|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ENTREGA DE ACTIVIDADES** | | | | **No.** |  |
| **Curso: Reparación y soporte técnico** | |
| **Datos del alumno** | | | | **Logotipo Personal** | |
| **Apellido, Nombre** | Sandra marleny Ajanel calel | **Bloque** | 2 |  | |
| **Clave** | “1” |  | |
| **Fecha de entrega** | **19 de abril de año 2022** | **Hora** | **5:15** |

* **Laboratorio**

1. ¿Qué es un puerto?

Es un interfaz las cual se pueden enviar y recibir los diferentes tipos de datos y es un interfaz de puerto y también es la que envía una señal a otros dispositivos

1. ¿Son los componentes que van a protagonizar este apartado porque a través de ellos se conectan la mayoría de los conectores PC?

Se llamarán conectores a los cables que permiten unir dos elementos. El puerto se definirá como el lugar donde los datos entran o salen o ambas cosas. Se denominan como los conectadores de la PC y sirve para describir el elemento que posee la computadora a través del cual conectamos un tipo de enchufe a la PC

1. ¿Qué son puertos internos?

es un bus estándar de computadoras para conectar dispositivos periféricos directamente a la placa base y su función es introducir en otros dispositivos.

1. ¿Qué son puertos externos?

sirven para conectar los dispositivos periféricos al ordenador.

1. ¿Es el estándar de vídeo absoluto en televisores, se trata de una versión avanzada del ya abandonado puerto DVI, sin embargo, incluyendo la capacidad de transmitir sonido y la reproducción de contenido en alta definición con sistemas de protección de autor?

El estándar de video se utiliza todo el mundo o a cada rato

1. ¿Nos permite conectarnos a altas velocidades con nuestro PC a la red, las cuales no pueden ser alcanzadas por ningún tipo de estándar inalámbrico?

Hay tres principales estándares de formato de vídeo los cuales son ( NTSC ), ( PAL ), ( SECAM ).

1. ¿Nombre del puerto que sirve para conectar ratones y teclados?

Es puerto de la PS/2 Se trata de un puerto diseñado para conectar teclados y ratones al ordenador

1. ¿El puerto PS/2 color verde que conecta?

el puerto PS/2 de color morado siempre ha estado destinado al de los teclados, mientras que el del color verde es para los ratones.

1. ¿El puerto PS/2 color morado que conecta?

Conecta los teclados

1. ¿Son el estándar absoluto de los puertos de entrada y salida, ya que son utilizados por multitud de periféricos?

permiten realizar transferencias de información entre el exterior y el microprocesador.