dos Puerta Metálica de acceso 0.90x2.10m. (02) dos Ventana de vidrio templado corrediza 2.00x1.00m.	Unidad	Unidad	3
---	---------------	---------------------------------	--	--------	--------	---

			(01) Un Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06) artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será			
--	--	--	--	--	--	--

			Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06) artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección de la convocante. DIMENSIONES: Largo: 6 metros Ancho 2,50 metros Altura Interna: 2,40 Metros. Garantía escrita por 12 meses.			
--	--	--	--	--	--	--


C.P. Jorge M. Canallo
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DByS- MORC

- I.D. 380762 AIRE ACONDICIONADO: GS. 2.120.000

4010170 1-002	Acondicionador de aire tipo split de 12.000 BTU CON INSTALACION DE LOS EQUIPOS En catalogo: Acondicionador de aire tipo split	<ul style="list-style-type: none"> • Unidad de Medida: Unidad • Presentación: UNIDAD • Relación de Medida: no aplica • Marca: fama • Procedencia: chino • Fabricante: no aplica 	4	G\$ 2.120.000	G\$ 8.480.000	Ver Catalogo
------------------	---	---	---	---------------	---------------	------------------------------

PRESUPUESTO REMITIDO POR LA EMPRESA CABIPAL METALMEK PARA EL SUBITEM 1.3:



PRESUPUESTO N°: 00507/04

Luque, 16 Julio del 2020.-

Señores : MOPC.
Atte:

REFERENCIA: MODULO ESTATICO.-

Atendiendo a tu gentil pedido, nos es grato presentarle la siguiente oferta:

CARACTERISTICAS

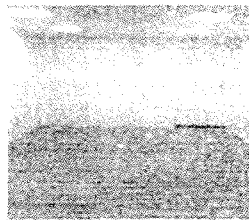
FABRICACION: estructuras principales en caños estructurales de acero al carbono calidad ASTM A36 laminadas en caliente con equipos semiautomáticos de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados).

EXTERNAENTE: será revestido con chapar plegada de acero al carbono calidad ASTM A36 y soldadas con equipos semiautomáticos de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados). Aislación paredes y techo en paneles termoacústicos con núcleo de INCEOR (SPIF).

INTERNAENTE: las paredes y techo serán revestidos con PVC de alta resistencia color blanco estándar.

PISO: madera multilaminado revestido en la parte superior con piso vinílico imitación parquet

IMAGEN - REFERENCIAL



EQUIPAMIENTOS DE MODULO:

(01) Puertas Metálica de acceso 0.80x2.10m con cerradura

(02) Ventana de vidrio templado corrediza 1.20x1.00m

(03) ventana de vidrio templado 1.00x1.00 fija

(04) Aire 12000 BTU

- **INSTALACIONES ELECTRICAS** (01) artefacto de iluminación tipo Led, (02) tablero general, (03) tomas corrientes de 220 Volts externos con alternativa a ANDE o generador

REVESTIMIENTO: todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semibrillo color a elección del cliente

Largo total	3.00 metros.-
Ancho	2.00 metros.-
Altura total	2.40 metros.-
PRECIO MODULO	G\$ 30.300.000.-
TRANSPORTE CONCEPCION	G\$ 7.700.000.-
AIRE ACONDICIONADO	G\$ 2.500.000.-
PRECIO TOTAL POR MODULO	G\$ 40.500.000.-

ESTE PRESUPUESTO NO CONTEMPLA: accesorios adicionales, conexiones externas y todo servicio y/o material no descrito

PLAZO DE ENTREGA:

CONDICIONES DE PAGO:

INCLUIDO EN LA OFERTA:

A convenir a partir del pago

50% a la contratación y saldo contra fiscalización en fábrica-Luque.- (Las reservas en los pagos pagados no representan un costo adicional del tres por ciento mensual sobre los saldos pendientes).

6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en el presupuesto

C.P. Jorge M. Caballo
Jefe Dpto. de Adquisiciones
MOPC

INCLUIDO EN LA OFERTA:
EXCLUIDO EN LA OFERTA:
VALIDEZ DE LA OFERTA:

6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en el presupuesto
Lo no descrito en este presupuesto
Diez días a partir de la emisión de la presente oferta

FORMA DE PAGO:
50% a la contratación y saldo contra fiscalización.

FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE
ACREDITACIÓN:
C.I.N.:


CABIPAL METALMEK S.A.
Ing. Luis Rámora



Central Administrativa y Fábrica - Luque: Avda. Ykuakaranday
Teléfono: +595 021 612 047 / 081

Showroom - Asunción: Avda. Choferes del Chaco 564 c/ Pacheco
Teléfono: +595 021 609 769 / 611 677

cabipalmetalmek.com.py cabipal@conexion.com.py

PRESUPUESTO REMITIDO POR LA EMPRESA "LA CENTRAL" PARA EL SUBITEM 1.3:

Central

Asunción, Julio 8 de 2020 -

Señores : MOPC.
Atte:

REFERENCIA: MODULO ESTATICO.-

Atendiendo a su gentil pedido, nos es grato presentarle la siguiente oferta:

CARACTERISTICAS

FABRICACION: estructuras principales en caños estructurales de acero al carbono calidad ASTM A36 laminadas en caliente con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados).
EXTERNAMENTE: será revestido con chapa plegada de acero al carbono calidad ASTM A36 y soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados). Aislación paredes y techo en paneles termo acústicos, con núcleo de ISOPOR ESP F.
INTERNAMENTE: las paredes y techo serán revestidos con PVC de alta resistencia color blanco estándar.
PISO: madera multilaminado revestido en la parte superior con piso vinílico imitación parquet.

EQUIPAMIENTOS DE MODULO:

-(01) Puertas Metálica de acceso 0.80x2.10m con cerradura.
-(02) Ventana de vidrio templado corrediza 1.20x1.00m.
-(03) ventana de vidrio templado 1.00 x 1.00 fija
-(04) Aire 12000 BTU
- **INSTALACIONES ELÉCTRICAS** (02) artefacto de iluminación tipo Led, (01) tablero general, (04) toma corrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador).

REVESTIMIENTO: todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección del cliente

Largo total	3,00 metros.-
Ancho	2,00 metros.-
Altura total -	2,40 metros.-
PRECIO MODULO	GS.28.800.000.-
TRANSPORTE CONCEPCION	GS. 9.900.000.-
AIRE ACONDICIONADO	GS2.500.000.-
PRECIO TOTAL POR MODULO	GS.41.200.000.-

ESTE PRESUPUESTO NO CONTEMPLA: accesorios adicionales, conexiones externas y todo servicio y /o material no descrito.

PLAZO DE ENTREGA:

A convenir a partir del pago

CONDICIONES DE PAGO:


50% a la contratación y saldo contra fiscalización.

INCLUIDO EN LA OFERTA:

6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en el presupuesto

EXCLUIDO EN LA OFERTA:

Lo no descrito en este presupuesto.


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
MOPC

CONDICIONES DE PAGO:
INCLUIDO EN LA OFERTA:
EXCLUIDO EN LA OFERTA:
VALIDEZ DE LA OFERTA:

50% a la contratación y saldo contra fiscalización.
6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en el presupuesto
Lo no descrito en este presupuesto
Diez días a partir de la emisión de la presente oferta

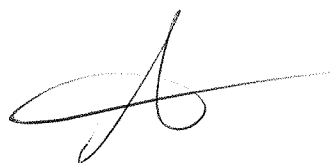
FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE
ACLARACIÓN:
C.I.N.:


La Central
DE SERVICIOS METALURGICOS S.A.
Néstor Daniel Arágones MacLennan
PRESIDENTE

ITEMS	PRECIO OBTENIDO DEL SICP	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA METALMEK	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA "LA CENTRAL"	PRECIO PROMEDIO
MODULOS	45.000.000	38.000.000	38.700.000	40.566.667
AIRE ACONDICIONADO	2.120.000	2.500.000	2.500.000	2.373.333

Observación: En la planilla de Excel adjunta, se detalla los precios por unidad de cada ítem; en el ítem transporte no se encontró precio mediante la búsqueda que se realizó en la página de la DNCP, de igual forma se detalla el precio remitido por ambas empresas y el precio promedio obtenido mediante el cálculo.

También en el Ítem módulos se sumó el monto del transporte; ya que eso debe incluir dentro del módulo para no tener inconvenientes con los códigos de catálogos en el proceso de la elaboración de la planilla de precios.



C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DEYS - MOPC

LOTE 2

PRESUPUESTO OBTENIDO DEL SISTEMA SICP DE LA DNCP.

ID N° 368723.- COSTO GS 45.000.000

Convocatoria de la Licitación 368723 - ADQUISICION DE CONTENEDORES MODULO PARA OFICINA CON FONDO DE ROYALTIES

Planificación

Convocatoria

Adjudicación

Datos de la Convocatoria **Items Solicitados** Documentos Historial de Publicaciones Invitados

Revisar las especificaciones técnicas o servicios conexos de cada ítem solicitado en el pliego de bases y condiciones o carta de invitación disponible en la pestaña "Documentos" de la convocatoria de esta licitación.

LoteTotal

Contrato Abierto: NO
Monto: G 135.000.000

Abastecimiento Simultaneo: NO

Items Solicitados

Nro. de ítem	Código de Catalogo	Nombre	Atributos	Cantidad	Precio Unitario Estimado	Monto	Acciones
1	25181701-9996	Contenedor Modular para Oficina	<ul style="list-style-type: none">Unidad de Medida: UnidadPresentación: UNIDAD	3	G 45.000.000	G 135.000.000	Ver Catalogo

Descargar datos como: [Archivo CSV](#)

C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DB/S - MQPC

ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL LLAMADO SUPRA:


ANEXO C						
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS BIENES O SERVICIOS A SER ADQUIRIDOS						
1. Especificaciones Técnicas						
Ítem	Código Catálogo	Descripción del Bien	Especificaciones Técnicas	Unidad de Medida	Presentación	Cantidad
			FABRICACION: estructuras principales en caños negros estructurales ASTM A36 laminadas en caliente, soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con mag-mig (soldadores certificados). EXTERNAMENTE en paneles termo acústicos tipo Sándwich. INTERNAMENTE techo serán revestidos con placas de PVC de alta resistencia color blanco estándar. PISO: madera multi laminada revestido en la parte superior con goma vinílica imitación parquet de alto tráfico. EQUIPAMIENTOS DE MODULO:			
	25181701	Contenedor Modular para	(02) dos Puerta	Unidad	Unidad	3

C.P. Jorge M. Carallo
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBYS - MOPC

1	25181701-9998	Contenedor Modular para Oficina	EQUIPAMIENTOS DE MODULO: (02) dos Puerta Metálica de acceso 0.90x2.10m. (02) dos Ventana de vidrio templado corrediza 2.00x1.00m.	Unidad	Unidad	3
---	---------------	---------------------------------	--	--------	--------	---

			(01) Un Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06)artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será			
--	--	--	--	--	--	--

			Acondicionador de aire tipo Split 12.000BTU INSTALACIONES ELÉCTRICAS (06)artefactos de iluminación (01) tablero eléctrico (05) tomacorrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador. REVESTIMIENTO: A todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección de la convocante. DIMENSIONES: Largo: 6 metros Ancho 2,50 metros Altura Interna: 2,40 Metros. Garantía escrita por 12 meses.			
--	--	--	--	--	--	--


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DBys - MQPC

• **ID. 380762 AIRE ACONDICIONADO: GS 2.120.000**

1	4010170-1-002	Acondicionador de aire tipo split de 12.000 BTU CON INSTALACION DE LOS EQUIPOS En catálogo: Acondicionador de aire tipo split ⓘ	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: no aplica Marca: fama Procedencia: chino Fabricante: no aplica 	4	₡ 2.120.000	₡ 8.480.000	Ver Catálogo
---	---------------	--	---	---	-------------	-------------	------------------------------

• **ID. 382.176 ESCRITORIO: GS 950.000**

1	56101703-002	ESCRITORIO DE MADERA En catálogo: Escritorio estandar ⓘ	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: 1 Marca: ND Procedencia: NACIONAL Fabricante: NINGUNA 	2	₡ 950.000	₡ 1.900.000	Ver Catálogo
---	--------------	---	--	---	-----------	-------------	------------------------------

• **ID. 382.222 SILLA GIRATORIA: GS 1.215.000**

7	56101504-002	Silla giratoria	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: UNIDAD Marca: HENGLING Procedencia: CHINA Fabricante: HENGLING Contrato Abierto: 	1	₡ 1.215.000	₡ 1.215.000	Ver Catálogo
---	--------------	------------------------	--	---	-------------	-------------	------------------------------

• **SILLA INTERLOCUTORA (CANT. 2): GS 1.980.000**

8	56101504-003	Silla interlocutora	<ul style="list-style-type: none"> Unidad de Medida: Unidad Presentación: UNIDAD Relación de Medida: UNIDAD Marca: HENGLING Procedencia: CHINA Fabricante: HENGLING Contrato Abierto: 	6	₡ 990.000	₡ 5.940.000	Ver Catálogo
---	--------------	----------------------------	--	---	-----------	-------------	------------------------------



C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
DEYS - MOPC

PRESUPUESTO REMITIDO POR LA EMPRESA "LA CENTRAL":

Central

Asunción, Julio 08 de 2020.-

PRESUPUESTO

Señores: MOPC.
Atte:

REFERENCIA: MODULO ESTATICO.-

Atendiendo a su gentil pedido, nos es grato presentarle la siguiente oferta:

CARACTERISTICAS	
FABRICACION: estructuras principales en caños estructurales de acero al carbono calidad ASTM A36 laminadas en caliente con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados).	
EXTERNAMENTE: será revestido con chapa plegada de acero al carbono calidad ASTM A36 y soldadas con equipos semiautomáticas de soldadura en atmósfera de gas inerte con MAG-MIG (Soldadores calificados) Aislación paredes y techo en paneles termo acústicos, con núcleo de ISOPOR ESP F.	
INTERNAMENTE: las paredes y techo serán revestidos con PVC de alta resistencia color blanco estándar.	
PISO: madera multilaminado revestido en la parte superior con piso vinílico imitación parquet.	
EQUIPAMIENTOS DE MODULO:	
-(01) Puertas Metálica de acceso 0.80x2.10m con cerradura.	
-(02) Ventana de vidrio templado corrediza 1.50x1.50m.	
-(01) Aire 12000 BTU	
-(01) Escritorio	
-(01) silla	
- INSTALACIONES ELÉCTRICAS (04) artefacto de iluminación tipo Led, (01) tablero general, (05) toma corrientes de 220 Volts exterior con alternativa a ANDE y/o generador).	
- Carpeta de Hormigón Armado para base de Modulo.	
- Rejas para resguardo de Generador.	
REVESTIMIENTO: todo el conjunto será sometido a una previa limpieza superficial mecánica, las estructuras principales serán revestido con pintura de terminación semi-brillo color a elección del cliente.	
Largo total	4.00 metros.-
Ancho	3.00 metros.-
Altura total	2.40 metros.-
PRECIO POR MODULO	GS.50.000.000.-
TRANSPORTE	GS.6.600.000.-
ESSCRITORIO	GS.1.500.000.-
SILLA INTERLOCUTORA 2 UN	GS.1.250.000.-
SILLA GIRATORIA 1 UN	GS.1.500.000.-
REJAS PARA RESGUARDO DE GENERADOR	GS.2.750.000.-
AIRE ACONDICIONADO	GS.4.000.000.-
PRCIO TOTAL	GS.67.600.000

ESTE PRESUPUESTO NO CONTEMPLA: accesorios adicionales, conexiones externas y todo servicio y /o material no descrito.

PLAZO DE ENTREGA:

A convenir a partir del pago.

CONDICIONES DE PAGO:

50% de Anticipo y 50% a la Entrega.

INCLUIDO EN LA OFERTA:

6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en el presupuesto

EXCLUIDO EN LA OFERTA:

Lo no descrito en este presupuesto.

PLAZO DE ENTREGA:

A convenir a partir del pago.

CONDICIONES DE PAGO:

50% de Anticipo y 50% a la Entrega.

INCLUIDO EN LA OFERTA:

6 meses de garantía por desperfecto de fabricación y lo descrito en el presupuesto

EXCLUIDO EN LA OFERTA:

Lo no descrito en este presupuesto.

VALIDEZ DE LA OFERTA:


Diez días a partir de la emisión de la presente oferta

FIRMA Y SELLO DEL CLIENTE

ACLARACIÓN:

C.I.N°:


LA CENTRAL S.A.
LaCentral
DE SERVICIOS METALURGICOS S.A.
Néstor Daniel Aragonés MacLehán
PRESIDENTE

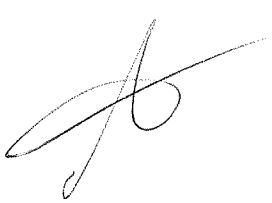

C.P. Jorge M. Cabello
Jefe Dpto. de Adquisiciones
OBYSI-MOPC

PROMEDIO DEL CONJUNTO DEL PRECIO OBTENIDO DEL SISTEMA SICP MÁS LOS PRECIOS OBTENIDOS DE LAS 2 EMPRESAS ES:

ITEMS	PRECIO OBTENIDO DEL SICP	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA METALMEK	PRECIO REMITIDO POR LA EMPRESA "LA CENTRAL"	PRECIO PROMEDIO
MODULOS	45.000.000	54.900.000	56.600.000	52.166.667
AIRE ACONDICIONADO:	2.120.000	2.500.000	4.000.000	2.873.333
ESCRITORIO:	950.000	1.500.000	1.500.000	1.316.667
SILLA GIRATORIA:	1.215.000	1.500.000	1.500.000	1.405.000
SILLA INTERLOCUTORA (CANT. 2):	1.980.000	1.000.000	1.250.000	1.410.000

Observación: En la planilla de Excel adjunta, se detalla el precio por unidad del ítem **SILLA INTERLOCUTORA**; en el ítem transporte no se encontró precio desglosado mediante la búsqueda que se realizó en la página de la DNCP, de igual forma se detalla el precio remitido por ambas empresas y el precio promedio obtenido mediante el cálculo.

También en el ítem módulos se sumó el monto del transporte; ya que eso debe incluir dentro del módulo para no tener inconvenientes con los códigos de catálogos en el proceso de la elaboración de la planilla de precios.


C.P. Jorge M. Cabello
Jefe. Depto. de Adquisiciones
INSS-MOPC