



## ENERGÍA ELÉCTRICA EN ALQUILER

**Eduardo Alcalá Fernández, Product Manager (Energy) de Hertz Equipment Rental España, nos traslada su opinión debido al importante papel que juegan las empresas dedicadas al alquiler de equipos electrógenos en un momento en el que la demanda de energía está en constante crecimiento.**



Según el informe anual de Red Eléctrica de España, el saldo de los intercambios internacionales de energía ha resultado exportador, por cuarto año consecutivo, con 5.803 GWh un 76.9 % más respecto al año 2006. Este dato parece chocar con la fuerte demanda del alquiler de grupos electrógenos del mercado español.

La cuota de potencia necesaria en cada vivienda va en aumento, cada hogar español dispone de mayores equipos eléctricos y de climatización que nos hacen la vida más fácil y cómoda, pero que nos vuelven más dependientes y demandantes de energía eléctrica.

Aunque la red de transporte eléctrico ha aumentado en el 2007 en 188 Km, los imperativos del negocio y la velocidad con la que se construye hace que las compañías eléctricas tengan dificultades en dar suministro eléctrico a tiempo, tanto a particulares como a la industria en general, por lo que las empresas dedicadas al alquiler de grupos electrógenos tienen, cada día, más relevancia e importancia para el mercado.

Viviendas, industrias, eventos y grandes superficies, con frecuencia, inician su actividad con energía eléctrica suministrada por grupos electrógenos, que convierten a las empresas que los alquilan en Suministradores de Energía Eléctrica Temporal.

Las empresas fabricantes de grupos electrógenos proporcionan a los alquiladores equipos muy sofisticados que, unidos a un buen equipo técnico les dan la capacidad de montar plantas de generación en tiempo record. La clave del éxito parece evidente, buenos equipos, buenos técnicos y servicio, servicio....servicio.

La potencia instalada ha aumentado este año en 6.787 MW, proveniente principalmente de centrales de ciclo combinado y de energía eólica, lo que supone un incremento del 8.6 % respecto al 2006. Aun así, año tras año se alcanzan máximos históricos de demanda de potencia (el 18 de diciembre de 2007 se batió, de nuevo, el record de demanda con 902 GWh) lo que hace suponer que las empresas dedicadas al alquiler de grupos electrógenos tienen un gran reto ante la demanda creciente de un mercado cada vez más profesional y especializado.