



Lo nuevo en:

OL[®] Connect Technology 2020.2



Lo más destacado

Una tecnología más segura, eficaz y compatible con la nube, con mejoras de rendimiento para PReS Connect.

- Compatible con la nube
- PReS Connect rinde más
- Seguridad de servidor OL Connect
- Mayor facilidad de uso
- Nueva opción JSON
- Producción mejorada de PDF
- Compatibilidad con anexos en PDF
- Y mucho más...



Compatible con la nube – Mecanismos de licencia aptos para la nube

El mecanismo de licencia se ha mejorado para dar más estabilidad a las instalaciones en un entorno de nube.

PReS® Connect rinde más – Ahora se pueden procesar más trabajos en paralelo

PReS Connect brinda más procesamiento paralelo y se puede aumentar la velocidad máxima a 80 000 ppm. Con la capacidad de procesar hasta 64 trabajos en paralelo, PReS Connect puede ahora ofrecer más rendimiento global en trabajos más pequeños, ahorrar tiempo y mejorar la productividad.

	Antes		2020.2	
	Trabajos en paralelo	Velocidad máxima	Trabajos en paralelo	Velocidad máxima
PReS Connect	8	10 000	16	10 000
+ 1 Performance Pack	16	20 000	24	20 000
+ 2 Performance Packs	24	30 000	32	40 000
+ 3 Performance Packs	32	40 000	64	80 000

Para más información sobre cómo mejorar el rendimiento con nuestros Performance Packs, puede leer nuestro respectivo [DataSheet](#).



Seguridad de servidor OL® Connect

Esta versión introduce una autorización para múltiples usuarios y basada en roles para el servidor OL Connect.

Las nuevas instalaciones no vendrán con el usuario por defecto y contraseña predefinida. En su lugar, habrá que establecer un nombre de usuario y contraseña cuando se haga la instalación. Se pueden añadir más usuarios después y configurarlos con ciertos roles que definen su acceso al servidor OL Connect y controlan qué pueden hacer con los datos, recursos y operaciones.

Mejoras de Designer

Designer)) OL Connect Server

Nueva opción de envío al servidor OL Connect

Esta opción permite a los usuarios implementar recursos (configuraciones, plantillas) en el servidor OL Connect, directamente desde Designer. Esto elimina la dependencia de Workflow, los usuarios con sus propios motores de flujo de trabajo tendrán ahora una forma fácil de implementar, usar y probar sus recursos Connect. La interfaz es idéntica a la opción Enviar a Workflow y se ha añadido una nueva preferencia de aplicación para configurar el huésped y credenciales de uno o más servidores OL Connect.



Parámetros de tiempo de ejecución para creación de contenido

Los parámetros de tiempo de ejecución ya estaban disponibles para la asignación de datos (data mapping) y la creación de trabajos (Job Creation), ahora también lo están para la creación de contenido. Son una forma sencilla de pasar información desde Workflow a las tareas del servidor OL Connect, en este caso tareas de creación de contenido, aumentando la eficacia y reduciendo errores. Usar los parámetros de tiempo de ejecución permite desarrollar soluciones fáciles de reubicar y usar en entornos DTAP, porque la configuración de entorno se pueden utilizar ahora dinámicamente de principio a fin.

Mejoras al DataMapper

{ j s o n }

Nueva opción JSON

Las comunicaciones mediante la web se tornan rápidamente en uno de los métodos más populares para enviar datos a OL Connect, siendo JSON el formato de preferencia. Con soporte JSON, ahora puede evitar conversiones innecesarias a XML. Al seleccionar un archivo JSON se convierte automáticamente a XML, lo que permite usar la misma interfaz XML que antes.

Mejoras de gestión de las salidas



Producción mejorada de PDF

Las opciones de trabajo PDF para seguridad y optimización de archivo están ahora separadas de Workflow. OL Connect ofrece ahora dichas características incorporadas, lo que da un mayor rendimiento porque ya no hay que mover los archivos a Workflow y los clientes que usan sus propios motores de flujo de trabajo pueden también acceder a estas características.



Compatibilidad con anexos en PDF

OL Connect tiene una capacidad mejorada de manejar anexos, ya que ahora puede procesar PDFs que contienen documentos incrustados. Con esta mejora, OL Connect puede ahora crear facturas electrónicas (PDFs) que cumplen las regulaciones aplicables a un PDF/A-3 firmado digitalmente con un archivo XML adjunto.

Tenga en cuenta que esta función está limitada a entradas PDF procesadas, con la característica Creación de contenido introducida en la versión 2020.1.

Mejoras a Workflow



Arrastrar y soltar recursos

Trabaje más rápida e intuitivamente arrastrando y soltando recursos en los procesos y dejando que Workflow determine qué procedimiento adoptar. Si hay varias opciones posibles, Workflow pedirá una simple confirmación antes de proceder a crear y configurar de la forma correspondiente.



Procesos de impresión más inteligentes con Workflow

La tarea de entrada LPD puede ahora capturar trabajos de múltiples colas de impresión a la vez y aceptar también nombres vacíos en la cola. Esto permite a los diseñadores de proceso centralizar el procesamiento de trabajos de impresión en un solo proceso más fácil de diseñar, modificar y mantener. Además, la tarea tiene ahora una opción para convertir inmediatamente los archivos PostScript entrantes a PDF, sin tener que pasar por una conversión adicional.