



## Software industrial

Software Octoplant para el control de operaciones de una planta, desarrollado por Auvesy-MDT: copias de seguridad de OT, funcionamiento seguro de los procesos de producción y modificaciones transparentes en entornos heterogéneos basados en datos.

- ▶ Registro constante de cambios en las configuraciones y estados de proyectos de la tecnología operativa (OT) y controlable de acuerdo con altos estándares de TI, sea que se trate de PLC, HMI, CNC, sistemas SCADA o robots.
- ▶ Compatibilidad con dispositivos de automatización de diversos fabricantes (Siemens, Rockwell Automation, Schneider Electric, ABB, Omron, etc.) y simultánea.
- ▶ Backups para operaciones para todo el mundo. Acercamiento entre tecnologías operacionales y de la información (TI y OT) mediante copia de seguridad confiable. El software localiza cambios en los procesos de automatización, revela desviaciones no previstas y presenta toda la información en correos electrónicos configurables individualmente. Gestión de datos centralizada en el servidor local.

- ▶ Recuperación ante desastres para casos de emergencia gracias a las copias de seguridad disponibles: en caso de falla, los equipos de mantenimiento pueden restablecer los programas a una configuración anterior, comparar los cambios y determinar el momento en que la instalación funcionaba sin errores. Luego, de resolver el problema, podrán restaurar e integrar el proceso de producción tal como estaba.

### Más información:

<https://www.editores.com.ar/node/7976>