



POR RECUPERARSE TRAS SU CRISIS

Volkswagen, premio Eficacia a la Trayectoria Publicitaria

BELÉN RODRIGO MADRID

La creatividad, el liderazgo y la recuperación después de su crisis reputacional han servido a Volkswagen para alzarse con el Premio Eficacia a la Trayectoria Publicitaria de una Marca. Un galardón que concede el Club de Jurados de los Premios a la Eficacia de la Asociación Española de Anunciantes (Aea) y por el que competían también BBVA y Bankinter. El Premio Eficacia a la Trayectoria Profesional recayó en Pablo Alzugaray, presidente y CEO de Shackleton, y el Premio Eficacia Sub 41 en Pancho Cassis (DAVID). Unos premios que se entregaron ayer en un evento celebrado en el #ElJardín-deVocento.

«El entendimiento y colaboración

con las agencias ha sido la clave del éxito», afirmó ayer la responsable de Comunicación Corporativa de Volkswagen, Ana Rivas, al recoger el premio. En su intervención recordó la necesidad de que las grandes corporaciones sigan invirtiendo en publicidad, sobre todo en estos momentos, y reivindicó la importancia que la comunicación comercial tiene en la sociedad. Volkswagen ha ganado en 17 ocasiones los galardones de los Premios de la Eficacia en alguna de sus categorías pero este nuevo premio «nos hace una ilusión especial», resaltó la responsable. Destacó además que la marca de automóviles lleva colaborando 33 años con la agencia DDB.

En cuanto a la categoría de trayectoria profesional, la capacidad para liderar agencias de Pablo Alzugaray así como su adaptación a cualquier disciplina han sido especialmente valoradas por el jurado. Por su parte, Pancho Cassis ha triunfado por su trayectoria y su proyecto con DAVID obteniendo una importante notoriedad y crecimiento con gran valor.

El Club de Jurados de los Premios a la Eficacia, presidido por José Manuel Zamorano, está integrado por más de 240 profesionales de la industria de la comunicación comercial que han formado parte de alguna de las ya 22 ediciones de los Premios a la Eficacia.



El premio a Volkswagen

AEA