



VPS/PCL

Convierta documentos AFP a flujos de datos PCL

VPS/PCL convierte documentos AFP complejos y permite imprimirlos en dispositivos que admiten flujos de datos PCL. Más de 600 clientes en todo el mundo cuentan con LRS para sus miles de impresoras PCL.

LRS® development está continuamente mejorando VPS/PCL para admitir más características AFP.

Esta extensión del Output Management Server permite a cualquier organización:

Beneficiarse de las inversiones en AFP

VPS/PCL permite desviar trabajos centralizados de impresión AFP a las menos caras impresoras láser PCL remotas.

Los documentos AFP convertidos pueden imprimirse cuando se necesiten, más cerca del lugar donde se necesitan.

Ejemplo: Una importante aseguradora implantó PSF en su centro de datos para imprimir formularios electrónicos AFP.

Vieron que el 95 por ciento de sus impresoras eran compatibles con PCL.

Con la implantación de VPS/PCL, esta empresa obtuvo las siguientes ventajas:

- Aprovecharon las impresoras PCL que ya tenían
- Redujeron el tiempo necesario para entregar estos documentos
- Redujeron el coste de entregar estos documentos

Evitar la necesidad de impresoras IPDS o tarjetas de conversión.

Muchas organizaciones utilizan VPS/PCL con éxito para deshacerse de impresoras anticuadas y evitar la compra de tarjetas de conversión IPDS.

VPS/PCL permite una impresión AFP real en las más conocidas

impresoras láser y ofrece mayor flexibilidad para redirigir la salida AFP a impresoras en el despacho contiguo o a miles de kilómetros.

Ejemplo: El centro de datos de un grupo bancario envía electrónicamente formularios AFP a miles de impresoras láser.

Esto permite a los bancos imprimir formularios electrónicos en impresoras láser estándar en cuanto el cliente lo pide.

Esta implantación de VPS/PCL supuso un ahorro de más de 5 millones de dólares para el centro de datos al evitar la compra de numerosas tarjetas de conversión IPDS.

Aumentar el uso de formularios electrónicos

Muchas organizaciones utilizan formularios electrónicos y VPS/PCL para eliminar tanto la preimpresión innecesaria de formularios como las impresoras de impacto.

Los formularios electrónicos AFP permiten a los clientes reducir el gasto y la mano de obra de los formularios preimpresos.

VPS/PCL permite el procesamiento condicional de AFP, lo que permite un formato dinámico de los documentos.

VPS/PCL puede suponer, para organizaciones que utilicen documentos AFP, los siguientes ahorros:

- Entrega – Redirige los formularios electrónicos a impresoras láser PCL ubicadas

Los usuarios de VPS/PCL evitan mantener hardware obsoleto, y los gastos y complejidad de soporte que implica. Obtienen la simplicidad de un solo punto de control y la capacidad de ampliar el número de impresoras a ubicaciones locales y remotas.

en diferentes lugares de la empresa.

- Almacenamiento – Evita tener que almacenar material especializado de impresión
- Formularios empresariales – Elimina la necesidad de imprimir y almacenar formularios especializados.
- Equipamiento – Elimina la necesidad de impresoras de impacto y cajas de conversión de flujo de datos.
- Cambios en formularios – Evita las molestias y gastos de actualizar los formularios preimpresos.

Características técnicas de VPS/PCL

El LRS® Enterprise Output Server ofrece conversión, entrega e impresión de múltiples flujos de datos. Con VPS/PCL, las organizaciones pueden beneficiarse de las ventajas de la arquitectura AFP y de su inversión actual en impresoras PCL.

VPS/PCL permite:

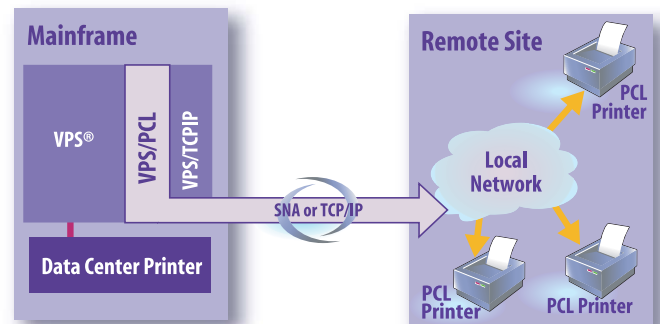
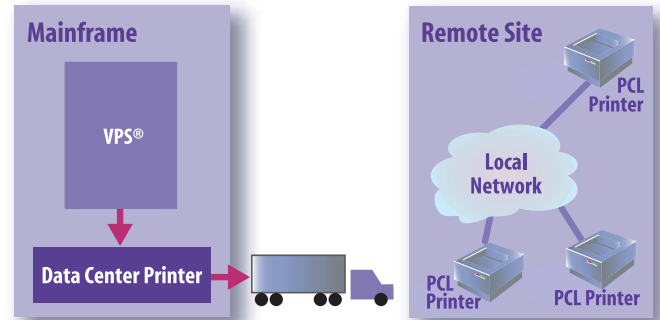
- Eliminar tarjetas especializadas de conversión de flujos de datos o impresoras IPDS
- Comunicación directa con impresoras, lo que garantiza la impresión hasta el nivel de página (checkpointing)
- Visualización y control completo de las impresoras con la utilidad VMCP basada en navegador
- Almacenamiento, retención o reenvío de informes con la característica RETAIN
- Conversión de datos sólo cuando es preciso, lo que reduce los recursos necesarios a la vez que agiliza el procesamiento.

Características y ventajas de VPS/PCL:

- Impresoras definidas en la biblioteca de control VPS – no se precisan definiciones JES
- Solución software completa – no precisa hardware especial
- La conversión AFP a PCL en z/OS permite la redirección a impresoras de SNA, TPC/IP o LAN
- Admite conversiones en lote de salida AFP a archivos PCL
- El mapeo de recurso AFP minimiza las descargas y ahorra memoria

Recursos AFP compatibles:

- Todos los recursos AFPDS
- Datos MO:DCA-P
- Mezcla de datos AFP y no AFP
- Objetos de código de barras AFP y 2D
- Tecnología de fuentes Outline Type 1 PFB
- Escalado de fuentes bitmaps AFP
- Separadores formateados para AFP
- Opciones de acabado AFP
- Color



Las organizaciones utilizan VPS/PCL para aliviar las sobrecargas de impresión en los centros de datos, reducir la manipulación y eliminar costes y retrasos de transporte.

MAPEO FLEXIBLE	
Recursos	Opciones
Fuentes	Mapeo de fuentes residentes al conjunto de caracteres AFP para evitar tiempo de conversión y descarga
Overlays	
Soporte	Mapeo de número de bin AFP a bandejas de papel PCL
Tipo de papel disponible por bandeja	Mapeo de número de bin AFP a tipos de papel PCL
Recursos adicionales específicos del hardware	Mapeo de tipos de soporte AFP a tipos de papel PCL

Llámenos al +34 91 758 13 40 o envíe un mensaje a spain@lrs.com para ver cómo podemos ayudar a su organización a beneficiarse de AFP y PCL.