

Esta tabla muestra las diferencias clave entre las versiones del software SilverFast Archive Suite.



|  |  |                                 |                                       |
|--|--|---------------------------------|---------------------------------------|
| WorkflowPilot®   |  | ✓                               | ✓<br>se pueden crear presets propios  |
| SRDx<br>(Eliminación de polvo y rasguños basada en software)     |  | ✓                               | ✓<br>otras herramientas               |
| iSRD®*<br>(Eliminación de polvo y rasguños basado en infrarrojo) |  | ✓                               | ✓<br>con herramienta de marcado       |
| Clone-Tool   |  |                                 | ✓                                     |
| HDRi®*   |  | ✓                               | ✓                                     |
| SilverFast Multi-Exposure®*                                      |  | ✓                               | ✓                                     |
| Detección de Encuadre con IFF+Engine                             |  | ✓                               | ✓<br>cargar conjuntos de marcos       |
| SCC®<br>(Corrección Selectiva de Color)                          |  | ✓                               | ✓<br>con herramienta de marcado       |
| NegaFix®   |  | ✓                               | ✓<br>se pueden crear perfiles propios |
| JobManager®  |  | ✓                               | ✓                                     |
| Herramientas Kodachrome  |  | ✓                               | ✓                                     |
| AACO<br>(Optimización Auto Adaptiva de Contraste)                |  |                                 | ✓                                     |
| Calibración Automática IT8                                       |  |                                 | ✓                                     |
| Calibración de Impresora   |  | ✓<br>disponible como una opción | ✓<br>disponible como una opción       |
| Modo Experto   |  |                                 | ✓                                     |
| Histograma 16 Bit  |  |                                 | ✓                                     |
| Datos RAW 48/16 Bit<br>Imágenes 48/16 Bit                        |  | ✓                               | ✓<br>✓                                |

\* Si el hardware de vuestro escáner soporta estas funciones