

Quest Software presenta Toad Data Point

5.6

Según recientes informes, el mercado de datos se valoró en USD 1,32 mil millones en 2020 y se prevé que alcance los USD 2,98 mil millones para 2026.

Sin embargo, los analistas de negocios tienen que sacrificar alrededor del 80% de su tiempo para tareas de preparación de datos como acceder, limpiar, normalizar y combinar conjuntos de datos dispares.

En este contexto, **Quest Software anuncia el lanzamiento de su portafolio de soluciones Toad Data Point 5.6**, una herramienta que permite a los líderes recuperar y trabajar con datos de diferentes fuentes de forma sencilla y eficaz, incluyendo la conectividad nativa a Snowflake, sin depender del área de TI.

John Pocknell, Senior Market Strategist de Quest Software comenta: *“las organizaciones recurren cada vez más a la investigación y análisis de datos para tomar decisiones críticas, por lo que comprender y acceder de manera fácil y eficiente a esta información con herramientas que ayuden a los usuarios a extraer y preparar sus datos sin necesidad de involucrar al departamento de TI, es una necesidad imperiosa”.*

A medida que aumenta la demanda de análisis de datos más rápidos y avanzados, el almacenamiento tradicional de la información se enfrenta al desafío de las demandas de una mayor diversidad de datos, análisis más rápidos, facilidad de uso y servicios SaaS, por lo que las empresas se ven incentivadas a modernizarlos y aprovechar las últimas tecnologías de almacenamiento basadas en la nube.

Con Toad Data Point 5.6, los usuarios tienen la capacidad de:

- Consultar fácilmente varias fuentes de datos, incluido Snowflake, para reunir los datos necesarios para generar informes.
- Mejorar su función preparando sus propios conjuntos de datos e informes sin depender de TI.
- Compartir de forma segura conjuntos de datos dinámicos con colegas para que estén continuamente actualizados.

Las nuevas actualizaciones y mejoras disponibles para los clientes de Toad Data Point 5.6 incluyen:

- Conector nativo de Snowflake que permite a los usuarios de Toad Data Point navegar por las bases de datos de Snowflake.
- Toad Data Point Workbook que proporciona una interfaz no técnica para usuarios con habilidades técnicas moderadas pero que no dominan la redacción de consultas SQL.
- Automatización de puntos de datos que elimina los procesos manuales al combinar varias tareas en flujos de trabajo automatizados que se pueden programar y compartir, lo que mejora la productividad y aumenta la precisión.

*“Toad Data Point requiere un esfuerzo mínimo de instalación, el costo es razonable y el soporte es de primera categoría”, explica **Deandra Suderman, Gerente Nacional Senior de Informes e Inteligencia Comercial de Staples.** “En comparación con Hyperion, ofrece capacidades mucho más avanzadas con subconsultas. Algunos informes que necesitaban varias consultas en Hyperion se pueden realizar con una sola ejecución en Toad “.*