

Comunicado de prensa
02 de junio de 2014

El BMW i3 domina el Ecorally RAC Vasco Navarro

El BMW i3 REX pilotado por Txema Foronda y copilotado por Pilar Rodas Andújar, ha dominado la sexta edición del EcoRally RAC Vasco Navarro Vitoria-Gasteiz disputado este fin de semana al ganar la clasificaciones de Regularidad y Eficiencia.

El BMW i3 REX (Rango Extendido) es un vehículo de propulsión eléctrica que en este caso incorpora un pequeño motor de gasolina de dos cilindros que cuando termina la carga de la batería entra en funcionamiento con la única función de producir energía eléctrica, y así poder cargar de nuevo el acumulador.

Esta es la primera vez que gana un BMW este rally, precursor en España para los vehículos eléctricos, híbridos, de carburantes alternativos y fósiles eficientes (<120gr/km CO2).

El i3 REX de Foronda ha ganado el rally con 38,3 puntos de penalización en regularidad.

En la clasificación de Eficiencia, el BMW i3 de Foronda-Rodas se ha destacado con un índice de consumo (IC), un valor calculado teniendo en cuenta la carga de la batería, el consumo de combustible, el peso del vehículo y los kilómetros recorridos, que ha arrojado un excelente valor de 16,77.

En la categoría de carburante fósiles, para coches con menos de 120 gramos de CO2 por kilómetro, han destacado la tercera posición del 320d de BMW Group, llevado por Luis Miguel Reyes y Joan Dalmau Parera, con 28,73.

En la categoría de eléctricos puros, la Regularidad ha sido para otro BMW i3, el de Jesús Echave Román y Juanan Delgado Navarra, con 18,6 puntos de penalización.

El VI EcoRally Vasco Navarro Vitoria-Gasteiz se ha disputado en dos etapas, con un total de 513,96 kilómetros, con 16 tramos de 257,36 kilómetros cronometrados y 256,96 de enlace. Para los eléctricos, el Rally ha sido más corto, con 207,49 kilómetros totales, de ellos 101,95 cronometrados en 7 tramos.

Este Rally, con 42 participantes, es una (la tercera) de las ocho pruebas mundiales de la Copa FIA de Rallyes de Energías Alternativas, organizado por RACVN (Real Automovil Club Vasco Navarro), con el apoyo y apoyo de la Federación Internacional del Automóvil (FIA) y la Federación Española de Automovilismo (RFDEA).