



ENTREGA DE TAREAS				No.	4
				Curso: RST	
Datos del alumno				Logotipo Personal	
Apellido, Nombre	Gómez Ramírez Luis Diego José	Bloque	2		
Clave	9				
Fecha de entrega	6/04/2022	Hora			

Cases y fuentes de poder

1. Factor de Forma Pequeña o small Form Factor (Mini-ITX) significa que solo tiene dos ranuras de expansión, pero también significa que es muy portátil, por lo que es el chasis preferido para los jugadores que les gusta asistir a eventos. Este formato cuenta con unas dimensiones habituales de 170 x 170mm.



2. Mini Torre o Mini Tower (Micro-ATX) Esta torre se diseñó y creó con la intención de que fuera fácil de transportar pero que a su vez permitiera su capacidad de expansión. Se trata de un sueño mayor que el anterior y cuenta con 4 ranuras de expansión. El tamaño máximo de una placa MicroATX es de 244 mm × 244 mm (9,6 pulgadas × 9,6 pulgadas). Las medias de este casen son 40 cm. de alto X 16.5 cm. de ancho X 45 cm. de fondo.



3. Media Torre o Mid-Tower (ATX) es uno de los tipos de caja que más se ha empleado para cajas de ordenador. Es la preferida por los usuarios y la más común de encontrar tanto en casa como oficinas. La mayoría de la producción de placas base se centra en este usuario. Cuenta con 7 u 8 ranuras de expansión. Cuentan con unas medidas de 12 pulgadas de ancho, llegando a alcanzar hasta las 9,6 pulgadas de alto, para unas medidas de 305 x 244 mm.



4. Torre Completa o Full Tower (E-ATX), Esta es la opción de tipo torre para jugadores competitivos y administradores de servidores en todo el mundo, debido a sus muchas características y su capacidad para albergar hasta 10 ranuras de expansión. Permiten todas las medidas anteriores, El tamaño varía entre 55 y 75 cm de alto y 22 a 32 cm de ancho.





Laboratorio

1. ¿Qué tipo de case podemos usar para una placa base ATX?
El case de media torre.
2. ¿Cómo podemos ubicar que case es para cada motherboard?
Dependiendo cual de los 4 tipos de motherboard es.
3. ¿La tarjeta mini-ATX se puede usar en una torre completa?
No, ya que esta tarjeta es mas pequeña y no encajaría.
4. ¿Para placa base mini-ITX que cases necesitamos?
Un small Form Factor, ya que esta echo para este tipo de cases.
5. ¿Qué motherboard necesitamos para una mid-tower?
Una motherboard ATX.
6. El case full tower para que se usa.
Los jugadores profesionales la utilizan, ya que tiene una mayor capacidad.
7. ¿Qué medidas utiliza una torre media?
305 x 244 mm.
8. ¿Qué medidas utiliza un Factor de Forma Pequeña?
170 x 170mm.
9. ¿Qué medidas tiene una Full Tower?
55 y 75 cm de alto y 22 a 32 cm de ancho.
10. ¿Qué medidas tiene una mini tower?
40 cm. de alto X 16.5 cm. de ancho X 45 cm. de fondo.