

## ESTUDIO KARDEX

MEDIANTE ESTUDIO DE FECHA 878-500-19-01 DEL 10 DE OCTUBRE DE 2005 ESTE COMITÉ CONCLUYE:

ACTIVIDAD: 3 PROVEEDOR ESPECIALIDAD: 7 GRUPO: 01	<b>CAPACIDAD RESIDUAL K:</b> =>AL 50% VR TOTAL PPTO OFICIAL SMMLV	CIERRE: 04 de octubre de 2005
-----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-------------------------------

1, CAPACIDAD DE CONTRATACIÓN						
CÓDIGO	RAZÓN SOCIAL	CAPACIDAD MAX DE CONT EN SMMLV	CONTRATOS EN EJECUCIÓN EN SMMLV	K RESIDUAL SMMLV	50% DEL PPTO OFICIAL	VENCE
DY-01	NPS DE COLOMBIA LTDA	22.387,60	1.420,25	20.967,35	113,54	11-May-06
DY-02	CASCOS & FIGURAS Y/O HOOVER PRADA	2.356,23	0,00	2.356,23		25-May-06
DY-03	C.I. INDUSTRIA COLOMBIANA DE ELEMENTOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL - INVERNAL LTDA	10.231,16	1.172,53	9.059		11-Abr-06
DY-04	CONTINENTAL DE DISTRIBUCIONES Y PARTES LTDA CODISPAR LTDA	1.533,42	52,42	1.481,00		16-Ago-06
DY-05	C.I. DAVILA & RAMIREZ INTERTRADING LTDA	943,16	64,30	878,86		02-May-06
DY-06	MANUFACTURAS DELMYP	72.361,64	3.189,70	69.171,94		23-Mar-06

<b>2, CUMPLIMIENTO DE CONTRATOS</b>			
<b>CÓDIGO</b>	<b>RAZÓN SOCIAL</b>	<b>MULTAS</b>	<b>SANCIONES</b>
<b>DY-01</b>	NPS DE COLOMBIA LTDA	NO REPORTA	NO REPORTA
<b>DY-02</b>	CASCOS & FIGURAS Y/O HOOVER PRADA	NO REPORTA	NO REPORTA
<b>DY-03</b>	C.I. INDUSTRIA COLOMBIANA DE ELEMENTOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL - INVERNAL LTDA	NO REPORTA	NO REPORTA
<b>DY-04</b>	CONTINENTAL DE DISTRIBUCIONES Y PARTES LTDA CODISPAR LTDA	NO REPORTA	NO REPORTA
<b>DY-06</b>	MANUFACTURAS DELMYP	NO REPORTA	NO REPORTA
<b>CONCLUSIÓN:</b> LOS OFERENTES CUMPLEN CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN EL PLIEGO DE CONDICIONES			

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR"

## ESTUDIO JURÍDICO

LA OFICINA JURÍDICA MEDIANTE ESTUDIO JURÍDICO No. 19-04-1046/2005 DEL 04 DE OCTUBRE DE 2005, CONCLUYE:

No.	ASPECTOS DOCUMENTACIÓN PRESENTADA	DY-01	DY-02	DY-03	DY-04	DY-05	DY-06
1	Carta de presentación Formulario No 1.	SI	SI	SI	SI	SI	SI
2	Certificación de Conocimiento de las Especificaciones Técnicas Formulario No. 2	SI	SI	SI	SI	SI	SI
3	Experiencia del Proponente Formulario 2A	SI	SI	SI	SI	SI	SI
4	Certificado de compromiso del Fabricante Formulario 2B	SI	SI	SI	SI	SI	SI
5	Acreditación de la Capacidad Patrimonial Formulario 3	SI	SI	SI	SI	SI	SI
6	Acreditación de la capacidad de Contratación, inscripción en el RUP y cumplimiento de Contratos Anteriores Formulario No. 4	SI	SI	SI	SI	SI	SI
7	Relación de Contratos Vigentes o en Ejecución al cierre del proceso Formulario No. 4A	SI	SI	SI	SI	SI	SI
8	Valoración de la Propuesta Económica para Bienes de origen Nacional o Bienes de origen Extranjero Nacionalizados Formulario 5	SI	SI	SI	SI	SI	SI
9	Compromiso de Cumplimiento Requerimientos Formulario No. 6	SI	SI	SI	SI	SI	SI
10	Compromiso anticorrupción Formulario No. 7	SI	SI	SI	SI	SI	SI
11	Pacto de integridad Formulario No. 8	SI	SI	SI	SI	SI	SI
12	Acreditación del cumplimiento de la Ley 816/2003, Protección a la Industria Nacional y Principio de Reciprocidad Formulario No. 9	SI	SI	SI	SI	SI	SI
13	Declaración juramentada Persona Jurídica Ley 863/03 Art. 66 deudor moroso Formulario No. 10	SI	SI	SI	SI	SI	—

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR

14	Declaración juramentada Persona Natural Ley 863/03 Art. 66 deudor moroso Formulario No. 10A	—	—	—	—	—	SI
15	Certificación responsables fiscales Contraloría (Ley 610/00)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
16	Aportes parafiscales Ley 789/2002(Ley 828 de 2003)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
17	Certificado de existencia y Representación Legal	SI	SI	SI	SI	SI	SI
18	Certificado de Inscripción, clasificación y calificación Cámara de Comercio	SI	SI	SI	SI	SI	SI
19	Recibo pago pliego	SI	SI	SI	SI	SI	SI
20	Garantía de seriedad de la propuesta (4 meses)	SI	SI	SI	SI	SI	SI
21	Plazo de entrega	SI	SI	SI	SI	SI	SI
22	Estados Financieros	SI	SI	SI	SI	SI	SI
23	SICE	SI	SI	SI	SI	SI	SI
24	Acta Junta de Socios	—	—	—	—	—	—

### ANÁLISIS Y RESULTADO DE LA OFERTA

Los oferentes identificados con los códigos **D-01, D-02, D-03, D-04, D-05 y D-06**, se ajustan a las necesidades estatales y a los requerimientos del Fondo Rotatorio del Ejército, por consiguiente, se habilitan para el estudio técnico y económico respectivo.

No obstante, se solicita que la propuesta identificada con el código **DY-02**, amplíe el termino de la póliza de garantía de seriedad hasta el 04 de febrero de 2006

## ESTUDIO FINANCIERO:

EL COMITÉ FINANCIERO MEDIANTE ESTUDIO No. 942-300-19-03 DEL 11 DE OCTUBRE DE 2005, CONCLUYE:

CÓDIGO	NOMBRE OFERENTES	CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN Y DECLARACIÓN DE RENTA	BALANCE GENERAL CERTIFICADO	ESTADO DE RESULTADOS CERTIFICADO	NOTAS	CERTIFICADO Y TARJETA DEL CONTADOR Y REVISOR	DICTAMEN
DY-01	NPS DE COLOMBIA LTDA.	SI	SI	SI	SI	SI	SI
DY-02	CASCOS & FIGURAS	SI	SI	SI	SI	SI	N/A
DY-03	INVERNAL LTDA.	SI	SI	SI	SI	SI	SI
DY-04	CONTINENTAL DE DISTRIBUCIONES Y PARTES LTDA.	SI	SI	SI	SI	SI	SI
DY-05	C.I. DAVILA & RAMIREZ INTERTRADING LTDA.	SI	SI	SI	N/A	SI	N/A
DY-06	MANUFACTURAS DELMYP	SI	SI	SI	SI	SI	N/A

CÓDIGO	NOMBRE OFERENTES	CAPITAL TRABAJO	CAPITAL DE TRABAJO SUPERIOR AL >5%	NIVEL ENDEUDAM.	CAPACIDAD PATRIMONIAL ACREDITADA	CAPACIDAD PATRIMONIAL REQUERIDA
DY-01	NPS DE COLOMBIA LTDA.	832.912.109,00	4.331.683,00	45,73%	888.764.571,00	43.316.832,00
DY-02	CASCOS & FIGURAS	48.142.000,00	4.331.683,00	21,17%	208.536.000,00	43.316.832,00
DY-03	INVERNAL LTDA.	676.871.000,00	4.331.683,00	47,22%	1.104.658.000,00	43.316.832,00
DY-04	CONTINENTAL DE DISTRIBUCIONES Y PARTES LTDA.	103.555.280,00	4.331.683,00	13,01%	140.500.676,00	43.316.832,00
DY-05	C.I. DAVILA & RAMIREZ INTERTRADING LTDA.	285.097.213,00	4.331.683,00	20,57%	353.464.056,00	43.316.832,00
DY-06	MANUFACTURAS DELMYP	6.307.252.322,00	4.331.683,00	55,87%	12.651.517.721,00	43.316.832,00

**NOTA: LOS OFERENTES CUMPLEN CON LOS INDICADORES FINANCIEROS EXIGIDOS EN EL PLIEGO DE CONDICIONES**

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR”

## ESTUDIO TÉCNICO

EL COMITÉ TÉCNICO MEDIANTE ESTUDIO DE FECHA 03 DE NOVIEMBRE DE 2005, CONCLUYE:

EVALUACIÓN TÉCNICA PROCESO No- 053/ 2005- MDN-EJC-FRE								
OFERENTE	ÍTEM	EXPERIENCIA PROPONENTE- FORMULARIO-2	FORMULARIO No-2 CERTIFICADO DE CONOCIMIENTO DE LA ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	FORMULARIO 6 COMPROBAMIENTO DE CUMPLIMIENTO	FORMULARIO No- 2B CERTIFICADO DE COMPROMISO DEL FABRICANTE.(EXCLUYENTE)	PRUEBAS DE LABORATORIO Y MAQUINA(EXCLUYENTE)	ANEXO-2(EXCLUYENTE)	CONCEPTO
C.I INVERNAL LTDA	BRAZALETES PM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE (Dimensiones y Requisitos de la tela Vinílica)	CUMPLE	NO CUMPLE
MANUFACTURAS DELMYP	BRAZALETES PM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE (Dimensiones)	CUMPLE	NO- CUMPLE
C.I DAVILA Y RAMIREZ INTERTRADING LTDA	BRAZALETES PM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE (Dimensiones y Requisitos de la tela Vinílica)	CUMPLE	NO CUMPLE
NSP DE COLOMBIA	BRAZALETES PM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE Dimensiones y Requisitos de la tela Vinílica	CUMPLE	NO CUMPLE
CASCOS Y FIGURAS HOOVER	BRAZALETES PM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE (Dimensiones y Requisitos de la tela Vinílica)	El anexo-2 especificaciones tecnicas no son anexadas de acuerdo a lo solicitado en el pliego de condiciones pagina 13 y pagina 15 aspectos tecnicos Numeral 22 <b>No cumple</b>	NO- CUMPLE
CODISPAR LTDA	BRAZALETES PM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE (Dimensiones y Requisitos de la tela Vinílica)	cumple	NO- CUMPLE

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR”

<b>C.I INVERNAL</b>				
<b>ESPECIFICACIÓN (TOLERANCIA <math>\pm</math> 5mm )</b>			<b>RESULTADOS DE LABORATORIO</b>	<b>CONCEPTOS</b>
<b>DIMENSIONES</b>				
a.	Altura total	290mm	292mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho base 1	450mm	449mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Altura base 1 a base 2	90mm	92mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho superior a la altura de la base	80mm	93mm	<b>NO CUMPLE</b>
e.	Ancho base 2	450mm	467mm	<b>NO CUMPLE</b>
f.	Ancho cuello a la altura de 14 cm de la base			
g.	ancho borde	15mm	7,50mm	<b>NO CUMPLE</b>
h.	Ancho ojal	50mm	45mm	<b>CUMPLE</b>
<b>DIMENSIONES LETRAS</b>				
a.	Altura letras	70mm	69,50mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho letra P	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Ancho letra M	50mm	49mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho base de las letras	15mm	15mm	<b>CUMPLE</b>
<b>REQUISITOS</b>				
Resistencia a la tensión, en N Urdimbre		Mín		
Trama		245	437,58mm	
Mín		167	375,67mm	<b>CUMPLE</b>
Resistencia al desgarre, en N Urdimbre		Mín		
Trama		29	9,94mm	
Mín		20	12,12mm	<b>NO CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup>		Mín	400	357,02mm
				<b>NO CUMPLE</b>
Solidez del color a la luz,		Mín	6	N/E
				<b>NE</b>
Espesor en mm			0,39	0,31mm
				<b>CUMPLE</b>
Tipo de soporte (tela base) composición poliéster en %		99,5 a 100	100% Poliéster	<b>CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup> – Tela base		Mín	0,39	NE
				<b>NE</b>

*NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR*

<b>MANUFACTURAS DELMYP</b>				
<b>ESPECIFICACIÓN (TOLERANCIA <math>\pm</math> 5mm )</b>			<b>RESULTADOS DE LABORATORIO</b>	<b>CONCEPTOS</b>
<b>DIMENSIONES</b>				
a.	Altura total	290mm	290mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho base 1	450mm	463mm	<b>No CUMPLE</b>
c.	Altura base 1 a base 2	90mm	81mm	<b>NO CUMPLE</b>
d.	Ancho superior a la altura de la base	80mm	89mm	<b>NO CUMPLE</b>
e.	Ancho base 2	450mm	464mm	<b>NO CUMPLE</b>
f.	Ancho cuello a la altura de 14 cm de la base			
g.	ancho borde	15mm	11mm	<b>CUMPLE</b>
h.	Ancho ojal	50mm	46mm	<b>CUMPLE</b>
<b>DIMENSIONES LETRAS</b>				
a.	Altura letras	70mm	68mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho letra P	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Ancho letra M	50mm	49mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho base de las letras	15mm	17mm	<b>CUMPLE</b>
<b>REQUISITOS</b>				
Resistencia a la tensión, en N Urdimbre				
Min	Trama	245	670,55mm	<b>CUMPLE</b>
Min		167	485,49mm	
Resistencia al desgarre, en N Urdimbre				
Min	Trama	29	38,68mm	<b>CUMPLE</b>
Min		20	54,02mm	
Peso en g/m <sup>2</sup> Min		400	637,31mm	<b>CUMPLE</b>
Solidez del color a la luz, Min		6	N/A	<b>N/A</b>
Espesor en mm		0,39	0,56mm	<b>CUMPLE</b>
Tipo de soporte (tela base) composición poliéster en %		99,5 a 100	100% Poliéster	<b>CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup> – Tela base Min		0,39	N/A	<b>N/A</b>

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR

<b>INTERTRADING</b>				
<b>ESPECIFICACIÓN (TOLERANCIA <math>\pm</math> 5mm )</b>			<b>RESULTADOS DE LABORATORIO</b>	<b>CONCEPTOS</b>
<b>DIMENSIONES</b>				
a.	Altura total	290mm	291mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho base 1	450mm	450mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Altura base 1 a base 2	90mm	90mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho superior a la altura de la base	80mm	81mm	<b>CUMPLE</b>
e.	Ancho base 2	450mm	451mm	<b>CUMPLE</b>
f.	Ancho cuello a la altura de 14 cm de la base			
g.	ancho borde	15mm	11mm	<b>CUMPLE</b>
h.	Ancho ojal	50mm	49mm	<b>CUMPLE</b>
<b>DIMENSIONES LETRAS</b>				
a.	Altura letras	70mm	70mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho letra P	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Ancho letra M	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho base de las letras	15mm	15mm	<b>CUMPLE</b>
<b>REQUISITOS</b>				
Resistencia a la tensión, en N				
Urdimbre				
Min	Trama	245	541,64mm	<b>CUMPLE</b>
Min		167	254,81mm	
Resistencia al desgarre, en N				
Urdimbre				
Min	Trama	29	19,70mm	<b>NO CUMPLE</b>
Min		20	25,72mm	
Peso en g/m <sup>2</sup>				
Min		400	321,47mm	<b>NO CUMPLE</b>
Solidez del color a la luz, Min		6	NE	<b>NE</b>
Espesor en mm		0,39	0,31mm	<b>NO CUMPLE</b>
Tipo de soporte (tela base)				
composición poliéster en %		99,5 a 100	100% Poliéster	<b>CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup> – Tela base Min		0,39	N/E	<b>N/E</b>

*NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR*

<b>NSP COLOMBIA</b>				
<b>ESPECIFICACIÓN (TOLERANCIA <math>\pm</math> 5mm )</b>			<b>RESULTADOS DE LABORATORIO</b>	<b>CONCEPTOS</b>
<b>DIMENSIONES</b>				
a.	Altura total	290mm	287mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho base 1	450mm	417mm	<b>No CUMPLE</b>
c.	Altura base 1 a base 2	90mm	89mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho superior a la altura de la base	80mm	85mm	<b>CUMPLE</b>
e.	Ancho base 2	450mm	416mm	<b>NO CUMPLE</b>
f.	Ancho cuello a la altura de 14 cm de la base			
g.	ancho borde	15mm	11,50mm	<b>CUMPLE</b>
h.	Ancho ojal	50mm	43mm	<b>NO CUMPLE</b>
<b>DIMENSIONES LETRAS</b>				
a.	Altura letras	70mm	65mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho letra P	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Ancho letra M	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho base de las letras	15mm	16.50mm	<b>CUMPLE</b>
<b>REQUISITOS</b>				
Resistencia a la tensión, en N Urdimbre				
Min	Trama	245	502,95mm	<b>CUMPLE</b>
Min		167	265,57mm	
Resistencia al desgarre, en N Urdimbre				
Min	Trama	29	15,20mm	<b>NO CUMPLE</b>
Min		20	14,70mm	
Peso en g/m <sup>2</sup>				
Min		400	324,46mm	<b>NO CUMPLE</b>
Solidez del color a la luz, Min		6	NE	<b>NE</b>
Espesor en mm		0,39	0,31mm	<b>NO CUMPLE</b>
Tipo de soporte (tela base) composición poliéster en %		99,5 a 100	100% Poliéster	<b>CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup> – Tela base Min		0,39	NE	<b>NE</b>

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR

<b>CASCOS Y FIGURAS</b>				
<b>ESPECIFICACIÓN (TOLERANCIA <math>\pm</math> 5mm )</b>			<b>RESULTADOS DE LABORATORIO</b>	<b>CONCEPTOS</b>
<b>DIMENSIONES</b>				
a.	Altura total	290mm	290mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho base 1	450mm	450mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Altura base 1 a base 2	90mm	97mm	<b>NO CUMPLE</b>
d.	Ancho superior a la altura de la base	80mm	96mm	<b>NO CUMPLE</b>
e.	Ancho base 2	450mm	450mm	<b>CUMPLE</b>
f.	Ancho cuello a la altura de 14 cm de la base			
g.	ancho borde	15mm	15mm	<b>CUMPLE</b>
h.	Ancho ojal	50mm	48mm	<b>CUMPLE</b>
<b>DIMENSIONES LETRAS</b>				
a.	Altura letras	70mm	67mm	<b>CUMPLE</b>
b.	Ancho letra P	50mm	49mm	<b>CUMPLE</b>
c.	Ancho letra M	50mm	49mm	<b>CUMPLE</b>
d.	Ancho base de las letras	15mm	17mm	<b>CUMPLE</b>
<b>REQUISITOS</b>				
Resistencia a la tensión, en N				
Urdimbre				
Min	Trama	245	544,22mm	
Min		167	232,80mm	<b>CUMPLE</b>
Resistencia al desgarre, en N				
Urdimbre				
Min	Trama	29	18,35mm	
Min		20	16,98mm	<b>NO CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup>		Min	400	624,63
Solidez del color a la luz,		Min	6	NE
Espesor en mm			0,39	0,53mm
Tipo de soporte (tela base)				
composición poliéster en %		99,5 a 100		100% Poliéster
Peso en g/m <sup>2</sup> – Tela base		Min	0,39	NE

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR

<b>DISTRÍ -PARTES LTDA.</b>				
<b>ESPECIFICACIÓN (TOLERANCIA <math>\pm</math> 5mm )</b>		<b>RESULTADOS DE LABORATORIO</b>		<b>CONCEPTOS</b>
<b>DIMENSIONES</b>				
<b>a.</b>	Altura total	290mm	291mm	<b>CUMPLE</b>
<b>b.</b>	Ancho base 1	450mm	447mm	<b>CUMPLE</b>
<b>c.</b>	Altura base 1 a base 2	90mm	92mm	<b>CUMPLE</b>
<b>d.</b>	Ancho superior a la altura de la base	80mm	80mm	<b>CUMPLE</b>
<b>e.</b>	Ancho base 2	450mm	448mm	<b>CUMPLE</b>
<b>f.</b>	Ancho cuello a la altura de 14 cm de la base			
<b>g.</b>	ancho borde	15mm	12mm	<b>CUMPLE</b>
<b>h.</b>	Ancho ojal	50mm	49mm	<b>CUMPLE</b>
<b>DIMENSIONES LETRAS</b>				
<b>a.</b>	Altura letras	70mm	70mm	<b>CUMPLE</b>
<b>b.</b>	Ancho letra P	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
<b>c.</b>	Ancho letra M	50mm	50mm	<b>CUMPLE</b>
<b>d.</b>	Ancho base de las letras	15mm	15mm	<b>CUMPLE</b>
<b>REQUISITOS</b>				
Resistencia a la tensión, en N Urdimbre				
Mín	Trama	245	649,41mm	
Mín		167	408,26mm	<b>CUMPLE</b>
Resistencia al desgarre, en N Urdimbre				
Mín	Trama	29	18,46mm	
Mín		20	13,19mm	<b>NO CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup>	Mín	400	626,34mm	<b>CUMPLE</b>
Solidez del color a la luz, Mín		6	NE	<b>NE</b>
Espesor en mm		0,39	0,54mm	<b>CUMPLE</b>
Tipo de soporte (tela base) composición poliéster en %		99,5 a 100	100% Poliéster	<b>CUMPLE</b>
Peso en g/m <sup>2</sup> – Tela base Mín		0,39	NE	<b>NE</b>

NUESTRO PROPÓSITO FUNDAMENTAL ES SERVIR”