

INDICADOR DE ESTADO LED

Utilice los indicadores LED frontales y posteriores de la unidad 4big y el gráfico inferior como referencia para determinar el estado de su unidad 4big:

Si el indicador LED frontal está:	Y el indicador LED posterior está:	Y el modo RAID es:	Entonces:
Azul fijo 	Azul parpadeante 	Todo	La unidad 4big está funcionando correctamente, sólo parpadean los indicadores LED de los discos activos.
	Rojo parpadeante 	Todo	Se han detectado uno o más errores en la unidad, pero aunque todavía es funcional se recomienda sustituirla.
Azul parpadeante 	Azul parpadeante 	Todo	La unidad 4big está arrancando; el indicador LED frontal y los indicadores LED de los discos en funcionamiento se ponen en azul fijo cuando se ha inicializado.
Azul atenuándose (5 seg.) ¹ 	Apagado	Todo	La unidad 4big está en modo de espera. Si el interruptor de encendido está en posición "auto", la unidad 4big entrará en modo de espera cuando el ordenador esté en modo espera o apagado. Si la reconstrucción ha comenzado, el proceso finalizará antes de que la unidad 4big pueda entrar en modo de espera. Después de 30 minutos de modo de espera, el indicador LED se apagará.
Alternando azul largo con rojo corto: 	Tres discos parpadean en azul, mientras un disco parpadea 3 veces en azul y 1 en rojo: 	RAID 10, 3, 5, 3+/5+	RAID está reconstruyéndose.
	Rojo fijo (discos averiados) y azul fijo (discos operativos)	RAID 10, 3, 5, 5+	Un disco ha fallado o se ha introducido de forma incorrecta; RAID está funcionando, pero la seguridad de los discos se ha visto comprometida.
Rojo fijo 	Rojo fijo (discos averiados) y azul fijo (discos operativos)	RAID 0, Concatenación	Uno o más discos han fallado o no se han introducido correctamente; RAID no es funcional.
		10, 3, 5, 3+/5+	Dos o más discos han fallado o no se han introducido correctamente; RAID no es funcional.
Rojo/azul parpadeantes 	Actividad normal del indicador LED	Todo	Alerta de temperatura, permite a la unidad 4big terminar el proceso actual y, a continuación, apagarse. Asegúrese de que las aberturas de ventilación en la parte trasera de la unidad 4big no están obstruidas y que hay espacio suficiente para que el aire fluya alrededor de la unidad. Permita a la unidad 4big enfriarse antes de volver a encenderla.
Rojo atenuándose (5 seg.) ¹ 	Apagado	Todo	Durante el modo de espera, cuando uno o más discos han fallado o no se han introducido correctamente; RAID no es funcional. El indicador LED atenuado permanece encendido durante 30 minutos.
Rojo atenuándose (5 seg.) ¹ 	Apagado	Todo	Temperatura crítica; después de ésta situación, LaCie recomienda dejar la unidad 4big en modo de espera durante al menos una hora antes de reiniciar, con el fin de evitar daños en los discos.
Apagado	Apagado	Todo	Tanto si la unidad 4big está apagada, como si ha estado en modo de espera durante más de 30 minutos, o se ha producido un fallo en el sistema o en la placa electrónica, póngase en contacto con el servicio técnico de LaCie.

¹El indicador LED se atenúa durante 5 segundos y, a continuación, permanece a baja intensidad.