

## PROCESO ADQUIRIR BIENES Y SERVICIOS

PLIEGO DE CONDICIONES SELECCIÓN ABREVIADA  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES PN RASES  
No. 1SA 014 2021

POLICÍA NACIONAL

## ANEXO 9

## OFERTA ECONÓMICA

## GRUPO No. 1 SUTURAS

ÍTEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE UNICO DE DESCUENTO
1	SUTURA POLIPROPILENO CALIBRE 3/0 AGUJA CURVA CORTANTE DE 16 A 26 MM	SUTURA MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CALIBRE 3/0 CON AGUJA 3/8 CIRCULO CORTANTE DE 16 A 26 MM, LONG HEBRA DE 45 A 75 CM	UN	
2	SUTURA POLIPROPILENO CALIBRE 4/0 AGUJA CURVA CORTANTE DE 16 A 20 MM	SUTURA MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CALIBRE 4/0, AGUJA 3/8 DE CIRCULO CURVA CORTANTE DE 16 A 20 MM Y LONG DE HEBRA DE 45 A 75 CMS.	UN	
3	SUTURA POLIPROPILENO CALIBRE 5/0, CURVA CORTANTE DE 10 HASTA 19 MM	MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CALIBRE 5/0, AGUJA 3/8 DE CIRCULO CURVA CORTANTE DE 10 MM HASTA 19 MM Y LONG DE HEBRA DE 45 A 75 CMS	UN	
4	SUTURA POLIPROPILENO CALIBRE 6/0 AGUJA CURVA CORTANTE DE 10 HASTA 12 MM	MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO CALIBRE 6/0, AGUJA 3/8 DE CIRCULO CURVA CORTANTE DE 10 A 12 MM Y LONG DE HEBRA DE 45 A 75 CMS	UN	____%
5	SUTURA ACIDO POLIGLICOLICO CALIBRE 4/0 CURVA CORTANTE DE 19 MM HASTA 20 MM	SUTURA ABSORBIBLE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE ACIDO POLIGLICÓLICO CALIBRE 4/0 AGUJA 3/8 DE CIRCULO CURVA CORTANTE DE 19 MM HASTA 20 MM Y LONG DE HEBRA DE 45 A 75 CMS	UN	
6	SUTURA ACIDO POLIGLICOLICO CALIBRE 5/0 CURVA CORTANTE DE 12 A 16 MM	SUTURA ABSORBIBLE MULTIFILAMENTO TRENZADO DE ACIDO POLIGLICÓLICO CALIBRE 5/0 AGUJA 3/8 CIRCULO CURVA CORTANTE DE 12 A 16 MM, LONG HEBRA DE 45 A 70 CMS	UN	

## GRUPO No. 2 SOLUCIONES GINECOLOGICAS

ÍTEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE UNICO DE DESCUENTO
1	SOLUCION LUGOL	PRESENTACION POR 500 CC, TAPA ROSCA TAPA INTERNA PLASTICA, FORMULA MAGISTRAL DE USO HOSPITALARIO, ROTULADO: NOMBRE, COMPOSICIÓN, CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO, MODO DE EMPLEO, CODIFICACIÓN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.	UN	
2	SOLUCION DE MONCELL	PRESENTACION POR 500 CC, TAPA ROSCA, TAPA INTERNA PLASTICA, FORMULA MAGISTRAL DE USO HOSPITALARIO, ROTULADO: NOMBRE, COMPOSICIÓN, CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO, MODO DE EMPLEO, CODIFICACIÓN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.	UN	
3	ACIDO TRICLOROACETICO AL 85% POR 50 CC	PRESENTACION POR 50 CC, TAPA ROSCA, TAPA INTERNA PLASTICA, FORMULA MAGISTRAL DE USO HOSPITALARIO, ROTULADO NOMBRE, COMPOSICIÓN, CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO, MODO DE EMPLEO, CODIFICACIÓN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	UN	____%
4	ACIDO ACETICO AL 3%	PRESENTACION POR 500 CC, TAPA ROSCA, TAPA INTENA PLASTICA, ROTULADO: NOMBRE, COMPOSICIÓN, CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO, MODO DE EMPLEO, CODIFICACIÓN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	UN	

## GRUPO No.3 SUMINISTRO DE ENVOLVEDERAS, PAPEL CREPADO Y PAPEL GRADO MEDICO

ÍTEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE UNICO DE DESCUENTO
1	PAPEL CREPADO DE 60 GR	PAPEL CREPADO DE PRIMERA GENERACIÓN PARA ESTERILIZACIÓN A VAPOR, QUE SOPORTE HASTA 3 KILOGRAMOS DE PESO CON DOBLE ENVOLTURA, PRESENTACIÓN DE 100 METROS	ROLLO	____%
2	BOLSA PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL	PAPEL GRADO MEDICO PARA ESTERILIZACIÓN, PARA EMPAQUE DE ESTERILIZACIÓN A VAPOR DE 100 MM X 200	ROLLO	

## PROCESO ADQUIRIR BIENES Y SERVICIOS

PLIEGO DE CONDICIONES SELECCIÓN ABREVIADA  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES PN RASES  
No. 1SA 014 2021

POLICÍA NACIONAL

		MT., FABRICADO CON CELULOSA PURA SIN BLANQUEADORES ÓPTICOS.	
3	BOLSA PARA ESTERILIZAR INSTRUMENTAL	PAPEL GRADO MEDICO PARA ESTERILIZACIÓN, PARA EMPAQUE DE ESTERILIZACIÓN A VAPOR DE 200 MM X 200 MT., FABRICADO CON CELULOSA PURA SIN BLANQUEADORES ÓPTICOS	ROLLO
4	CINTA PARA ESTERILIZAR	CINTA INDICADORA QUÍMICA EXTERNA PARA VAPOR SIN PLOMO PARA ESTERILIZACIÓN A VAPOR QUE PERMITE LA ESCRITURA Y EL ETIQUETADO, QUE VIRE DE COLOR AL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN, EL ADHESIVO ES FUERTE Y SENSIBLE A LA PRESIÓN AL SELLAR EL ENVOLTORIO. MEDIDA DE 12 MM A 19 MM X 50 A 55 MTS.	ROLLO

## GRUPO No 4 APOSITOS

ÍTEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE UNICO DE DESCUENTO
1	APÓSITO DE HIDROFIBRA DE CARBOXIMETILCELULOSA CON PLATA IÓNICA, HILOS DE REFUERZO Y CLORURO DE BENICETONIO 10 +/- 2 CM X 10 +/- 2 CM	HIDROFIBRA DE HIDROCOLOIDE CON PLATA IÓNICA, CON HILOS DE REFUERZO Y CLORURO DE BENICETONIO 10 +/- 2 CM X 10 +/- 2 CM, ABSORBENTE, FORMA BLOQUE DE GEL.	UN	
2	APÓSITO HIDROCOLOIDE 10 X 10 CM	APOSITO DE HIDROCOLOIDE GRUESO 10 X 10 CM, IMPERMEABLE, QUE GENERE GEL Y PROMUEVA DESBRIDAMIENTO AUTOLITICO Y TEJIDO DE GRANULACIÓN	UN	
3	APÓSITO HIDROCOLOIDE 15 X 15 CM	APOSITO DE HIDROCOLOIDE DELGADO 15 X 15 CM IMPERMEABLE, QUE PROTEJA LA PIEL Y PROMUEVA TEJIDO DE EPITELIZACION.	UN	_____ %
4	APÓSITO ALIVIO DE PRESIÓN 10 x 10 CM	APÓSITO ABSORBENTE DE ESPUMA 10 X 10 CM +/- 5 CM DE FACIL REMOCION, SIN ADHESIVO.	UN	
5	GEL CON HIDROCOLOIDE PARA DESBRIDAR Y GRANULAR DE 25 A 30 GR	GEL DERMICO QUE GENERE HUMEDAD Y PROMUEVA DESBRIDAMIENTO AUTOLITICO. PRESENTACIÓN DE 25 A 30 GR	UN	
6	GEL PARA HIDRATACION Y EPITELIZACION DE 80 A 85 GR	GEL DERMICO ANTISEPTICO PARA HIDRATACION DE HERIDAS QUE PROMUEVA EL TEJIDO DE EPITELIZACION. CON ACIDO BORICO E HYDANTOINA DE 80 A 85 GR	UN	
7	BOTTA DE UNNA, 4 X 10	VENDA DE BAJA COMPRESION PARA MANEJO DE ULCERAS VENOSAS, IMPREGNADA EN OXIDO DE ZINC Y HEMOLIENÉS QUE HIDRATEN LA PIEL.	UN	

## GRUPO No. 5 SUMINISTROS DE INSUMOS DE OSTOMIA

ÍTEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE UNICO DE DESCUENTO
1	BOLSA PARA COLOSTOMIA 35 A 40 MM	CIERRE HERMÉTICO ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, CADA UNIDAD DE BOLSA DEBE TENER SU SISTEMA DE CIERRE HERMÉTICO NO DESECHABLE, TIPO VELCRO, MATERIAL RESISTENTE A FUGAS Y CON FILTRO A PRUEBA DE OLORES, PROTECTOR AISLANTE ELABORADO EN TEJIDO SUAVE EN EL AREA DE CONTACTO DE LA BOLSA CON LA PIEL.	UNIDAD	
2	BARRERA PARA COLOSTOMIA 35 A 40 MM	ELABORADA EN HIDROCOLOIDE, RECUBIERTA CON PELICULA DE POLIURETANO, CIERRE HERMETICO NO DESECHABLE ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, ADHERENCIA 100% A LA PIEL.	UNIDAD	
3	BOLSA PARA COLOSTOMIA 41 A 50 MM	CIERRE HERMÉTICO ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, CADA UNIDAD DE BOLSA DEBE TENER SU SISTEMA DE CIERRE HERMÉTICO NO DESECHABLE, TIPO VELCRO, MATERIAL RESISTENTE A FUGAS Y CON FILTRO A PRUEBA DE OLORES, PROTECTOR AISLANTE ELABORADO EN TEJIDO SUAVE EN EL AREA DE CONTACTO DE LA BOLSA CON LA PIEL.	UNIDAD	_____ %
4	BARRERA PARA COLOSTOMIA 41 A 50 MM	ELABORADA EN HIDROCOLOIDE, RECUBIERTA CON PELICULA DE POLIURETANO, CIERRE HERMETICO NO DESECHABLE ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, ADHERENCIA 100% A LA PIEL.	UNIDAD	
5	BOLSA PARA COLOSTOMIA 51 A 60 MM	CIERRE HERMÉTICO ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, CADA UNIDAD DE BOLSA DEBE TENER SU SISTEMA DE CIERRE HERMÉTICO NO DESECHABLE, TIPO VELCRO, MATERIAL RESISTENTE A FUGAS Y CON FILTRO A PRUEBA DE OLORES, PROTECTOR AISLANTE ELABORADO EN TEJIDO SUAVE EN EL AREA DE CONTACTO DE LA BOLSA CON LA PIEL.	UNIDAD	
6	BARRERA PARA COLOSTOMIA 51 A 60 MM	ELABORADA EN HIDROCOLOIDE, RECUBIERTA CON PELICULA DE POLIURETANO, CIERRE HERMETICO NO	UNIDAD	

## PROCESO ADQUIRIR BIENES Y SERVICIOS

PLIEGO DE CONDICIONES SELECCIÓN ABREVIADA  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES PN RASES  
No. 1SA 014 2021

POLICÍA NACIONAL

		DESECHABLE ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, ADHERENCIA 100% A LA PIEL.	
7	BOLSA PARA COLOSTOMIA 70 MM	CIERRE HERMÉTICO ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, CADA UNIDAD DE BOLSA DEBE TENER SU SISTEMA DE CIERRE HERMÉTICO NO DESECHABLE, TIPO VELCRO, MATERIAL RESISTENTE A FUGAS Y CON FILTRO A PRUEBA DE OLORES, PROTECTOR AISLANTE ELABORADO EN TEJIDO SUAVE EN EL AREA DE CONTACTO DE LA BOLSA CON LA PIEL.	UNIDAD
8	BARRERA PARA COLOSTOMIA 70 MM	ELABORADA EN HIDROCOLOIDE, RECUBIERTA CON PELICULA DE POLIURETANO, CIERRE HERMETICO NO DESECHABLE ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, ADHERENCIA 100% A LA PIEL.	UNIDAD
9	BOLSA PARA COLOSTOMIA CONVEXA 40 a 50 MM	CIERRE HERMÉTICO ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, CADA UNIDAD DE BOLSA DEBE TENER SU SISTEMA DE CIERRE HERMÉTICO NO DESECHABLE, TIPO VELCRO, MATERIAL RESISTENTE A FUGAS Y CON FILTRO A PRUEBA DE OLORES, PROTECTOR AISLANTE ELABORADO EN TEJIDO SUAVE EN EL AREA DE CONTACTO DE LA BOLSA CON LA PIEL.	UNIDAD
10	BARRERA PARA COLOSTOMIA CONVEXA 40 A 50 MM	ELABORADA EN HIDROCOLOIDE, QUE TENGA CONVEXIDAD PARA EL MANEJO DE ESTOMAS RETRAIDOS, CIERRE HERMETICO NO DESECHABLE ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, ADHERENCIA 100% A LA PIEL.	UNIDAD
11	BOLSA PARA COLOSTOMIA CONVEXA 50 A 60 MM	CIERRE HERMÉTICO ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, CADA UNIDAD DE BOLSA DEBE TENER SU SISTEMA DE CIERRE HERMÉTICO NO DESECHABLE, TIPO VELCRO, MATERIAL RESISTENTE A FUGAS Y CON FILTRO A PRUEBA DE OLORES, PROTECTOR AISLANTE ELABORADO EN TEJIDO SUAVE EN EL AREA DE CONTACTO DE LA BOLSA CON LA PIEL.	UNIDAD
12	BARRERA PARA COLOSTOMIA CONVEXA 50 A 60 MM	ELABORADA EN HIDROCOLOIDE, QUE TENGA CONVEXIDAD PARA EL MANEJO DE ESTOMAS RETRAIDOS, CIERRE HERMETICO NO DESECHABLE ENTRE LA BOLSA Y LA BARRERA, ADHERENCIA 100% A LA PIEL.	UNIDAD
13	BOLSA DE UROSTOMIA DE 40 A 50 MM	BOLSA DE UROSTOMIA, QUE TENGA SISTEMA SEGURO ENTRE BARRERA Y BOLSA, PANEL QUE ASILE LA HUMEDAD, VALVULAS ANTIREFLUJO, SISTEMA DE DRENAJE QUE SEA COMPATIBLE A SISTEMA DE DRENAJE URINARIO	UNIDAD
14	BOLSA DE UROSTOMIA DE 50 A 60MM	BOLSA DE UROSTOMIA, QUE TENGA SISTEMA SEGURO ENTRE BARRERA Y BOLSA, PANEL QUE ASILE LA HUMEDAD, VALVULAS ANTIREFLUJO, SISTEMA DE DRENAJE QUE SEA COMPATIBLE A SISTEMA DE DRENAJE URINARIO	UNIDAD
15	BOLSA DE PIEZA ÚNICA PEDIÁTRICA	CON PINZA DE FIJACIÓN POR CADA BOLSA, QUE NO PERMITA FUGAS, ADHERENCIA 100% A LA PIEL	UNIDAD
16	PASTA PARA OSTOMIAS	PRESENTACION DE 50 A 60 GRAMOS CON BASE EN ALCOHOL ADHERENCIA ENTRE LA PASTA Y BARRERA DE OSTOMIA	UNIDAD
17	POLVO PARA OSTOMIAS	PRESENTACION DE 25 A 30 GRAMOS CARBOXIMETILCELULOSA EN POLVO EMPAQUE INDIVIDUAL.	UNIDAD

GRUPO No. 6 SUMINISTROS DE SONDAS				
ÍTEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE UNICO DE DESCUENTO
1	SONDAS VESICALES No. 6 (NELATON)	SONDA NO 6 EN MATERIAL PLÁSTICO GRADO MÉDICO, ATOXICO TRANSPARENTE ELABORADA EN PVC DE 40 CM DE LONGITUD EN EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, PROVISTA DE UN CONECTOR UNIVERSAL PLÁSTICO ATOXICO, EL EXTREMO INFERIOR CERRADO Y SUAVE CON 2 ORIFICIOS EN FORMA ALTERNA DE TAMAÑOS ADECUADOS.	UN	
2	SONDAS VESICALES No. 8 (NELATON)	SONDA NO 8 EN MATERIAL PLÁSTICO GRADO MÉDICO, ATOXICO TRANSPARENTE ELABORADA EN PVC DE 40 CM DE LONGITUD EN EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, PROVISTA DE UN CONECTOR UNIVERSAL PLÁSTICO ATOXICO, EL EXTREMO INFERIOR CERRADO Y SUAVE CON 2 ORIFICIOS EN FORMA ALTERNA DE TAMAÑOS ADECUADOS.	UN	_____ %
3	SONDAS VESICALES No. 10 (NELATON)	SONDA NO 10 EN MATERIAL PLÁSTICO GRADO MÉDICO, ATOXICO TRANSPARENTE ELABORADA EN PVC DE 40 CM DE LONGITUD EN EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, PROVISTA DE UN CONECTOR UNIVERSAL PLÁSTICO ATOXICO, EL EXTREMO INFERIOR CERRADO Y SUAVE CON 2 ORIFICIOS EN FORMA ALTERNA DE TAMAÑOS ADECUADOS.	UN	
4	SONDAS VESICALES No. 12 (NELATON)	SONDA NO 12 EN MATERIAL PLÁSTICO GRADO MÉDICO, ATOXICO TRANSPARENTE ELABORADA EN PVC DE 40 CM DE LONGITUD EN EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, PROVISTA DE UN CONECTOR UNIVERSAL PLÁSTICO ATOXICO, EL EXTREMO	UN	

## PROCESO ADQUIRIR BIENES Y SERVICIOS

PLIEGO DE CONDICIONES SELECCIÓN ABREVIADA  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES PN RASES  
No. 1SA 014 2021

POLICÍA NACIONAL

		INFERIOR CERRADO Y SUAVE CON 2 ORIFICIOS EN FORMA ALTERNA DE TAMAÑOS ADECUADOS.	
5	SONDAS VESICALES No. 14 (NELATON)	SONDA NO 14 EN MATERIAL PLÁSTICO GRADO MÉDICO, ATOXICO TRANSPARENTE ELABORADA EN PVC DE 40 CM DE LONGITUD EN EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, PROVISTA DE UN CONECTOR UNIVERSAL PLÁSTICO ATOXICO, EL EXTREMO INFERIOR CERRADO Y SUAVE CON 2 ORIFICIOS EN FORMA ALTERNA DE TAMAÑOS ADECUADOS.	UN
6	SONDAS VESICALES No. 16 (NELATON)	SONDA NO 16 EN MATERIAL PLÁSTICO GRADO MÉDICO, ATOXICO TRANSPARENTE ELABORADA EN PVC DE 40 CM DE LONGITUD EN EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, PROVISTA DE UN CONECTOR UNIVERSAL PLÁSTICO ATOXICO, EL EXTREMO INFERIOR CERRADO Y SUAVE CON 2 ORIFICIOS EN FORMA ALTERNA DE TAMAÑOS ADECUADOS.	UN
7	SONDAS FOLEY No. 16 2 VIAS	SONDA FOLEY DE 2 VIAS CILÍNDRICA EN LÁTEX CUBIERTO CON SILICONA , VÍA DE DRENAJE COMPATIBLE CON CUALQUIER SISTEMA DE DRENAJE O JERINGA PUNTA CATÉTER , BALÓN SIMÉTRICO CON CAPACIDAD DE 5 A 15 CC , RESISTENTE , EMPAQUE INDIVIDUAL , ESTÉRIL VÍA DE BALÓN CON CONECTOR UNIVERSAL LUERLOCK	UN
8	SONDAS FOLEY No. 18 2 VIAS	SONDA FOLEY DE 2 VIAS CILÍNDRICA EN LÁTEX CUBIERTO CON SILICONA , VÍA DE DRENAJE COMPATIBLE CON CUALQUIER SISTEMA DE DRENAJE O JERINGA PUNTA CATÉTER , BALÓN SIMÉTRICO CON CAPACIDAD DE 5 A 30 CC , RESISTENTE, EMPAQUE INDIVIDUAL , ESTÉRIL VÍA DE BALÓN CON CONECTOR UNIVERSAL LUER LOCK	UN
9	SONDAS FOLEY No. 20 2 VIAS	SONDA FOLEY DE 2 VIAS CILÍNDRICA EN LÁTEX CUBIERTO CON SILICONA , VÍA DE DRENAJE COMPATIBLE CON CUALQUIER SISTEMA DE DRENAJE O JERINGA PUNTA CATÉTER , BALÓN SIMÉTRICO CON CAPACIDAD DE 5 A 30 CC , RESISTENTE, EMPAQUE INDIVIDUAL , ESTÉRIL VÍA DE BALÓN CON CONECTOR UNIVERSAL LUER LOCK	UN
10	SONDAS FOLEY No. 22 2 VIAS	SONDA FOLEY DE 2 VIAS CILÍNDRICA EN LÁTEX CUBIERTO CON SILICONA , VÍA DE DRENAJE COMPATIBLE CON CUALQUIER SISTEMA DE DRENAJE O JERINGA PUNTA CATÉTER , BALÓN SIMÉTRICO CON CAPACIDAD DE 5 A 30 CC , RESISTENTE, EMPAQUE INDIVIDUAL , ESTÉRIL VÍA DE BALÓN CON CONECTOR UNIVERSAL LUER LOCK	UN
11	SONDAS NASOGASTRICAS No. 5	EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL DE 85+/-5 CMS DE LONGITUD, DESECHABLE, CON ADAPTADOR A JERINGAS LUER LOCK, TRANSPARENTE Y FLEXIBLE.	UN
12	SONDAS NASOGASTRICAS No. 6	EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL DE 85+/-5 CMS DE LONGITUD, DESECHABLE, CON ADAPTADOR A JERINGASLUER LOCK, TRANSPARENTE Y FLEXIBLE.	UN
13	SONDAS NASOGASTRICAS No. 8	EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL DE 85+/-5 CMS DE LONGITUD, DESECHABLE, CON ADAPTADOR A JERINGAS LUER LOCK, TRANSPARENTE Y FLEXIBLE.	UN
14	SONDAS NASOGASTRICAS No. 10	EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL DE 85+/-5 CMS DE LONGITUD, DESECHABLE, CON ADAPTADOR A JERINGAS LUER LOCK, TRANSPARENTE Y FLEXIBLE.	UN
15	SONDAS NASOGASTRICAS No. 20	EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL DE 85+/-5 CMS DE LONGITUD, DESECHABLE, CON ADAPTADOR A JERINGAS LUER LOCK, TRANSPARENTE Y FLEXIBLE.	UN

## GRUPO No. 7 INSUMOS VARIOS

ÍTEM	ELEMENTO	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE UNICO DE DESCUENTO
1	ESPARADRAPO ANTIALERGICO COLOR ROLLO DE 1,25 A 30CM A 1,30 CM X 900 A 915	CINTA DE PAPEL MICROPOROSO, COLOR PIEL, CON ALTA ADHERENCIA A LA PIEL SIN IRRITACION, FACIL RASGADO EN SENTIDO TRANSVERSAL, TRANSPIRABLE, NO OCLUSIVO, RESISTENTE A LA HUMEDAD, ADHESIVO HIPOALERGENICO, POR UNA SOLA CARA, EXENTO DE LATEX, MEDIDAS DE 1,25 A 30 CM X 900 A 915	ROLLO	____%
2	ESPARADRAPO ANTIALERGICO COLOR ROLLO DE 4.5 A 5 CM X 900 A 915	CINTA DE PAPEL MICROPOROSO, COLOR PIEL, CON ALTA ADHERENCIA A LA PIEL SIN IRRITACION, FACIL RASGADO EN SENTIDO TRASNVERSAL, TRANSPIRABLE, NO OCLUSIVO, RESISTENTE A LA HUMEDAD, ADHESIVO HIPOALERGENICO, POR UNA SOLA CARA, EXENTO DE LATEX, MEDIDAS DE 4,5 A 5 CM X 900 A 915 CM	ROLLO	____%
3	TELA ADHESIVA TEJIDA SIN TEJER	GASA DE TEJIDO SIN TEJER, AUTOADHESIVA, POROS TRANSPIRABLE, CON ELASTICIDAD TRASNVERSAL, CON ESCALA DE MEDICIÓN EN CM, EXCELENTE FIJACIÓN,	ROLLO	____%

## PROCESO ADQUIRIR BIENES Y SERVICIOS

PLIEGO DE CONDICIONES SELECCIÓN ABREVIADA  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES PN RASES  
No. 1SA 014 2021

POLICÍA NACIONAL

		HIPOALERGÉNICO, MEDIDA EN 15 CM X 10 MTS, RESISTENTE AL AGUA.		
4	GUANTES QUIRURGICOS ESTERILES TALLA 7 Y/O 7.5	LATEX NATURAL QUE NO ALTERE LA SENSIBILIDAD TACTIL, HIPOALERGENICO Y ATOXICO, LIBRES DE POLVO, ALMIDONES Y PARTICULAS EN SUSPENSION, SIN PERFORACIONES, RESISTENTES A LA ELONGACION, A LA HUMEDAD Y A LA TEMPERATURA CONTROLADO (ENCUBADORAS) PUÑO INVERTIDO CON REBORDE PARA AYUDAR A PREVENIR EL DESLIZAMIENTO, EMPACADOS CON DOBLE ENVOLTURA, EMPACADOS EN PARES DERECHO E IZQUIERDO, ESTERILES TALLA 7.0 O 7.5. EL OFERENTE PODRA OFERTAR HASTA (3) MARCAS, QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SOLICITADAS.	UNIDAD	____%
5	GUANTES DE NITRILLO TALLA S, M, L	FABRICADO CON NITRILLO DE PUÑO LARGO CON REBORDE ANTIGOTEO, MATERIAL ELASTICO, EXENTO DE LATEX Y POLVO, EN CAJA POR 100 UNIDADES TALLA S, M, L. EL OFERENTE PODRA OFERTAR HASTA (3) MARCAS, QUE CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SOLICITADAS.	CAJA X 100 UN	____%
6	ALGODÓN	PRESENTACIÓN EN FORMA DE TORUNDA, PAQUETE DE 250 A 500 GR NO ESTÉRIL, EMPAQUE EN BOLSA PLÁSTICA SELLADA. DEBE LLEVAR IMPRESO LA REFERENCIA DEL PRODUCTO.	UN	____%
7	BATA DESECHABLE PARA PACIENTE EN CONSULTORIO	ELABORADO EN POLIPROPILENO SMS NO TEJIDA DESECHABLE DE 35 A 40 GRAMOS MANGA SISA CON CRUCE EN LA ESPALDA ENTRE 10 A 15 CM, CON TIRAS PARA AMARRAR: 4 EN EL CUELLO Y 4 EN LA CINTURA, ANCHO DE CONTORNO: ENTRE 140 - 160 CM, LARGO ENTRE 110 - 130 CM.	UN	____%
8	SABANA 212 CM X 90 CM	ELABORADA EN TELA POLIPROPILENO SMS NO TEJIDA DESECHABLE, COLOR AZUL CON RESORTE CUATRO ESQUINAS AJUSTABLE, MEDIDA 212 CM X 90 CM	UNIDAD	____%
9	TOALLAS DESECHABLES PARA MANOS	TOALLA DE PAPEL CREPADO, CELULOSA PAPEL EN COLOR NATURAL TIPO ECOLÓGICO, ABSORBENTE Y RESISTENTE PAQUETE X 150 UNIDADES HOJA TRIPLE PRESENTACIÓN EN C O EN Z.	PAQUETE X 150 UNIDADES	____%
10	VENDAS ALGODÓN LAMINADO 5 X 5 YARDAS	VENDA FABRICADA EN ALGODÓN CELULOSA LAMINADO, LIBRE DE IMPUREZAS Y PARTICULAS EXTRAÑAS. SUAVE AL TACTO COLOR BLANCO NATURAL. INOLORO. EXCELENTE PODER ABSORBENTE	UNIDAD	____%
11	VENDAS ALGODÓN LAMINADO 6 X 5 YARDAS	VENDA FABRICADA EN ALGODÓN CELULOSA LAMINADO, LIBRE DE IMPUREZAS Y PARTICULAS EXTRAÑAS. SUAVE AL TACTO COLOR BLANCO NATURAL. INOLORO. EXCELENTE PODER ABSORBENTE	UNIDAD	____%
12	VENDA DE GASA 5" X 5 YARDAS	ASEPTICA. VENDA DE GASA DE ALGODÓN. ELEVADA RESISTENCIA	UNIDAD	____%
13	VENDAS ELASTICA 4" X 5 YARDAS	ASEPTICA. ACABADO UNIFORME. NO DESHILACHABLE. ELASTICIDAD APROXIMADA 100% COMPRESIÓN REGULAR EN TODA LA SUPERFICIE	UNIDAD	____%
14	VENDAS ELASTICA 6" X 5 YARDAS	ASEPTICA. ACABADO UNIFORME. NO DESHILACHABLE. ELASTICIDAD APROXIMADA 100% COMPRESIÓN REGULAR EN TODA LA SUPERFICIE	UNIDAD	____%
15	GLUTARALDEHIDO AL 2%	GLUTARALDEHIDO DE 2% CON O SIN DILUYENTE ACTIVADOR, BIODEGRADABLE, SOLUCIÓN DESINFECTANTE DE ACCIÓN RÁPIDA CON ACTIVIDAD MICROBACTERICIDA, VIRUCIDA, FUNGICIDA, ESPORICIDA, PRESENTACIÓN LIQUIDA - GARRAFA MÍNIMO DE 3750 CC.	GARRAFA	____%
16	JABÓN ENZIMÁTICO	ESTADO FÍSICO: LÍQUIDO, PH NEUTRO, NO CORROSIVO - BAJA ESPUMA, SOLUBILIDAD EN AGUA, BIODEGRADABLE: SI, LIBRE DE FOSFATOS: SI, RÁPIDA REMOCIÓN DE DESECHOS PROTEICOS, COMPATIBILIDAD CON INSTRUMENTAL, DE USO MANUAL Y MECÁNICO, GALÓN.	GALÓN	____%
17	JABON ANTIBACTERIAL	EFFECTO BACTERICIDA, FRASCO CON VALVULA DISPENSADORA DE 500 CC, CON AGENTES EMOLIENTES. GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 4%. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A DOS AÑOS.	FRASCO	____%
18	ALCOHOL ANTISÉPTICO	UNIDAD DE EMPAQUE PLÁSTICO TAPA ROSCA VOLUMEN DE 750 CC · CONCENTRACIÓN AL 70%. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A DOS AÑOS	FRASCO	____%
19	YODOPOVIDONA SOLUCION TOPICA	FRASCO PLASTICO TAPA ROSCA X 120 ML PARA LA ASEPSIA Y LA ANTISEPSIA QUIRURGICA, ACCION GERMICIDA, FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A DOS AÑOS	FRASCO	____%

## PROCESO ADQUIRIR BIENES Y SERVICIOS

PLIEGO DE CONDICIONES SELECCIÓN ABREVIADA  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES PN RASES  
No. 1SA 014 2021

POLICÍA NACIONAL

20	GEL ANTIBACTERIAL	ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70%, ALCOHOL ETILICO 5-8%, FRASCO CON VALVULA DISPENSADORA DE 500 A 1000 CC, GLICERINA MAS EMOLIENTES. FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A 2 AÑOS.	FRASCO	____%
21	ACEITE MINERAL	PRESENTACION POR GALON DE MINIMO 3750 CC, ACEITE MINERAL DE BAJA DENSIDAD	UNIDAD	____%
22	AGUA DESTILADA GALON DE 3700 A 3.800 CENTÍMETROS CÚBICOS	AGUA DESTILADA PURIFICADA, DESIONIZADA NEUTRA, PARA USOS EN AUTOCLAVES, ANALIZADORES BIOQUÍMICOS Y PREPARACIÓN DE SOLUCIONES. , NO OXIDANTE, GALON ENTRE 3700 A 3.800 CC	GALON	____%
23	JERINGA X 1 ML	JERINGA X 1 ML DE TRES CUERPOS CON AGUJA DE 27 G X ½ in DESECHABLE CON PROTECTOR, ESTERIL, ESCALA EN MILIMETROS, CAJA X 100 UNIDADES	UNIDAD	____%
24	JERINGA X 5 ML	JERINGA DE 5 ML DE TRES CUERPOS CON AGUJA DE 21 G X 1 ½ in DESECHABLE CON PROTECTOR, ESTERIL, ESCALA EN MILIMETROS, CAJA X 100 UNIDADES	UNIDAD	____%
25	JERINGA X 10 ML	JERINGA X 10 ML DE TRES CUERPOS CON AGUJA 21 G X 1 1/2 in DESECHABLE CON PROTECTOR, ESTERIL. ESCALA EN MILIMETROS, CAJA X 100 UNIDADES.	UNIDAD	____%
26	JERINGA X 60 ML ALIMENTACION ENTERAL POR GASTROSTOMIA	CON ADAPTADOR LUER LISO, EMPAQUE INDIVIDUAL, CON MARCACIÓN DE CC , EMBOLO CON ARGOLLA O ALAS DE SUJECION PARA FACIL AGARRE, CAPACIDAD MÍNIMA 60 CC	UNIDAD	____%
27	BOLSA DE ALIMENTACION ENTERAL	SUJECION SEGURA DEL SISTEMA, ESTERIL, CONTROL GOTE. CAMARA DE LLENADO QUE PERMITA VISUALIZAR EL PASO DE LA FORMULA. CONECTOR UNIVERSAL PARA DISPOSITIVOS ENTERALES, 1500 ML DE CAPACIDAD POR UNIDAD, FACIL VACIADO DE LA BOLSA, LIBRE DE LATEX Y TALATOS.	UNIDAD	____%
28	SISTEMA DRENAJE URINARIO (BOLSA DE PIERNA)	SUJECION SEGURA DEL SISTEMA, CON TIRA SUJETADORA PARA COLOCAR EN PIERNA. VÁLVULA DE VACIADO INFERIOR ANTIREFLUJO. CAPACIDAD DE 750 A 1500 ML POR UNIDAD. FÁCIL VACIADO DE LA BOLSA	UNIDAD	____%
29	BOLSA SISTEMA DRENAJE URINARIO	SUJECION SEGURA DEL SISTEMA, ESTERIL O NO ESTERIL, CON TUBO EN T DE SALIDA Y CLAMP DE SEGURIDAD QUE NO PERMITA EL GOTE, VALVULA DE VACIADO INFERIOR, 2000 ML DE CAPACIDAD POR UNIDAD. CON DISPOSITIVO QUE EVITE EL REFLUJO ENTRE LA BOLSA Y EL TUBO DE ENTRADA A LA BOLSA, FACIL VACIADO DE LA BOLSA ASI COMO LA POSIBILIDAD DE TOMA DE MUESTRAS.	UNIDAD	____%
30	BOLSA PARA RECOLECCION DE ORINA PEDIATRICA	BOLSA HERMETIZADA, TRANSPARENTE, CAPACIDAD HASTA 60 CC, ASEPTICA, CON ETIQUETA PARA INFORMACIÓN DEL PACIENTE. EMPAQUE INDIVIDUAL. DESECHABLE.	UNIDAD	____%
31	FRASCO RECOLECTOR DE ORINA	DIMENSIÓN DE 4.5 CM DE ALTO X 1.7 CM DE RADIO. CAPACIDAD DE 30 A 50 CC. TAPA ROSCA. ASÉPTICO. FABRICADO EN POLIPROPILENO CLARIFICADO. CON ETIQUETA PARA INFORMACIÓN DEL PACIENTE. EMPAQUE INDIVIDUAL. DESECHABLE.	UNIDAD	____%
32	PRESERVATIVO URINARIO - COLECTORES TALLAS: S, M, L.	EMPAcado EN BOLSA INDIVIDUAL DESECHABLE, NO IRRITANTE, SILICONADO, CON ADHESIVO INTEGRADO EN POLIMERICO ACRILICO.	UNIDAD	____%
33	HOJA PARA BISTURÍ	HOJA DE BISTURÍ N° 11 o 15. - ESTÉRIL - EN ACERO AL CARBONO, EXCELENTE CORTE DE ALTA RESISTENCIA, EMPAQUE INDIVIDUAL Y DE FÁCIL APERTURA, CON BORDE AFILADO POR DOS CARAS. CON RANURA PARA INCORPORAR A MANGO DE BISTURÍ.	CAJA X 100 UND	____%
34	CONOS PARA OTOSCOPIO ADULTO	CONOS DESECHABLES COMPATIBLES CON OTOSCOPIOS WELCH-ALLYN, NUMERO 4 A 4.25 MM DE DIAMETRO (ADULTO)	UNIDAD	____%
35	CONOS PARA OTOSCOPIO PEDIATRICO	CONOS DESECHABLES COMPATIBLES CON OTOSCOPIOS WELCH-ALLYN, NUMERO 2 A 2.75 MM DE DIAMETRO (PEDIATRICO)	UNIDAD	____%
36	ESPÉCULOS PARA EL SERVICIO DE GINECOLOGÍA	ESPÉCULO DESECHABLE EN TALLAS S Y M	UNIDAD	____%
37	KIT PARA TOMA DE CITOLOGÍA VAGINAL TAMIZAJE DE LA POBLACIÓN FEMENINA	KIT PARA TOMA DE CITOLOGIA VAGINAL CON ACCESORIOS: CEPILLO CITOLÓGICO, ESPÉCULO VAGINAL, ESPÁTULA CITOLÓGICA, LÁMINA ESMERILADA. ESTUCHE PARA LÁMINA ESMERILADA	KIT	____%
38	LACA FIJADORA PARA CITOLOGIA SPRAY	LACA PARA FIJACION DE LA MUESTRA CELULAR. SECADO RAPIDO PARA EVITAR EN DETERIORO, FRASCO 150 ML.	UNIDAD	____%
39	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAFO	PAPEL PARA ELECTROCARDIOGRAFO MEDIDAS 110 MM*140 MM* Y 140 PÁG., PAQUETE X 140 HOJAS PRESENTACIÓN EN Z TÉRMICO DE ALTA SENSIBILIDAD QUE	PAQUETE	____%

## PROCESO ADQUIRIR BIENES Y SERVICIOS

PLIEGO DE CONDICIONES SELECCIÓN ABREVIADA  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES PN RASES  
No. 1SA 014 2021

POLICÍA NACIONAL

		PERMITA REGISTRO GRAFICO NÍTIDO EN EL EQUIPO ELECTROCARDIOGRAFO, EMPAQUE INDIVIDUAL.		
40	GEL CONDUCTOR PARA ELECTROCARDIOGRAFO	GEL PARA TRANSMISION DE ELECTROCARDIOGRAFIA, GARRAFA DE 3750 A 5000 MILILITROS, CONSISTENCIA ACUOSA, QUE NO MANCHA LA ROPA, SIN DAÑO A TRANSDUCTORES, HIPOALERGENICO, BACTERIOSTATICO, NO IRRITANTE SIN FORMALDEHIDO.	UNIDAD	____%
41	CATETERES VENOSOS N° 18, 22, 24	EMPAQUE EN BOLSA INDIVIDUAL. ESTÉRIL, MATERIAL POLIURETANO, RADIOPACO, NO INTERACTÚA CON LAS SOLUCIONES A TRANSFUNDIR, AJUSTE PERFECTO ENTRE EL CATÉTER Y EL BISEL DE LA AGUJA, DOBLE RETORNO ESTÉRIL, ATÓXICO, HIPOALERGÉNICO, DE TRES CUERPOS, CON AGUJA DE 18G, 22G, 24G CANULADA TRIBISELADA CON TRES BANDAS RADIOPACO LIBRE DE LATEX	UNIDAD	____%
42	EQUIPOS DE MICROGOTEO	TUBO DE EXTENSIÓN PVC GRADO MEDICO 101 Y/O 152 Y/O 213 CM. CONECTOR RESINA 100% 3.0 CM. LUER LOCK - LUER SLIP. PUERTO EN "Y" ESTÁNDAR. PVC GRADO MÉDICO. REGULADOR DE FLUJO CÁMARA DE GOTEO TRANSPARENTE GRADO MÉDICO, 60 GOTAS/MIN, CON O SIN FILTRO. 100% SUAVE. VENTILACIÓN - AIR VENT PLÁSTICO. PUNZÓN UNIVERSAL PLÁSTICO HUECO 3.5 CM	UNIDAD	____%
43	EQUIPOS DE MACROGOTEO	TUBO DE EXTENSIÓN PVC GRADO MEDICO 101 Y/O 152 Y/O 213 CM. CONECTOR RESINA 100% 3.0 CM. LUER LOCK - LUER SLIP. PUERTO EN "Y" ESTÁNDAR. PVC GRADO MÉDICO. REGULADOR DE FLUJO CÁMARA DE GOTEO TRANSPARENTE GRADO MÉDICO, DE 10 A 20 GOTAS/MIN, CON O SIN FILTRO. 100% SUAVE. VENTILACIÓN - AIR VENT PLÁSTICO. PUNZÓN UNIVERSAL PLÁSTICO HUECO 3.5 CM.	UNIDAD	____%
44	APOSITO OCULAR	AUTODHESIVO, ELASTICO CON APOSITO ABSORVENTE CUBIERTO CON MATERIAL PROTECTOR, LIBRE DE LATEX, EMPACADO INDIVIDUALMENTE EN CAJA DE 10 A 20 UNIDADES.	CAJA	____%
45	GASA NO TEJIDA ESTERIL	GASA NO TEJIDA ESTERIL, DESECHABLE, PAQUETE DE 3 O 5 UNIDADES DE 7.5 CM X 7.5 CM	PAQUETE	____%
46	FRASCO PARA COPROLOGICO	FRASCO PLASTICO PARA RECOLECCIÓN DE MUESTRA COPROLÓGICA, TAPA ROSCA Y/O A PRESION, CUCARILLA, ETIQUETA PARA INFORMACIÓN DEL USUARIO, CAPACIDAD ENTRE 10 Y 20 ML.	UNIDAD	____%
47	BAJALENGUAS	ARTICULO DE USO MÉDICO, DESECHABLE, ELABORADO DE MADERA CON BORDE REDONDEADO, PULIDO, ASÉPTICO, DE SUPERFICIE UNIFORME, LISA Y SIN ASTILLAS NI PERFORACIONES.	CAJA X 500 UNIDADES	____%
48	APLICADOR CON PUNTA DE ALGODÓN	NO ESTERIL, DESECHABLE, MANGO DE MADERA ENTRE 13 Y 16 CM, PUNTA DE ALGODÓN ENTRE 1 A 2 CM.	PAQUETE X 100 UNIDADES	____%
49	TIRAS DE TEST DE SCHIMER	EMPAQUE INDIVIDUAL, ESTERIL	UNIDAD	____%
50	TIRAS DE FLUORESCEINA	SOBRES POR 1 Y/O 2 TIRILLAS ESTERILES	UNIDAD	____%
51	CUBETAS DE HEMOGLOBINA TOTAL, COMPATIBLES CON LOS EQUIPOS HEMOCUE REIONAL DE ASEGURAMIENTO EN SALUD NO. 1 CAJA X 200 UN)	CUBETAS SENSIBILIZADAS PARA DETERMINACIÓN DE HEMOGLOBINA EN SANGRE TOTAL, CON CAPACIDAD PARA ABSORBER 10 MICROLITROS DE MUESTRA. ESTABILIDAD: DOS AÑOS A TEMPERATURA AMBIENTE. DEBE SER COMPATIBLE CON LOS HEMOGLOBINOMETROS MODELOS HB 201 SERIALES 0806013031, 1013013464, 1141013406.	CAJA POR 200 UNIDADES	____%

NOTA 1: El porcentaje (%) de descuento ofrecido aplica para cada uno los precios techo unitario incluido IVA sin afectar el presupuesto total asignado al presente proceso.

NOTA 2. El valor unitario adjudicado se aproximará la unidad de peso más cercana.

**NOMBRE DEL PROPONENTE:**

**NIT o C.C.**

**NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL:**

**C.C.:**

**FIRMA DEL REPRESENTANTE LEGAL:**

**DIRECCIÓN:**

**TELÉFONO:**

**E-MAIL :**