# Desmontaje y montaje de un equipo.

## Pasos para el desmontaje

## 1. Preparación del lugar de trabajo

Asegurarse de que el área de trabajo esté limpia y libre de estática. También reunir todas las herramientas necesarias.

## 2. Descargarte de electricidad estática

### 3. Desconexión

Desconectar los cables externos del equipo.

### 4. Quitar la carcasa

Quitar los tornillos de la carcasa o sácala deslizándola. Cuidado con no cortarte

## 5. Desconexión de cables internos y componentes

Quitamos los cables conectados internamente y conforme vamos desconectando componentes los vamos sacando. (Disipador, disco duro, ram, cpu, tarjeta gráfica...).

Consejo: Ten en cuenta donde pones todos los tornillos de cada pieza.

Problemas encontrados en el desmontaje: Pérdida de tornillos, y mal encaje del disipador.

## Pasos para el montaje

## 1. Asegúrate que la caja del equipo esta limpia

## 2. Coloca los componentes

Coloca los componentes en su lugar correspondiente dentro de la carcasa.

### 3.Conecta los cables

Vuelve a conectar todos los cables y conectores que habías desconectado.

### 4. Cierra la carcasa

Vuelve a colocar la carcasa y asegúrate de que todos los tornillos estén bien apretados.

### 5. Conecta los periféricos

Conecta todos los dispositivos externos y enchufa el equipo a la corriente eléctrica.

### 6.Enciende el equipo

Enciende el equipo y verifica que todos los componentes funcionen correctamente.

Problemas encontrados en el montaje: La falta de tornillos.

Si fuera mi equipo yo cambiaría la caja y le pondría un mejor procesador y 16 gb de RAM aprovechando la epoca del año con rebajas.