

OS Director

Analiza el Entorno y Detecta Posibilidades de liberar recursos

... Objetos sobredimensionados, objetos poco usados o nunca usados, los de mayor crecimiento, programas que no se ejecutan, referencias cruzadas, vías de acceso redundantes, análisis de tiempos de respuesta, reconstrucción de WRKACTJOB de momentos pasados, registro de operaciones que deben ser auditadas ...

Ejecuta Acciones de Optimización

Una vez aprobadas por los técnicos de la instalación, OS Director ejecuta todo tipo de acciones de optimización para aprovechar las reservas detectadas: Modificación de la definición de los LF para aprovechar el compartimiento de vías de acceso, eliminación de las vías de acceso redundantes, optimización de programas, compresión de los poco usados, recuperación del espacio ocupado por registros borrados, reducción de objetos sobredimensionados, archiving de spools en cintas...

Recupera el Espacio ocupado por Registros Borrados

... sin parar a los usuarios. A diferencia de otras soluciones similares, realiza primero unos pasos de preparación que pueden ser segmentados en fases ejecutadas paso a paso, en tiempos de baja utilización del ordenador. Una vez terminada la preparación, los técnicos deciden el momento de la recuperación del espacio, el único que requiere interrumpir a los usuarios y sólo tarda unos segundos.

Automatiza

Una vez conocida la problemática del entorno, los usuarios pueden definir reglas de gestión que OS Director ejecuta periódicamente de forma automática. OS Director "se aprende" los horarios de explotación y en función de ellos, realiza aquellos de sus procesos que requieren más recursos, en los horarios de baja utilización.

Planifica

OS Director puede realizar una monitorización permanente y generar previsiones de necesidad de ampliaciones de recursos, en función del análisis del ritmo de crecimiento de los distintos componentes.

Y ...todas las intervenciones quedan documentadas

Objetos no necesarios pueden ser almacenados fuera de línea, para ser recuperados en caso de necesidad, en vez de ser simplemente eliminados. OS Director ahorra tiempo de los operadores y ejecuta de forma controlada y auditada procesos y comandos a los cuales los operadores no deben tener acceso. ¡Muy importante para cumplir con normativas como Sarbanes-Oxley y otras similares!.

¡Ahorros Globales de Recursos entre 15% - 35%!

... cifra obtenida del análisis de la base instalada actual de OS Director con 2.000 licencias.