**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ**

**FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES**

**LICENCIATURA EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN**

**INFRAESTRUCTURA COMPUTACIONAL DE TI**

**Prof. Emilio Dutary**

**Fernando Cutire**

**8-972-906**

**Grupo: 1IF131**

**15-05-2021**



Práctica de laboratorio: Investigación sobre especificaciones de computadoras portátiles

Por lo general, las computadoras portátiles utilizan partes exclusivas. Para encontrar más información sobre repuestos, es posible que deba investigar el sitio web del fabricante de la computadora portátil.

Antes de comenzar con esta práctica de laboratorio, se necesita tener cierta información sobre la computadora portátil.

El instructor le proporcionará la siguiente información:

|  |  |
| --- | --- |
| **Fabricante de la computadora portátil:** | Asus |
| **Número de modelo de la computadora portátil:** | Asus Laptop VivoBook |
| **Cantidad de RAM:** | 8gb |
| **Tamaño del disco duro:** | 1TB |

Responda lo siguiente respecto al modelo de su computadora portátil.

1. Utilice Internet para encontrar el sitio web del fabricante de la computadora portátil. ¿Cuál es la dirección URL del sitio web?

# https://www.asus.com

1. Localice la sección de servicio dentro del sitio web y busque enlaces que estén relacionados con su computadora portátil. Comúnmente, en estos sitios web se da la opción de buscar por número de modelo.

Enumere los enlaces que sean específicos de la computadora portátil e incluye una breve descripción de la información que se brinda en ellos.

***Documentación y Manuales: https://www.asus.com/supportonly/F510UA/HelpDesk\_Manual/***

***BIOS: https://www.asus.com/supportonly/F510UA/HelpDesk\_BIOS/***

1. Describa brevemente los avisos de servicio que haya encontrado en el sitio web. Algunos ejemplos de aviso de servicio son actualizaciones de controladores, problemas de hardware o avisos de retiro del mercado de un componente de computadora portátil.

# En la sección de Preguntas Frecuentes, existen secciones de resolución de problemas con respecto a problemas de driver y de cortos periodos de batería.

1. Es posible que haya foros abiertos que traten sobre su computadora portátil. Utilice un motor de búsqueda de Internet para buscar foros abiertos centrados en la computadora portátil. Para ello, escriba el nombre y el modelo de la computadora portátil. Describa brevemente los sitios web que haya encontrado (además del sitio web del fabricante).

# En forums.tomsguide.com existen preguntas con respecto a problemas con pantalla negra y otros problemas de arranque de la computadora.

***En la sección de foros de linustechtips.com existe también ayudas sobre que componentes comprar para añadirle más memoria ram y sobre todo que SSD tomar en cuenta para darle mayor velocidad.***

© 2015 - 2019 Cisco y/o sus filiales. Todos los derechos reservados. Información pública de Cisco Página **1** de **1** [www.netacad.com](http://www.netacad.com/)