

# Dictamen SENATICs de Modificación de las EETT estándares de equipos informáticos

<http://servicios.senatics.gov.py>

Certificado Nro.:

16880



Página 1 de 2

## APROBADO

según Resolución SENATICs N° 184/16, que reglamenta el procedimiento

En base al análisis realizado, la SENATICs resuelve:

**APROBAR** la modificación propuesta por, **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE (UNE)**, a las especificaciones técnicas estándares.

Los detalles a continuación:

Se validan los cambios en las Especificaciones Técnicas Estándares de los ítems solicitados y descritos mas abajo según la justificación y las documentaciones presentadas por la institución solicitante.

### Notebook Tipo 1 - Avanzada

Cantidad requerida: 1

<u>Especificaciones</u>	<u>Características a ser modificadas</u>	<u>Justificación</u>
Procesador	Procesador de 4 (cuatro) núcleos físicos como mínimo.3.0 GHz o superior. Ultima Generación del Procesador Memoria Cache 8Mb mínimo. Soporte de Virtualización de Hardware	Simulación, Reconstrucciones y desarrollo Gráficas en 3D
Memoria RAM	Tipo DDR4 o superior SDRAM (2600MHz o superior) (16 GBx2 slots o 8GBx4 slots) 32GB o superior	Simulación, Reconstrucciones y desarrollo Gráficas en 3D
Unidad de Disco Duro	Disco duro SATA de 512GB SSD (PCIe Gen3 x4) +1TB (SATA) 7200RPM	Simulación, Reconstrucciones y desarrollo Gráficas en 3D
Tarjeta de video	Tarjeta de video dedicada. No debe utilizar la memoria RAM intema para alcanzar lo exigido. Tarjeta gráfica profesional para Diseño Asistido por Computador (CAD)	Simulación, Reconstrucciones y desarrollo Gráficas en 3D
Pantalla	Full HD IPS mayor o igual a 15.6" pulgadas.	Simulación, Reconstrucciones y desarrollo Gráficas en 3D

Fecha de Emisión: 21 noviembre 2017, 8:21

Código Verificación:



Aprobado por: Ing. Alfredo Moreira

Código de Verificación:

**um4d cqpd 8oho**

Verifique la validez de este documento en:

<https://servicios.senatics.gov.py/simple/validador>

# Dictamen SENATICs de Modificación de las EETT estándares de equipos informáticos

<http://servicios.senatics.gov.py>

Certificado Nro.:

16880



Página 2 de 2

## APROBADO

según Resolución SENATICs N° 184/16, que reglamenta el procedimiento

Teclado	Standard para Windows en español o inglés	Simulación, Reconstrucciones y desarrollo Gráficas en 3D
Licencias	Licencia de Windows 10 PRO de 64 bits en Español o inglés última versión, pre instalado y configurado con todas las actualizaciones y activaciones necesarias, con posibilidad de Downgrade	Simulación, Reconstrucciones y desarrollo Gráficas en 3D

Fecha de Emisión: 21 noviembre 2017, 8:21

Código Verificación:



Aprobado por: Ing. Alfredo Moreira

Código de Verificación:

**um4d cqpd 8oho**

Verifique la validez de este documento en:

<https://servicios.senatics.gov.py/simple/validador>