

Minitab® Statistical Software 22.5.1

1. Nuevas funciones en Minitab 22.5.1	1
2. Problemas resueltos en Minitab 22.5.1.....	2

1. Nuevas funciones en Minitab 22.5.1

Optimización de respuestas múltiples en análisis predictivo

En el Módulo de Análisis Predictivo, ahora puedes optimizar simultáneamente la configuración de predictores en múltiples respuestas y tipos de modelos, incluyendo TreeNet®, Random Forests® y modelos MARS®.

Gráficos de control interactivos

Los gráficos de control para subgrupos, individuos y atributos se han actualizado con un diseño moderno e interactivo, lo que facilita y agiliza la detección de patrones y causas especiales.

Aumentar los límites numéricos de la hoja de trabajo para admitir datos a gran escala

Minitab ahora puede admitir valores numéricos más grandes en las hojas de trabajo. Anteriormente limitados a 1e18, ahora puede usar valores de hasta 1e30 en hojas de trabajo, en campos de entrada de diálogo que no son enteros y en análisis que calculan y muestran resultados en gráficos. Los límites de enteros permanecen sin cambios en 2.147e9.

Los estudios de R&R de Gage respaldan los estándares VDA 5

Los estudios de R&R de Minitab (incluidos cruzados, anidados y expandidos) ahora son compatibles con los estándares VDA 5 de la Asociación Alemana de la Industria Automotriz, que se centran en enfoques basados en la incertidumbre para el análisis de sistemas de medición y proporcionan pautas para garantizar la capacidad y la idoneidad de los sistemas de medición en entornos de fabricación industrial, particularmente en los sectores automotrices.

Edición mejorada del generador de gráficos de etiquetas de línea de referencia y línea de percentil

Ahora puede modificar el número de decimales que Minitab muestra de forma predeterminada para las etiquetas de línea de referencia numérica y línea de percentil en las gráficas producidas desde el Generador de gráficas accediendo al panel Opciones desde el menú contextual de la gráfica.

Mejoras en el gráfico de variabilidad interactivo en el Generador de Gráficas

Ahora hay opciones adicionales de visualización disponibles para el gráfico de variabilidad en el Generador de Gráficas, lo que le permite visualizar más fácilmente las fuentes de variación e identificar patrones entre los factores y una respuesta.

2. Problemas resueltos en Minitab 22.5.1

Aplicación de escritorio y web

- El término límite se traduce incorrectamente al japonés en diálogos y resultados de análisis de capacidades. (316931)

Aplicación de escritorio

- Los archivos recientes se borran cuando se actualiza el software. (272282)
- Cuando un archivo de proyecto Minitab se abre pero se bloquea por un proceso que no es Minitab, Minitab no puede volver a guardar el archivo del proyecto. (310762)
- El comportamiento no deseado ocurre cuando se utiliza una combinación de opciones de Cuadro de Individuos. (316429)
- El comportamiento inesperado ocurre cuando se crea un diseño de grafos. (318789)
- El botón OK no aparece en el subdiálogo de opciones para Crear diseño de mezcla en coreano. (314122)
- El diálogo Analizar Diseño Factorial se reinicia incorrectamente al usar el acceso directo CTRL+E. (306444)
- El comportamiento no intencionado ocurre cuando se copian y pegan grandes conjuntos de datos. (301963)
- La función Enviar a Word utiliza configuraciones incorrectas de tamaño de fuente. (288312)
- Una macro que incluye un bucle hace que los archivos aumenten exponencialmente de tamaño. (266669)

- Se muestra un error incorrecto cuando se referencia una constante numérica almacenada en un SQLString en un comando ODBC. (316060)