



Open Banc Sabadell – 61º Trofeo Conde de Godó

Volkswagen Jetta Hybrid, movilidad sostenible en el Godó

Del 20 al 28 de abril, el Real Club de Tennis Barcelona se convertirá en punto de reunión de los mejores tenistas del mundo, y Volkswagen un año más volverá a ser el vehículo oficial del torneo realizando los traslados de todos los invitados en el Jetta Hybrid, su modelo mas ecológico y sostenible.

Un año más, y ya van 6, Volkswagen participará en el Barcelona Open Banc Sabadell - 61º Trofeo Conde de Godó como Vehículo Oficial. Este año, la marca pone a disposición de la organización una flota de 21 vehículos, compuesta por 17 Volkswagen Jetta Hybrid, 1 Sharan, 1 Multivan y 2 Touareg. Volkswagen expondrá también dos Beetle Cabrio 70's en el interior de las instalaciones del Real Club de Tennis Barcelona, uno en la pista central y otro en la calle comercial

Esta edición del Barcelona Open Banc Sabadell – Trofeo Conde de Godó, contará con la presencia de 4 jugadores del top ten del ATP World Tour como son David Ferrer (4), Rafa Nadal (5), Thomas Berdych (6) y Richard Gasquet (10). El cartel de esta edición despierta expectación gracias a que cuenta con la presencia de las principales figuras del tenis actual y los mejores especialistas sobre tierra batida. Volkswagen aprovechará un año más este torneo para expresar su pleno compromiso con la ecología y la sostenibilidad bajo el lema "Think Blue.", y en este entorno se presentarán los Think Blue. Workshops, campamentos de verano para niños orientados a educar en los valores más afines a la sostenibilidad, con talleres en los que además se trabaja el conocimiento del inglés.

En esta ocasión el Jetta Hybrid se convierte en protagonista absoluto de esta nueva edición del Trofeo Conde de Godó, único en su clase en combinar la sostenibilidad y el carácter más deportivo gracias a sus 170 cv de potencia y un consumo de 4,1 l/100km. Las cifras del Jetta Hybrid hacen que este modelo de Volkswagen destaque por su eficiencia y rendimiento excepcional al estar dotado de la más innovadora de las tecnologías.