## Levex - Blog

https://www.levexsa.com/

## Actualización a System Platform 2020 R2 SP1: riesgos en aplicaciones que dependen de VC++ redistributable y archivos GAC. Asegura la compatibilidad para un rendimiento óptimo.

Al realizar la actualización o migración a AVEVA System Platform 2020 R2 SP1, es crucial tener en cuenta que esta acción puede afectar aplicaciones que dependen de archivos de redistribución de VC++ y archivos de la GAC (Global Assembly Cache). Estos componentes son fundamentales para el correcto funcionamiento de ciertas aplicaciones, y cualquier cambio en su estructura podría provocar fallos en el sistema. Es recomendable que antes de proceder con la actualización, realices un análisis detallado de las aplicaciones existentes que podrían verse impactadas. Verifica la compatibilidad de los componentes y asegúrate de contar con las versiones adecuadas de los archivos necesarios. Para obtener más información y orientaciones sobre este proceso, visita el artículo completo en el soporte de AVEVA. Mantener la integridad de tus aplicaciones es esencial para el éxito de tu infraestructura tecnológica y garantizar un rendimiento óptimo tras la migración.

**Link to Original article**: <a href="https://www.levexsa.com/blog/actualizacion-a-system-platform-2020-r2-sp1-riesgos-en-aplicaciones-que-dependen-de-vc-redistributable-y-archivos-gac-asegura-la-compatibilidad-para-un-rendimiento-optimo?elem=710500">https://www.levexsa.com/blog/actualizacion-a-system-platform-2020-r2-sp1-riesgos-en-aplicaciones-que-dependen-de-vc-redistributable-y-archivos-gac-asegura-la-compatibilidad-para-un-rendimiento-optimo?elem=710500</a>