

Real Options SLS

Configuración General

- Software en Inglés, Español, Japonés, Chino, Portugués
- Manual del usuario con múltiples idiomas y con ejemplos de casos de estudio mostrando paso a paso las técnicas de modelación y soluciones
- 80 ejemplos de modelos detallados

Multinomial Lattice SLS Solver

- Resuelve múltiples tipos de Opciones Reales, Opciones Exóticas, Opciones Financieras, Stock Options para empleados
 - una completa herramienta de modelado con la posibilidad de introducir sus propias ecuaciones para las opciones
- Redes Trinomiales
 - para resolver opciones con reversión a la media y como herramienta de comparación para redes binomiales
- Redes Cuadrinomiales
 - para resolver Opciones con Jump Diffusion
- Redes Pentanomiales
 - usadas para resolver ver Opciones compuestas Arco Iris

Calculadora de Opciones Exóticas

- Resuelve Múltiples Tipos de Opciones Reales, Opciones Exóticas, Opciones Financieras, Stock Options para empleados
- Más de 300 Modelos y Tipos de Opciones Solucionados
 - todos los tipos de modelos de forma cerrada
 - todos los modelos de redes
- Modelos Analíticos Avanzados
 - todos los tipos de volatilidad computarizados, modelos de Precios de Estado, Métodos Analíticos, Reducción de Varianza, Modelos de Aproximación americanos, valoración de opciones via técnicas de simulación y mucho más
- Modelos relacionados con Opciones
 - todos los tipos de Opciones de Bonos y Conversión de Garantías y otros Modelos de Opciones

Funciones en Excel

- Completa Funcionalidad en Excel
 - use SLS exactamente como usaría las funciones regulares de excel
- Una completa compatibilidad con el Risk Simulator
 - usted puede correr el Risk Simulator de Montecarlo en sus modelos de Opciones
 - Usted puede enlazar de y para otros modelos de Excel existentes
 - otras herramientas avanzadas de Análisis como Optimización, Pronóstico Estocástico y macros VBA son todos compatibles
- Cambiando los Modelos de Volatilidad con Redes no recombinadas

Lattice Maker for Excel

- Trabaja con Excel
 - las redes serán creadas desde las hojas de cálculo de Excel
- Completa compatibilidad con el Risk Simulator
 - usted puede correr el modelo de Simulación de Monte Carlo en sus propio modelos de opciones
 - usted puede enlazar de y para otros modelos de excel existentes
 - otras herramientas avanzadas de análisis como optimización, Pronóstico estocásticos y macros VBA son todos compatibles
- Completa Visualización de las Ecuaciones
 - la generación de redes será un modelo con links y ecuaciones dentro del excel completamente visibles... óptimo como herramienta de aprendizaje en la modelación de opciones

Activos Individuales y Fases Individuales SLS

- Resuelve múltiples tipos de Opciones Reales, Opciones Exóticas, Opciones financieras y Stock Options para empleados
 - Opciones Reales como Opciones de Abandono, Barrera, Escoger, Contraer, Expandir, intercambiar, esperar y postergar, y cualquier Opción Real definida por el usuario con la posibilidad de combinar y unir las opciones (mutuamente Excluyentes y Opciones anidadas)
 - Las opciones financieras incluyen todo tipo de combinación de activos múltiples y opciones de benchmark, garantías, convertibles, vehículos de estructura financiera para opciones Americanas, Europeas, Bermuda y Asiáticas, así como sus propias Opciones
 - employee stock options such as with vesting, forfeitures, suboptimal exercise multiples, performance-based shares (external market and internal corporate), and make-your-own custom options
- Modelos Completamente Personalizados
 - usted puede crear su propio modelo de Opciones usando ecuaciones predefinidas o sus propias ecuaciones
- Rapidez en Computación y Algoritmos
 - 1000 pasos en la red binomial puede ser calculada en pocos segundos (algo que si se hace manualmente tomaría CIENTOS DE AÑOS)
 - Capaz de correr miles de pasos en la Red muy rápido
- Modelos Benchmarks Cerrados
 - Modelos de Black-Scholes-Merton para otros modelos Americanos de forma cerrada están disponibles
- Auditor de Redes
 - Usted puede personalizar redes de Opciones binomiales disponibles para ser visualizados en una hoja de Excel
- Used by the U.S. Financial Accounting Standards Board!
 - used in the FAS 123R released in 2004 by FASB!

Activos Múltiples y Múltiples Fases SLS

- Resuelve Múltiples Tipos de Opciones Reales, Opciones Exóticas, Opciones Financieras, Stock Options para empleados
 - Opciones Reales como Opciones Compuestas Secuenciales, Opciones stage-gate, y Opciones de Múltiples Activos, con combinaciones de Opciones de Abandono, Barrera, escoger, contraer, expandir, intercambiar, esperar y postergar, con la posibilidad de combinar y unir las opciones (mutuamente Excluyentes y Opciones anidadas)
 - Las opciones financieras incluyen todo tipo de combinación de activos múltiples y opciones de benchmark, garantías, convertibles, vehículos de estructura financiera para opciones Americanas, Europeas, Bermuda y Asiáticas, así como sus propias Opciones
 - capaz de resolver innumerables tipos de opciones completamente personalizadas, también para trabajar con activos únicos SLS y redes multinomiales SLS
- Corre usando redes binomiales personalizadas con modelos Benchmarks de forma cerrada