



# INSTALACIÓN DE EQUIPOS Y SISTEMAS

- Instalación y Puesta en Servicio de Equipos y Sistemas
- Pruebas de Equipos y Sistemas
- Administración de la Seguridad y los Riesgos de la Instalación
- Soporte Técnico Especializado

[www.anxor.com](http://www.anxor.com)



## Diseño de Soluciones y Montaje de Equipos

- Instalación y montaje de equipos electromecánicos (tirajes y cambios de acometidas, instalación de subestaciones, UPS, tableros, etc.)
- Soluciones para sistemas de Critical Power: Sites de cómputo, UPS y Cooling.
- Soluciones para sistemas de automatización industrial: especificaciones de equipos y desarrollo dentro del presupuesto.

## Instalación y Puesta en Servicio de Equipos, Sistemas y Software

- Asesoría en la selección, suministro, instalación y puesta en servicio de celdas de media tensión desde 630 A hasta 3 kA, en tensiones de 4.16 kV hasta 34.5 kV.
- Instalación y puesta en servicio a sistemas de regulación de voltaje “AVR” y gobernadores para el control de generadores de combustión e hidráulicos.
- Ejecución de servicio por parte de ingenieros altamente capacitados en procesos estandarizados y eficientes para realizar la puesta en marcha de manera rápida y efectiva.

## Pruebas a Equipos y Sistemas

- Se realizan previo a la energización del equipo y son de vital importancia para garantizar su funcionamiento óptimo.
- Cumplimiento de las Normas de Mantenimiento de equipo eléctrico según la NFPA-70B y seguridad eléctrica NFPA-70E
- Verificar el cumplimiento de los requerimientos especificados para cada uno de los equipos y sus componentes.

## Supervisión de la Instalación de Equipos y Sistemas

- Supervisión de la instalación del equipo antes de ser energizado, para garantizar que funcionará correctamente según las especificaciones y estándares del cliente y del fabricante.
- Project Manager encargado de cada proyecto, que brinda retroalimentación al cliente final de los avances, informes que se requieran y así asegurar la satisfacción en la ejecución.



## Armado y Ensamble de Equipos Industriales

- Ensamble de Transferencias Automáticas, armado de Banco de Capacitores y Tableros de Control y Automatización para procesos industriales.
- Modernización de tableros de control con Controladores Lógicos Programables (PLCs) y equipo conectable.
- Implementación de tecnologías de inteligencia artificial, IOT (internet de la cosas) y comunicación a sistemas SCADA.

## Soporte Técnico Especializado

- Revisión constante del comportamiento del sistema después de la puesta en marcha, con el objetivo de ajustar y reparar rápidamente posibles problemas que puedan surgir durante la instalación.
- Disminuir el costo de la inversión, evitando paros innecesarios y averías de los equipos.
- Auditoría de los procesos de operación y de mantenimiento, implementando las acciones correctivas para cumplir con los requisitos de las normas actuales NFPA-70B.



Condominio Comercial Horizontal JW,  
Ofibodega 27, La Uruca, San José.  
Tel: +506 4707-6184

