

## Levex - Blog

<https://www.levexsa.com/>

# Optimiza tu rendimiento con el motor de cálculo avanzado de AVEVA: aprende a agregar ensamblajes adicionales para mejorar tus procesos y decisiones operativas.

En el mundo de la automatización industrial, la capacidad de realizar cálculos avanzados de manera eficiente es crucial. El Advanced Calculation Engine de AVEVA permite a las empresas optimizar sus procesos a través de un análisis más preciso de datos.

Recientemente, se ha introducido la posibilidad de añadir ensamblajes adicionales a este motor de cálculo, lo que amplía sus funcionalidades y mejora la adaptabilidad a diversas aplicaciones. Esta nueva característica permite integrar módulos adicionales que enriquecen los análisis y ofrecen soluciones más personalizadas. Gracias a esta mejora, los usuarios pueden implementar cálculos más complejos y ajustarse mejor a las necesidades específicas de sus operaciones. Para explorar cómo agregar ensamblajes a tu Advanced Calculation Engine, visita el siguiente enlace:

[https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000034589?lang=en\\_US](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000034589?lang=en_US). Así podrás llevar tus capacidades de cálculo al siguiente nivel y maximizar la eficiencia de tus procesos industriales.

**Link to Original article:** <https://www.levexsa.com/blog/optimiza-tu-rendimiento-con-el-motor-de-calculo-avanzado-de-aveva-aprende-a-agregar-ensamblajes-adicionales-para-mejorar-tus-procesos-y-decisiones-operativas?elem=710154>