|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ENTREGA DE ACTIVIDADES** | | | | **No.** |  |
| **Curso:** | |
| **Datos del alumno** | | | | **Logotipo Personal** | |
| **Apellido, Nombre** |  | **Bloque** | 2 |  | |
| **Clave** |  |  | |
| **Fecha de entrega** |  | **Hora** |  |

* **Laboratorio**

1. ¿Qué es un puerto?
2. ¿Son los componentes que van a protagonizar este apartado porque a través de ellos se conectan la mayoría de los conectores PC?
3. ¿Qué son puertos internos?
4. ¿Qué son puertos externos?
5. ¿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?
6. ¿Nos permite conectarnos a altas velocidades con nuestro PC a la red, las cuales no pueden ser alcanzadas por ningún tipo de estándar inalámbrico?
7. ¿Nombre del puerto que sirve para conectar ratones y teclados?
8. ¿El puerto PS/2 color verde que conecta?
9. ¿El puerto PS/2 color morado que conecta?
10. ¿Son el estándar absoluto de los puertos de entrada y salida, ya que son utilizados por multitud de periféricos?