

History of Changes

[RSS](#)

1. Version 2.0-pre1 (no publicada)

- Parche aplicado para el clonado en profundidad de hojas.(POI-DEVELOPERS)
- Parche aplicado para permitir la reordenación de la hoja(POI-DEVELOPERS)
- Se añaden métodos adicionales para definir el área de impresión utilizando números de fila/columna(POI-DEVELOPERS)
- HWPF: arreglado un error de tamaño negativo del Array(POI-DEVELOPERS)
- Se añaden punteros a argumento para soportar la fórmula IF(POI-DEVELOPERS)
- Formulas: Se añade soporte de caracteres especiales para cadenas literales, específicamente para soporte de fórmulas SUMIF y tratar un error tambien(POI-DEVELOPERS)
- BlockingInputStream subido para ayudar a asegurar las lecturas(POI-DEVELOPERS)
- Se arregló un problema con valores NaN (No es Número) que diferían del valor investigado de lectura en ficheros de FormulaRecords(POI-DEVELOPERS)
- Parche para getColumnWidth en HSSF(POI-DEVELOPERS)
- Parche para tratar con listas multi-nivel numeradas en HWPF(POI-DEVELOPERS)
- Debido a los trabajos en las referencias con nombre, varios errores de nombres de rango se cerraron(POI-DEVELOPERS)
- Parche aplicado para prevenir la corrupción de la hoja tras la modificación de una plantilla (template)(POI-DEVELOPERS)
- Soporte para fórmulas compartidas(POI-DEVELOPERS)
- Añadidos GreaterEqual, LessEqual y NotEqual al Evaluador de Fórmulas (Parser)(POI-DEVELOPERS)
- Añadida la funcionalidad GreaterThan y LessThan a las fórmulas(POI-DEVELOPERS)
- Parches para i10n(POI-DEVELOPERS)
- POI Build System Actualizado(POI-DEVELOPERS)
- nombres de fuentes pueden ser nulos(POI-DEVELOPERS)

2. Version 1.10-dev (19 Febrero 2003)

- Soporte para el nivel de ampliación (zoom)(POI-DEVELOPERS)
- Soporte para el congelado y división del panel(POI-DEVELOPERS)
- Cabeceras de fila y columna en impresiones(POI-DEVELOPERS)

3. Version 1.8-dev (20 Septiembre 2002)

- Soporte para Formato de Datos Personalizado (Custom)(POI-DEVELOPERS)
- Soporte Unicode Mejorado para Ruso y Japonés(POI-DEVELOPERS)
- Soporte para Fórmulas Mejorado, incluyendo sólo-lectura para sentencias tipo "optimizado si" (optimized if).(POI-DEVELOPERS)
- Soporte para la clonación de objetos(POI-DEVELOPERS)
- Arreglos en la cabecera/pie(POI-DEVELOPERS)
- Traducciones de la documentación al Español(POI-DEVELOPERS)
- Soporte para preservar macros VBA(POI-DEVELOPERS)

4. Version 1.7-dev (???)

- Se quita la dependencia en tiempo de ejecución del registro (logging) de "commons".(NKB)
- Soporte para fórmulas(POI-DEVELOPERS)

5. Version 1.5.1 (16 Junio 2002)

- Se quita la dependencia del registro de "commons". Ahora hay que definir la propiedad del sistema poi.login para permitir que los registros (logs) vayan a la salida estándar.(GJS)
- Se arregla la gestión de la cadena SST para que las hojas de cálculo con texto rico (rich text) o texto extendido se lean correctamente.(GJS)

6. Version 1.5 (06 Mayo 2002)

- Nueva versión (build) del proyecto.(NKB)
- Nuevo sistema de documentación del proyecto basada en Cocoon.(NKB)
- Cambio de nombre del paquete(POI-DEVELOPERS)
- Varios errores (bugs) corregidos(POI-DEVELOPERS)
- Etapas preliminares del desarrollo de HFS (no esta listo para el desarrollo)(POI-DEVELOPERS)
- Soporte inicial de registros de bajo nivel para gráficas (no está completo)(POI-DEVELOPERS)

7. Version 1.1.0 (Fecha de distribución no registrada)

- Se crea un nuevo modelo de eventos(POI-DEVELOPERS)
- Se optimiza HSSF, incluyendo registros (records) para valores, filas, etc.(POI-DEVELOPERS)
- predicción de tamaño, escritura basada en desplazamiento (en lugar de multitud de copias de arrays)(POI-DEVELOPERS)

History of Changes

- un poco de re-factoring (¿re-factorización? mejor no) y corrección de errores.(POI-DEVELOPERS)

8. Version 1.0.0 (Fecha de distribución no registrada)

- Actualizaciones menores a la documentación.(POI-DEVELOPERS)

9. Version 0.14.0 (Fecha de distribución no registrada)

- Se añade la clase de ayuda DataFormat y se expone el formato set y get en HSSFCellStyle(POI-DEVELOPERS)
- Correcciones a las apis de anchura de columna (en cuanto a las unidades) y varios comentarios javadoc al respecto(POI-DEVELOPERS)
- Corrección para el registro de "Dimensions" (de nuevo)... (uno de estos días escribiré una prueba unitaria (unit test) para esto ;-p).(POI-DEVELOPERS)
- Alguna optimización en la creación de páginas.(POI-DEVELOPERS)

10. Version 0.13.0 (Fecha de distribución no registrada)

- Mejoras no registradas(POI-DEVELOPERS)

11. Version 0.12.0 (Fecha de distribución no registrada)

- Se añaden MulBlank, Blank, ColInfo(POI-DEVELOPERS)
- Se añade facilidad log4j y se quitan las anotaciones (logs) del tipo sys.out(POI-DEVELOPERS)
- Se añade soporte para la adición de fuentes, estilos y el api de alto nivel correspondiente para dar estilo a las celdas(POI-DEVELOPERS)
- Se añade soporte para cambiar el alto de una fila, el ancho de una celda, y sus valores por defecto.(POI-DEVELOPERS)
- Correcciones para internacionalización (UTF-16 debería funcionar ahora desde HSSFCell.setStringValue, etc cuando se define la codificación)(POI-DEVELOPERS)
- Soporte para la adición / eliminación y cambio de nombre de hojas.(POI-DEVELOPERS)

12. Version 0.11.0 (Fecha de distribución no registrada)

- Distribución de corrección de errores. Lanzamos una excepción cuando leemos objetos de tipo RKRecord.(POI-DEVELOPERS)

13. Version 0.10.0 (Fecha de distribución no registrada)

- Registros de continuación ya funcionan (lectura/escritura)(POI-DEVELOPERS)
- Se añade soporte previo para fórmulas(POI-DEVELOPERS)
- Reorganización del API masiva, re-empaquetado.(POI-DEVELOPERS)
- Se añade la clase BiffViewer para validar HSSF & POI y/o la salida de

HSSF.(POI-DEVELOPERS)

- Se mejora el soporte a la modificación del API.(POI-DEVELOPERS)

14. Version 0.7 (y distribuciones internas) (Fecha de distribución no registrada)

- Se añade una bandera de codificación para que las apis de alto y bajo nivel utilicen utf-16 cuando sea necesario (HSSFCell.setEncoding())(POI-DEVELOPERS)
- Se añade soporte de sólo lectura a registros de Etiqueta (que son reinterpretados como LabelSST cuando se escriben)(POI-DEVELOPERS)
- Se rompe la implementación del registro de continuación (oops)(POI-DEVELOPERS)
- Se añade la clase BiffViewer para validar HSSF & POI y/o la salida de HSSF.(POI-DEVELOPERS)

15. Version 0.6 (distribución/release) (Fecha de distribución no registrada)

- Soporte para lectura/escritura y modificación.(POI-DEVELOPERS)
- Soporte de sólo lectura para registros de tipo MulRK (convertidos a Number cuando se escriben) (POI-DEVELOPERS)