

## Levex - Blog

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

# Descubre cómo el User Defined Template (UDT) de AVEVA optimiza la gestión de etiquetas, ¿prefieres la nomenclatura simbólica o el direccionamiento de memoria? Potencia tu programación.

En el ámbito de la gestión de datos industriales, AVEVA se destaca por su flexibilidad y eficiencia en la implementación de soluciones personalizadas. Un aspecto clave en este sentido es el uso de Plantas UDT (User Defined Templates) y su capacidad para gestionar la nomenclatura de las etiquetas. En respuesta a la pregunta sobre si UDT puede utilizar nomenclatura simbólica de etiquetas o si se recurre a la direccionamiento de memoria, es fundamental destacar que las Plantas UDT en AVEVA permiten la utilización de ambos enfoques. Esto proporciona una mayor versatilidad a los usuarios, quienes pueden optar por nomenclaturas simbólicas para facilitar la identificación de las variables de proceso o, en su defecto, emplear el direccionamiento de memoria según las necesidades específicas de su implementación. Esta doble capacidad optimiza la conexión y gestión de datos en tiempo real, mejorando así la toma de decisiones en entornos industriales. Para obtener más información, visita [AVEVA Software Support]([https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000021628?lang=en\\_US](https://softwaresupportsp.aveva.com/#/okmimarticle/docid/000021628?lang=en_US)).

**Link to Original article:** <https://www.levexsa.com/blog/descubre-como-el-user-defined-template-udt-de-aveva-optimiza-la-gestion-de-etiquetas-prefieres-la-nomenclatura-simbolica-o-el-direccionamiento-de-memoria-potencia-tu-programacion?elem=710582>