

## COMPONENTES INTEGRACIÓN INFORMÁTICA

Para garantizar un manejo seguro y evitar daños en los componentes de un ordenador, sigue estas normas básicas de seguridad:

1. Protección contra electricidad estática: Usa una pulsera antiestática o toca una superficie metálica sin pintura antes de manipular cualquier componente para evitar descargas electrostáticas que puedan dañarlos.
2. Apagar y desconectar: Antes de instalar, retirar o limpiar cualquier componente, asegúrate de que el ordenador esté apagado y desconectado de la corriente eléctrica.
3. Manejo adecuado: Sujeta siempre los componentes por los bordes y evita tocar los circuitos o los conectores para prevenir daños físicos o acumulación de suciedad.
4. Instalación correcta: Asegúrate de que cada componente esté alineado correctamente antes de insertarlo y evita aplicar fuerza excesiva para no dañar los conectores o la placa base.
5. Uso de herramientas adecuadas: Emplea destornilladores y otras herramientas apropiadas para el montaje y desmontaje de componentes sin aplicar fuerza innecesaria.
6. Ventilación y temperatura: Mantén una buena circulación de aire dentro del gabinete y evita el sobrecalentamiento asegurándote de que los ventiladores y disipadores funcionen correctamente.
7. Evitar la humedad y líquidos: No permitas que el agua o cualquier otro líquido entre en contacto con los componentes, ya que puede provocar cortocircuitos y fallos irreversibles.
8. Superficie de trabajo segura: Trabaja en una superficie limpia y libre de materiales que generen electricidad estática, como alfombras o suelos de goma.
9. Almacenamiento adecuado: Guarda los componentes en lugares secos, frescos y libres de polvo cuando no estén en uso, preferiblemente en bolsas antiestáticas.
10. Revisión antes de encender: Antes de poner en marcha el ordenador, verifica que todos los componentes estén correctamente instalados y asegurados en su lugar.