

GOBIERNO DE TODOS



ACTA NO. 0356/2025

EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE, A LOS TREINTA DÍAS DEL MES DE JUNIO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO, EN RELACIÓN CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 40, 45 FRACCIÓN II, 58, 59 PRIMER PÁRRAFO Y 60 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS RELACIONADOS CON BIENES MUEBLES DEL ESTADO DE CAMPECHE, REUNIDOS LOS REPRESENTANTES, LIC. DARWIN NICANOR SIERRA BORGES, COORDINADOR EN LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO DE PERSONAL ADSCRITO A LA DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS Y LA C. MARÍA GEORGINA HEREDIA TURRIZA, SE PROCEDE A FORMALIZAR LA ENTREGA-RECEPCIÓN DE LOS BIENES; QUE SE ENCUENTRAN AMPARADOS EN EL CONTRATO QUE MÁS ADELANTE SE PRECISA.

CONTRATO No. 048/2025

FECHA: 26 DE JUNIO DE 2025.

CONCEPTO:

"ADOUISICIÓN DE 100 EOUIPOS DE CÓMPUTO TIPO LAPTOP"

PROVEEDOR:

MARÍA GEORGINA HEREDIA TURRIZA

RECIBE EL RESPONSABLE DE LA ADMINISTRACIÓN, VIGILANCIA, SEGUIMIENTO Y RECEPCIÓN DE LOS BIENES:

NOMBRE .

LIC. DARWIN NICANOR SIERRA BORGES

CARGO:

COORDINADOR EN LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO DE PERSONAL

DEPENDENCIA

SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

RECURSOS FISCALES DEL EJERCICIO ACTUAL (INGRESOS PROPIOS),

EJERCICIO FISCAL 2025.

TOTAL: \$444,628.00 M.N.

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	COSTO UNITARIO	IMPORTE
100	PIEZA	EQUIPO DE CÓMPUTO, HASTA 2,6 GHZ, MEMORIA MÍNIMO 4 GB DE RAM, ALMACENAMIENTO INTERNO MÍNIMO 128 GB, PANTALLA 14" DIAGONAL HD, CONECTIVIDAD WIFI Y BLUETOOTH 4.2. MARCA: HP. MODELO: 14-DQ0532LA (A1UC2LA#ABM).	\$3,833.00	\$383,300.00
			SUBTOTAL	\$383,300.00
			16% I.V.A.	\$61,328.00
			TOTAL	\$444,628.00

UNA VEZ VERIFICADOS FÍSICAMENTE LOS BIENES RECIBIDOS POR LAS PARTES QUE INTERVINIERON EN ESTE ACTO; EN CUMPLIMIENTO A LO SEÑALADO EN LOS ARTÍCULOS, 58, 59 PRIMER PÁRRAFO Y 60 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS RELACIONADOS CON BIENES MUEBLES DE ESTADO DE CAMPECHE, SE CONCLUYE A ENTERA SATISFACCIÓN DE "EL ESTADO"; A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN DE LA COORDINACIÓN DE LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO DE PERSONAL DE LA DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS.

CONFORME A LO PRECEPTUADO POR EL ARTÍCULO 46 DEL ORDENAMIENTO LEGAL ARRIBA CITADO, LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL PROVEEDOR DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTAREN DE LOS BIENES RECIBIDOS Y SE OBLIGA A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL PODER EJECUTIVO DEL ESTADO DE CAMPECHE.



GOBIERNO DE TODOS



ACTA NO. 0356/2025

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDA LA PRESENTE ACTUACIÓN, EL MISMO DÍA DE SU INICIO, PROCEDIENDO A SUSCRIBIRLO POR TRIPLICADO, AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

RECIBE POR "EL ESTADO"

ENTREGA "EL PROVEEDOR"

MARÍA GEORGINA HEREDIA TURRIZA

LIC. DARWIN NICANOR SIERRA BORGES

COORDINADOR EN LA SUBDIRECCIÓN DE DESARROLLO DE PERSONAL ADSCRITO A LA DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS



GOBIERNO DE TODOS



ACTA NO. 0356/2025

ANEXO ÚNICO

PROCESADOR L2, 4 NÚCLEOS Y CHIPSET SOC INTREGRADO I 4 GB DE RAM DDRA DE HASTA 2400 MT ALMACENAMIENTO DE UNIDAD DE ESTADO DATOS GRÁFICOS INTEL® UHD 600. AUDIO DOS ALTAVOCES. PANTALLA ALIMENTACIÓN TIPO DE BATERÍA TIPO DE CARGA CONECTIVIDAD INALÁMBRICA PUERTOS RANURAS DE EXPANSIÓN L2, 4 NÚCLEOS Y COMBINACIÓN DE TASTA DE COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE ESPERA MODERNO VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE TARJUETA INALÁMBE 1 USB TYPE-C® CO VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE TARJUETA INALÁMBE TOMBINACIÓN DE TOMBINACIÓN	pantalla 14" diagonal LA#ABM). PRESTACIONES , CON 1 MES DE PRUEBA N4120 (FRECUENCIA MÁX 4 SUBPROCESOS. INTEL 4-2400 MHZ (1 X 4 GB) T/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVMI B DURANTE 12 MESES. 6,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 ERICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	HD, 100 Equipo A DE MICROSOFT 365 Y MCAFEE ONI IMA DE HASTA 2,6 GHZ, 4 MB DE CA , CON VELOCIDADES DE TRANSFEREN E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 1821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
Marca: HP. Modelo: 14-dq0532la (A1UC2L SISTEMA OPERATIVO Y WINDOWS 11 HOME, SOFTWARES PROTECTION. PROCESADOR INTEL® CELERON® L2, 4 NÚCLEOS Y CHIPSET SOC INTREGRADO I MEMORIA 4 GB DE RAM DDRA DE HASTA 2400 MT ALMACENAMIENTO DE UNIDAD DE ESTADO GRÁFICOS INTEL® UHD 600. AUDIO DOS ALTAVOCES. PANTALLA HD DE 14" (35 ANTIRREFLECTANTE ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMB ESPERA MODERNO (PUERTOS VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJETA	PRESTACIONES , CON 1 MES DE PRUEBA N4120 (FRECUENCIA MÁX. 4 SUBPROCESOS. INTEL 4-2400 MHZ (1 X 4 GB) T/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVMB B DURANTE 12 MESES. 6,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	A DE MICROSOFT 365 Y MCAFEE ONI IMA DE HASTA 2,6 GHZ, 4 MB DE CA , CON VELOCIDADES DE TRANSFEREN E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 1821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 172ACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
SISTEMA OPERATIVO Y WINDOWS 11 HOME, SOFTWARES PROTECTION. PROCESADOR INTEL® CELERON® L2, 4 NÚCLEOS Y L2, 4 N	PRESTACIONES , CON 1 MES DE PRUEBA N4120 (FRECUENCIA MÁX. 4 SUBPROCESOS. INTEL 4-2400 MHZ (1 X 4 GB) T/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVMB B DURANTE 12 MESES. 6,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	IMA DE HASTA 2,6 GHZ, 4 MB DE CA , CON VELOCIDADES DE TRANSFEREN E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 1821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
SOFTWARES PROCESADOR INTEL® CELERON® L2, 4 NÚCLEOS Y CHIPSET SOC INTREGRADO I MEMORIA ALMACENAMIENTO DE UNIDAD DE ESTADO DATOS GRÁFICOS AUDIO PANTALLA ALIMENTACIÓN TIPO DE BATERÍA TIPO DE CARGA CONECTIVIDAD INALÁMBRICA PUERTOS RANURAS DE EXPANSIÓN INTEL® UHD 600. ADAPTADOR DE ALITITATIVA DE IONES DE LITITATIVA DE IONES DE LIT	, CON 1 MES DE PRUEBA N4120 (FRECUENCIA MÁX 4 SUBPROCESOS. INTEL 4-2400 MHZ (1 X 4 GB) I/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVME B DURANTE 12 MESES. 6,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	IMA DE HASTA 2,6 GHZ, 4 MB DE CA , CON VELOCIDADES DE TRANSFEREN E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 1821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
SOFTWARES PROCESADOR INTEL® CELERON® L2, 4 NÚCLEOS Y CHIPSET SOC INTREGRADO I MEMORIA ALMACENAMIENTO DE UNIDAD DE ESTADO DATOS GRÁFICOS AUDIO PANTALLA ALIMENTACIÓN TIPO DE BATERÍA TIPO DE CARGA CONECTIVIDAD INALÁMBRICA PUERTOS RANURAS DE EXPANSIÓN INTEL® UHD 600. ADAPTADOR DE ALITITATIVA DE IONES DE LITITATIVA DE IONES DE LIT	N4120 (FRECUENCIA MÁX 4 SUBPROCESOS. INTEL 4-2400 MHZ (1 X 4 GB) T/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVMI B DURANTE 12 MESES. 6,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	IMA DE HASTA 2,6 GHZ, 4 MB DE CA , CON VELOCIDADES DE TRANSFEREN E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 1821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
PROCESADOR L2, 4 NÚCLEOS Y CHIPSET SOC INTREGRADO I 4 GB DE RAM DDRA DE HASTA 2400 MT ALMACENAMIENTO DE UNIDAD DE ESTADO DATOS GRÁFICOS AUDIO PANTALLA ALIMENTACIÓN TIPO DE BATERÍA TIPO DE CARGA CONECTIVIDAD INALÁMBRICA PUERTOS RANURAS DE EXPANSIÓN L2, 4 NÚCLEOS Y 4 GB DE RAM DDRA DROPBOX DE 25 GE UNIDAD DE ASTADO DROPBOX DE 25 GE ANTIRES UHD 600. ADAPTADOR DE ALI TIPO DE DE LITI TRAJETA INALÁMBE ESPERA MODERNO VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARG	4 SUBPROCESOS. INTEL 4-2400 MHZ (1 X 4 GB) I/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVME B DURANTE 12 MESES. O,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	, CON VELOCIDADES DE TRANSFEREN E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
MEMORIA ALMACENAMIENTO DE UNIDAD DE ESTADO DATOS DROPBOX DE 25 GE GRÁFICOS INTEL® UHD 600. AUDIO DOS ALTAVOCES. PANTALLA ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE INALÁMBRICA PUERTOS VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJETA	4-2400 MHZ (1 X 4 GB) T/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVME B DURANTE 12 MESES. O,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
MEMORIA ALMACENAMIENTO DE UNIDAD DE ESTADO DATOS DROPBOX DE 25 GE GRÁFICOS INTEL® UHD 600. AUDIO DOS ALTAVOCES. PANTALLA ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE INALÁMBRICA PUERTOS VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJETA	T/S. O SÓLIDO M.2 PCIE NVME B DURANTE 12 MESES. S,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	E DE 128 GB, CON ALMACENAMIENTO , BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
DATOS DROPBOX DE 25 GE GRÁFICOS INTEL® UHD 600. AUDIO DOS ALTAVOCES. PANTALLA HD DE 14" (35 ANTIRREFLECTANTE ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE ESPERA MODERNO (10 USB TYPE-C® CO VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARGE	B DURANTE 12 MESES. 6,6 CM) EN DIAGONAL, E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	, BISEL MICRO EDGE DE 6.5 (1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN								
GRÁFICOS INTEL® UHD 600. AUDIO DOS ALTAVOCES. PANTALLA HD DE 14" (35 ANTIRREFLECTANTE ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE ESPERA MODERNO (1 USB TYPE-C® COVENTA VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJETA	CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 RICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI BALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF UETAS SD MULTIFORMATO.	(1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
AUDIO DOS ALTAVOCES. PANTALLA HD DE 14" (35 ANTIRREFLECTANTE ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE ESPERA MODERNO (1 USB TYPE-C® CC VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJETA	E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	(1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
PANTALLA ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA TIPO DE CARGA CONECTIVIDAD INALÁMBRICA PUERTOS HD DE 14" (35 ANTIRREFLECTANTE ADAPTADOR DE ALI TIPO DE IONES DE LITI CARGA RÁPIDA. COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE ESPERA MODERNO 1 USB TYPE-C® CO VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARG	E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	(1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
ANTIRREFLECTANTE ALIMENTACIÓN ADAPTADOR DE ALI TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBE INALÁMBRICA ESPERA MODERNO (1 USB TYPE-C® CC VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJETA	E, 220 NITS, 45 %NTSC IMENTACIÓN DE CA INTEL IO DE 3 CELDAS Y 41 WH CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 BRICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	(1366 X 768) LIGENTE DE 45 W. H CON UN PESO DE 210 G. 821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. 1ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
TIPO DE BATERÍA DE IONES DE LITI TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. CONECTIVIDAD COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMBI ESPERA MODERNO (1 USB TYPE-C® COVELOCIDAD DE SEÑ (1 COMBINACIÓN DE TANJETA) PUERTOS VELOCIDAD DE SEÑ (1 COMBINACIÓN DE TARJETA)	CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 RICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	RESTRICTION OF STATE								
TIPO DE CARGA CARGA RÁPIDA. COMBINACIÓN DE TARJETA INALÁMB: ESPERA MODERNO (1 USB TYPE-C® CC VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJETA	CONECTIVIDAD REALTEK WI-FI® RTL8 RICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI IALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	821CE-M 802.11A/B/G/N/AC (1X1 COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
CONECTIVIDAD INALÁMBRICA ESPERA MODERNO 1 USB TYPE-C® CC VELOCIDAD DE SEÑ 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARC	REALTEK WI-FI® RTL8 RICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI BALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
CONECTIVIDAD INALÁMBRICA TARJETA INALÁMB ESPERA MODERNO 1 USB TYPE-C® CC VELOCIDAD DE SEÑ. 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJ	REALTEK WI-FI® RTL8 RICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI BALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
CONECTIVIDAD INALÁMBRICA TARJETA INALÁMB ESPERA MODERNO 1 USB TYPE-C® CC VELOCIDAD DE SEÑ. 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJ	RICA BLUETOOTH® 4.2, (CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI MALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	COMPATIBLE CON MU-MIMO; MODO LE CON MIRACAST®. ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
INALÁMBRICA ESPERA MODERNO (1 USB TYPE-C® CO VELOCIDAD DE SEÑ. 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJ	(CONECTADO); COMPATIBL ON VELOCIDAD DE SEÑALI MALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	LE CON MIRACAST®. IZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
PUERTOS PUERTOS PUERTOS RANURAS DE EXPANSIÓN ESPERA MODERNO (1 USB TYPE-C® CC VELOCIDAD DE SEÑ. 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJ	ON VELOCIDAD DE SEÑALI NALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	ZACIÓN DE 5 GB/S; 2 USB TYPE-A HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN FONO.								
PUERTOS VELOCIDAD DE SEÑ. 1 COMBINACIÓN DE RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARA	ALIZACIÓN DE 5 GB/S; 1 E AURICULARES Y MICRÓF JETAS SD MULTIFORMATO.	HDMI 1.4B; 1 PIN DE CA INTELIGEN								
RANURAS DE EXPANSIÓN 1 LECTOR DE TARJ	JETAS SD MULTIFORMATO.									
Tunioratio Da Direction										
	01 0011 11101101 01100 0101	ITALES INTEGRADOS DE DOBLE MATR								
	SUSTENTABILIDAD									
ETIQUETAS ECOLÓGICAS REGISTRO EPEAT SILVER Y CERTIFICACIÓN ENERGY STAR.										
	ÍSTICAS FÍSICAS Y GARA									
PESO 1.46 KG.	2021010 1202010 1 0.00									
DIMENSIONES 32.4 X 22.5 X 1.	79 CM									
D111110101100	TECLADO TAMAÑO COMPLETO CON MOUSEPAD COMPATIBLE CON FUNCIÓN MULTITÁCTIL.									
	ÍA EN CUANTO A HARDWAR S DE SOPORTE TÉCNICO P	RE CON SOPORTE TELEFÓNICO GRATU: PARA SOFTWARE.								
	NÚMEROS DE SERIE									
Caja 1 Caja 2	Caja 3	Caja 4 Caja 5								
1 5CD4488NWQ 11 5CD4488MWS	21 5CD4488T05	31 5CD4488MX0 41 5CD4490LQR								
2 5CD4488MXQ 12 5CD4488MW6	22 5CD4488T1D	32 5CD4488MVV 42 5CD4488NC8								
3 5CD4488MX5 13 5CD4488MVR	23 5CD4488MX4	33 5CD4488MXH 43 5CD4490LQH								
4 5CD4488MY2 14 5CD4488SVN	24 5CD4488SZS	34 5CD4488MX8 44 5CD4490LQ2								
5 5CD4488MTZ 15 5CD4488MWV	25 5CD4488NGC	35 5CD4488MXY 45 5CD4490LQP								
6 5CD4488MY0 16 5CD4488MWR	26 5CD4488STX	36 5CD4488MWX 46 5CD4490LQT								
7 5CD4488NFH 17 5CD4488MWF	27 5CD4488T03	37 5CD4488NPM 47 5CD4490LQ8								
8 5CD4488MY1 18 5CD4488NM9	28 5CD4488MWT	38 5CD4488NTH 48 5CD4490LQF								
9 5CD4488MXV 19 5CD4488MX9	29 5CD4488MX6	39 5CD4488MXL 49 5CD4490LQM								
10 5CD4488MXT 20 5CD4488T0J										
	30 5CD4488SZY	40 5CD4488MWY 50 5CD4490LQ9								
Caja 6 Caja 7	30 5CD4488SZY Caja 8	40 5CD4488MWY 50 5CD4490LQ9 Caja 9 Caja 10								



GOBIERNO DE **TODOS**



ACTA NO. 0356/2025

52	5CD4488PJR 6 3	2	5CD4490ZS7	72	5CD4490LQJ	82	5CD4488MY4	92	5CD4488MXZ
53	5CD4490ZRD 6	3	5CD4488NPL	73	5CD4490K1K	83	5CD4488MX2	93	5CD4488MVQ
54	5CD4490LQ7 6 4	4	5CD4488NL7	74	5CD4490LQV	84	5CD4488MX1	94	5CD4488NWG
55	5CD4488NQ3 6	5	5CD4488MXF	75	5CD4490LQZ	85	5CD4488MWZ	95	5CD4488NM8
56	5CD4490KDN 6	6	5CD4490ZQZ	76	5CD4488QHF	86	5CD4488MXN	96	5CD4488MVS
57	5CD4490LRL 6	7	5CD4488MVM	77	5CD4490L86	87	5CD4488MXP	97	5CD4488MWJ
58	5CD4490LQ5 68	8	5CD4488NP9	78	5CD4490U4	88	5CD4488MXX	98	5CD4488MVZ
59	5CD4490JXT 69	9	5CD4488MXK	79	5CD4490LQN	89	5CD4488NDZ	99	5CD4488NH0
60	5CD4488NKG 7 6	0	5CD4488MXC	80	5CD4490ZRY	90	5CD4488MY5	100	5CD4488NF3

