

ATTITUDES

Información sobre Power Systems, incluidos AS/400, iSeries y System i

Año 27 - Septiembre-Octubre 2013

Nº 293

Precio: 7 Euros

COLABORACIONES

Potente Archivo de Spools

¿Sus colas de salida comienzan a parecerse a campamentos de refugiados repletos de varias generaciones olvidadas de ficheros de spool? Si su respuesta es afirmativa, Computer Keyes tiene un nuevo producto para usted. La compañía lanzó recientemente una utilidad llamada Keyes Archive destinada a ayudar a las

empresas con OS/400-IBM i a mantener sus valiosos ficheros de spool - y los importantes datos que contienen - al alcance de la mano pero aliviando al mismo tiempo la saturación sin control de la cola de salida.

Muchas empresas con OS/400-IBM i de todo el mundo utilizan sus colas de sa-

lida totalmente en contra de lo que Dios e IBM tenían en mente. Es decir, que las utilizan como un centro de almacenamiento en lugar de cómo rutas de corto plazo a las impresoras que es para lo que fueron diseñadas originalmente.

Sigue en página 4

Conceptos sobre códigos de barras

En esta sección se pretende dar un repaso básico al tema de los códigos de barras. Hablaremos de su puesta a punto, las distintas simbologías y etiquetas compatibles y veremos ejemplos de ellos.

En 1949, NJ Woodland presentó una patente para una serie de símbolos circulares. Estos símbolos debían ser colocados en cada artículo de un supermercado minorista con el fin de mejorar la productividad y la automatización del proceso de

compra. Sin embargo, no fue hasta más de dos décadas después (1973) cuando la industria de la alimentación se reunió para convenir una estandarización de la identificación de productos. El resultado final fue el U.P.C. (Universal Product Code). Un número de 12 dígitos único para cada producto. En esa reunión nació la organización cuyo objetivo era la estandarización y la implementación del nuevo concepto.

Sigue en página 12

CONSULTING

Consultar mensajes de bloqueo de registros

En su caso, lo primero es determinar por qué un registro constantemente necesario está siempre siendo bloqueado y diseñar una solución. Este podría ser un caso en el que el aumento de tráfico provoca bloqueos de registro y el personal de programación tiene que revisarlo y diseñar una solución lo más pronto posible.

Mientras espera para a que el departamento de programación implemente

una solución, es posible que desee utilizar una técnica de auto-respuesta, donde el sistema alimenta automáticamente una respuesta Reintentar ('R') a los mensajes de error RNQ1281 un número determinado de veces, antes de que el sistema se dé por vencido y escriba un mensaje de consulta a QSYSOPR.

Sigue en página 14

SUMARIO

Colaboraciones

Comunicación bidireccional automatizada con la IFS	2
Potente archivo de Spools	4
Cómo utilizar una Expresión como parámetro CALL	6
Presentar datos verticales horizontalmente	7
Conceptos sobre códigos de barras	12

Novedades

Formularios electrónicos	5
Mejorando el rendimiento	11

Consulting

Consultar mensajes de bloqueo de registros	14
--	----



Disk Space Manager

Analiza el uso del espacio en disco
Simula recuperaciones de espacio
Comprime y/o elimina objetos