



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

Comisión Presidencial de Apoyo al Desarrollo Provincial

TIC-010

23 de Octubre de 2020

Al : **Lic. ANGEL DE LA CRUZ HERNANDEZ** *Angel Cruz Hernandez*
Presidente de la Comisión Presidencial de Apoyo al Desarrollo Provincial.

De : **Lic. JUAN FELIX DE LA ROSA**
Director división de informática

Vía : **Lic. SIMON CANDELARIO** *Simon Candelario*
Gerente Administrativo.



Asunto: Solicitud de equipos informáticos

Cortésmente, por este medio le estamos solicitando la correspondiente autorización para la compra de los siguientes equipos y componentes informáticos para la mejoría de nuestra institución.

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
COMPUTADORA DELL OPTIPLEX 7070 SFF BTX, I5-9500 3.0 UP TO 4.1 GHZ, 8GB (1X8G) DDR4 2666MHZ, DISCO DURO EN ESTADO SOLIDO 500gb 3.5,8X DVD+/- RW UNIDAD DE DISCO OPTICO DE 9,5MM, WINDOW 10 PRO64BIT ING, INCLUYE TECLADO+MOUSE EN INGLES.	12
MONITOR DELL 22" (23.8") P2419H,1080P, 1 HDMI+1 DISPLAYPORT + 1VGA + 2 USB 3.00	12
MONITOR DELL 24" P2419H,1080P, 1 HDMI+1 DISPLAYPORT + 1VGA + 2 USB 3.00	8



Calle Moisés García Esq. Dr Delgado no. 307, Gazcue, D.N. República Dominicana

TELÉFONO: 809-364-2189 INFO@CPADP.GOB.DO

(E2216H). BX80684199900 - CPU INTEL CORE 19-9900, 8 CORES, HASTA 5.0 GHZ,
SERIE 300 65W, LGA 1151 2

- MB MSI B365M PRO-VDH, SOCKET 1151, CPU (MAX SUPPORT) 19,
CHIPSET INTEL® B365 CHIPSET, DDR4 2666/2400/2133 MEMORIA,
DOBLE CANAL DE MEMORIA, DIMM 4 SLOTS, MAX MEMORIA (GB) 2
64, PCI-E X16 1, PCI-E GEN GEN3, PCI-E X1 2, SATAIII 6, M.2 RANURA
1, RAID 0/1/5/10, TPM (ENCABEZADO) 1, LAN 1X REALTEK
RTL8111H, PUERTOS USB 3.1 (FRONTAL) 4 (GEN1, TYPE A),
PUERTOS USB 3.1 (TRASERO) 1 (GEN1, TYPE C), 3 (GEN1, TYPE A),
PUERTOS USB 2.0 (FRONTAL) 4, PUERTOS USB 2.0 (TRASERO)) 2,
PUERTOS SERIE (FRONTAL) 1, PUERTO PARALELO.
MEMORIA DE 8GB (1X8GB) KINGSTON, P / DESKTOP, DDR4,
2666MHZ, PC3-12800, NO ECC, CL16, XMP. 2

DISCO DURO INTERNO DE 1TB SEAGATE BARRACUDA SATA 6.0GB /
S 3.5 "7200RPM / 64MB. 2

KINGSTON 8 DISCO DE ESTADO SÓLIDO 240 GB, SATA3, LEA: 500 MB
/ S, ESCRIBA 450 MB / S, SSD. (SA400S37 / 240G) 10

CAJA CORSAIR 4000D AIRFLOW, MID 8 TORRE, NEGRA, 7 RANURAS
DE EXPANSIÓN, 3X 2.5 ", 2X 3.5", SUPERIOR DE VIDRIO TEMPLADO,
SOPORTE 3 VENTILADORES 120MM FRONTAL (CC-9011200-wV)
TARJETA DE VIDEO EVGA GEFORCE GTX 1650 SC ULTRA GDDR6
GAMING, 4GB GDDR6, DUAL FAN, BACKPLATE DE METAL 2

FUENTE DE ALIMENTACIÓN CORSAIR 550 WATTS, 8 80
PLUS BRONCE (CV550), PCI-E X2, SATA X5, CONECTORES PATA X4,
COLOR NEGRO, (CP-9020210-NA) 2

TARJETA DE RED PCI-E GIGABIT ETHERNET TP-LINK TG-3468.
WAKE-ON-LAN, BAJO PERFIL 2

MICROSOFT WINDOWS PRO 10 64BIT ESPAÑOL LATAM 1PK DSP OEI
DVD. 2

MONTAJE - PC ESPECIALIZADO Y / O 8 GAMERS 2

INSTALACIÓN DEL SISTEMA OPERATIVO	2
DISCO DURO 2TB EXTERNO SEAGATE BACK UP PLUS SLIM, USB3.0 2.5 "PLATA.	2
TECLADO GAMER XTECH XTK-510E, USB, INGLES, MULTIMEDIA, LUZ DE FONDO	10
MOUSE LOGITECH G203 LIGHTSYNC GAMING, COLOR BLANCO, OPTICO USB, ILUMINACIÓN RGB LIGHTSYNC, 6 BOTONES PROGRAMABLES, VELOCIDAD DEL MOUSE A JUSTABLE ENTRE 200 A 8000 DPI (910-005791)	10
UPS APC BE600M1 BACK-UPS, 0.6KVA (600VA), 330 WATTS, ENTRADA 120V / SALIDA 120V, 1 PUERTO DE CARGA USB.	2
BACK-UPS, 0.85KVA (850 8 VA), 450 WATTS, ENTRADA 120V / SALIDA 120V, 2 PUERTOS DE CARGA USB	6

Sin otro particular, le saluda,


Juan Felix de la Rosa Angeles
 Director división de informática

