

Actualizaciones recientes de Win911 y Rockwell Studio 5000 impactan diversas versiones de System Platform: ¿Cómo adaptarse a estos cambios y optimizar tu rendimiento con AVEVA?

En el ámbito de la tecnología industrial, es crucial mantenerse actualizado sobre las últimas versiones de software para evitar incompatibilidades que puedan afectar la operatividad de los sistemas. Recientemente, AVEVA ha emitido una alerta importante sobre las versiones más recientes de Win911 (2021 R2/R3) y Rockwell Studio 5000 (33.xx / 34.xx), las cuales presentan problemas de compatibilidad con diferentes versiones de System Platform. Esta situación podría impactar a los usuarios que integran estas herramientas en sus entornos de automatización y control. Es fundamental revisar la documentación proporcionada por AVEVA y seguir las recomendaciones para asegurar una transición fluida y evitar interrupciones en la producción. Recomendamos a los profesionales del sector estar atentos a las actualizaciones y realizar pruebas exhaustivas en sus sistemas antes de implementar nuevas versiones, garantizando así la continuidad y fiabilidad de sus operaciones. Para más información, puede consultar el artículo completo en el enlace proporcionado.

Link to Original article: <https://www.levexsa.com/blog/actualizaciones-recientes-de-win911-y-rockwell-studio-5000-impactan-diversas-versiones-de-system-platform-como-adaptarse-a-estos-cambios-y-optimizar-tu-rendimiento-con-aveva?elem=709877>