



ENTREGA DE ACTIVIDADES				No.	
				Curso: Reparación y soporte	
Datos del alumno				Logotipo Personal	
Apellido, Nombre	Ovando, Mario	Bloque	2		
Clave	15				
Fecha de entrega	19\04\2022	Hora	1:25		

- Laboratorio

1. ¿Qué es un puerto?
 - Es una interfaz donde podemos enviar y recibir diferentes tipos de datos.
2. ¿Son los componentes que van a protagonizar este apartado porque a través de ellos se conectan la mayoría de los conectores PC?
 - La fuente de alimentación
 - Placa base
3. ¿Qué son puertos internos?
 - Es el que permite el tráfico desde el router hacia nuestro internet
4. ¿Qué son puertos externos?
 - Permite el tráfico desde el internet hacia el router.
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?
 - Puerto HDMI



COLEGIO CIENTÍFICO MONTESSORI "SOLOLÁ"
CURSO
2022

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?
 - Ethernet
7. ¿Nombre del puerto que sirve para conectar ratones y teclados?
 - Puerto PS\2
8. ¿El puerto PS/2 color verde que conecta?
 - Los ratones
9. ¿El puerto PS/2 color morado que conecta?
 - El teclado
10. ¿Son el estándar absoluto de los puertos de entrada y salida, ya que son utilizados por multitud de periféricos?
 - Puerto USB