

Grupos electrógenos para garantizar el éxito y la continuidad de eventos más sostenibles



- El sector de los eventos se encuentra en plena recuperación. Demostrar su carácter indispensable y responder a las demandas actuales de una sociedad postpandemia exige contar con grupos electrógenos fiables y adaptados a las nuevas exigencias en materia de emisiones.
- Dagartech ha desarrollado una gama completa de grupos electrógenos hasta las 670kVA de potencia, dando respuesta a los principales desafíos que supone incorporar motorizaciones EU Stage V.

El sector de los eventos se encuentra en plena recuperación. Tras dos años en los que los encuentros presenciales desaparecieron, en la actualidad está experimentando un crecimiento cercano al 28 % anual.

Por otro lado, también está viviendo una época de adaptación a las tendencias de consumo y comportamiento de una sociedad que ha cambiado desde 2020. Si bien las circunstancias impusieron el formato online como medio para la captación de audiencia y de datos, lo cierto es que la celebración de eventos sigue siendo la acción más efectiva para la generación de *engagement* monetizable y *networking*.

Y es que las personas siguen prefiriendo el cálido contacto personal a la fría barrera de la pantalla.



A todo lo anterior se suma un factor fundamental: la **entrada en vigor de cambios normativos** que exigen soluciones energéticas más respetuosas con el medio ambiente.

Soluciones más sostenibles sin comprometer la fiabilidad de los grupos electrógenos

La celebración de eventos multitudinarios exige ofrecer **continuidad y seguridad.** Y para responder con garantías, los **grupos electrógenos** se presentan como la alternativa que ofrece una mejor **relación coste-fiabilidad** en la actualidad.

Además, la búsqueda de soluciones más sostenibles con el medio ambiente ya es una realidad, impulsada y respaldada por cambios normativos que obligan a alquiladores de maquinaria y eventistas a aportar energía con un mínimo impacto medioambiental. Hablamos de **generadores equipados con motores EU Stage V.**

La entrada en vigor de esta directiva ha marcado un antes y un después en el desarrollo de grupos electrógenos para el sector de los eventos. La protección del medio ambiente y de la salud de los trabajadores que entran en contacto con estos equipos son los principales objetivos y también beneficios que obtenemos.

Dagartech ofrece soluciones superequipadas y más sostenibles al sector de los eventos

Dagartech cuenta con dos gamas completas de grupos electrógenos especialmente diseñados para cubrir las necesidades de alquiladores y eventistas.

La entrada en vigor de cambios normativos exige soluciones energéticas más respetuosas con el medio ambiente.

En función de las necesidades de potencia del evento, se puede considerar la utilización de generadores a gasolina, o la utilización de grupos electrógenos a diésel, disponibles **hasta las 670kVA de potencia.**

Generadores Rental EU Stage V para hacer brillar los eventos con más fuerza

■ Soluciones con el alquilador como protagonista

La incorporación de sistemas de postratamiento en las nuevas motorizaciones EU Stage V trae consigo notables diferencias en cuanto al funcionamiento de los equipos. La principal consecuencia es que **el grado de complejidad** en cuanto a su funcionamiento **aumenta**. Es por esto por lo que, desde Dagartech, se ha trabajado de forma específica en facilitar la comprensión y utilización de los equipos, minimizando al mismo tiempo la incertidumbre e impidiendo que una mala gestión de los procesos obligatorios de regeneración de las máquinas afecte a la operatividad de las mismas.

El resultado, **grupos electrógenos más amigables e intuitivos** que, al mismo tiempo, ofrecen al propietario equipos con máximos niveles de equipamiento y prestaciones. Un planteamiento que se traduce en un diseño robusto y todo lo compacto que las propias exigencias estructurales de estas nuevas motorizaciones nos permiten.

Mayor conciencia en cuanto a la accesibilidad de los componentes

Además de ofrecer un diseño comprensible, **facilitar las labores de mantenimiento** es otra condición siempre imprescindible en los generadores y que ahora es crucial. A las ya tradicionales puertas de acceso al radiador o al cuadro de maniobra de gamas anteriores, se suma otra que permite acceder por completo al depósito de urea, en modelos equipados con esta tecnología.

■ El silencio como seña de identidad

El sector de los eventos requiere grupos electrógenos que **ofrezcan los mínimos niveles de ruido posibles**. Los generadores Rental EU Stage V de Dagartech incluyen silenciosos de



escape de alta atenuación y sus carrocerías están equipadas con lana de roca con revestimiento textil exterior. También se ofrecen opciones de superinsonorización con las que obtener niveles sonoros todavía más bajos.

Generadores portátiles de gasolina EU Stage V, energía compacta y sostenible para eventos

Cuando las necesidades energéticas son menores y, además, se requieren **equipos compactos y fácilmente transportables**, las gamas gasolina BC, BC Plus y BC Max de Dagartech se convierten en la opción más inteligente.

También equipados con motores Honda EU Stage V, los generadores a gasolina de estas gamas ofrecen a los profesionales equipos robustos y altamente fiables, con equipamientos variables en función de las circunstancias y necesidades específicas de

cada uno: depósitos de gran capacidad y silenciosos de escape residenciales de -30dB(A) son algunas de las características más destacadas.

Dagartech, un fabricante de referencia en el sector del alquiler de maquinaria y eventos

Contar con una relación estrecha y colaborativa con los principales alquiladores de maquinaria a nivel nacional e internacional nos ha permitido ofrecer soluciones de primer nivel para el ámbito de los eventos.

A continuación, recogemos algunos de los proyectos más destacados, donde los grupos electrógenos de la gama Rental han garantizado la continuidad de importantes eventos.

SELECCIÓN DE PROYECTOS DESTACADOS		
EMPLAZAMIENTO	UBICACIÓN	POTENCIA INSTALADA
Quinta Patino Cena de la monarquía de Bélgica y Mónaco	Quinta Patino, Cascais (PORTUGAL)	4 x 500 KVA en sincronismo
Masterchef Celebrity Grabación en el Teatro Romano de Mérida	Mérida (ESPAÑA)	250 KVA para funcionamiento al fallo de red
Concierto de Alejandro Sanz	Zaragoza (ESPAÑA)	>1500 kVA para funcionamiento en fallo de red.
Concierto de Camilo y Dani Martín	Mérida (ESPAÑA)	430 kVA para funcionamiento en fallo de red.
Festas Arroz Festival del Arroz en Leziria do Ribatejo	Benavente (PORTUGAL)	2 x 500 KVA en sincronismo



Sobre Dagartech

Dagartech es una empresa española especializada en ofrecer soluciones energéticas a medida. Destaca por impulsar proyectos singulares y que exigen máximos niveles de personalización, además de diseñar, fabricar y comercializar un amplio número de referencias estándar de grupos electrógenos con potencias que abarcan desde las 3 kVA hasta las 2.000 kVA.

Bajo una marcada orientación hacia las necesidades de sus clientes, Dagartech se ha consolidado como uno de los principales fabricantes del mercado español. Actualmente, la empresa está presente de forma estable en más de 30 países, concentrando las exportaciones el principal volumen de su negocio.

La calidad y la excelencia forman parte de su presente y marcan su futuro, lo que implica que la empresa está certificada en cuanto al cumplimiento de los requisitos de la norma ISO 9001:2015.

Para más información de prensa

