

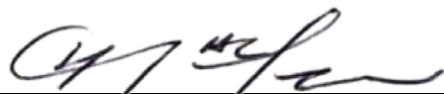
INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
INFORME APOYO TECNICO AL CONTRATO No. 0197-SG-2025

REGIONAL BOGOTÁ								
CABINAS DE EXTRACCIÓN								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
1	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de extracción.	ESCO	ADC-4E2-PP	2012-69167	107670	Laboratorio de Genética Forense (Pulverización de restos óseos)	BOG-VP-050-2026 del 2026-01-19	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
CABINAS DE SEGURIDAD BIOLÓGICA								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
2	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36205-04V	265464	13360 - 241	Laboratorio de Genética Forense (Extracción)	BOG-VP-057-2026 del 2026-01-23	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo. Equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
3	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209-04W	257819	11350 - 1068	Laboratorio de Genética Forense (PCR)	BOG - VP - 052 - 2026 del 2026-01-21	La intensidad de ruido no cumple con lo requerido por la norma NSF 49 Anexo 11, se recomienda el uso de tapa oídos cuando se utilice el equipo. Equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
4	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	SC2-4E2	2023-193253	49085	Laboratorio de Genética Forense (Extracción restos óseos)	BOG - VP - 051 - 2026 del 2026-01-20	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
5	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36204-04	091117485B	30332 - 13033	Laboratorio de Genética Forense (Amplificados)	BOG - VP - 054 - 2026 del 2026-01-22	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
6	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209-04Y	265676	13362 - 240	Laboratorio de Genética Forense (Extracción restos óseos)	BOG-BM-030-2026 del 2026-01-20	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
7	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209	257820	11349	Laboratorio de Genética Forense (PCR)	BOG-VP-053-2026 del 2026-01-21	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
8	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	3620904 DELTA	000910979C	19024	Laboratorio de Genética Forense (Extracción delitos Sexuales)	BOG-VP-056-2026 del 2026-01-23	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
9	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	AC2-2E2	2012-69164	36021	Laboratorio de Genética Forense (Extracción Criminalística)	BOG - VP - 055 - 2026 del 2026-01-22	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.

REGIONAL ORIENTE - SECCIONAL META – VILLAVICENCIO								
CABINAS DE EXTRACCIÓN								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
10	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	C 4	FLC85LCD	381116	32986	Laboratorio de Genética	BOG-VP-058-2026 del 2026-01-26	La intensidad lumínica interna no cumple con lo mínimo requerido por la NSF 49 Anexo F.9, se requiere instalación de luz interna en el equipo. Esta lámpara no estaba incluida en el contrato, al ser una lámpara de luz led, se puede remplazar por el técnico de la Seccional sin afectar la calificación del equipo.
11	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	AC2-2E2	2012-69162	36022	Laboratorio de Genética	BOG-VP-059-2026 del 2026-01-26	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.

REPUESTOS						
Ítem	DESCRIPCIÓN	Cantidad	Ciudad	Destino	Remisión	OBSERVACIONES TÉCNICAS
12	Filtro ULPA (99.999% de eficiencia) marca ESCO Código del filtro 1100028 *Dimensiones aproximadas 120 cm X 45.8 cm X 6.5 cm +/-0.5 cm	1	Bogotá	Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo SC2-4E2, serie 2023-193253 e inventario 49085	Pendiente por entregar	El contratista informo que iba a radicar solicitud de prórroga.
13	Filtros carbón activado granulado (2) 59 cm ancho x 52 cm largo, 8 cm alto, filtro (1) 90 cm largo x 55 cm ancho x7 cm alto.	1	Bogotá	Cabina de extracción marca ESCO modelo ADC-4E2-PP serie 2012-69167 e inventario 107670.	Pendiente por entregar	El contratista informo que iba a radicar solicitud de prórroga.
14	Filtros HEPA Eficiencia Mínimo 99,97 @ 0.3 µm Tamaño en pulgadas: 12"x20" x3,06" SCFM 135	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca C4, modelo FLC85LCD, serie 381116 e inventario 32986	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: S320223615	Ninguna
15	Filtro HEPA Eficiencia: Mínimo 99,97% 0.3 µm Tamaño en pulgadas: 30" L X 20" X 3.0"	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca C4, modelo FLC85LCD, serie 381116 e inventario 32986	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: HP20240515-7505070	Ninguna
16	Midilar MD (GS)HEPA Tamaño: 457x590x66 mm Flujo de aire nominal: 446 m3/h Eficiencias: Mínimo 99,97% @0,3µm Caída de presión: 56 ±15% Pa	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca Esco, modelo AC2-2E2, serie 2012-69162 e inventario 36022.	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: hHP20250110-45060070	Ninguna

17	Megalar MGA HEPA Tamaño: 230X457X110 mm Flujo de aire nominal: 170 m3/h Eficiencias: Mínimo 99,97 % @0,3µm Caída de presión: 65 ±15% Pa	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca Esco, modelo AC2-2E2, serie 2012-69162 e inventario 36022.	Pendiente por entregar	El contratista informo que iba a radicar solicitud de prórroga.
18	Lámpara UV (G30-T8-30W)	9	Bogotá	a) Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo SC2-4E2, serie 2023-193253 e inventario 49085 b) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36209-04W, serie 257819 e inventario 11350-1068. c) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36205-04V, serie 265464 e inventario 13360-241 d) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36204-04, serie 091117485 B e inventario 30332-13033. e) Cabina de Flujo laminar marca LABCONCO modelo 36209-04 Y, serie 265676 e inventario 13362-240 f) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36209, serie 257820 e inventario 11349 g) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 3620904 DELTA, serie 000910979C e inventario 19024 h) Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo AC2-2E2, serie 2012-69164 e inventario 36021 i) Cabina de extracción marca ESCO modelo ADC-4E2-PP serie 2012-69167 e inventario 107670	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 2 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 3 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	Elemento en custodia del Grupo Nacional de Gestión de Servicios Técnicos Especializados y de Medio Ambiente, no se instalaron debido a que las lámpara que están en los equipos aún tienen horas de funcionamiento, tan pronto se requiera el cambio se realizará la instalación, actividad que será realizada por el GNGST.



HUGO COLMENARES MERCHAN
Coordinador Grupo Nacional de Gestión de Servicios
Técnicos Especializados y de Medio Ambiente

INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
INFORME APOYO TECNICO AL CONTRATO No. 0197-SG-2025

REGIONAL BOGOTÁ								
CABINAS DE EXTRACCIÓN								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
1	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de extracción.	ESCO	ADC-4E2-PP	2012-69167	107670	Laboratorio de Genética Forense (Pulverización de restos óseos)	BOG-VP-050-2026 del 2026-01-19	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
CABINAS DE SEGURIDAD BIOLÓGICA								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
2	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36205-04V	265464	13360 - 241	Laboratorio de Genética Forense (Extracción)	BOG-VP-057-2026 del 2026-01-23	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo. Equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
3	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209-04W	257819	11350 - 1068	Laboratorio de Genética Forense (PCR)	BOG - VP - 052 - 2026 del 2026-01-21	La intensidad de ruido no cumple con lo requerido por la norma NSF 49 Anexo 11, se recomienda el uso de tapa oídos cuando se utilice el equipo. Equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
4	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	SC2-4E2	2023-193253	49085	Laboratorio de Genética Forense (Extracción restos óseos)	BOG - VP - 051 - 2026 del 2026-01-20	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
5	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36204-04	091117485B	30332 - 13033	Laboratorio de Genética Forense (Amplificados)	BOG - VP - 054 - 2026 del 2026-01-22	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
6	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209-04Y	265676	13362 - 240	Laboratorio de Genética Forense (Extracción restos óseos)	BOG-BM-030-2026 del 2026-01-20	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
7	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209	257820	11349	Laboratorio de Genética Forense (PCR)	BOG-VP-053-2026 del 2026-01-21	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
8	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	3620904 DELTA	000910979C	19024	Laboratorio de Genética Forense (Extracción delitos Sexuales)	BOG-VP-056-2026 del 2026-01-23	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
9	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	AC2-2E2	2012-69164	36021	Laboratorio de Genética Forense (Extracción Criminalística)	BOG - VP - 055 - 2026 del 2026-01-22	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.

REGIONAL ORIENTE - SECCIONAL META – VILLAVICENCIO

CABINAS DE EXTRACCIÓN

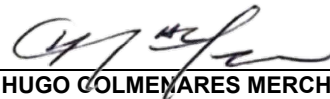
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
10	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	C 4	FLC85LCD	381116	32986	Laboratorio de Genética	BOG-VP-058-2026 del 2026-01-26	La intensidad lumínica interna no cumple con lo mínimo requerido por la NSF 49 Anexo F.9, se requiere instalación de luz interna en el equipo. Esta lámpara no estaba incluida en el contrato, al ser una lámpara de luz led, se puede remplazar por el técnico de la Seccional sin afectar la calificación del equipo.
11	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	AC2-2E2	2012-69162	36022	Laboratorio de Genética	BOG-VP-059-2026 del 2026-01-26	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.

REPUESTOS

Ítem	DESCRIPCIÓN	Cantidad	Ciudad	Destino	Remisión	OBSERVACIONES TÉCNICAS
12	Filtro ULPA (99.999% de eficiencia) marca ESCO Código del filtro 1100028 *Dimensiones aproximadas 120 cm X 45.8 cm X 6.5 cm +/-0.5 cm	1	Bogotá	Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo SC2-4E2, serie 2023-193253 e inventario 49085	Pendiente por entregar	El contratista informo que iba a radicar solicitud de prórroga.
13	Filtros carbón activado granulado (2) 59 cm ancho x 52 cm largo, 8 cm alto, filtro (1) 90 cm largo x 55 cm ancho x7 cm alto.	1	Bogotá	Cabina de extracción marca ESCO modelo ADC-4E2-PP serie 2012-69167 e inventario 107670.	Remisión de fecha 2026-03-09 Número de serie del filtro: TFQ-FLMF-VGCAG-35	Ninguna
14	Filtros HEPA Eficiencia Mínimo 99,97 @ 0.3 µm Tamaño en pulgadas: 12"x20" x3,06" SCFM 135	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca C4, modelo FLC85LCD, serie 381116 e inventario 32986	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: S320223615	Ninguna
15	Filtro HEPA Eficiencia: Mínimo 99,97% 0.3 µm Tamaño en pulgadas: 30" L X 20" X 3.0"	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca C4, modelo FLC85LCD, serie 381116 e inventario 32986	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: HP20240515-7505070	Ninguna
16	Midilar MD (GS)HEPA Tamaño: 457x590x66 mm Flujo de aire nominal: 446 m3/h Eficiencias: Mínimo 99,97% @0,3µm Caída de presión: 56 ±15% Pa	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca Esco, modelo AC2-2E2, serie 2012-69162 e inventario 36022.	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: hHP20250110-45060070	Ninguna
17	Megalar MGA HEPA Tamaño: 230X457X110 mm Flujo de aire nominal: 170 m3/h Eficiencias: Mínimo 99,97 % @0,3µm Caída de presión: 65 ±15% Pa	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca Esco, modelo AC2-2E2, serie 2012-69162 e inventario 36022.	Pendiente por entregar	El contratista informo que iba a radicar solicitud de prórroga.

18	Lámpara UV (G30-T8-30W)	9	Bogotá	a) Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo SC2-4E2, serie 2023-193253 e inventario 49085	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	Elemento en custodia del Grupo Nacional de Gestión de Servicios Técnicos Especializados y de Medio Ambiente, no se instalaron debido a que las lámpara que están en los equipos aún tienen horas de funcionamiento, tan pronto se requiera el cambio se realizará la instalación, actividad que será realizada por el GNGST.
				b) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36209-04W, serie 257819 e inventario 11350-1068.	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	
				c) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36205-04V, serie 265464 e inventario 13360-241	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	
				d) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36204-04, serie 091117485 B e inventario 30332-13033.	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 2	
				e) Cabina de Flujo laminar marca LABCONCO modelo 36209-04 Y, serie 265676 e inventario 13362-240	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	
				f) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36209, serie 257820 e inventario 11349	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	
				g) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 3620904 DELTA, serie 000910979C e inventario 19024	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	
				h) Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo AC2-2E2, serie 2012-69164 e inventario 36021	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 3	
				i) Cabina de extracción marca ESCO modelo ADC-4E2-PP serie 2012-69167 e inventario 107670	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	

Fecha: 2026-03-09



HUGO COLMENARES MERCHAN
 Coordinador Grupo Nacional de Gestión de Servicios
 Técnicos Especializados y de Medio Ambiente

INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA LEGAL Y CIENCIAS FORENSES
INFORME APOYO TECNICO AL CONTRATO No. 0197-SG-2025

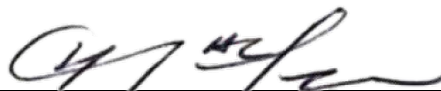
REGIONAL BOGOTÁ								
CABINAS DE EXTRACCIÓN								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
1	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de extracción.	ESCO	ADC-4E2-PP	2012-69167	107670	Laboratorio de Genética Forense (Pulverización de restos óseos)	BOG-VP-050-2026 del 2026-01-19	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
CABINAS DE SEGURIDAD BIOLÓGICA								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
2	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36205-04V	265464	13360 - 241	Laboratorio de Genética Forense (Extracción)	BOG-VP-057-2026 del 2026-01-23	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo. Equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
3	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209-04W	257819	11350 - 1068	Laboratorio de Genética Forense (PCR)	BOG - VP - 052 - 2026 del 2026-01-21	La intensidad de ruido no cumple con lo requerido por la norma NSF 49 Anexo 11, se recomienda el uso de tapa oídos cuando se utilice el equipo. Equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
4	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	SC2-4E2	2023-193253	49085	Laboratorio de Genética Forense (Extracción restos óseos)	BOG - VP - 051 - 2026 del 2026-01-20	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
5	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36204-04	091117485B	30332 - 13033	Laboratorio de Genética Forense (Amplificados)	BOG - VP - 054 - 2026 del 2026-01-22	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
6	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209-04Y	265676	13362 - 240	Laboratorio de Genética Forense (Extracción restos óseos)	BOG-BM-030-2026 del 2026-01-20	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
7	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	36209	257820	11349	Laboratorio de Genética Forense (PCR)	BOG-VP-053-2026 del 2026-01-21	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
8	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	LABCONCO	3620904 DELTA	000910979C	19024	Laboratorio de Genética Forense (Extracción delitos Sexuales)	BOG-VP-056-2026 del 2026-01-23	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.
9	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	AC2-2E2	2012-69164	36021	Laboratorio de Genética Forense (Extracción Criminalística)	BOG - VP - 055 - 2026 del 2026-01-22	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.

REGIONAL ORIENTE - SECCIONAL META – VILLAVICENCIO								
CABINAS DE EXTRACCIÓN								
Ítem	DESCRIPCIÓN	MARCA	MODELO	SERIE	INVENTARIO	DEPENDENCIA	REPORTE	OBSERVACIONES TÉCNICAS
10	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	C 4	FLC85LCD	381116	32986	Laboratorio de Genética	BOG-VP-058-2026 del 2026-01-26	La intensidad lumínica interna no cumple con lo mínimo requerido por la NSF 49 Anexo F.9, se requiere instalación de luz interna en el equipo. Esta lámpara no estaba incluida en el contrato, al ser una lámpara de luz led, se puede remplazar por el técnico de la Seccional sin afectar la calificación del equipo.
11	Mantenimiento y verificación (validación) para cabinas de seguridad biológica	ESCO	AC2-2E2	2012-69162	36022	Laboratorio de Genética	BOG-VP-059-2026 del 2026-01-26	Ninguna, equipo apto para el uso. El reporte se encuentra en la hoja de vida de cada equipo.

REPUESTOS						
Ítem	DESCRIPCIÓN	Cantidad	Ciudad	Destino	Remisión	OBSERVACIONES TÉCNICAS
12	Filtro ULPA (99.999% de eficiencia) marca ESCO Código del filtro 1100028 *Dimensiones aproximadas 120 cm X 45.8 cm X 6.5 cm +/-0.5 cm	1	Bogotá	Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo SC2-4E2, serie 2023-193253 e inventario 49085	Remisión de fecha 2026-03-26 Número de serie del filtro: TFQ-FLDO-HEPA-000000-99	El contratista informo que iba a radicar solicitud de prórroga.
13	Filtros carbón activado granulado (2) 59 cm ancho x 52 cm largo, 8 cm alto, filtro (1) 90 cm largo x 55 cm ancho x7 cm alto.	1	Bogotá	Cabina de extracción marca ESCO modelo ADC-4E2-PP serie 2012-69167 e inventario 107670.	Remisión de fecha 2026-03-09 Número de serie del filtro: TFQ-FLMF-VGCAG-35	Ninguna
14	Filtros HEPA Eficiencia Mínimo 99,97 @ 0.3 µm Tamaño en pulgadas: 12"x20" x3,06" SCFM 135	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca C4, modelo FLC85LCD, serie 381116 e inventario 32986	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: S320223615	Ninguna
15	Filtro HEPA Eficiencia: Mínimo 99,97% 0.3 µm Tamaño en pulgadas: 30" L X 20" X 3.0"	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca C4, modelo FLC85LCD, serie 381116 e inventario 32986	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: HP20240515-7505070	Ninguna
16	Midilar MD (GS)HEPA Tamaño: 457x590x66 mm Flujo de aire nominal: 446 m3/h Eficiencias: Mínimo 99,97% @0,3µm Caída de presión: 56 ±15% Pa	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca Esco, modelo AC2-2E2, serie 2012-69162 e inventario 36022.	Remisión de fecha 2026-02-25 Número de serie del filtro: hHP20250110-45060070	Ninguna

17	Megalar MGA HEPA Tamaño: 230X457X110 mm Flujo de aire nominal: 170 m3/h Eficiencias: Mínimo 99,97 % @0,3µm Caída de presión: 65 ±15% Pa	1	Villavicencio	Cabina de seguridad Biológica marca Esco, modelo AC2-2E2, serie 2012-69162 e inventario 36022.	Remisión de fecha 2026-03-18 Numero de guía con la que se realizó la entrega 760003978720	El contratista informo que iba a radicar solicitud de prórroga.
18	Lámpara UV (G30-T8-30W)	9	Bogotá	a) Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo SC2-4E2, serie 2023-193253 e inventario 49085 b) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36209-04W, serie 257819 e inventario 11350-1068. c) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36205-04V, serie 265464 e inventario 13360-241 d) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36204-04, serie 091117485 B e inventario 30332-13033. e) Cabina de Flujo laminar marca LABCONCO modelo 36209-04 Y, serie 265676 e inventario 13362-240 f) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 36209, serie 257820 e inventario 11349 g) Cabina de seguridad Biológica marca LABCONCO modelo 3620904 DELTA, serie 000910979C e inventario 19024 h) Cabina de seguridad Biológica marca ESCO modelo AC2-2E2, serie 2012-69164 e inventario 36021 i) Cabina de extracción marca ESCO modelo ADC-4E2-PP serie 2012-69167 e inventario 107670	Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 2 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 3 Remisión de fecha 2026-02-11 ítem 1	Elemento en custodia del Grupo Nacional de Gestión de Servicios Técnicos Especializados y de Medio Ambiente, no se instalaron debido a que las lámpara que están en los equipos aún tienen horas de funcionamiento, tan pronto se requiera el cambio se realizará la instalación, actividad que será realizada por el GNGST.

Fecha: 2026-03-27



HUGO COLMENARES MERCHAN
Coordinador Grupo Nacional de Gestión de Servicios
Técnicos Especializados y de Medio Ambiente