



RESOLUCION N° 229-2016-INVERMET-SGP

Lima, 13 0 DIC 2016

VISTO:

El Informe N° 214-2016-INVERMET-OAF de la Oficina de Administración y Finanzas, el Informe N° 214-2016-INVERMET-OAF/AL del Coordinador de Logística, el Memorandum N° 061-2016-INVERMET-AL-CP-LHS del Responsable de Control Patrimonial, que Adjunta el Informe Técnico N° 012-2016-INVERMET-OAF-AL-CP, el Oficio N° 944-2016-MML/IMP/GG del Instituto Metropolitano de PROTRANSPORTE y el Informe N° 248-2016-INVERMET-OAJ de la Oficina de Asesoría Jurídica, sobre solicitud de renovación del préstamo de 45 equipos de cómputo de propiedad del Fondo de Inversiones – INVERMET; y,

CONSIDERANDO:

Que, el Fondo Metropolitano de Inversiones – INVERMET, es una entidad pública creada por el Decreto Ley N° 22830 de fecha 26.12.1979, habiendo aprobado su Reglamento por el Acuerdo de Concejo N° 083 de fecha 03.09.1996 del Concejo Metropolitano de Lima, en virtud a la facultad expresa establecida por la Ley N° 26616, constituyéndose como un organismo descentralizado de la Municipalidad Metropolitana de Lima, con personería jurídica y autonomía administrativa, económica y técnica, rigiéndose por su Ley de Creación, su Reglamento, modificatorias, ampliatorias y conexas y la Ley Orgánica de Municipalidades;

Que, INVERMET dentro de ésta autonomía, es propietario de bienes muebles e inmuebles, que los destina para su operación y cumplimiento de sus fines institucionales, sujetando su adquisición, uso, afectación en uso y disposición a las normas que dicta la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales - SBN y directivas internas;

Que, la Ley N° 29151, Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales, establece las normas que regulan el ámbito, organización, atribuciones y funcionamiento del Sistema Nacional de Bienes Estatales, en el marco del proceso de modernización de la gestión del Estado y en apoyo y fortalecimiento al proceso de descentralización;

Que, el Decreto Supremo N° 007-2008-VIVIENDA, Aprueba el "Reglamento de la Ley N° 29151, Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales", la cual regula en el Subcapítulo XV, la figura de la afectación en uso, que lo define como el derecho de uso a título gratuito de un bien de una entidad, para que lo destine a un uso de fin público;

Que, mediante la Resolución N° 046-2015-SBN de fecha 03.07.2015, la Superintendencia de Bienes Nacionales aprobó la Directiva N° 001-2015/SBN, denominado "Procedimiento de Gestión de Bienes Muebles Estatales", la misma que en el artículo 6.4 regula Los Actos de Administración, definiendo en el numeral 6.4.1.1 la Afectación en Uso, indicando que este procedimiento permite que una entidad entregue a título gratuito a otra entidad, la posesión de bienes de su propiedad, con el fin de ser destinados al uso o servicio público;



Que, en aplicación de las citadas normas y siguiendo el procedimiento establecido en el numeral 6.4.1.3, de la Directiva N° 001-2015/SBN, el Fondo Metropolitano de Inversiones – INVERMET a través de la Resolución N° 290-2015-INVERMET-SGP de fecha 30.12.2015, otorgó en préstamo a PROTRANSPORTE, 45 equipos de cómputo de su propiedad, bajo la modalidad de Afectación en Uso, por el periodo de un (01) año, renovable por periodo similar por acuerdo de partes, con efectividad al 15.12.2015;

Que, a través del Oficio N° 944-2016-MML/IMP/GG de fecha 21.12.2016, el Instituto Metropolitano de PROTRANSPORTE, solicitó la renovación del préstamo de dichos equipos de cómputo, por el periodo de 01 año argumentando que no cuenta con el stock para reemplazar los 45 equipos de cómputo, por lo que siendo necesario seguir contando con dicho apoyo, solicitan la renovación del préstamo de los equipos, por el periodo de 01 año;

Que, el Responsable de Control Patrimonial del Área de Logística de la Entidad, a través del Informe Técnico N° 012-2016-INVERMET-OAF-AL-CP de fecha 22.12.2016, opina que la renovación del préstamo de dichos equipos no afectarán al normal desarrollo de las actividades de la Entidad, por lo que concluye que técnicamente es viable la renovación solicitada por el periodo de 01 año, precisando que la Entidad solicitante debe asumir los gastos de mantenimiento preventivo y correctivo y adquiera una póliza de hurto, pérdida o destrucción de los mismos, cuyas recomendaciones cuentan con el aval del Coordinador de Logística contenido en el Informe N° 598-2016-INVERMET-OAF/AL de fecha 30.12.2016 y del Jefe de la Oficina de Administración y Finanzas, a través de su Informe N° 214-2016-INVERMET/OAF de fecha 30.12.2016;

Que, existiendo una opinión técnica favorable de la Oficina de Administración y Finanzas y sus dependencias, respecto de la viabilidad de la renovación del préstamo de los 45 equipos de cómputo solicitados, al no existir impedimento legal para que se materialice la misma, se debe expedir el acto de administración que la autorice, estableciendo la renovación por un periodo similar y bajo la misma modalidad, condiciones y procedimiento establecidos en la resolución que autorizó el préstamo inicial, por lo que corresponde emitir el acto de administración que formalice dicha renovación;

Con el visado de la Oficina de Administración y Finanzas, de la Oficina de Planificación y Presupuesto y de la Oficina de Asesoría Jurídica;

De conformidad con las facultades establecidas en los artículos 19 y 20 del Reglamento de INVERMET aprobado por el Acuerdo N° 083, del Concejo Metropolitano de Lima, en aplicación de la Directiva N° 001-2015/SBN;

SE RESUELVE:

Artículo Primero.- Autorizar la prórroga de la afectación en uso de 45 equipos de cómputo de propiedad de INVERMET, a favor del Instituto Metropolitano de PROTRANSPORTE de la Municipalidad Metropolitana de Lima, por el periodo de un (01) año, computado a partir del día siguiente del vencimiento del plazo inicial, con vencimiento al 15 de diciembre de 2017, bajo la misma modalidad, condiciones y



Municipalidad Metropolitana de Lima

INVERMET

FONDO METROPOLITANO DE INVERSIONES

procedimientos establecidos en la Resolución N° 290-2015-INVERMET-SGP de fecha 30 de diciembre de 2015.

Artículo Segundo.- Autorizar a Oficina de Administración y Finanzas, para formalizar la renovación de la Afectación en Uso de los 45 equipos de cómputo a través de la suscripción de la correspondiente Acta de Entrega – Recepción de renovación de dichos equipos.

Artículo Tercero.- Encargar a la Oficina de Administración y Finanzas, para que remita copia de la presente Resolución, de la solicitud, del Informe Técnico y de Acta de Entrega – Recepción que genere la autorización de la presente renovación, a la Superintendencia de Bienes Nacionales.

Artículo Cuarto.- Notificar la presente Resolución a los diferentes órganos del Fondo Metropolitano de Inversiones – INVERMET, conforme a ley.

Artículo Quinto.- Encargar al responsable de la Página Web la publicación de la presente Resolución en el Portal Institucional www.invermet.gob.pe.

Regístrese y Comuníquese



MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA
Fondo Metropolitano de Inversiones INVERMET


ING GUILLERMO GONZALES CRIOLLO
Secretario General Permanente



ANEXO N° 01

CPU - UNIDAD CENTRAL DE PROCESO

| ITEM | PLACA | PATRIMONIAL | NUMERO SERIE | MARCA | MODELO | MEMORIA | DISCO DURO | PROCESADOR | VELOCIDAD | S.O | VIDEO |
|------|-------|--------------|--------------|-----------|--------------------|---------|------------|------------|-----------|-------|-----------|
| 1 | 1386 | 740899500103 | MJAWXV | LENOVO | THINKCENTRE M81 | 6 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 2 | 2405 | 740899500238 | MXL3071GWG | HP | 8300 PRO | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 3 | 1758 | 740899500126 | MJRWVHW | LENOVO | MT-M 3209-D7S | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 4 | 2420 | 740899500243 | MXL3071GWW | HP | 8300 PRO | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 5 | 2823 | 740899500257 | MXL3470PBD | HP | E1256LT | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 6 | 1948 | 740899500171 | MJRMVGL | LENOVO | THINKCENTRE | 8 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 7 | 1331 | 740899500090 | MJAWXVC | LENOVO | THINKCENTRE | 6 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 8 | 1770 | 740899500129 | MJRMVHL | LENOVO | THINKCENTRE | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 9 | 1810 | 740899500139 | MJRMVGA | LENOVO | THINKCENTRE | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 10 | 2260 | 740899500197 | MXL3071GXW | HP COMPAQ | ELITE 8300 PRO | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 11 | 2611 | 740899500247 | MXL3071GXR | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 12 | 2630 | 740899500253 | MXL3070VFX | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 13 | 2226 | 740899500180 | MXL3071BWX | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 14 | 2408 | 740899500239 | MXL3071GXW | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 15 | 2230 | 740899500182 | MXL3071GWZ | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 16 | 2984 | 740899500282 | MXL4081CZJ | HP | PRODESK 600 G1 SFF | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 17 | 2246 | 740899500190 | MXL3071GXK | HP | PRO 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 18 | 2244 | 740899500189 | MXL3071GXV | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 19 | 2256 | 740899500195 | MXL3071GXV | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 20 | 2262 | 740899500198 | MXL3071GXK | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 21 | 2248 | 740899500191 | MXL3071GX3 | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 22 | 2264 | 740899500199 | MXL3071GWX | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 23 | 2238 | 740899500186 | MXL3071GX9 | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 24 | 2252 | 740899500193 | MXL3071GX1 | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 25 | 2250 | 740899500192 | MXL3071GXH | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 26 | 2242 | 740899500188 | MXL3071GX2 | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 27 | 2240 | 740899500187 | MXL3071GXM | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 28 | 2963 | 740899500277 | MXL4150XSX | HP | PRODESK 600 G1 SFF | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 29 | 2266 | 740899500200 | MXL3200C6K | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 30 | 2234 | 740899500184 | MXL3071GXQ | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 31 | 2254 | 740899500194 | MXL3071GX4 | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 32 | 2258 | 740899500196 | MXL3071GXG | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 33 | 2981 | 740899500281 | MXL4061CZH | HP | PRODESK 600 G1 SFF | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 34 | 2232 | 740899500183 | MXL3071GXD | HP | ELITE 8300 SFF | 4 GB | 1 TB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | Integrado |
| 35 | 1445 | 740899500109 | MJAWXVH | LENOVO | THINKCENTRE M81 | 6 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 36 | 1896 | 740899500159 | MJRMVHA | LENOVO | THINKCENTRE M92P | 4 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 37 | 1794 | 740899500135 | MJRMVGV | LENOVO | THINKCENTRE M92P | 8 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 38 | 3357 | 740899500096 | MJAWXVH | LENOVO | THINKCENTRE M81 | 6 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 39 | 1908 | 740899500162 | MJRMVVK | LENOVO | THINKCENTRE M92P | 8 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 40 | 1956 | 740899500173 | MJRMVKA | LENOVO | THINKCENTRE M81 | 8 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 41 | 1307 | 740899500084 | MJAWXVA | LENOVO | THINKCENTRE M81 | 6 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 42 | 1429 | 740899500105 | MJAWXVA | LENOVO | THINKCENTRE M81 | 6 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 43 | 1952 | 740899500172 | MJRMVHD | LENOVO | THINKCENTRE M92P | 8 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 44 | 1814 | 740899500140 | MJRMVHZ | LENOVO | THINKCENTRE M92P | 8 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |
| 45 | 1315 | 740899500086 | MJAWXTT | LENOVO | THINKCENTRE M81 | 6 GB | 500 GB | Core i7 | 3.4 GHZ | Win 7 | 1 GB |



ANEXO N° 02

MONITORES

| ITEM | TIPO | PLACA | PATRIMONIAL | NUMERO SERIE | MARCA | MODELO |
|------|---------|-------|--------------|------------------|---------|-----------|
| 1 | MONITOR | 1160 | 740877000077 | X930WASEE95005 | HYUNDAI | LCD-X93WA |
| 2 | MONITOR | 1833 | 740881870077 | V2C7364 | LENOVO | L2021WA |
| 3 | MONITOR | 2947 | 740881870204 | 3CQ3501142 | HP | V241 |
| 4 | MONITOR | 2362 | 740881870154 | 6CM2480K26 | HP | LV2311 |
| 5 | MONITOR | 2968 | 740881870209 | 3CQ4060W3P | HP | V241 |
| 6 | MONITOR | 2359 | 740881870153 | 6CM2480JVZ | HP | LV2311 |
| 7 | MONITOR | 2377 | 740881870159 | 6CM2480JTS | HP | LV2311 |
| 8 | MONITOR | 2407 | 740881870169 | 6CM304011L | HP | LV2311 |
| 9 | MONITOR | 2268 | 740881870111 | 6CM3091588 | HP | LV2311 |
| 10 | MONITOR | 2953 | 740881870206 | 3CQ350115T | HP | V241 |
| 11 | MONITOR | 1895 | 740881870090 | V2C7415 | LENOVO | L2021WA |
| 12 | MONITOR | 1955 | 740881870104 | V2C7105 | LENOVO | L2021WA |
| 13 | MONITOR | 1845 | 740881370080 | V2C7367 | LENOVO | L2021WA |
| 14 | MONITOR | 1911 | 740881870094 | V2C7374 | LENOVO | L2021WA |
| 15 | MONITOR | 1817 | 740881870073 | V2C7371 | LENOVO | L2021WA |
| 16 | MONITOR | 1829 | 740881870076 | V2C7400 | LENOVO | L2021WA |
| 17 | MONITOR | 1975 | 740881870109 | V2C7444 | LENOVO | L2021WA |
| 18 | MONITOR | 1757 | 740881870058 | V2C7416 | LENOVO | L2021WA |
| 19 | MONITOR | 1769 | 740881870061 | V2C7386 | LENOVO | L2021WA |
| 20 | MONITOR | 1765 | 740881870060 | V2C8231 | LENOVO | L2021WA |
| 21 | MONITOR | 1867 | 740881870083 | V2C7396 | LENOVO | L2021WA |
| 22 | MONITOR | 2269 | 740881870012 | 6CM30915C7 | HP | LV2311 |
| 23 | MONITOR | 2285 | 740881870128 | 6CM30915V7 | HP | LV2311 |
| 24 | MONITOR | 2983 | 740881870212 | 3CQ35010T5 | HP | V241 |
| 25 | MONITOR | 2834 | 740881870192 | 6CM3441LDQ | HP | LV2311 |
| 26 | MONITOR | 2270 | 740881870113 | 6CM30915CC | HP | LV2311 |
| 27 | MONITOR | 2564 | 740881870177 | 6CM309197P | HP | LV2311 |
| 28 | MONITOR | 1773 | 740881870062 | V2C7403 | LENOVO | L2021WA |
| 29 | MONITOR | 1161 | 740877000078 | X93QWASEE9500525 | HYUNDAI | X93W |
| 30 | MONITOR | 1164 | 740877000081 | X930WASEE9500461 | HYUNDAI | X93W |
| 31 | MONITOR | 1841 | 740881870079 | V276180 | LENOVO | L2021WA |
| 32 | MONITOR | 2288 | 740881870131 | 6CM30918RM | HP | LV2311 |
| 33 | MONITOR | 1789 | 740881870066 | V2C7384 | LENOVO | L2021WA |
| 34 | MONITOR | 1853 | 740881870082 | V2C7840 | LENOVO | L2021WA |
| 35 | MONITOR | 1907 | 740881870093 | V2C7386 | LENOVO | L2021WA |
| 36 | MONITOR | 1809 | 740881870071 | V2C7370 | LENOVO | L2021WA |
| 37 | MONITOR | 1753 | 740881870057 | V2C7085 | LENOVO | L2021WA |
| 38 | MONITOR | 1837 | 740881870078 | V2C7383 | LENOVO | L2021WA |
| 39 | MONITOR | 1951 | 740881870103 | V2C7379 | LENOVO | L2021WA |
| 40 | MONITOR | 1915 | 740881870095 | V2C7375 | LENOVO | L2021WA |
| 41 | MONITOR | 1737 | 740881870053 | V2C7398 | LENOVO | L2021WA |
| 42 | MONITOR | 1943 | 740881870101 | V2C7365 | LENOVO | L2021WA |
| 43 | MONITOR | 1653 | 740881870050 | 6CM210058M | HP | LV1911 |
| 44 | MONITOR | 1631 | 740881870046 | 6CM2140R6Y | HP | LV1911 |
| 45 | MONITOR | 2283 | 740881870126 | 6CM30915V4 | HP | LV2311 |



ANEXO N° 03

TECLADOS Y MOUSE

| ITEM | TIPO | PLACA | PATRIMONIAL | NUMERO SERIE | MARCA | MODELO |
|------|---------|-------|--------------|-----------------|--------|---------|
| 1 | TECLADO | 2376 | 740895000251 | BDAEV00Q5Y3WF32 | HP | KB-0316 |
| 2 | TECLADO | 2406 | 740895000261 | BDAEV00Q5Y3X6OZ | HP | KB-0316 |
| 3 | TECLADO | 2576 | 740895000268 | BDAEV00Q5Y3X2OY | HP | KB-0316 |
| 4 | TECLADO | 1654 | 740895000135 | BAUDU00VB2D91M | HP | KB-0316 |
| 5 | TECLADO | 1336 | 740895000098 | 1569069 | LENOVO | KU-0225 |
| 6 | TECLADO | 2361 | 740895000246 | BDAEV00Q5Y3WF2V | HP | KB-0316 |
| 7 | TECLADO | 2623 | 740895000274 | BDAEV00Q5Y3XORM | HP | KB-0316 |
| 8 | TECLADO | 2316 | 740895000231 | BDAEV00Q5Y3WF53 | HP | KB-0316 |
| 9 | TECLADO | 2409 | 740895000262 | BDAEV00Q5Y3X6OY | HP | KB-0316 |
| 10 | TECLADO | 2838 | 740895000284 | BDMPE0CV85K1FS | HP | KB-1156 |
| 11 | TECLADO | 2631 | 740895000276 | BDAEV00Q5Y3X6M5 | HP | KB-0316 |
| 12 | TECLADO | 2261 | 740895000220 | BDAEV00Q5Y3X1M3 | HP | KB-0316 |
| 13 | TECLADO | 2826 | 740895000280 | BDMPE0CV85K6W | HP | KB-1156 |
| 14 | TECLADO | 2251 | 740895000215 | BDAEV00Q5Y3X2N3 | HP | KB-0316 |
| 15 | TECLADO | 2245 | 740895000212 | BDAEV00Q5Y3X6R1 | HP | KB-0316 |
| 16 | TECLADO | 2835 | 740895000282 | BDMPE0CV85KOU | HP | KB-1156 |
| 17 | TECLADO | 2946 | 740895000295 | BDMPE0CV85Y301 | HP | KB-1156 |
| 18 | TECLADO | 2340 | 740895000239 | BDAEV00Q5Y3Y796 | HP | KB-0316 |
| 19 | TECLADO | 2229 | 740895000203 | BDAEV00Q5Y3X5G2 | HP | KB-0316 |
| 20 | TECLADO | 2985 | 740895000305 | BDMPE0CV85S42L | HP | KB-1156 |
| 21 | TECLADO | 2247 | 740895000213 | BDAEV00Q5Y3X2JL | HP | KB-0316 |
| 22 | TECLADO | 2391 | 740895000256 | BDAEV00Q5Y3WEZ | HP | KB-0316 |
| 23 | TECLADO | 2982 | 740895000303 | BDMPE0CV85S425 | HP | KB-1156 |
| 24 | TECLADO | 2412 | 740895000263 | BDAEV00Q5Y3X5H9 | HP | KB-0316 |
| 25 | TECLADO | 2267 | 740895000223 | BDAEV00KUV4F3IV | HP | KB-0316 |
| 26 | TECLADO | 1632 | 740895000131 | BAU000VBZCN38N | HP | KB-0316 |
| 27 | TECLADO | 2621 | 740895000273 | BDAEV00Q5Y3X6P0 | HP | KB-0316 |
| 28 | TECLADO | 2227 | 740895000202 | BDAEV00Q5Y3X00D | HP | KB-0316 |
| 29 | TECLADO | 2239 | 740895000208 | BDAEV00Q5Y3X5G1 | HP | KB-0316 |
| 30 | TECLADO | 2243 | 740895000211 | BDAEV00Q5Y3X2N1 | HP | KB-0316 |
| 31 | TECLADO | 2233 | 740895000205 | BDAEV00Q5Y3X0Q8 | HP | KB-0316 |
| 32 | TECLADO | 2235 | 740895000206 | BDAEV00Q5Y3X0Q8 | HP | KB-0316 |
| 33 | TECLADO | 2832 | 740895000282 | BDMPE0CV85F36YW | HP | KB-1156 |
| 34 | TECLADO | 2263 | 740895000221 | BDAEV00Q5Y3X2JL | HP | KB-0316 |
| 35 | TECLADO | 1957 | 740895000188 | 31411748 | HP | KB-0316 |
| 36 | TECLADO | 1953 | 740895000187 | 3141651 | LENOVO | KU-0225 |
| 37 | TECLADO | 1897 | 740895000177 | 3138341 | LENOVO | KU-0225 |
| 38 | TECLADO | 1913 | 740895000178 | 3141637 | LENOVO | KU-0225 |
| 39 | TECLADO | 1320 | 740895000094 | 1569360 | LENOVO | KU-0225 |
| 40 | TECLADO | 1835 | 740895000146 | 3141678 | LENOVO | KU-0225 |
| 41 | TECLADO | 1795 | 740895000152 | 3138499 | LENOVO | KU-0225 |
| 42 | TECLADO | 1791 | 740895000151 | 3141824 | LENOVO | KU-0225 |
| 43 | TECLADO | 1362 | 740895000104 | 1569355 | LENOVO | KU-0225 |
| 44 | TECLADO | 1945 | 740895000185 | 3141664 | LENOVO | KU-0225 |
| 45 | TECLADO | 1885 | 740895000171 | 3141652 | LENOVO | KU-0225 |

| ITEM | TIPO | MARCA |
|------|-------|---------|
| 1 | MOUSE | VARIADO |
| 2 | MOUSE | VARIADO |
| 3 | MOUSE | VARIADO |
| 4 | MOUSE | VARIADO |
| 5 | MOUSE | VARIADO |
| 6 | MOUSE | VARIADO |
| 7 | MOUSE | VARIADO |
| 8 | MOUSE | VARIADO |
| 9 | MOUSE | VARIADO |
| 10 | MOUSE | VARIADO |
| 11 | MOUSE | LENOVO |
| 12 | MOUSE | LENOVO |
| 13 | MOUSE | LENOVO |
| 14 | MOUSE | LENOVO |
| 15 | MOUSE | LENOVO |
| 16 | MOUSE | LENOVO |
| 17 | MOUSE | LENOVO |
| 18 | MOUSE | LENOVO |
| 19 | MOUSE | LENOVO |
| 20 | MOUSE | LENOVO |
| 21 | MOUSE | LENOVO |
| 22 | MOUSE | HP |
| 23 | MOUSE | HP |
| 24 | MOUSE | HP |
| 25 | MOUSE | HP |
| 26 | MOUSE | HP |
| 27 | MOUSE | HP |
| 28 | MOUSE | HP |
| 29 | MOUSE | HP |
| 30 | MOUSE | HP |
| 31 | MOUSE | HP |
| 32 | MOUSE | HP |
| 33 | MOUSE | HP |
| 34 | MOUSE | HP |
| 35 | MOUSE | HP |
| 36 | MOUSE | HP |
| 37 | MOUSE | HP |
| 38 | MOUSE | HP |
| 39 | MOUSE | HP |
| 40 | MOUSE | HP |
| 41 | MOUSE | HP |
| 42 | MOUSE | HP |
| 43 | MOUSE | HP |
| 44 | MOUSE | HP |
| 45 | MOUSE | HP |

