

Lima, 07 de Diciembre del 2022

RESOLUCION DE OFICINA N° 000584-2022/OAF/RENIEC

El Informe Técnico Nº 000187-2022/OAF/USGCP/RENIEC de fecha 07.Dic.2022, emitido por la Unidad de Servicios Generales y Control Patrimonial;

CONSIDERANDO:

Que, mediante Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento, tiene por objeto desarrollar el Sistema Nacional de Abastecimiento y tiene como finalidad establecer los principios, definiciones, composición, normas y procedimientos del Sistema Nacional de Abastecimiento, asegurando que las actividades de la cadena de Abastecimiento Público se ejecuten de manera eficiente y eficaz, promoviendo una gestión interoperativa, articulada e integrada, bajo el enfoque de la gestión por resultados;

Que, mediante Decreto Supremo N° 217-2019-EF, se aprobó el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento que establece que la Dirección General de Abastecimiento, en su calidad de ente rector del SNA, ejerce la función de regular la gestión y disposición de los bienes muebles e inmuebles que se encuentran bajo el ámbito del SNA;

Que, el numeral 22.3 del artículo 22° del citado Reglamento establece que los actos de disposición de bienes muebles implican el traslado de propiedad a título gratuito u oneroso, con la consecuente salida del patrimonio de las Entidades, mediante la donación, transferencia u otras modalidades establecidas mediante Directiva de la DGA, añadiendo que los actos de disposición de bienes muebles requieren que previamente se haya realizado la baja de los mismos:

Que, mediante Decreto Supremo N° 009-2019-MINAM, se aprobó el Régimen Especial de Gestión y Manejo de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, con la finalidad de asegurar la maximización constante de la eficiencia en la gestión y manejo de RAEE, que comprende como primera finalidad su valorización y como última la disposición final;

Que, la Directiva N° 001-2020-EF/54.01 "Procedimientos para Gestión de Bienes Muebles Calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos-RAEE, aprobada mediante Resolución Directoral N° 008-2020-EF/54.01, y modificada por Resolución Directoral N° 008-2021-EF/54.01, tiene como finalidad regular dichos procedimientos, a fin de prevenir impactos negativos en el medio ambiente y garantizar la trazabilidad del manejo de bienes calificados como RAEE, con el propósito de que sean procesados en el marco del Régimen Especial de Gestión y Manejo de los Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, aprobado por Decreto Supremo N° 009-2019-MINAM, del Decreto Legislativo N° 1278, Ley de Gestión Integral de Residuos Sólidos, y Decreto Supremo N° 014-2017.MINAM, que aprueba el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1278;

Que, el numeral 7.2 de la acotada Directiva establece el procedimiento para la donación de bienes muebles estatales calificados como RAEE, los que se entregan a Sistemas de Manejo de RAEE;

Que, mediante Resoluciones de Oficina Nos 372, 489, 490 y 492-2022/OAF/RENIEC, la Oficina de Administración y Finanzas del Registro Nacional de Identificación y Estado Civil aprobó la baja de bienes muebles por la causal de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos -RAEE de la Oficina Regional Lima, de conformidad con los dispositivos legales vigentes sobre la materia;





Que, mediante Solicitud de fecha 28.Nov.2022, la Empresa Environment & Technology Perú S.A.C.- E & Tech Perú S.A.C., solicita la donación de bienes muebles calificados como RAEE, adjuntando la documentación señalada en el numeral 7.2.5 de la Directiva N° 001-2020-EF/54.01 aprobada por Resolución N° 008-2020-EF/54.01, modificada mediante Resolución Directoral N° 008-2021-EF/54.01, asimismo, se acredita como Sistema de Manejo de RAEE;

Que, mediante el Informe Técnico del visto, la Unidad de Servicios Generales y Control Patrimonial determina que la Empresa Environment & Technology Perú S.A.C.- E & Tech Perú S.A.C., ha cumplido con presentar la documentación requerida y es procedente la Donación de los bienes muebles calificados como RAEE, a favor de dicha empresa;

Que, en consideración a las disposiciones legales vigentes, la Oficina de Administración y Finanzas ha revisado y encontrado conforme el Informe Técnico Nº 000187-2022/OAF/ USGCP/RENIEC de fecha 07.Dic.2022;

De conformidad con lo establecido en el Decreto Legislativo N° 1439-Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento y su Reglamento aprobado por Decreto Supremo N° 217-2019-EF, el Decreto Supremo N° 009-2019-MINAM que aprobó el Régimen Especial para la Gestión y Manejo de los Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos-RAEE, la Directiva N° 001-2020-EF/54.01 "Procedimientos para la Gestión de Bienes Muebles calificados como Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos-RAEE" aprobada por Resolución Directoral N° 008-2020-EF/54.01;

En uso de las facultades conferidas en la Ley N° 26497, Ley Orgánica del Registro Nacional de Identificación y Estado Civil, y el inciso k) del Artículo 33º del Reglamento de Organización y Funciones y Estructura Orgánica del Registro Nacional de Identificación y Estado Civil, aprobada por Resolución Jefatural Nº 086-2021/JNAC/RENIEC;

SE RESUELVE:

Artículo 1.- Aprobar la Donación de Ciento y Seis (106) bienes muebles dados de baja por causal de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos -RAEE de la Oficina Regional Lima, a favor de la Empresa Environment & Technology Perú S.A.C.- E & Tech Perú S.A.C., cuyas características se detallan en el Anexo adjunto que forma parte integrante de la presente Resolución de Oficina.

Artículo 2.- Disponer que la Unidad de Servicios Generales y Control Patrimonial del Registro Nacional de Identificación y Estado Civil, efectúe las acciones correspondientes de disposición final de los referidos bienes muebles, mediante la suscripción del Acta de Entrega-Recepción con el representante de la mencionada Empresa.

Artículo 3.- Remitir copia de la presente Resolución de Oficina a la Empresa Environment & Technology Perú S.A.C.-E & Tech Perú S.A.C., a la Oficina Regional Lima para su conocimiento y demás fines, de conformidad con los dispositivos legales vigentes.

Artículo 4.- Disponer que la Unidad de Servicios Generales y Control Patrimonial registre el número de Resolución de Oficina que aprueba la donación de los bienes calificados como RAEE en el Módulo Bienes Muebles del SINABIP.

Registrese, comuniquese y cúmplase.

(MYF/jcm/gmv)





ANEXO DE LA RESOLICIÓN DE OFICINA Nº 000584 -2022/0AF/RENIEC APENDICE A

FICHA DE DESCRIPCION DE LOS BIENES MUEBLES PATRIMONIALES

	Nº DE	CODIGO		DETALLE TECNICO						
	ORDEN	PATRIMONIAL	DENOMINACION	MARCA	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	SERIE	OTROS	ESTADO Conservacion
201	1	74082750-0022	GRABADORA DISCO COMPACTO (CD ROM)	LG	GCE-8526B		r) 00%	405HD143104	2	MALO
	2	74088187-0029	MONITOR PLANO	MEC	ISP117	NEGRO/GRIS	2/2/1	COE3US448K00094	2/12/	MALO
	3	74088187-0340	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4	7		ETL6504028SL0		MALO
	4	74088187-0343	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4	54.	10t.	ETL6504100SL0	NOK.	MALO
(O)	5	74088187-0429	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4 C	6	0,	ETL6503555SL0		MALO
	6	74088187-0430	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4			ETL6503779SL0		MALO
	7	74088187-0431	MONITOR PLANO	BENQ	.Q7C4	000	.05	ETL6503777\$10	·60.	MALO
ď	8	74088187-0436	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4		7	ETL6504066SL0	J	MALO
201	9	74088187-0437	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4	201	1201	ETL6504032SLO		MALO
	10	74088187-0438	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4	12/1	2/1	ETL6503939SL0	21/1	MALO
	11	74088187-0439	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4	RI	opl'	ETL650404ISL0	RI	MALO
5	12	74088187-0440	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4 N	S		ETL6504093SL0	M	MALO
	13	74088187-0441	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4			ETL6504090SL0		MALO
	14	74088187-0442	MONITOR PLANO	BENQ	Q7C4			ETL6503963SL0		MALO
	15	74088187-0586	MONITOR PLAND	ADVANCE	A-2 15MS	V.O.	17.0°2	92868CA004076	'V.O.o.	MALO
00	16	74088187-0716	MONITOR PLANO	ADVANCE	DYLMI798		1	MOV60137060015	îl'	MALO
	17	74088187-0723	MONITOR PLANO	ADVANCE	DYLM1798	1/2/1	2/2/1	MOV60137060022	2/2/	MALO
	18	74088187-0735	MONITOR PLAND	ADVANCE	DYLM1798	1	1,1	MOV60137060034	N.V.	MALO
	19	74088187-0777	MONITOR PLAND	ADVANCE	LM1788	54.	OF.	MA7A6ACAZDO6515	10P	MALO



La impresión de este ejemplar es una copia autentica de un documento electrónico archivado en el RENIEC, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 del D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web https://gestdocinterop.reniec.gob.pe/verificadoc/index.htm e ingresando la siguiente clave: CSOBHPECJT



"DECENIO DE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES " "AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANIA NACIONAL" ADVANDE LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES PARA MUJERES Y HOMBRES " "AÑO DEL FORTALECIMIENTO DE LA SOBERANIA NACIONAL"

3	20	74088187-0789	MONITOR PLANO	ADVANCE	1 LM1788		1	MA7A6ACAZOO653O	2	MALO
	21	74088187-0792	MONITOR PLANO	ADVANCE	LM1788	1/2/1	1/2/1	MA7A6ACAZOO6551	1/2/	MALO
	22	74088187-0793	MONITOR PLANO	ADVANCE	LM1788			MA7A6ACAZOO6552		MALO
1	23	74088187-0820	MONITOR PLANO	ADVANCE	LM1788	SK. "	10P	MA7A6ACAZOO6492	NOP.	MALO
(C)	24	74088187-0829	MONITOR PLANO	ADVANCE	M1788 (M1788)	S		MA7A6ACAZOO6503		MALO
	25	74088187-1366	MONITOR PLAND	LENOVO	L194WD			V6-C3688		MALO
	26	74088187-1524	MONITOR PLANO	ADVANCE	LM1788	3	3	MA7A6ACAZOO658O	3	MALO
	27	74088187-3014	MONITOR PLANO	LENOVO	THINKVISION L197		2.	VIRYM85	5.	MALO
10,1	28	74088187-3266	MONITOR PLAND	HEWLETT PACKARD	LE1911	1201	12011	CNK026087D	75	MALO
	29	74088187-3303	MONITOR PLAND	HEWLETT PACKARD	LE1911	12/1/2	211	CNK02604V7	2/1	MALO
	30	74088187-3311	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	R	al'	CNK026045W	R)'	MALO
S	31	74088187-3324	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	S		CNK02604VI	M	MALO
	32	74088187-3326	MONITOR PLAND	HEWLETT PACKARD	LE1911			CNK02604ZG		MALO
	33	74088187-3356	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911			CNK02604VG		MALO
	34	74088187-3370	MONITOR PLAND	HEWLETT PACKARD	£E1911	7.0,0	7.00	CNK02604ZY	1.0,0	MALO
02	35	74088187-3374	MONITOR PLAND	HEWLETT PACKARD	22 LE1911 22		r ar	CNKO2604XY	ir i	MALO
V	36	74088187-3378	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	12/1	12/2	CNKO2604YC	12	MALO
	37	74088187-3386	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE(9)1	, N	, KI	CNK026086V	, KI	MALO
1	38	74088187-3388	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	58'	OP' N	CNK02604X0	NOP.	MALO
(C)	39	74088187-3390	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	E1911 (ST	G)	· GV	CNK026086J	<i>Y</i>	MALO
	40	74088187-3397	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911			CNK02604S1		MALO
	41	74088187-3412	MONITOR PLAND	HEWLETT PACKARD	TE1811	3	3	CNKO2604PK	3	MALO
0	42	74088187-3421	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	1.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	CNKO2604TJ		MALO
10,1	43	74088187-3423	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	Str LE1911 2021	201	2021	CNKO2604QT	V-	MALO
	44	74088187-3424	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	211	21.1.	CNKO2604ZW	21.1	MALO
	45	74088187-3440	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	2	21	CNK02604T9	2	MALO





	V. /	V .		ANO DEL FO	KIALLOWILNIO	DE LA SUBL	MAINIA NACION	Mr.	N. 1	1,1
Si	46	74088187-3445	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	€ LE1911 € £		1 -02	CNKO2604ZP	2	MALO
V	47	74088187-3465	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911	121	1/2/1	CNK026086Q	1/2/	MALO
	48	74088187-3488	MONITOR PLANO	HEWLETT PACKARD	LE1911			CNK02604VH	1	MALO
1	49	74088187-3777	MONITOR PLANO	ADVANCE	917SW	5	10P	46198BA069629	WOK.	MALO
(C)	50	74229989-1007	SURTIDOR DE AGUA ELECTRICO- DISPENSADOR ELECTRICO	ELECTROLUX	EQS2OC7MUSG	Ó	S	84500265		MALO
	51	46229950-0013	TRANSFORMADOR (MAYOR A 1/8 UIT)	NORTHERN TELECOM	MERIDIAN	,°5	,.O ³	2/2	,.O ⁵	MALO
J.	52	46229950-0042	TRANSFORMADOR (MAYOR A 1/8 UIT)	TEST	DOF49	<u> </u>	2	2/2	2	MALO
D.	53	74089950-1237	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ACER	VERITION 7200D	2/20.	2/20.	PS0073264622600042EH	2	MALO
	54	74089950-1396	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	D530	131.	2	MXJ3460BTB	2	MALO
	55	74089950-1690	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS	RI	OR)	SLKNZN5H	OPI	MALO
S	56	74089950-2054	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS	S	N. Ch.	SLKNWYIA	1	MALO
	57	74089950-2056	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS			SLKNZN9F		MALO
	58	74089950-2057	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS	-02	C	SLKNTXOP	2	MALO
	59	74089950-2058	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS	77.	7.0	SLKNWZ8B		MALO
53	60	74089950-2059	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS			SLKNZL8X	il ,	MALO
	61	74089950-2060	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS	2/12/	2/2/	SLKNXADB	2/12/	MALO
	62	74089950-2061	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS			SLKNZM4X		MALO
	63	74089950-2063	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS	0,	101	SLKNWZ8P	MO	MALO
	64	74089950-2064	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS			STKNXABA		MALO
	65	74089950-2066	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS			SLKNTW7P		MALO
	66	74089950-2067	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	IBM	8141-2DS	O	°	SLKNWY4L	.03	MALO
ຸດ	67	74089950-2248	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION 5455		น้ำ	GD060135630011	2	MALO
10,	68	74089950-2372	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION 5455	2/20.	2/201	GD060137060014	. 2	MALO
	69	74089950-2412	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION 5455	12/1	12	GD060137060054	12/1	MALO
	70	74089950-2431	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION PD 945	R)	0R1.	U8300237	.02)	MALO





	V	,,,		ANO DEL FU	RIALECIMIENIO	DE LA SUBE	RANIA NACION	IAL.	1,	V
્રી	71	74089950-2445	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION PD 945	-02	r al	GD070145640032)	MALO
	72	74089950-2455	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION PD 945	1/2/12	1/2/12	GD070145640046	1/2/	MALO
	73	74089950-2458	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION PD 945	, KI		GD070145640039	, KI	MALO
1	74	74089950-2459	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION PD 945	54.	10 ¹ 11	GD070145640040	OF.	MALO
(C)	75	74089950-2464	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION PD 945	6		GD070145640045		MALO
	76	74089950-2481	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION PD 945			GD070145640002		MALO
	77	74089950-2520	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	NOISSIN	3	3	GD070158520016	3	MALO
0	78	74089950-2533	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	ADVANCE	VISSION		1.	GD070158520029	7.	MALO
50,	79	74089950-4562	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	201	12011	MXL03515T5		MALO
	80	74089950-4570	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	12/1	2	MXL03515P5	12/11	MALO
	81	74089950-4669	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	22	al'	MXLO35I5NW	RI	MALO
S	82	74089950-4682	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740 🧬			MXL03515S5		MALO
	83	74089950-4683	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740			MXLO3515NJ		MALO
	84	74089950-4686	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740			MXLO3515QH		MALO
	85	74089950-4697	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	V.0,2	7.00	MXL03515N8	1.0°5	MALO
2	86	74089950-4707	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	15740 D	ĺ	r al	MXLO3515PM	2	MALO
	87	74089950-4708	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	12/2	12/2	MXL03515X2	1/21	MALO
	88	74089950-4761	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	1,72		MXL03515V9	, KD	MALO
	89	74089950-4774	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	58'	OR' N	MXLO3515SD	OP	MALO
0	90	74089950-5017	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	75740 S	O'	. Oh	CNW045010L		MALO
	91	74089950-5023	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740			CNVA280DQV		MALO
	92	74089950-5037	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	3	3	CNWIO30087	3	MALO
0	93	74089950-5042	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	N. S.		CNW1030079		MALO
201	94	74089950-5044	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	201		CNW11216WI		MALO
	95	74089950-5050	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T574D	,21,1		MXLII21TMP	221.1.	MALO
	96	74089950-5093	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T574D	21	al'	CNW147DH34	2	MALO





	REGISTRO NACIO	NAL DE IDENTIFICACIÓN Y ESTAD	O CIVIL							
	1.03	17:03	"DEC	ENIO DE LA IGUAL "AÑO DEL FO	DAD DE OPORTU RTALECIMIENTO				, N.O.	V.:02
3	97	74089950-5386	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	15740 N		1	MXL11713X5	ir`	MALO
	98	74089950-5682	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	1/2/12	1/2/2	CNW22415Q1	1/2/	MALO
	99	74089950-5688	UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU	HEWLETT PACKARD	T5740	1		CNW20602WN	, All	MALO
C/V	100	11227970-0290	VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE Pie	MIRAY	R4OC/CT	34.	log and	10122042	NOE.	MALO
	101	11227970-0335	VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE Pie	MIRAY	VMP-16			10125498		MALO
	102	11227970-0341	VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE Pie	MIRAY	VMP-16	7.00	VV.03	10125667	V.'03	MALO
5	103	11227970-0354	VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE Pie	MIRAY	VMP-16	1/2/202	1/2/2021	10125584	1/2/	MALO
	104	11227970-0356	VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE Pie	MIRAY	VMP-16	RI		10125559	OR! NO	MALO
S	105	11227970-0358	VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE PIE	MIRAY	VMP-16	G	i GN	10130951	W.	MALO
	106	11227970-0360	VENTILADOR ELECTRICO PARA MESA O DE Pie	MIRAY	VMP-16	33	S ²	10130768	3	MALD



(MYF/jcm/gmv)

La impresión de este ejemplar es una copia autentica de un documento electrónico archivado en el RENIEC, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 del D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web cs0BHPEcJT https://gestdocinterop.reniec.gob.pe/verificadoc/index.htm e ingresando la siguiente clave: