



Libertad y Orden

República de Colombia
Secretaría de Educación Departamental
Institución Educativa INEM - José Eustasio Rivera
Rectoría



SR -
Leticia, 30 de diciembre de 2025

PARA: IRIS MURRIETA AYMANI
Aux. Administrativo Grado 4 –Tesorera Institucional

DE: Rector Institución Educativa INEM

ASUNTO: Orden de Pago

Cordial saludo;

Por medio de la presente, remito informe con sus respectivos soportes y certificación por parte del Supervisor, para el respectivo pago del Contrato de COMPRA INEM-MC-004-2025, de fecha 9/12/2025, suscrito entre la INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA y CAMILO ROJAS ROMERO, con C.C. Nro. 19.292.737, cuyo objeto es: COMPRA DE DOTACIÓN PEDAGÓGICA CON DESTINACIÓN A LA PRIMERA INFANCIA DE LA SEDE ONCE DE NOVIEMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA, INSTITUCIÓN EDUCATIVA MARÍA AUXILIADORA, INSTITUCIÓN SAN ANTONIO DE PADUA.

Lo anterior, para que proceda al respectivo pago del contrato de COMPRA INEM-MC-004-2025, de fecha 9/12/2025, por un valor de: CINCUENTA Y SIETE MILLONES OCHO MIL PESOS (\$57.008.000) M/TE, contratista CAMILO ROJAS ROMERO C.C. Nro. 19.292.737.

Atentamente,

NAFER EDIVAR MORALES SALINAS

Anexo: Informe y certificación del supervisor del contrato, anexos

Redactor: Nafer Morales Salinas



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM
"JOSÉ EUSTASIO RIVERA"**

Aprobada Mediante Resolución de Reconocimiento oficial No. 00019 del 24 de noviembre de 2015 y constituida mediante el Decreto No. 000003 del 20 de enero de 2012. Educación Preescolar, Básica, Secundaria (Primaria - Secundaria), Media Técnica en Ciencias, Comercio, Tecnologías de la Información y Comunicación y Educación para Adultos.
NIT No. 838060284-5; CÓDIGO DANE 19001000519; CODIGO ICFES 038919
"Líder en la formación de competencias laborales"

TESORERÍA

| | | | | |
|------------|------------|------------|-------------------------|----------------------|
| ANO | MES | DIA | VALOR A PAGAR \$ | 55.127.000,00 |
| 2025 | 12 | 30 | | |

PAGUESE A: CAMILO ROJAS ROMERO C.C. 19.292.737

LA SUMA DE: CINCUENTA Y CINCO MILLONES CIENTO VEINTISIETE MIL PESOS M/CTE:

COMPROBANTE DE EGRESO

No. **047**

Fecha **30/12/2025** CTA. AHORROS 220-269-00538-5 R. GRATUIDAD. Bancos: BANCO POPULAR

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| | \$ 57.008.000,00 |
| RETEFUENTE Declarante | 2,5% 1.425.000 |
| RETEICA | 0,8% 456.000 |
| PRODESARROLLO FRONTERIZO | 1,0% 0 |
| PROELECTRIFICACION RURAL | 1,0% 0 |
| PRO CULTURA | 1,5% 0 |
| PRODESARROLLO DEPARTAMENTAL | 1,5% 0 |
| PROBIENESTAR ANCIANATO | 4,0% 0 |
| PROAMAZONIA | 1,0% 0 |
| TASA DEPORTES Y RECREACION | 1,5% 0 |
| PROFONDO SEGURIDAD | 5,0% 0 |
| TOTAL DESCUENTOS | 1.881.000 |
| | 55.127.000 |

CONCEPTO: PAGO, COMPRA DE DOTACIÓN PEDAGÓGICA CON DESTINACIÓN A LA PRIMERA INFANCIA DE LA SEDE ONCE DE NOVIEMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA, INSTITUCIÓN EDUCATIVA MARÍA AUXILIADORA, INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN ANTONIO DE PADUA

IRIS MUDDIETA RUMANI
Auxiliar Administrativo con Funciones Asignadas de
Tesorera de la I.E. INEM José Eustasio Rivera

**INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM
JOSÉ EUSTASIO RIVERA
LETICIA - AMAZONAS**
Rector I.E. INEM José Eustasio Rivera
FIRMA AUTORIZADA

RECIBI:

FECHA:

IMPUTACION PRESUPUESTAL

| CODIGO PRESUPUESTAL | CONCEPTO | VALOR | FUENTE DE FINANCIACION | NOMBRE INSTITUCION EDUCATIVA | C.D.P | R.P. |
|---------------------|---|---------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|
| 2.1.2.1.1.6-3 | P.I.- Dotación, menaje, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Once de Noviembre | 25.341.000,00 | R. GRATUIDAD | I.E. INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA | 025 | 028 |
| 2.1.2.1.2.7-1-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - I.E. San Antonio de Padua. | 6.326.000,00 | R. GRATUIDAD | I.E. SAN ANTONIO DE PADUA | 18/11/2025 | 9/12/2025 |
| 2.1.2.1.3.6-1-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede San Juan Bautista de la Salle. | 2.526.939,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | 57.008.000,00 | 57.008.000,00 |
| 2.1.2.1.3.6-2-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Escolar Nazareth. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-3-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Simón Bolívar. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-4-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede San Antonio Nariño. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-5-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Pio Vandreil. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-6-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Arifala. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-7-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Santo Domingo Savio. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-8-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Madre Luzara. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-9-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Romualdo de Palma. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-10-3 | P.I.- Dotación, menaje, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Mowacha. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |

VIGENCIA

2025

VALOR

57.008.000,00

CONTRATO :

C.C. 19.292.737 de Bogotá D.C.



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM
"JOSE EUSTASIO RIVERA"**

Aprobada Mediante Resolución de Reconocimiento oficial No. 00019 del 24 de noviembre de 2015 y constituida mediante el Decreto No. 000003 del 20 de enero de 2012: Educación Preescolar, Básica, Secundaria (Primaria - Secundaria), Media Técnica en Ciencias, Comercio, Tecnologías de la Información y Comunicación y Educación para Adultos.
NIT No. 83800284-5; CÓDIGO DANE 19001000519; CODIGO ICFES 038919
"Líder en la formación de competencias laborales"
TESORERÍA

| | | | | |
|------------|------------|------------|-------------------------|----------------------|
| AÑO | MES | DÍA | VALOR A PAGAR \$ | 55.127.000,00 |
| 2025 | 12 | 30 | | |

PAGUESE A: CAMILO ROJAS ROMERO C.C. 19.292.737

LA SUMA DE: CINCUENTA Y CINCO MILLONES CIENTO VEINTISIETE MIL PESOS M/CTE:

COMPROBANTE DE EGRESO

No. **047**

Fecha **30/12/2025** CTA. AHORROS 220-269-00538-5 R. GRATUIDAD. Bancos: BANCO POPULAR

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| | \$ 57.008.000,00 |
| RETEFUENTE Declarante | 2,5% 1.425.000 |
| RETEICA | 0,8% 456.000 |
| PRODESARROLLO FRONTERIZO | 1,0% 0 |
| PROELECTRIFICACION RURAL | 1,0% 0 |
| PROCULTURA | 1,5% 0 |
| PRODESARROLLO DEPARTAMENTAL | 1,5% 0 |
| PROBIENESTAR ANCIANATO | 4,0% 0 |
| PROAMAZONIA | 1,0% 0 |
| TASA DEPORTES Y RECREACION | 1,5% 0 |
| PROFONDO SEGURIDAD | 5,0% 0 |
| TOTAL DESCUENTOS | 1.881.000 |
| | 55.127.000 |

CONCEPTO: PAGO, COMPRA DE DOTACIÓN PEDAGÓGICA CON DESTINACIÓN A LA PRIMERA INFANCIA DE LA SEDE ONCE DE NOVIEMBRE DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA, INSTITUCIÓN EDUCATIVA MARÍA AUXILIADORA, INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN ANTONIO DE PADUA.

Luis Murieta Rymani
Auxiliar Administrativo con Funciones Asignadas de
Tesorera de la I.E. INEM José Eustasio Rivera

**INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM
JOSE EUSTASIO RIVERA
LETICIA- AMAZONAS**
Rector I.E. INEM José Eustasio Rivera
FIRMA AUTORIZADA

RECIBI:

FECHA:

IMPUTACION PRESUPUESTAL

| CODIGO PRESUPUESTAL | CONCEPTO | VALOR | FUENTE DE FINANCIACION | NOMBRE INSTITUCION EDUCATIVA | C.D.P | R.P. |
|---------------------|---|---------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|
| 2.1.2.1.1.6-3 | P.-J. Dotación, manejo, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Once de Noviembre | 25.341.000,00 | R. GRATUIDAD | I.E. INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA | 025 | 028 |
| 2.1.2.1.2.7-1-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - I.E. San Antonio de Padua. | 6.326.000,00 | R. GRATUIDAD | I.E. SAN ANTONIO DE PADUA | 18/11/2025 | 9/12/2025 |
| 2.1.2.1.3.6-1-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede San Juan Bautista de la Salle. | 2.526.939,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | 57.008.000,00 | 57.008.000,00 |
| 2.1.2.1.3.6-2-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Escolar Nazareth. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-3-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Simón Bolívar. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-4-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede San Antonio Nariño. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-5-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Pio Vendrell. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-6-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Arlita. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-7-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Santo Domingo Savio. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-8-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Madre Laura. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-9-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Romualdo de Palma. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |
| 2.1.2.1.3.6-10-3 | P.-J. Dotación, manejo, suministro, dotación institucional - R. Gratuidad - Sede Mowacha. | 2.534.895,60 | R. GRATUIDAD | I.E. MARIA AUXILIADORA | | |

| | | | | |
|-------------------------|-------------|----------------------|--|---------------------------------------|
| VIGENCIA | 2025 | | | |
| VALOR CONTRATO : | | 57.008.000,00 | | C.C. 19.292.737 de Bogotá D.C. |



Carga de Archivos

Empresa: INSTITUCION EDUCATIVA INEM
Tipo Identificación: NIT Persona Jurídica **No. Identificación:** 838000284
Generado por: YADIRA ERNESTINA PEREZ LANDAZURI

A continuación el detalle de:Envío Archivo - Enviar

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Tipo Archivo | Pagos |
| Nombre del Archivo | P CE047 |
| No. Total de Registros | 1 |
| Fecha Carga | 2025/12/30 |
| Hora Carga | 11:43:06 |
| Fecha Envío | 2025/12/30 |
| Hora Envío | 11:43:31 |
| Valor Archivo | \$55,127,000.00 |
| Estado | Enviando |



Carga de Archivos

Empresa: INSTITUCION EDUCATIVA INEM
Tipo Identificación: NIT Persona Jurídica **No. Identificación:** 838000284
Generado por: YADIRA ERNESTINA PEREZ LANDAZURI

A continuación el detalle de:Envío Archivo - Enviar

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Tipo Archivo | Pagos |
| Nombre del Archivo | T RTICA 047 |
| No. Total de Registros | 1 |
| Fecha Carga | 2025/12/30 |
| Hora Carga | 11:54:36 |
| Fecha Envío | 2025/12/30 |
| Hora Envío | 11:55:18 |
| Valor Archivo | \$456,000.00 |
| Estado | Enviando |



Carga de Archivos

Empresa: INSTITUCION EDUCATIVA INEM
Tipo Identificación: NIT Persona Jurídica **No. Identificación:** 838000284
Generado por: YADIRA ERNESTINA PEREZ LANDAZURI

A continuación el detalle de:Envío Archivo - Enviar

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Tipo Archivo | Pagos |
| Nombre del Archivo | T RTFUETE CE47 |
| No. Total de Registros | 1 |
| Fecha Carga | 2025/12/30 |
| Hora Carga | 11:46:21 |
| Fecha Envío | 2025/12/30 |
| Hora Envío | 11:52:54 |
| Valor Archivo | \$1,425,000.00 |
| Estado | Enviando |

Simple

Información de la Planilla Pagada

| | |
|--|-------------------------|
| Nit de comercio Operador de Información | 900097333-9 |
| Razón Social del Operador de Información | SIMPLE S.A. |
| Descripción | Pago de SuAporte |
| Fecha | 2025-12-09, 03:13:02 PM |
| Periodo de Cotización Otros Riesgos | diciembre de 2025 |
| Periodo de Cotización Para Salud | diciembre de 2025 |
| Empresa | CAMILO ROJAS ROMERO |
| CEDULA CIUDADANIA | CC 19292737 |
| Código Sucursal (Nombre) | () |
| Referencia de Pago/ Número Planilla | 1077869549 |
| Tipo de Planilla | I |
| Número Transacción Bancaria/ CUS | 1993766210 |
| Banco | (1007) - BANCOLOMBIA |
| Valor | \$ 519.300 |
| Estado de la Transacción | Aprobada |
| Dirección IP de Origen | 172.29.10.57 |

| Nit | Código | Administradora | Número Afiliados | Valor sin Mora | Total Intereses Mora |
|------------|--------|------------------------------|------------------|----------------|----------------------|
| N800251440 | EPS005 | SANITAS EPS | 1 | \$ 498.400 | \$ 0 |
| N860011153 | 14-23 | POSITIVA COMPAÑIA DE SEGUROS | 1 | \$ 20.900 | \$ 0 |

SubTotales: \$ 519.300 \$ 0
 Total a Pagar: \$ 519.300



Señores

INSTITUCIÓN EDUCATIVA INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA

Leticia.

El suscrito contador público **JAVIER HERNANDO HERNÁNDEZ DITTA** identificado con cédula de ciudadanía No. **12.617.664** expedida en **Ciénaga Magdalena** y **tarjeta profesional No. 40.403-T**.

CERTIFICA QUE:

El señor **CAMILO ROJAS ROMERO** con cédula de ciudadanía **No. 19.292.737**, da cumplimiento a la resolución número 209 del 12 de febrero de 2020 emitida por la Unidad Administrativa Especial de Gestión Pensión y Contribución Parafiscales de la Protección Social UGPP. es trabajador independiente, no tiene empleados a cargo los aportes a la seguridad social y parafiscales los realiza como trabajador independiente, en el mes de diciembre de 2025 celebró el contrato Comunicado de Aceptación MC No. 04 DE 2025 el cual se ejecutó del 12 de diciembre al 29 de diciembre de 2025 originando el pago de los aportes a la seguridad social en el mes de diciembre de 2025, el ingreso neto que sirvieron de base para la liquidación de los aportes al sistema de seguridad social lo detallamos en el siguiente cuadro, a continuación, detallo la información financiera del respectivo contrato.

| Contrato Comunicado de Aceptación No. | MC-04 de 2025 |
|--|----------------------|
| Valor del Contrato | \$57.008.000 |
| Ingreso del Contrato | \$57.008.000 |
| Costos y deducciones asociados al contrato | \$47.040.000 |
| Utilidad del Contrato | \$9.968.000 |
| IBC 40% sobre los ingresos netos | \$3.987.000 |
| Valor Aportes Salud 12.5% | \$498.400 |
| Valor Aportes Riesgos Laborales 0.522% | \$20.900 |
| Valor Total Aportes Pagados | \$519.300 |

Durante la ejecución del contrato el señor **CAMILO ROJAS ROMERO** identificado con la cédula de ciudadanía No. 19.292.737 aportó a la salud por el mes de diciembre de 2025 aporte que se adjunta a la presente certificación para evidenciar el pago total de los aportes correspondiente a dicho contrato.

República de Colombia
Ministerio de Comercio, Industria y Turismo

JUNTA CENTRAL DE CONTADORES
TARJETA PROFESIONAL
DE CONTADOR PUBLICO

40403-T

JAVIER HERNANDEZ
HERNANDEZ BETTA
C.C. 12617864
RESOLUCION INSCRIPCION 068
UNIVERSIDAD LIBRE



FECHA 13/10/1994

DIRECTOR GENERAL




JULIO CESAR ACUÑA GONZALEZ 47978

202761

Este es el único documento que le acredita como
CONTADOR PUBLICO de acuerdo con lo establecido en
la ley 43 de 1990.

Agradecemos a quien encuentre esta tarjeta comunicarse
al PBR: 844 44 60 o devolverla a la UAE - Junta Central de
Contadores a la calle 96 No. 94 - 21 Bogotá D.C.



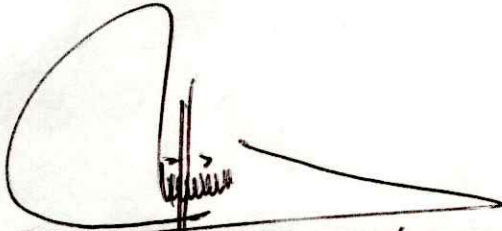
www.dcpa.com

JHD **JAVIER HERNANDEZ DITTA**
ASESORIAS CONTABLES Y TRIBUTARIAS

Hago la observación que el señor **CAMILO ROJAS ROMERO** identificado con la cédula de ciudadanía No. 19.292.737 no aporta a Pensión porque no está obligado a ello por EDAD.

Una vez revisado el archivo documental que soporta la ejecución del contrato Comunicado de Aceptación MC No. 04 de 2025, expido la presente certificación a solicitud del interesado a los veintisiete días (27) días del mes de diciembre de 2025.

Cordialmente,



JAVIER HERNANDO HERNÁNDEZ DITTA
C.C. No. 12.617.664
T.P. No. 40.403-T

REPUBLICA DE COLOMBIA
IDENTIFICACION PERSONAL
CEDULA DE CIUDADANIA

NUMERO 12.617.664

HERNANDEZ DITTA

APELLIDOS

JAVIER HERNANDO

NOMBRES


FIRMA



INDICE DERECHO

FECHA DE NACIMIENTO 15-ABR-1962

CIENAGA
(MAGDALENA)


LUGAR DE NACIMIENTO

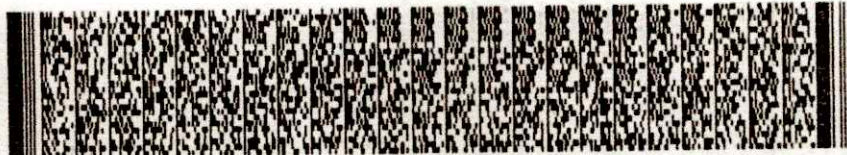
1.80
ESTATURA

B+
G.S. RH

M
SEXO

18-JUL-1980 CIENAGA
FECHA Y LUGAR DE EXPEDICION


REGISTRADOR NACIONAL
CARLOS ARIEL SANCHEZ TORRES



A-6000100-00155157-M-0012617664-20090424

0011041416A 1

8140002510

UNIDAD
ADMINISTRATIVA
ESPECIAL

**JUNTA CENTRAL
DE CONTADORES**



Certificado No:

8 F D 5 8 E E B F Z Z B 6 A 7 E

**LA REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE COMERCIO, INDUSTRIA Y TURISMO
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL
JUNTA CENTRAL DE CONTADORES**

**CERTIFICA A:
QUIEN INTERESE**

Que el contador público **JAVIER HERNANDO HERNANDEZ DITTA** identificado con CÉDULA DE CIUDADANÍA No 12617664 de CIENAGA (MAGDALENA) Y Tarjeta Profesional No 40403-T SI tiene vigente su inscripción en la Junta Central de Contadores y desde los últimos 5 años.

NO REGISTRA ANTECEDENTES DISCIPLINARIOS *****

Dado en BOGOTA a los 16 días del mes de Diciembre de 2025 con vigencia de (3) Meses, contados a partir de la fecha de su expedición.


SANDRA MILENA BARRIOS PULIDO
DIRECTOR GENERAL

ESTE CERTIFICADO DIGITAL TIENE PLENA VALIDEZ DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTICULO 2 DE LA LEY 527 DE 1999, DECRETO UNICO REGLAMENTARIO 1074 DE 2015 Y ARTICULO 6 PARAGRAFO 3 DE LA LEY 962 DEL 2005

Para confirmar los datos y veracidad de este certificado, lo puede consultar en la página web www.jcc.gov.co digitando el número del certificado



COMPROBANTE DE TRANSACCIÓN

Banco de Bogotá 407 Leticia
29/12/2025 10:53 AM Horario Normal
CUENTA *****3617 B.BTA
ESTAMPILLA PROCULTURA Tran:399
Vr.Efectivo:867,000.00 Usu9379
Vr.Cheq: 0.00 Cant.0
Valor Total:867,000.00
80040702 Cod. 20251229105431170000
Comision:0.00 0.00 1700 CONSBB
Depositante:19292737

Valor

\$

Verifique antes de retirarse de la ventanilla que la información impresa corresponde a la operación ordenada al Banco. Conserve este comprobante. Los cheques estarán sujetos a la cláusula de buen cobro Art. 882 y a verificación posterior. Si hubiere errores o faltantes, el Banco queda autorizado para hacer los ajustes en la respectiva cuenta.

OFIX SAS - NIT. 900156502-1 19080591844119

BAVVC1-PRO-216_V1880G-2122141623 (DEP_FOR_008 V23/04/2025) BOCC_FTP-SER-025 BPDP-1.10.3.98010



COMPROBANTE DE TRANSACCIÓN

Banco de Bogotá 407 Leticia
29/12/2025 10:57 AM Horario Normal
CUENTA *****5064 B.BTA
DEPARTAMENTO DEL AMAZ Tran:409
Vr.Efectivo:867,000.00 Usu9379
Vr.Cheq: 0.00 Cant.0
Valor Total:867,000.00
80040702 Cod. 20251229105742170000
Comision:0.00 0.00 1700 CONSBB
Depositante:19292737

Valor

\$

Verifique antes de retirarse de la ventanilla que la información impresa corresponde a la operación ordenada al Banco. Conserve este comprobante. Los cheques estarán sujetos a la cláusula de buen cobro Art. 882 y a verificación posterior. Si hubiere errores o faltantes, el Banco queda autorizado para hacer los ajustes en la respectiva cuenta.

OFIX SAS - NIT. 900156502-1 19080591844119

BAVVC1-PRO-216_V1880G-2122141623 (DEP_FOR_008 V23/04/2025) BOCC_FTP-SER-025 BPDP-1.10.3.98010



COMPROBANTE DE TRANSACCIÓN

Banco de Bogotá 407 Leticia
29/12/2025 10:56 AM Horario Normal
CUENTA *****0970 B.BTA
ESTAMPILLA PROUNIAMAZ Tran:407
Vr.Efectivo:578,000.00 Usu9379
Vr.Cheq: 0.00 Cant.0
Valor Total:578,000.00
80040702 Cod. 20251229105453170000
Comision:0.00 0.00 1700 CONSBB
Depositante:19292737

Valor

\$

Verifique antes de retirarse de la ventanilla que la información impresa corresponde a la operación ordenada al Banco. Conserve este comprobante. Los cheques estarán sujetos a la cláusula de buen cobro Art. 882 y a verificación posterior. Si hubiere errores o faltantes, el Banco queda autorizado para hacer los ajustes en la respectiva cuenta.

OFIX SAS - NIT. 900156502-1 19080591844119

BAVVC1-PRO-216_V1880G-2122141623 (DEP_FOR_008 V23/04/2025) BOCC_FTP-SER-025 BPDP-1.10.3.98010



COMPROBANTE DE TRANSACCIÓN

CONT 04/2025
Cuenta Rojas R.

Banco de Bogota 407 Leticia
29/12/2025 10:45 AM Horario Normal
CUENTA *****3625 B.BTA
ESTAMPILLA PRODESARR Tran:392
Vr.Efectivo:578,000.00 Usu9379
Vr.Cheq: 0.00 Cant.0
Valor Total:578,000.00
80040702 Cod. 20251229105222170000
Comision:0.00 0.00 1700 CONSBB
Depositante:19292737

Valor
\$

Verifique antes de retirarse de la ventanilla que la información impresa corresponde a la operación ordenada al Banco. Consérvese este comprobante. Los cheques estarán sujetos a la cláusula de buen cobro Art. 882 y a verificación posterior. Si hubiere errores o faltantes, el Banco queda autorizado para hacer los ajustes en la respectiva cuenta.

BAV/CJ-PRO-216_V1880G-2122141623 (DEP_FOR_008 V12/04/2025) BOCC FTP-SER-025 BPOF: 1.103.98010

OFIX SAS - NIT. 900.156.826-1 | 180.90350-4441110



COMPROBANTE DE TRANSACCIÓN

Banco de Bogota 407 Leticia
29/12/2025 10:55 AM Horario Normal
CUENTA *****3633 B.BTA
ESTAMPILLA PROANCIAN Tran:405
Vr.Efectivo:2,312,000.00 Usu9379
Vr.Cheq: 0.00 Cant.0
Valor Total:2,312,000.00
80040702 Cod. 20251229105610170001
Comision:0.00 0.00 1700 CONSBB
Depositante:19292737

Valor
\$

Verifique antes de retirarse de la ventanilla que la información impresa corresponde a la operación ordenada al Banco. Consérvese este comprobante. Los cheques estarán sujetos a la cláusula de buen cobro Art. 882 y a verificación posterior. Si hubiere errores o faltantes, el Banco queda autorizado para hacer los ajustes en la respectiva cuenta.

BAV/CJ-PRO-216_V1880G-2122141623 (DEP_FOR_008 V12/04/2025) BOCC FTP-SER-025 BPOF: 1.103.98010

OFIX SAS - NIT. 900.156.826-1 | 180.90350-4441110



COMPROBANTE DE TRANSACCIÓN

Banco de Bogota 407 Leticia
29/12/2025 10:54 AM Horario Normal
CUENTA *****3609 B.BTA
ESTAMPILLA PRODESARR Tran:403
Vr.Efectivo:867,000.00 Usu9379
Vr.Cheq: 0.00 Cant.0
Valor Total:867,000.00
80040702 Cod. 20251229105524170000
Comision:0.00 0.00 1700 CONSBB
Depositante:19292737

Valor
\$

Verifique antes de retirarse de la ventanilla que la información impresa corresponde a la operación ordenada al Banco. Consérvese este comprobante. Los cheques estarán sujetos a la cláusula de buen cobro Art. 882 y a verificación posterior. Si hubiere errores o faltantes, el Banco queda autorizado para hacer los ajustes en la respectiva cuenta.

BAV/CJ-PRO-216_V1880G-2122141623 (DEP_FOR_008 V12/04/2025) BOCC FTP-SER-025 BPOF: 1.103.98010

OFIX SAS - NIT. 900.156.826-1 | 180.90350-4441110



COMPROBANTE DE TRANSACCIÓN

Banco de Bogotá 407 Leticia
 29/12/2025 10:52 AM Horario Normal
 CUENTA ****8454 B.BTA
 ESTAMPILLA PROELECTRI Trans:397
 Vr.Efectivo:578,000.00 Usu9379
 Vr.Cheq: 0.00 Cant.0
 Valor total:578,000.00
 B0040702 Cod. 20251229105306170000
 Comision:0.00_0.00 1700 CONSBB

Valor

\$

Verifique antes de retirarse de la ventanilla que la información impresa corresponde a la operación ordenada al Banco. Conserve este comprobante. Los cheques estarán sujetos a la cláusula de buen cobro Art. 862 y a verificación posterior. Si hubiere errores o faltantes, el Banco queda autorizado para hacer los ajustes en la respectiva cuenta.

OPTX SAS - NIT. 900.156.836-1 30395534-1119
 1211312

El BANCO DE BOGOTÁ a solicitud del interesado informa que CAMILO ROJAS ROMERO, identificado(a) con Cedula de ciudadanía número 19.292.737 está vinculado(a) con el BANCO DE BOGOTÁ a través de los siguientes productos financieros:

Cuentas de Ahorros No. 407184134, abierta/o desde el 1/11/2007.

Se expide en Bogotá el día 24 del mes de Abril del año 2025 con destino a: A QUIEN INTERESE



Firma Autorizada



Leticia, Diciembre 29 de 2025

Señor Almacenista

Sírvase dar de ALTA en sus cuentas adquisición de almacén los siguientes elementos suministrados por: CAMILO ROJAS ROMERO

CONTRATO INEM-MC-004-2025. FACTURA ELECTRONICA DE VENTA No. 48 de fecha 29/12/2025

| CUENTA M. | SUB 1 GR | SUB 2 GR | ESPECIFICACIONES | CANT | U/M | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL |
|---------------------------------------|----------|----------|--|------|----------|----------------|--------------|
| I.E. INEM JOSÉ EUSTASIO RIVERA | | | | | | | |
| 163 | 504 | 2-07 | Televisor de 40", con tecnología LED ó superior, tamaño 40 pulgadas ó superior, de última tecnología que ofrezca el mercado con controlador automático de sonido; Surround simulado DASP. Adicionales: Sleep, On/Off programado, Auto power Off. Potencia: 20W+20W. Tecnología de imagen: 1920 x 1080 Full HD. Especificaciones: Mono/AV ST /ST Real, Ecualizador "tone control", turbo sound; Quick view. Conexión de sonido: Entradas para Audio y Video. Puerto adicional: AV, HDMI, USB, Y/Pr/Pz. Estándar DVB-T2 y sistema close caption. | 2 | UNIDADES | 1.960.000,00 | 3.920.000,00 |
| 191 | 001 | 1-12 | Base de brazo con bandeja de pared para soportar el reproductor de vídeo y televisor de las fichas correspondientes, peso 30 kg, para pantallas de 19" a 40", inclinación vertical 20 grados, material lámina de acero de alta resistencia, color negro. | 2 | UNIDADES | 210.600,00 | 421.200,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Paquetes de tangram plástico 7. Piezas Juego Didáctico. Piezas elaboradas en polipropileno de diferentes formas geométricas. 2 triángulos grandes de 11.5 cm x 8 cm. 1 triángulo mediano de 5.5 cm x 7.5 cm 2 triángulos pequeños de 3 cm x 5 cm 1 cuadrado de 4 cm de lado 1 paralelogramo de 6 cm x 4 cm x 2 mm de espesor en colores amarillo, azul y rojo Medida total armado 12x12 cms. Incluye instructivo de uso empacado en bolsa plástica de cierre hermético. | 5 | PAQUETE | 35.000,00 | 175.000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Estante alto 68 cm, largo 100 cm, profundidad 45 cm, material Madera MDF Resistente a la humedad, laminados por las dos caras. De 19 mm de espesor con ruedas para permitir su desplazamiento, con una división horizontal y entrepaños formando 6 cubos (tres repisas de 30 x 30 cm sin espaldar y tres cubetas con rieles anti-calda de colores fuertes). Mueble color madera. Con bordes redondeados. Las ruedas deben tener su respectivo freno. La estructura debe garantizar la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso. El mueble debe ser armable y contar con las instrucciones de armado. Los sistemas constructivos deben permitir la reposición y cambio de partes. | 2 | UNIDADES | 1.200.000,00 | 2.400.000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Estante para almacenar materiales del aula. Múltiples módulos con 3 entrepaños, alto 200 cm, ancho 92 cm, profundidad 30 cm, material polipropileno, color madera. La estructura debe garantizar la resistencia y la estabilidad del mueble durante su uso. Los sistemas constructivos deben permitir la reposición y cambio de partes. El mueble se entrega desarmado y requiere sistema de anclaje básico para evitar que se vuelque. La estructura debe garantizar la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso. El mueble debe ser armable y contar con las instrucciones de armado. | 2 | UNIDADES | 1.200.000,00 | 2.400.000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | SET DE ANIMALES PARA ENHEBRAR, largo del tablero 20 cm, ancho del tablero 20 cm, profundidad del tablero 5 mm, material madera aglomerado de alta resistencia, contenido 2 plantillas 8 figuras, (incluye: 2 plantillas en madera de mínimo 20 x 20 cm con marco y 8 siluetas de animales para encajar en la plantilla, en policromía y xerografiado atóxico, brillo o mate, en vivos colores. Todo el material debe ser resistente a la manipulación y no requiere reparación o mantenimiento especializado.) | 7 | UNIDADES | 70.000,00 | 490.000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | ESLABONES TÁCTILES (1 bandeja y 12 piezas de 4 tamaños). Conjunto de prismas cuadrados y rectangulares, de diferentes tamaños, progresivos, de manera que el más pequeño encaje en una pieza más grande de manera consecutiva, de los más pequeños a lo más grande. Largo bandeja 21 cm, lado 1 prisma más grande 5 cm, lado 2 prisma más pequeño 2 cm, alto máximo 12 cm, color tres conjuntos en colores diferentes. Cada conjunto de cuatro piezas (de la más grande a la más pequeña) debe encajar en el mismo color. Cada conjunto de piezas debe ser de tonos diferentes del mismo color (más claro a más oscuro o viceversa), de manera que se observe una progresión. | 7 | UNIDADES | 35.000,00 | 245.000,00 |
| 191 | 001 | 1-12 | BOMBA DE AIRE MANUAL. Bomba liviana, de operación manual, fácil de cargar, posee doble acción: inflar y desinflar con tan solo cambiar la conexión. Tiene 4 boquillas y una aguja para inflar pelotas u otros artefactos, alto 36 cm, presión máxima 58 PSI, material PVC y plástico, color negro o azul. Cuenta con sistema de fácil utilización. Debe contener válvula o boquilla para inflar balones. Todo el material debe ser nuevo, no tóxico ni nocivo, resistente a las rasgaduras y frecuente utilización. El equipo debe estar visiblemente limpio y libre de infestación. | 2 | UNIDADES | 75.000,00 | 150.000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Conjunto de figuras o formas geométricas para enhebrar Mínimo 48 piezas, acompañado de cordón trenzado, que permite el desarrollo psicomotor y la coordinación ojo-mano que fortalecerá la destreza de los niños y las niñas. Largo mínimo 3.5 cm, ancho mínimo 4.0 cm, profundidad mínima 3.5 cm, material plástico de alta resistencia, colores variados y llamativos. (Figuras o formas geométricas con agujeros transversales que permita el paso del cordón sin dificultad. El material debe ser nuevo, sólido, resistente a las quebraduras y a la manipulación. No debe requerir reparación o mantenimiento especializado.) | 8 | UNIDADES | 90.000,00 | 720.000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Cubo en tela con relleno en espuma, estimula la percepción táctil y visual, desarrolla la coordinación ojo-mano, promoviendo que los niños y niñas aprendan a vestirse por sí solos a través de 6 actividades de uso cotidiano. Cada lado del cubo cuenta con una actividad de uso cotidiano diferente, seis (6) en total: abotonar, abrochar, cierre con cremallera plástica teniendo en cuenta que esta tendrá contacto con la piel del niño o niña, cierre con velcro, amarrar y colocar correas. Acabados definidos. Diseño infantil, no mediático, ni estereotipado. Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado. Largo (lado) 20 cm, densidad de espuma 26 Kg/m3, material relleno: Espuma Extra rosadaForte. Tela lona impermeable, color variados, contiene un cubo con 6 actividades. | 8 | UNIDADES | 180.000,00 | 1.440.000,00 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|------|--|---|----------|--------------|--------------|
| 191 | 001 | 1-10 | Cubo de gran tamaño cuyo lado inferior es la base para colocar en piso y los demás lados cuentan con diferentes actividades, que permiten descubrir formas, acciones de causa - efecto, fortalecer la motricidad y coordinación. Cada lado cuenta con varios elementos para desarrollar diferentes actividades como: circuitos de destreza con piezas encoladas como mariposas, carros, espejos con película de seguridad, laberintos, efectos ópticos, engranajes, actividades de ensartar, encajar, tiro al blanco, abrir, cerrar, girar, etc. Con sonidos y luces como estímulo. El cubo viene desarmado para poder ser transportado, incluye tornillería y manual necesario para armado, acabados finos, bordes redondeados. Madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climático. No requiere mantenimiento especializado. Largo (cada lado) 30 cm. ALTO (laberinto) desde la base de su lado 30 cm, material Madera (Pino pátula, pino ciprés, pino carle sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas | 6 | UNIDADES | 150.000,00 | 900.000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | Tableros con relieve interno par encajar diferentes figuras, con fondo de color con el fin de facilitar visualmente la localización, permiten afinar las psicomotricidad y conocer diferentes elementos. Bandeja en madera MDF, senografiada. Figuras senografiadas de colores contrastantes con asa en el centro. Diseños infantiles, excepto mediáticos y estereotipados, piezas resistentes, ligeras, de alta calidad, colores brillantes con acabados finos, bordes redondeados, madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. Largo de la bandeja 22 cm, alto de la bandeja 0,8 cm ancho de piezas de 5 a 7 cm, figuras requeridas Animales (selva, granja, domésticos o mar) - Frutas (uvas, fresa, manzana, pera, naranja, entre otras) - Verduras (zanahoria, brocoli, espinaca, entre otros) - Prendas de vestir (pantalón, vestido, camisa, zapatos, etc.) - Elementos de hogar (cama, sala, lámpara, baño, etc.) material madera MDF, co para los niños y niñas. Deben ser seguros. Todos los materiales deben ser nuevos, estar visiblemente limpios y libres de infestaciones, sin punt | 8 | UNIDADES | 175.000,00 | 1.400.000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | Juego de 8 aros. Cuatro pequeños y cuatro grandes, diámetro del aro pequeño 50 cm, diámetro del aro grande 70 cm, calibre de tubo 16 a 20 cm, material polietileno de alta densidad HDPE, colores variados (Aros hula hula en plástico sólido, libres de remaches o grapas metálicas, pueden ser continuos o de ensamblar. Si son de ensamblar, las uniones deben ser fuertes para evitar que se desarmen con facilidad. Todos los materiales deben ser nuevos. Deben ser resistente y no debe requerir reparación o mantenimiento especializado. Los aros no deben perder su forma redonda, incluso si se pliega.) | 5 | JUEGO | 120.000,00 | 600.000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | Gimnasio amable y desarmable que permite realizar diferentes circuitos para desarrollar el control corporal, orientación espacial, coordinación visomotora, equilibrio y conceptos dentro-fuera, arriba-abajo. Incluye: 3 pares de huellas con forma de manos, 3 pares de huellas con forma de pies, 4 flechas rectas plásticas, 4 flechas curvas plásticas, 3 aros de 70 cm, 3 aros de 50 cm, 3 aros poligonales de 70 cm, 3 aros poligonales de 50 cm, 8 ladrillos cuadrados, 3 tablas de equilibrio, 9 bastones de 100 cm, 9 bastones de 70 cm, 5 conectores de aros, 18 conectores aro - bastón, 4 conos multifuncionales, 2 barras plásticas para saltar empacado en lona impermeable y lavable. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro, alto máximo de pieza 100 cm, ancho máximo de pieza 35 cm, diámetro máximo de pieza 70 cm, material Polipropileno de alta calidad, color variados y llamativos, contenido mínimo 92 piezas. | 1 | UNIDAD | 4.499.800,00 | 4.499.800,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | Balones de plástico tipo canguro, en dos tamaños pequeño diámetro 40 cm, grande 55 cm mínimo, resistencia 200 kg, material PVC o vinila de alta resistencia, colores fuertes. El balón cuenta con dos asas que permiten agarrarse de allí para saltar y desplazarse, no tóxico ni nocivo, resistente a las rasgaduras y a la manipulación, por UNO. | 8 | UNIDADES | 60.000,00 | 480.000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | PELOTA DE ESPUMA, BALÓN DE ESTIMULACIÓN, ROLA DE ESPUMA, BALÓN DE TELA 5 COMPONENTES, diámetros mínimos 15m, 18, 20, 22 y 25, densidad de espuma 26 kg/cm3, espuma extrarosada, lona concordolona carbe, tela jerlison, colores variados y llamativos x UNO. | 9 | UNIDADES | 25.000,00 | 225.000,00 |
| 191 | 004 | 1-15 | MARIONETA DE MANO DE TEXTURAS. Guante - marioneta para fortalecer los sentidos del niño y la niña, cuenta con texturas y diferentes elementos para realizar actividades. Ofrece diferentes actividades y texturas, debe contar con un personaje a manera de títeres desdies o diferentes colores en cada dedo, incluye en palma y parte lateral elementos colgados que ofrecen sonidos, colores y texturas. Diseño infantil (no mediáticos, comerciales o estereotipados). Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas, alto mínimo 20 cm, ancho mínimo 25 cm, grosor mínimo 1 cm, material 100% poliester, hipo alérgico, color variados, contenido 1 guante | 3 | UNIDADES | 35.000,00 | 105.000,00 |
| 191 | 004 | 1-15 | Conjunto de tres figuras con pesos diferentes entre sí, visualmente deben ser exactamente iguales (color, tamaño y forma). Con estos elementos las niñas y los niños comprenderán el concepto básico de masa y peso, comparación y descubrimiento. Cada figur debe contener un peso diferente, proporcionado por una bolsa interna que contiene cuentas. Acabados definidos. Diseño infantil, no mediático, ni estereotipado, de animales variados como ballena, tortuga, pulpo, araña, ratón, gato, entre otros. Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado, alto aproximado 10 cm, ancho aproximado 12 cm, profundidad aproximada 8 cm, peso aproximado 80/120/210 g, material Relleno: Algodón, Forro: Fleece ovejero antialérgico, color variado según la figura, contenido 3 muñecos. | 8 | UNIDADES | 35.000,00 | 280.000,00 |
| 191 | 004 | 1-15 | Conjunto de figuras geométricas en 3D, de material suave, que permite estimular la visión, desarrollar habilidades agarre, apilar, derribar, diferenciar colores, formas y tamaños. Contiene 17 piezas: 2 esteras, 2 muñecos, 2 triángulos pequeños, 1 pirámide grande, 1 prisma rectangular, 1 cilindro, 2 manillas - sonajero, 2 cubos, 2 medios cubos, 1 medio esfera, 1 puente. Juguetes de diseño infantil (no mediáticos, comerciales o estereotipados). Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas. ALTO (pieza más grande) 12 cm, ALTO (pieza más pequeña 5 cm, ANCHO (cubo) 10 cm, DIÁMETRO (esfera) 9 cm DENSIDAD ESPUMA 20 kg/cm3, material Recubrimiento: Tela lavable - hipo alérgico (yersión), Relleno: Espuma de poliuretano, color Variados y de contraste, contenido 17 piezas. | 4 | UNIDADES | 35.000,00 | 140.000,00 |


| | | | | | | | |
|-----|-----|------|---|---|----------|--------------|--------------|
| 191 | 004 | 1-15 | BLOQUES PARA ENCAJAR. Recipiente con tapa, la cual cuenta con aberturas de diferentes figuras geométricas, para encajar las piezas. Favorece el desarrollo de las habilidades visuales, espacial, motora, exploración y descubrimiento. Recipiente plástico transparente, resistente, con bordes redondeados, boca ancha con tapa, opcional asa para transportarla. Cuenta con siluetas de figuras geométricas diferentes como triángulo, cuadrado, cilindro, estrella, media luna, rombo, rectángulo, cruz, etc. Debe haber dos ejemplares de una misma figura, los cuales deben ir del mismo color. Las figuras deben ser tridimensionales en plástico durable y resistente, en colores vivos, no solamente primarios. LARGO MÍNIMO RECIPIENTE 13 cm, ANCHO MÍNIMO RECIPIENTE 13 cm, ALTO MÍNIMO RECIPIENTE 13 cm, ANCHO MÍNIMO DE LAS PIEZAS 4 cm, material Polipropileno, color variados. CONTENIDO MÍNIMO 12 piezas. | 5 | UNIDADES | 90,000.00 | 450,000.00 |
| 191 | 004 | 1-15 | JUEGO DE CONSTRUCCIÓN. Conjunto de figuras geométricas en 3D, de diferentes dimensiones, que permiten realizar construcciones, desarrollando las habilidades de agarre, equilibrio, y coordinación ojo - mano. Cuenta con 100 piezas de diferentes formas geométricas (cubos, cilindros, medias esferas, conos, pirámides, prisma rectangular, prisma triangular) de diferentes dimensiones. Acabados finos, bordes redondeados. Cuenta con caja o lona para almacenar las piezas y evitar pérdidas. Madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos que no requiere mantenimiento especializado. Cada pieza debe ser segura, elaborada en material no tóxico ni nocivo a base de agua con sellador, resistentes a la manipulación, evitando que, al deteriorarse, sus partes puedan ser ingeridas por los niños y niñas. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas. LARGO MÍNIMO (pieza más grande) 8 cm, LARGO MÍNIMO (pieza más pequeña) 4 cm, DIÁMETRO MÍNIMO (pieza grande) 7 cm, DIÁMETRO MÍNIMO (pieza pequeña) 3 cm. material Madera (Pino pátula, pino ciprés, pinocaribe o perillo seco), color Madera natural y variados brillantes, contenido 100 piezas y caja o lona de almacenamiento. | 5 | UNIDADES | \$120,000.00 | \$600,000.00 |
| 191 | 004 | 1-15 | Conjunto de 48 piezas de figuras geométricas distintas con colores vivos para estimular los procesos lógicos matemáticos. Incluye: 48 piezas con 8 tipos de figuras geométricas diferentes y de colores variados. Empacadas en caja de madera con estas dimensiones: 14cm x 14cm x 25cm. Los elementos deben ser seguros, sin puntas agudas, ni filos cortantes, no poseer piezas pequeñas que puedan generar el riesgo de ser ingeridos, por los niños y niñas. El material debe ir acompañado de las indicaciones de uso. LARGO PROMEDIO PIEZA 5 cm, ANCHO PROMEDIO cm PROFUNDIDAD PROMEDIO PIEZA 5 cm, con material plástico de alta resistencia, color colores vivos y brillantes, contenido 48 piezas. | 4 | JUEGOS | \$90,000.00 | \$360,000.00 |
| 191 | 004 | 1-15 | Set de 6 rompecabezas de circo, siete y nueve piezas de gran tamaño cada uno, recortadas demarcando siluetas sencillas con diferentes motivos, para encajar hasta convertir las piezas en una figura completa. La figura principal debe ocupar 3/4 del total de la superficie, con fondo de un solo color. Los temas deben ser variados y pueden ser por ejemplo, animales, frutas, un niño o una niña, pasajes. LARGO 20 cm, ANCHO 20 cm, CALIBRE 5 mm, material Elaborado en madera MDF serigrafiada con colores vivos y contrastantes con una figura central y fondo de un mismo tono, material atóxico, CONTENIDO 6 rompecabezas así: 5 piezas - 2 unidades 7 piezas- 2 unidades, 9 piezas - 2 unidades | 4 | UNIDADES | \$210,000.00 | \$840,000.00 |
| 191 | 004 | 1-15 | Puzzle tres niveles. Rompecabezas conformado por un tablero con tres láminas sobrepuestas, formando niveles que permitan ubicar las piezas del rompecabezas de manera secuencial, haciendo referencia al ciclo de vida de un ser vivo, o al proceso de elaboración de un producto. LARGO 20 cm, ANCHO 20 cm, PROFUNDIDAD 20 cm, CALIBRE MÍNIMO 15 CM, MATERIAL elaborado en mader MDF, COLOR surtido, contenido 6 y 8 fichas, dependiendo del motivo. Los motivos pueden ser variados, por ejemplo, el ciclo de la gallina, que empieza como huevo, sigue con la incubación y termina con el nacimiento del pollito. Se pueden incluir la rana, la gallina, la mariposa y la producción de la leche, entre otros. Las piezas deben ir recortadas dando forma a los segmentos representativos en cada imagen. La madera MDF debe ser Serigrafiada con colores vivos y contrastantes con una figura central y fondo de un mismo tono, material atóxico. El material debe ser claro en sus indicaciones de uso y no prestarse para ser usado con algún tipo de riesgo para los niños y niñas. Deben ser seguros. Todos los materiales deben ser nuevos, estar visiblemente limpios y libres de infestaciones, sin puntas agudas, ni filos cortantes y libres de astillas. No poseer piezas pequeñas que puedan generar riesgo de ser ingeridos, por los niños y niñas. | 4 | UNIDADES | \$75,000.00 | \$300,000.00 |
| 191 | 004 | 1-15 | Disfraces y accesorios. BOLSA 1: - Peluca payaso tamaño infantil - Peluca afro tamaño infantil - Peluca pelo liso tamaño infantil - Peluca de la realeza tamaño infantil BOLSA 2: - Cartera de señora tamaño infantil - Bufanda lisa tejida tamaño infantil - Nariz de payaso en caucho tamaño infantil - Bata tipo doctor BOLSA 3: - Corbata de nudo fijo y con caucho tamaño infantil - Bufanda plumas tamaño infantil - Gafas tipo aumento tamaño infantil - Gafas locas tamaño infantil NOTA 3: El tamaño del empaque secundario debe ser ajustado por el proveedor. El tamaño de todos los disfraces y accesorios deben ser pensados para niños y niñas de hasta 5 años. Bolsa plástica cierre cremallera en polietileno de alta densidad. (Empaque Primario) | 3 | UNIDADES | \$250,000.00 | \$750,000.00 |

| | | | | | | | |
|--|-----|------|--|---|----------|------------------------|----------------|
| 191 | 004 | 1-15 | <p>BLOQUES DE MADERA. Triángulo equilátero: 8 x 8 x 8 cm. - Cilindro: 7cm de diámetro x 15cm de alto. - Cubo: 8 x 8 x 8cm. - Rectángulo: 5 x 8 x 12cm. - Doble cubo: 16 x 8 x 8cm. - Triángulo isósceles: 5 x 8 x 8cm. MATERIAL: Pino patula, pino ciprés, pino caribe o perilo seco., COLOR madera natural. CONTIENE Triángulo equilátero (3) - Cilindro (3) - Cubo (4) - Rectángulo (4) - Doble cubo (3) - Triángulo isósceles (3)</p> <p>Cada una de las figuras debe tener redondeadas y pulidas sus aristas y esquinas para que sean suaves al tacto. Se debe marcar con el logo del ICBF en tampografía o serigrafía color marrón o con sello al calor sobre una de las caras de cada una de las figuras. Acabado final: Inmunizar y sellar la madera (mate).</p> | 4 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$300,000,00 |
| 191 | 004 | 1-15 | <p>ROMPECABEZAS DE LAS VOCALES , EN MADERA DE 24 CM X 30 CM – X 10 CORTES, ELABORADOS EN MADERA CON BORDES REDONDEADOS, IMPRESIÓN DIGITAL A FULL COLOR CON TINTA UV CURABLE (ECOLÓGICAS Y DURABLES), MEDIDAS 24 CMX 30 CM X 6 MILÍMETROS DE ESPESOR</p> | 5 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$375,000,00 |
| 191 | 004 | 1-15 | <p>ROMPECABEZAS DEL ABECEDARIO , EN MADERA DE 24 CM X 30 CM – X 10 CORTES, ELABORADOS EN MADERA CON BORDES REDONDEADOS, IMPRESIÓN DIGITAL A FULL COLOR CON TINTA UV CURABLE (ECOLÓGICAS Y DURABLES), MEDIDAS 24 CMX 30 CM X 6 MILÍMETROS DE ESPESOR</p> | 5 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$375,000,00 |
| T OTAL | | | | | | \$25.341,000,00 | |
| I.E. MARIA AUXILIADORA NAZARETH | | | | | | | |
| 163 | 504 | 2-07 | <p>Televisor de 40" pulgadas, con tecnología LED o superior.Tamaño 40 pulgadas o superior, de última tecnología que ofrezca el mercado con controlador automático de sonido; Surround simulado DASP. Adicionales: Sleep timer; On/Off programado, Auto power Off. Potencia: 20W +20W. Tecnología de imagen: 1920 x 1080 Full HD. Especificaciones: Mono/ AV ST / ST Real. Ecuilizador "tone control", turbo sound; Quick view. Conexión de sonido: Entradas para Audio y Video. Puerto adicional: AV, HDMI, USB, Y/Pb/Pr. Estandar DVB- T2 y sistema close caption.</p> | 2 | UNIDADES | \$1,960,000,00 | \$3,920,000,00 |
| 191 | 001 | 1-12 | <p>Base de brazo con bandeja de pared para soportar el reproductor de vídeo y televisor de las fichas correspondientes, peso 30 kg, para pantallas de 19" a 40", inclinación vertical 20 grados, material lamina de acero de alta resistencia, color negro .</p> | 2 | UNIDADES | \$210,600,00 | \$421,200,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Paquetes de tangram plástico 7. Piezas Juego Didáctico. Piezas elaboradas en polipropileno de diferentes formas geométricas. 2 triángulos grandes de 11,5 cm x 8 cm. 1 triángulo mediano de 5,5 cm x 7,5 cm 2 triángulos pequeños de 3 cm x 5 cm 1 cuadrados de 4 cm de lado 1 paralelogramos de 6 cm x 4 cm x 2 mm de espesor En colores amarillo, azul y rojo Medida total armado 12x12 cms. Incluye instructivo de uso Empacado en bolsa plástica de cierre hermético.</p> | 5 | PAQUETES | \$35,000,00 | \$175,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Estante alto 68 cm, largo 100 cm, profundidad 45 cm, material Madera MDF Resistente a la humedad, laminados por las dos caras. De 19mm de espesor con ruedas para permitir su desplazamiento, con una división horizontal y entrepaños formando 6 cubos (tres repisas de 30 x 30 cm sin espaldas y tres cubetas con rieles anti-calida de colores fuertes). Mueble color madera. Con bordes redondeados. Las ruedas deben tener su respectivo freno. La estructura debe garantizar la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso. El mueble debe ser armable y contar con las instrucciones de armado. Los sistemas constructivos deben permitir la reposición y cambio de partes.</p> | 3 | UNIDADES | \$1,200,000,00 | \$3,600,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Estante para almacenar materiales del aula.Múltiples módulos con 3 entrepaños, alto 200 cm, ancho 92 cm, profundidad 30 cm, material prolpropileno, color madera. La estructura debe garantizar la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso. Los sistemas constructivos deben permitir la reposición y cambio de partes. El mueble se entrega desarmado y requiere sistema de anclaje básico para evitar que se vuelque. La estructura debe garantizar la resistencia y estabilidad del mueble durante su uso. El mueble debe ser armable y contar con las instrucciones de armado</p> | 3 | UNIDADES | \$1,200,000,00 | \$3,600,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>SET DE ANIMALES PARA ENHEBAR, largo del tablero 20 cm, ancho del tablero 20 cm, profundidad del tablero 5 mm, material madera aglomerado de alta resistencia, contenido 2 plantillas 8 figuras, (Incluye: 2 plantillas en madera de mínimo 20 x 20 cm con marco y 8 siluetas de animales para encajar en la plantilla, en policromía y xerografiado atóxico, brillo o mate, en vivos colores. Todo el material debe ser resistente a la manipulación y no requerir reparación o mantenimiento especializado)</p> | 3 | UNIDADES | \$70,000,00 | \$210,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>ESLABONES TÁCTILES (1 bandeja y 12 piezas de 4 tamaños). Conjunto de prismas cuadrados y rectangulares, de diferentes tamaños, progresivos, de lo más pequeño encaja en una pieza más grande de manera consecutiva, de lo más pequeño a lo más grande. Largo bandeja 21 cm, lado 1 prisma más grande 5 cm, lado 2 prisma más pequeño 2 cm, alto máximo 12 cm, color Tres conjuntos en colores diferentes. Cada conjunto de cuatro piezas (de la más grande a la más pequeña) debe encajar en el mismocolor. Cada conjunto de piezas debe ser tonos diferentes del mismo color (más claro a más oscuro o viceversa), de manera que se observe una progresión.</p> | 4 | UNIDADES | \$35,000,00 | \$140,000,00 |
| 191 | 001 | 1-12 | <p>BOMBA DE AIRE MANUAL. Bomba liviana, de operación manual, fácil de cargar, posee doble acción: inflar y desinflar con tan solo cambiar la conexión. Tiene 4 boquillas y una aguja para inflar pelotas u otros artefactos, alto 36 cm, presión máxima 58 PSI, material PVC y plástico, color negro o azul. Cuenta con sistema de fácil utilización. Debe contener válvula o boquilla para inflar balones Todo el material debe ser nuevo, no tóxico ni nocivo, resistente a las rasgaduras y frecuente utilización. El equipo debe estar visiblemente limpio y libre de infestación.</p> | 2 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$150,000,00 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|------|--|---|----------|----------------|----------------|
| 191 | 001 | 1-10 | Conjunto de figuras o formas geométricas para enhebrar Mirino 48 piezas, acompañado decordón trenzado, que permite el desarrollo psicomotor y la coordinación ojo-mano que fortalecerá la destreza de los niños y las niñas. Largo mínimo 3.5 cm, ancho mínimo 4.0 cm, profundidad mínima 3.5 cm, material plástico de alta resistencia, colores variados y llamativos. (Figuras o formas geométricas con agujeros transversales que permite el paso del cordón sin dificultad. El material debe ser nuevo, sólido, resistente a las quebraduras y a la manipulación. No debe requerir reparación o mantenimiento especializado.) | 9 | UNIDADES | \$90,000.00 | \$810,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Cubo en tela con relleno en espuma, estimula la percepción táctil y visual, desarrolla la coordinación ojo-mano, promoviendo que los niños y niñas aprendan a vestirse por sí solos a través de 6 actividades de uso cotidiano. Cada lado del cubo cuenta con una actividad de uso cotidiano diferente, seis (6) en total. abotonar, abrochar, cierre con cremallera plástica teniendo en cuenta que esta tendrá contacto con la piel del niño o niña, cierre con velcro, amarrar y colocar correas. Acabados definidos. Diseño infantil, no mediático, ni estereotipado. Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado. Largo (lado) 20 cm, densidad de espuma 26 Kg/m ³ , material Relleno: Espuma Extra rosadaForno. Tela lona impermeable, color variados, contiene un cubo con 6 actividades. | 5 | UNIDADES | \$180,000.00 | \$900,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Cubo de gran tamaño cuyo lado inferior es la base para colocar en piso y los demás lados cuentan con diferentes actividades, que permiten descubrir formas, acciones de causa - efecto, fortalecer la motricidad y coordinación. Cada lado cuenta con varios elementos para desarrollar diferentes actividades como: circuitos de destreza con piezas encoladas como mariposas, carros, espejos con película de seguridad, laberintos, efectos ópticos, engranajes, actividades de ensartar, encajar, tiro al blanco, abrir, cerrar, girar, etc., con sonidos y luces como estímulo. El cubo viene desarmado para poder ser transportado, incluye tornillería y manual necesario para armado, acabados finos, bordes redondeados. Madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado. Largo (cada lado) 30 cm, ALTO (laberinto) desde la base de su lado 30 cm, material Madera(Pino pátula, pino ciprés, pino caribeo penilo sacco) y otros materiales para el desarrollo de actividades (plástico, metal, tela, entre otros), color variado y llamativos, contiene un cubo con 5 actividades. | 5 | UNIDADES | \$150,000.00 | \$750,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Tableros con relieve interno para encajar diferentes figuras, con fondo de color conel fin de facilitar visualmente la localización, permiten afinar la psicomotricidad y reconocer diferentes elementos. Bandeja en madera MDF, serigrafada. Figuras serigrafadas de colores contrastantes con asa en el centro, Diseños infantiles, excepto mediáticos y estereotipados, piezas resistentes, ligeras, de alta calidad, colores brillantes con acabados finos, bordes redondeados, madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. largo de la bandeja 22 cm, alto de la bandeja 0.8 cm ancho de piezas 5 a 7 cm, figuras requeridas Animales (selva, granja, domésticos o mar), Frutas (uvas, fresa, manzana, pera, naranja, entre otras) - Verduras (zanahoria, brócoli, espinaca, entre otros) - - Prendas de vestir (pantalón, vestido, camisa, zapatos, etc.) - Elementos de hogar (cama, sala, lámpara, baño, etc.), material madera MDF, cooq para los niños y niñas. Deben ser seguros. Todos los materiales deben ser nuevos, estar visiblemente limpios y libres de infestaciones, sin | 5 | UNIDADES | \$175,000.00 | \$875,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Juego de 8 aros. Cuatro pequeños y cuatro grandes, diámetro del aro pequeño 50 cm, diámetro de aro grande 70 cm calibre de tubo 16 a 20 cm, material polietileno de alta densidad HDPE, colores variados (Aros hula hula en plástico sólido, libres de remaches o grapas metálicas, pueden ser continuos o de ensamblar. Si son de ensamblar, las uniones deben ser fuertes para evitar que se desarme con facilidad. Todos los materiales deben ser nuevos Deber ser resistente y no debe requerir reparación o mantenimiento especializado. Los aros no deben perder su forma redonda, incluso si se pliega.) | 5 | UNIDADES | \$120,000.00 | \$600,000.00 |
| 191 | 001 | 1-14 | Gimnasio armable y desarmable que permite realizar diferentes circuitos paradesarrollar el control corporal, orientación espacial, coordinación visomotora, equilibrio y conceptos dentro-fuera, arriba-abajo. Incluye: 3 pares de huellas con forma de manos, 3 pares de huellas con forma de pies, 4 flechas rectas plásticas, 4 flechas curvas plásticas, 3 aros de 70 cm, 3 aros de 50 cm, 3 aros poligonales de 70 cm, 3 aros poligonales de 50 cm, 8 ladrillos cuadrados, 3 tablas de equilibrio, 9 bastones de 100 cm, 8 bastones de 70 cm, 5 conectores de aros, 18 conectores aro -bastón, 4 conos multifuncionales, 2 barras plásticas para saltar empacado en lona impermeable y lavable. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro, alto máximo de pieza 100 cm, ancho máximo de pieza 35 cm, diámetro máximo de pieza 70 cm, material Polipropileno de alta calidad, color variados y llamativos, contenido mínimo 92 piezas. | 1 | UNIDAD | \$4,499,800.00 | \$4,499,800.00 |
| 191 | 001 | 1-14 | Balones de plástico tipo canguro, en dos tamaños pequeño diámetro 40 cm, grande 55 cm mínimo, resistencia 200 kg, material PVC o vinilo de alta resistencia, colores fuertes. El balón cuenta con dos asas que permiten agarrarse de allí para saltar y desplazarse. no tóxico ni nocivo, resistente a las rasgaduras y a la manipulación. | 5 | UNIDADES | \$60,000.00 | \$300,000.00 |
| 191 | 001 | 1-14 | PELOTA DE ESPUMA, BALÓN DE ESTIMULACIÓN, BOLA DE ESPUMA, BALÓN DE TELA 5 COMPONENTES, diámetros mínimos 15m 18, 20, 22 y 25, densidad de espuma 26 kg/cm ³ , espuma extrarosada, lona concord olona caribe, tela jerslon, colores variados y llamativos. x UNID | 5 | UNIDADES | \$25,000.00 | \$125,000.00 |
| 191 | 004 | 1-15 | MARIONETA DE MANO DE TEXTURAS. Guame - manioneta para fortalecer los sentidos del niño y la niña, cuenta con texturas y diferentes elementos para realizar actividades. Ofrece diferentes actividades y texturas, debe contar con un personaje a manera de títeres dediles o diferentes colores en cada dedo, incluye en palma y parte lateral elementos colgados que ofrecen sonidos, colores y texturas. Diseño infantil (no mediáticos, comerciales o estereotipados) Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas, alto mínimo 20 cm, ancho mínimo 25 cm, grosor mínimo 1 cm, material 100% poliéster, hipo alérgico, color variados, contenido 1 guante. | 5 | UNIDADES | \$35,000.00 | \$175,000.00 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|------|--|---|----------|--------------|--------------|
| 191 | 004 | 1-15 | <p>Conjunto de tres figuras con pesos diferentes entre sí, visualmente deben ser exactamente iguales (color, tamaño y forma). Con estos elementos las niñas y los niños comprenderán el concepto básico de masa y peso, comparación y descubrimiento. Cada figura debe contener un peso diferente, proporcionado por una bolsa interna que contiene cuentas. Acabados definidos.</p> <p>Diseño infantil, no mediático, ni estereotipado, de animales variados como ballena, tortuga, pulpo, araña, ratón, gato, entre otros. Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas.</p> <p>Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado. Alto aproximado 10 cm, ancho aproximado 12 cm, profundidad aproximada 8 cm, peso aproximado 80/120/210 g, material Relleno: Algodón, Forro: Fleece ovejero anti alérgico, color variado según la figura, contenido 3 muñecos.</p> | 5 | UNIDADES | \$35,000,00 | \$175,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Conjunto de figuras geométricas en 3D, de material suave, que permite estimular la visión, desarrollar habilidades agarre, apilar, derribar, diferenciar colores, formas y tamaños. Contiene 17 piezas: 2 esferas, 2 muñecos, 2 triángulos pequeños, 1 pirámide grande, 1 prisma rectangular, 1 cilindro, 2 manillas - sonajero, 2 cubos, 2 medios cubos, 1 medio esfera, 1 puente. Juguetes de diseño infantil (no mediáticos, comerciales o estereotipados). Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas. ALTO (pieza más grande) 12 cm, ALTO (pieza más pequeña) 5 cm, ANCHO (cubo) 10 cm, DIÁMETRO (esfera) 9 cm, DENSIDAD ESPUMA 20 Kg/cm3, material Recubrimiento: Tela lavable - hipo alérgico (versión), Relleno: Espuma de poliuretano, color Variados y de contraste, contenido 17 piezas.</p> | 6 | UNIDADES | \$35,000,00 | \$210,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>BLOQUES PARA ENCAJAR. Recipiente con tapa, la cual cuenta con aberturas de diferentes figuras geométricas, para encajar las piezas. Favorece el desarrollo de habilidades visuales, espacial, motora, exploración y descubrimiento. Recipiente plástico transparente, resistente, con bordes redondeados, boca ancha con tapa, opcional asa para transportarla. Cuenta con siluetas de figuras geométricas diferentes como triángulo, cuadrado, cilindro, estrella, media luna, rombo, rectángulo, círculo, cruz, etc. Debe haber dos ejemplares de una misma figura, los cuales deben ir del mismo color. Las figuras deben ser tridimensionales en plástico durable y resistente, en colores vivos, no solamente primarios. LARGO MÍNIMO RECIPIENTE 13 cm, ANCHO MÍNIMO RECIPIENTE 13 cm, ALTO MÍNIMO RECIPIENTE 13 cm, ANCHO MÍNIMO DE LAS PIEZAS 4 cm, material Polipropileno, color variados, CONTENIDO MÍNIMO 12 piezas.</p> | 4 | UNIDADES | \$90,000,00 | \$360,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>JUEGO DE CONSTRUCCIÓN. Conjunto de figuras geométricas en 3D, de diferentes dimensiones, que permiten realizar construcciones, desarrollando las habilidades de agarre, equilibrio, y coordinación ojo - mano. Cuenta con 100 piezas de diferentes formas geométricas (cubos, cilindros, medias esferas, conos, pirámides, prisma rectangular, prisma triangular) de diferentes dimensiones. Acabados finos, bordes redondeados. Cuenta con caja o lona para almacenar las piezas y evitar pérdidas. Madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos que no requiere mantenimiento especializado. Cada pieza debe ser segura, elaborada en material no tóxico ni nocivo a base de agua con sellador, resistentes a la manipulación, evitando que, al deteriorarse, sus partes puedan ser ingeridas por los niños y niñas. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas. LARGO MÍNIMO (pieza más grande) 8 cm, LARGO MÍNIMO (pieza más pequeña) 4 cm, DIÁMETRO MÍNIMO (pieza grande) 7 cm, DIÁMETRO MÍNIMO (pieza pequeña) 3 cm, material Madera (Pino pátula, pino ciprés, pinocaribe o perillo seco), color Madera natural y variados brillantes, contenido 100 piezas y caja o lona de almacenamiento.</p> | 4 | UNIDADES | \$120,000,00 | \$480,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Conjunto de 48 piezas de figuras geométricas distintas con colores vivos para estimular los procesos lógicos matemáticos. Incluye: 48 piezas con 8 tipos de figuras geométricas diferentes y de colores variados. Empacadas en caja de madera con estas dimensiones: 14cm x 14cm x 25cm. Los elementos deben ser seguros, sin puntas agudas, ni filos cortantes, no poseer piezas pequeñas que puedan generar el riesgo de ser ingeridos, por los niños y niñas. El material debe ir acompañado de las indicaciones de uso. LARGO PROMEDIO PIEZA 5 cm, ANCHO PROMEDIO PIEZA 5 cm, PROFUNDIDAD PROMEDIO PIEZA 5 cm, material Plástico de alta resistencia, color colores vivos y brillantes, contenido 48 piezas.</p> | 4 | UNIDADES | \$90,000,00 | \$360,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Set de 6 rompecabezas de cinco, siete y nueve piezas de gran tamaño cada uno, recortadas demarcando siluetas sencillas con diferentes motivos, para encajar hasta convertir las piezas en una figura completa. La figura principal debe ocupar 3/4 del total de la superficie, con fondo de un solo color. Los temas deben ser variados y pueden ser por ejemplo, animales, frutas, un niño o una niña, paisajes. LARGO 20 cm, ANCHO 20 cm, CALIBRE 5 mm, material Elaborado en madera MDF serigrafada con colores vivos y contrastantes con una figura central y fondo de un mismo tono, material atóxico, CONTENIDO 6 rompecabezas así: 5 piezas - 2 unidades 7 piezas - 2 unidades, 9 piezas - 2 unidades.</p> | 3 | UNIDADES | \$210,000,00 | \$630,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Puzzle tres niveles. Rompecabezas conformado por un tablero con tres láminas sobrepuestas, formando niveles que permitan ubicar las piezas del rompecabezas de manera secuencial, haciendo referencia al ciclo de vida de un ser vivo, o al proceso de elaboración de un producto. LARGO 20 cm, ANCHO 20 cm, PROFUNDIDAD 20 cm, CALIBRE MÍNIMO 15 CM, MATERIAL, elaborado en mader MDF, COLOR surtido, contenido 5 y 8 fichas, dependiendo del motivo. Los motivos pueden ser variados, por ejemplo, el ciclo de la gallina, que empieza como huevo, sigue con la incubación y termina con el nacimiento del pollito. Se pueden incluir la rana, la gallina, la mariposa y la producción de la leche, entre otros. Las piezas deben ir recortadas dando forma a los segmentos representativos en cada imagen. La madera MDF debe ser Serigrafada con colores vivos y contrastantes con una figura central y fondo de un mismo tono, material atóxico. El material debe ser claro en sus indicaciones de uso y no prestarse para ser usado con algún tipo de riesgo para los niños y niñas. Deben ser seguros. Todos los materiales deben ser nuevos, estar visiblemente limpios y libres de infestaciones, sin puntas agudas, ni filos cortantes y libres de astillas. No poseer piezas pequeñas que puedan generar riesgo de ser ingeridos, por los niños y niñas.</p> | 3 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$225,000,00 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|-----|------|--|---|----------|--------------|------------------------|
| 191 | 004 | 1-15 | <p>Disfraces y accesorios.</p> <p>BOLSA 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Peluca payaso tamaño infantil - Peluca afro tamaño infantil - Peluca pelo liso tamaño infantil - Peluca de la realeza tamaño infantil <p>BOLSA 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cartera de señora tamaño infantil - Bufanda lisa tejida tamaño infantil - Nariz de payaso en caucho tamaño infantil - Bata tipo doctor <p>BOLSA 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corbata de nudo fijo y con caucho tamaño infantil - Bufanda plumas tamaño infantil - Gafas tipo aumento tamaño infantil - Gafas locas tamaño infantil <p>NOTA 3. El tamaño del empaque secundario debe ser ajustado por el proveedor. El tamaño de todos los disfraces y accesorios deben ser pensados para niños y niñas de hasta 5 años. Bolsa plástica cierre cremallera en polietileno de alta densidad. (Empaque Primario)</p> | 3 | UNIDADES | \$250,000,00 | \$750,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>BLOQUES DE MADERA. Triángulo equilátero: 8 x 8 x 8 cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cilindro: 7cm de diámetro x 15cm de alto. - Cubo: 8 x 8 x 8cm. - Rectángulo: 5 x 8 x 12cm. - Doble cubo: 16 x 8 x 8cm. - Triángulo isósceles: 5 x 8 x 8cm. MATERIAL Pino pátula, pino ciprés, pino caribe o perillo seco. COLOR madera natural. CONTIENE Triángulo equilátero (3) - Cilindro (3) - Cubo (4) - Rectángulo (4) - Doble cubo (3) - Triángulo isósceles (3) <p>Cada una de las figuras debe tener redondeadas y pulidas sus aristas y esquinas para que sean suaves al tacto.</p> <p>Se debe marcar con el logo del ICBF en tampografía o serigrafía color marrón o con sello al calor sobre una de las caras de cada una de las figuras.</p> <p>Acabado final: Inmuntizar y sellar la madera (mate).</p> | 4 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$300,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>ROMPECABEZAS DE LAS VOCALES. EN MADERA DE 24 CM X 30 CM – X 10 CORTES ELABORADOS EN MADERA CON BORDES REDONDEADOS, IMPRESIÓN DIGITAL A FULL COLOR CON TINTA UV CURABLE (ECOLÓGICAS Y DURABLES), MEDIDAS 24 CMX 30 CM X 6 MILÍMETROS DE ESPESOR</p> | 4 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$300,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>ROMPECABEZAS DEL ALFABETARIO. EN MADERA DE 24 CM X 30 CM – X 10 CORTES ELABORADOS EN MADERA CON BORDES REDONDEADOS, IMPRESIÓN DIGITAL A FULL COLOR CON TINTA UV CURABLE (ECOLÓGICAS Y DURABLES), MEDIDAS 24 CMX 30 CM X 6 MILÍMETROS DE ESPESOR</p> | 4 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$300,000,00 |
| TOTAL | | | | | | | \$25,341,000,00 |
| I.E SAN ANTONIO DE PADUA | | | | | | | |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Balón de fútbol de salón laminado cubierta en pvc, cámara interior de butilo de dos capas, peso 440 450 gramos, circunferencia de 60 a 62 cm, rebote max 35cm (golty space)</p> | 2 | UNIDADES | \$185,000,00 | \$370,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Balón de futsala laminado cubierta en pvc, cámara interior de butilo de dos capas, peso 400 a 440g, circunferencia de 62 a 64 cm, rebote de 50 a 65 cm (golty score by)</p> | 2 | UNIDADES | \$175,000,00 | \$350,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Balón de Baloncesto No 7 Enmallado en hilo 100% nylon alta tenacidad, laminado al calor, rebote: 120 a 140 cm, Circunferencia de 75 a 77 cm, peso: 580 a 620 gr golty</p> | 2 | UNIDADES | \$120,000,00 | \$240,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Balón de Voleibol Laminado No 5 MICROPERFORADO –Superficie con textura que absorbe significativamente la energía del impacto Cubierta en PVC – Material impermeable de alta durabilidad, peso de 260 a 280 g, circunferencia de 65 a 67 cm, rebote de 115 cm mínimo. golty</p> | 2 | UNIDADES | \$130,000,00 | \$260,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Red de voleibol en polipropileno y naylon trenzado de 3cm (miyagi 12MAQ2)</p> | 1 | UNIDAD | \$380,000,00 | \$380,000,00 |
| 191 | 001 | 1-12 | <p>BOMBA DE AIRE MANUAL. Bomba liviana, de operación manual, fácil de cargar, posee doble acción: inflar y desinflar con tan sólo cambiar la conexión. Tiene 4 boquillas y una aguja para inflar pelotas u otros artefactos, alto 36 cm, presión máxima 58 PSI, material PVC y plástico, color negro o azul. Cuenta con sistema de fácil utilización. Debe contener válvula o boquilla para inflar balones</p> <p>Todo el material debe ser nuevo, no tóxico ni nocivo, resistente a las rasgaduras y frecuente utilización. El equipo debe estar visiblemente limpio y libre de infestación.</p> | 2 | UNIDADES | \$75,000,00 | \$150,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Colchonetas de espuma forrada en tela antilíquidos Dimensiones: (200 cm x 100 cm y grosor de 5 cm.</p> | 5 | UNIDADES | \$140,000,00 | \$700,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Juego de 8 aros. Cuatro pequeños y cuatro grandes, diámetro del aro pequeño 50 cm, diámetro de aro grande 70 cm calibre de tubo 16 a 20 cm, material polietileno de alta densidad HDPE, colores variados (Aros hula hula en plástico sólido, libres de remaches o grapas metálicas, pueden ser continuos o de ensamblar. Si son de ensamblar, las uniones deben ser fuertes para evitar que se desarme con facilidad.</p> | 5 | JUEGOS | \$120,000,00 | \$600,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Conos Altura: 28 cm, Base 19 m de diámetro, fabricados en plástico resistente, semi-rígido y flexible (como PVC o polímeros) que soporta impactos y es seguro para los niños.</p> | 5 | UNIDADES | \$22,000,00 | \$110,000,00 |
| 191 | 001 | 1-14 | <p>Cuerdas para saltar de nylon o PVC. Un diámetro de aproximadamente 1(1) cm es común para cuerdas de poliéster o hebras de nylon retorcidas.</p> | 9 | UNIDADES | \$12,000,00 | \$108,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Base: 15x30 cm o similar. Fichas: Gruesas y grandes para manos pequeñas. Madera (MDF o pino) cortada con láser para exactitud. Pinturas no tóxicas y seguras. Rompecabezas multicapa o con ranuras para agarre, que muestre la composición del cuerpo humano (esqueleto, órganos). Debe ser resistente a golpes y caídas. Diseños coloridos y detallados para estimular la curiosidad.</p> | 5 | UNIDADES | \$80,000,00 | \$400,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Rompecabezas en madera de medios de transporte 20 fichas. Base: 22x30 cm o similar. Fichas: Piezas grandes que encajen fácilmente. Madera (MDF) de alta calidad y durabilidad. Pinturas o acabados no tóxicos. Encajables o rompecabezas de figuras que representen medios de transporte (tren, barco, avión, etc.). Diseños coloridos para promover habilidades cognitivas y reconocimiento de figuras.</p> | 4 | UNIDADES | \$80,000,00 | \$320,000,00 |
| 191 | 001 | 1-10 | <p>Rompecabezas en madera de medios de animales 20 fichas. Base: 30x30 cm o similar. Fichas: Piezas grandes y fáciles de manipular (ideal para niños de 3 a 5 años). Madera de alta calidad, duradera y no tóxica. Diseños variados y coloridos. Rompecabezas que muestren animales, estimulando la creatividad, habilidades visuales y el desarrollo cognitivo. Fácil de limpiar y almacenar.</p> | 4 | UNIDADES | \$80,000,00 | \$320,000,00 |

| | | | | | | | |
|---|-----|------|--|----|----------|-------------------------|-----------------------|
| 191 | 001 | 1-10 | Rompecabezas en madera de prendas de vestir 20 fichas. Base: 15x30 cm o similar. Fichas: 10 a 20 piezas móviles y fáciles de manipular (ideal para niños de 3 a 5 años). Madera segura y resistente con bordes lisos. Acabados impresos de alta calidad para durabilidad. Piezas intercambiables para crear combinaciones de ropa en un personaje (niño/niña). Diseños coloridos y llamativos para el reconocimiento de prendas y el juego simbólico. | 4 | UNIDADES | \$80,000.00 | \$320,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Rompecabezas en madera de oficios y profesiones 20 fichas. Base: 30x15 cm o similar. Fichas: Piezas grandes (ej. 3 partes por profesión). Madera de alta calidad (o cartón grueso de alta calidad para mayor cantidad de piezas). Material duradero y seguro para los más pequeños. Juego de asociación que permita unir 2 o 3 partes para formar personajes con diferentes profesiones/oficios. Diseñado para fomentar la motricidad fina, el vocabulario y la empatía. | 4 | UNIDADES | \$80,000.00 | \$320,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Kit de sellos didácticos de lectoescritura. Sellos: 14x21 cm. Almohadilla: Acorde al tamaño del sello. Sellos en plástico resistente con fácil agarre. Base portasello para facilitar el estampado y organización. Tinta no tóxica y lavable. Debe contener sellos con diseños de letras (script y/o cursiva), sílabas o palabras sencillas, y representaciones gráficas que apoyen el proceso de lectoescritura. | 4 | JUEGOS | \$167,000.00 | \$668,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Kit de sellos didácticos de pre matemáticas. Sellos: 5.5 x 4 cm (variados). Almohadilla: Acorde al tamaño del sello. Sellos en plástico resistente o madera. Tinta no tóxica y lavable. Debe contener sellos que trabajen conceptos básicos matemáticos y espaciales (ej. alto, bajo, grande, pequeño, derecha, izquierda, conteo). El kit debe integrar tareas de asociación, comparación, ubicación y conteo. | 4 | JUEGOS | \$110,000.00 | \$440,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Tinta para sellos. Frasco de 30 ml con dosificador (para mayor control) o mayor. Tinta acuosa, libre de aceites, de impresión nítida. No tóxica y que no presente indicación especial de toxicidad para el hombre. Colores intensos y con buena solidez a la luz (ej. negro, azul, rojo). Tinta de secado rápido (aprox. 45 segundos sobre el papel). Compatible con almohadillas de espuma y fieltro. | 10 | UNIDADES | \$15,000.00 | \$150,000.00 |
| 191 | 001 | 1-10 | Almohadilla para sellos didácticos. 25x18 cm (grande). Estructura o cuerpo de plástico ABS o metálico resistente. Filtro especial o látex de alta calidad para impresiones claras y nítidas. Debe ser reentintable para prolongar su vida útil. Debe asegurar una aplicación pareja de tinta. Idealmente, con un seguro para conservar la calidad de la tinta. | 4 | UNIDADES | \$30,000.00 | \$120,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | \$6,326,000.00 |
| CONTRAPARTIDA CONTABLE | | | | | | | |
| SON: CINCUENTA Y SIETE MILLONES OCHO MIL PESOS MCTE. | | | | | | \$ 57,008,000.00 | |
|  ROBINSON SILVA CÁNTILLO Auxiliar Administrativo Grado 04 I.E INEM Jose Eustasio Rivera-Aimacén Av. Victoria Regia, Calle 11 N° 3-99 Tels: 592 7868 - 592 6669 - 592 7916 www.inemeticia.com - Email: inemeticia@hotmail.com Código Postal 910001 | | | | | | | |