



White paper



Fuente de alimentación redundante.
Cuándo y por qué.

La integración de fuente de alimentación redundante aporta un mayor grado de seguridad, ya que permite continuar trabajando en caso de fallo de una de las mismas.

Cuándo integrar fuente de alimentación redundante en un servidor

Existen dos parámetros a tener en cuenta a la hora de valorar y decidir si integrar fuente de alimentación single o redundante. Uno de ellos es el coste de la redundancia, y el segundo parámetro es el riesgo al que se expone un servidor con fuente de alimentación single.

¿Cuánto cuesta tener un negocio parado por cortes en el suministro eléctrico? Si la interrupción en la actividad de una empresa vale más que el coste de una segunda fuente de alimentación, la redundancia es, sin duda, un elemento indispensable.

Si por el contrario, el servidor no es vital y no requiere estar operativo durante la jornada laboral, o incluso si la actividad de una empresa no depende del sistema informático, podremos valorar la opción del servidor con fuente de alimentación single.

Todos los servidores Dakel permiten fuente redundante

Todas las plataformas que integramos en los servidores Dakel permiten la opción de integrar fuente de alimentación redundante, incluso los servidores de entrada de gama. Así garantizamos un nivel de seguridad alto, independientemente del tamaño de la empresa y del sector.

