

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO
DIRECCION DE TECNOLOGIAS DE INFORMACION E INNOVACION

Norma
Ambito
Vigencia:

DCU-EC-003-2019

ADQUISICION DE EQUIPO DE CÓMPUTO PORTATIL NIVEL ALTO.

01 enero 2019 a 01 diciembre del 2019

EQUIPO ADMINISTRATIVO

Características	DESCRIPCION
Procesador	Intel® Core™ i7-8550U con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,8 GHz, hasta 4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché y 4 núcleos)
Memoria	8 GB SDRAM DDR4 a 2133Mhz, crecimiento mínimo a 16 GB. Ranuras de memoria 2 SODIMM
Chipset	Chipset integrado con el procesador
Disco Duro	256 GB Unidad de estado sólido
Pantalla	Pantalla LED con antirreflejo de 14.0" de alta definición (HD) (1366 x 768)
Bateria	4 celdas, 48 Wh larga duracion
Comunicaciones	Combinación de WiFi 802.11a/b/g/n/ac y Bluetooth® 4.0
Sistema Operativo	Windows 10 Professional 64 español
Ranuras para tarjetas de expansión	1 lector de medios digitales multiformato
Tarjeta de Video	Audio HD: dos altavoces estéreo integrado
Tarjeta inalámbrica	WLAN 802.11 a/b/g/n
Audio	Audio HD
Puertos y conectores	2 USB 3.0, 1 USB 2.0, 1 HDMI, 1 set de auriculares/micrófono; 1 de alimentación de CA; 1 RJ-45
Garantía	GARANTIA: 3 AÑO EN PARTES, MANO DE OBRA Y EN SITIO
Soporte WEB	El fabricante del equipo ofertado por el Licitante, deberá contar con una página web, que tenga por dominio el nombre de la marca de dicho equipo. En la página se deberán consultar y bajar los controladores y parches sin costo para la convocante referentes al modelo del equipo y con compatibilidad para los sistemas operativos soportados.
Soporte Técnico	7 días x 8 horas por 1 años, El fabricante deberá contar con un call Center para la recepción de llamadas, a través de un número local ó un 01 800, El punto de contacto debe realizar el escalamiento en caso de que el Ingeniero en sitio no pueda resolver el problema
BIOS	Propietario del fabricante o con derechos reservados por el fabricante, almacenado en Flash ROM, actualizable vía red con administración vía remota por consola del fabricante para una administración auditable, que tenga manejo de Plug and Play en aquellos dispositivos que lo permitan.
Discos de recuperación	El equipo deberá de tener toda la información necesaria para la recuperación de sistema operativo, drivers y configuración debe contener una partición en el disco duro o proporcionar los dvd para restauración de fábrica.
software de aplicación	OFFICE PROFESIONAL OLP ULTIMA VERSION Y LICENCIA DE ANTIVIRUS ESET END POINT COMPATIBLE CON EL INSTALADO EN LA UNIVERSIDAD

Observaciones: Si se requiere el uso de aplicaciones intensivas en procesamiento, uso de gráficos o almacenamiento masivo, simulación y otros casos especiales, deberá hacer una justificación dirigido a DTII para determinar la procedente de acuerdo a las necesidades específicas.