

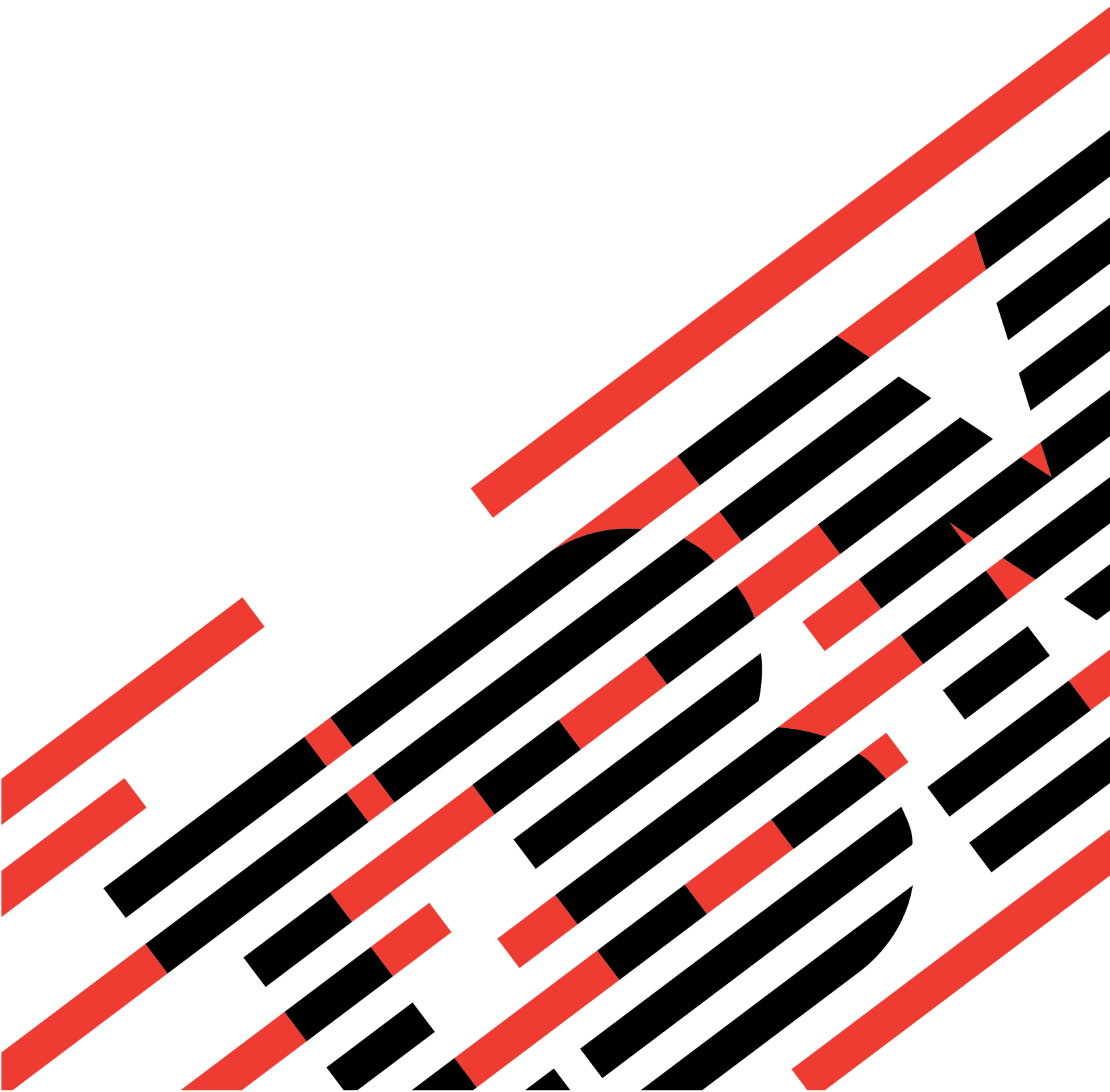


@server

iSeries

Activar todos los procesadores en reposo

Versión 5 Release 2





@server

iSeries

Activar todos los procesadores en reposo

Versión 5 Release 2

Contenido

Activar todos los procesadores en reposo 1

Activar todos los procesadores en reposo

La Actualización de capacidad bajo demanda (CUoD) le ofrece la posibilidad de activar dinámicamente uno o varios procesadores centrales en una selección de modelos de servidor. Si realiza la actualización de un servidor habilitado para la Actualización de capacidad bajo demanda y tiene procesadores en reposo que no se han activado, debe activarlos todos para poder actualizar el software o el servidor.

Nota: si realiza ciertas actualizaciones de procesador en el Modelo 890, quizás no deba activar todos los procesadores para poder actualizarlo. Para obtener más información, consulte el sitio Web Hardware de iSeries.

Para activar todos los procesadores en reposo, siga el procedimiento que se indica en el tema [Activar permanentemente procesadores en reposo](#) en el Information Center.

Para ver o bajar la versión PDF de este tema, seleccione [Activar todos los procesadores en reposo](#) (aproximadamente 41 KB)

Para ver o imprimir otros temas relacionados con las actualizaciones, consulte [Impresión de este tema](#).

¡Felicidades! Ha activado los procesadores. Ahora puede volver a la lista personalizada de tareas de actualización o a la lista de todas las tareas de actualización.



Impreso en España