

PRINCIPALES MEJORAS

Deswik.CAD

- Apariencia, nuevos íconos
- Nuevos algoritmos para la interpolación de datos de levantamientos topográficos
- Mejoras del rendimiento en la conciliación de rajas y franjas
- Edite en forma interactiva los valores de las celdas de los modelos de bloques
- Mejoras en las herramientas para polilíneas y sólidos
- Adición de constantes globales para los mapas de procesos
- Compatibilidad con Google Earth y archivos IFC
- Compatibilidad con fuente de datos y referencias mediante MDM

Deswik.Sched

- Actualizaciones a las líneas de base

Deswik.LHS

- Compatibilidad con redes de caminos segmentadas
- Mejor compatibilidad para el transporte subterráneo
- Límites avanzados en la proporción de bloques en el volcado

Deswik.GO

- Costos fijos para las planificaciones de bancos por fases
- Generación de envoltorios de ingresos

Deswik.Enviro

- Nuevas herramientas para estructuras de agua
- Ingeniería de modelado del relieve - creación de superficies de vertido

Deswik.OPDB

- Interfaz de usuario acoplable
- Espaciamiento variable según el factor de explosivos
- Numeración escalonada

Deswik.MDM

- Paquetes de documentos aprobados
- Visualización de perforaciones de sistemas externos
- Gestión de la singularidad de los atributos
- Mejoras en la funcionalidad para flujos de trabajo

Deswik.Mapping

- Configuración de frentes usando líneas de láser
- Posicionamiento de rajas abiertos usando GPS
- Numerosas mejoras a la productividad

Deswik.OPS

- Nueva administración así como importantes mejoras para 4 módulos clave de OPS: conformidad del plan de columnas; monitoreo de avance y ubicación; líneas base para las planificaciones y comentarios para ubicación, equipo, actividad y turno
- Otras mejoras importantes para otros tres módulos clave de OPS son: líneas de tiempo, filtros y administración
- Nueva integración con el sistema de gestión de identidades de los productos empresariales de Deswik (Deswik.IMS)

Deswik.Survey

- Combine múltiples nubes de puntos en un único objeto
- Registre escaneos descoordinados a un escaneo coordinado
- Extraiga líneas de cresta y pata de una superficie



NUEVOS PRODUCTOS



Deswik.Apps

Apoyo móvil para la toma de decisiones



Deswik.Survey
Aplicación Survey



Deswik.Drilling
Aplicación Drilling



Deswik.SmartMap
Aplicación Smart Map



Deswik.SmartCut
Aplicación Smart Cut



Deswik.OPS
Aplicación OPS

SOPORTE AL CLIENTE



95 %

de las solicitudes de asistencia al usuario recibieron una calificación de 5 estrellas

8500+

Solicitudes de asistencia de nuestros usuarios atendidas directamente por expertos en el tema

134+

Artículos de base de conocimientos, videos y presentaciones publicadas

CAPACITACIÓN



1816
clientes participaron en capacitaciones (presenciales y en línea)



3191
clientes accedieron a nuestros módulos gratuitos de capacitación en línea



7469
módulos de capacitación en línea iniciados

682

cursos dictados a nivel mundial (presenciales y virtuales)



SEMINARIOS WEB 9 seminarios web interactivos a nivel mundial, 441 participantes

SIPS & TIPS 3 sesiones, 79 participantes

APERTURA DE NUEVAS OFICINAS

Apertura de oficinas en Medellín, Melbourne, Reno y Rustemburgo



16 OFICINAS



328 EMPLEADOS



9769 LICENCIAS EN 636 OPERACIONES



779 PROYECTOS
44 PAÍSES



139
consultores en todo el mundo



47 en Australia
12 en Europa
30 en Norteamérica
36 en Sudamérica
14 en Sudáfrica



145.000+

horas en proyectos de consultoría