

significativo en las empresas. La falta de suministro eléctrico interrumpe los procesos productivos, afectando la eficiencia y aumentando los costos operativos. Sin embargo, también afecta la gestión de los recursos energéticos. Frente a estas emergencias, las empresas que están implementando programas de eficiencia energética y sostenibilidad se ven obligadas a reevaluar sus estrategias y adaptarse a un entorno más incierto, lo cual ralentiza los avances en la reducción del consumo de energía y el desarrollo de prácticas empresariales más sostenibles. En este contexto, la inversión en infraestructura, el fomento de la eficiencia energética y la adopción de tecnologías más resilientes son pasos clave para asegurar la estabilidad y la sostenibilidad del sector empresarial. Es importante saber cómo es la relación de la empresa con la energía, qué tan resiliente es, si es de un alto costo, entre otros factores. En otras palabras, las compañías deben revisar su "relación con la energía". Hoy la energía debe ser renovable, digital, dinámica y resiliente.

*Francisco Leiva*  
*Gerente de proyectos Negawatt*