**Si no quieres perder el tiempo, envíanos tu dispositivo con la ayuda de la paquetería Omnivia.**
Desde 2010, nuestra **empresa se dedica a la reparación y el mantenimiento de dispositivos electrónicos de diversa complejidad** que se averían con regularidad. Reparación de ordenadores de a bordo, relés, unidades de control de diversos tamaños, etc. Nuestras propias instalaciones de reparación y nuestros técnicos de servicio altamente cualificados permiten a nuestra empresa realizar reparaciones complejas con calidad, rapidez y garantía.

Reparación de electrónica industrial.

Nuestros especialistas diagnostican y reparan electrónica industrial.

* Reparación de controladores: reparamos una gran variedad de controladores lógicos programables PLC. Reparamos puertos de entrada/salida, circuitos de alimentación, lectura del programa para su posterior firmware en un nuevo controlador, reparamos placas de control, etc.
* Reparación de servomotores: reparamos servomotores rotativos (síncronos y asíncronos), servomotores lineales (planos y circulares), servomotores electromecánicos.
* Reparación de convertidores de frecuencia: al reparar los convertidores de frecuencia, tanto de hasta 250 kW como de más de 250 kW, es necesario disponer de un panel de control para eliminar los errores y corregir los ajustes del convertidor. Sustituimos o reparamos los módulos IGBT y rectificadores, restauramos los canales de control y los ajustes de funcionamiento, reparamos las pistas y las tomas de entrada después de un daño térmico o ingreso de humedad, parametrización, restablecimiento de los ajustes de funcionamiento y la puesta en marcha de los convertidores de frecuencia.
* Reparación de paneles de control, monitores industriales con paneles LCD: sustituimos (seleccionamos) Touch Screen, cambiamos pantallas, restauramos los circuitos de alimentación y control, reparamos o sustituimos teclados, reparamos placas de control.
* Reparación de ordenadores industriales y de panel: sustitución de microcircuitos, reacondicionamiento de soldaduras de placas de circuito impreso y de pistas, reparación de circuitos de potencia y parametrización de uso general, reparación de software.
* Reparación de indicadores industriales: de todos los tipos y de cualquier fabricante
* Reparación de estabilizadores de tensión industriales: de cualquier complejidad y de varios tipos.
* Reparación de arrancadores suaves Soft Starter
* Reparación de placas de control, módulos de potencia y relés
* Reparación de termorreguladores industriales
* Reparación de otros dispositivos electrónicos industriales

Si tu electrónica industrial necesita diagnóstico, reparación, revisión y renovación, llámanos.

**Полная версия перевода:**

<https://docs.google.com/document/d/1A_5-CxEuM7v9jBZg1aWIC8j3ZesLmvHx/edit?rtpof=true>