

LIMPIEZA CRIOGÉNICA EN CABLEADOS DATA CENTER

La limpieza criogénica utiliza dióxido de carbono (CO_2) en forma de pellets o micropartículas congeladas para eliminar suciedad, grasa y polvo de superficies eléctricas y cableados, en Data Center sin dejar residuos ni humedad.

El hielo seco dispara partículas a alta velocidad mediante aire comprimido. Limpia sin dejar residuos, humedad ni restos en los equipos.

- No es conductivo, y es seguro para todos los sistemas eléctricos.
- No es abrasivo, Protege el aislamiento de los cables.
- No es necesario desmontar equipos.
- No utiliza químicos ni disolventes.

La limpieza criogénica se puede utilizar en, Tableros eléctricos, Centros de datos, Cableado industrial e Instalaciones eléctricas críticas

