

Nissan será el socio oficial de la carrera del E-Prix de Tokio

- Nissan eleva su compromiso con la Fórmula E en el primer e-Prix de la historia en Japón.
- Por primera vez se cerrará la vía pública de Tokio para celebrar un campeonato internacional de automovilismo.
- Nissan apoyará el e-Prix, con la Electrification Lap, con modelos eléctricos de Nissan NISMO y la participación de pilotos de la clase Super GT GT500 tan conocida en el país nipón.

YOKOHAMA, Japón, 21 de marzo de 2024.– Nissan Motor Co., Ltd. acaba de anunciar su compromiso con el primer E-Prix en Tokio convirtiéndose en socio oficial del mismo y con su organizador Fórmula E Operations LTD. Esta será la 5ª ronda del Campeonato Mundial ABB FIA Fórmula E y está prevista para el próximo 30 de marzo.

El acuerdo para esta asociación con el e-Prix de Tokio, está basado en la estratégica dedicación de Nissan a la innovación y la sostenibilidad, sus avances en el uso de materiales de última generación, tecnologías de reciclaje e iniciativas sociales; actividades perfectamente alineadas con la misión de la Fórmula E de avanzar en la adopción y el desarrollo de los vehículos eléctricos.

El E-Prix de Tokio contará con un circuito urbano de 2,58Km alrededor del Tokio Big Sight, la zona que alberga los pabellones e infraestructuras del Centro Internacional de Exposiciones de Tokio, uno de los palacios de congresos más grandes de Japón con más de 14 millones de visitantes al año y a escasos minutos del centro de la ciudad.

El recorrido tiene un total de 18 curvas, incluyendo un primer sector complicado con muchas curvas lentas, seguidas de tres rectas largas, una serie de curvas técnicas cerradas y combinadas de alta velocidad. La pista está preparada para ofrecer una gran experiencia a todos los fans y en un marco incomparable como es la ciudad de Tokio. El trayecto de esta 5ª carrera de la 10ª Temporada tendrá en las curvas 10, 15 y 17 las mejores oportunidades de adelantamiento para los pilotos.

La acción comenzará el viernes 29 de marzo con los entrenamientos libres a partir de las 16:25 (UTC+9). El sábado 30 de marzo la clasificación comenzará a las 10:20 (UTC+9) antes de la carrera a las 15:00 (UTC+9).

Nissan se incorporó por primera vez en la Fórmula E en su 5ª temporada, convirtiéndose en el primer y único fabricante japonés en unirse al campeonato, hasta la fecha. Además, Nissan también suministra el sistema de propulsión a su cliente el equipo de NEOM McLaren de Fórmula E, lo que le permite un mayor desarrollo, con pruebas de software, de una tecnología vanguardista.

Tommaso Volpe, director general y jefe de equipo de Nissan Formula E: "Nissan está emocionado de asociarse con Formula E para el histórico primer E-Prix de Tokio. Esta colaboración va más allá de una carrera, es una celebración de la innovación y la sostenibilidad alineada con nuestra visión de un futuro más limpio y emocionante. Estamos orgullosos de llevar esta experiencia a Tokio y de contribuir con el espíritu pionero de Nissan al mundo del automovilismo eléctrico."

Alberto Longo, cofundador y director del campeonato de Fórmula E: "Estamos encantados de llevar las carreras de Fórmula E a Japón, una nación venerada por su capacidad de innovación tecnológica y su excelente ingeniería. Asociarnos con Nissan no sólo mejora este evento histórico, sino que también amplifica nuestra visión compartida por un futuro sostenible y una experiencia electrificante para los fanáticos."



El equipo Nissan de Fórmula E celebrará esta primera carrera en “casa” con varias actividades y eventos especiales. Los dos coches Nissan e-4ORCE 04 del equipo lucirán una decoración única que resaltará su ADN japonés más que nunca. Además, 3.000 empleados, fans e invitados de Nissan se sentarán en 8 tribunas exclusivas. El día de la carrera, también habrá una exhibición de 30 minutos de coches Nissan Fórmula E de la segunda generación (Gen2), se podrá ver el prototipo Nissan LEAF Nismo RC y el nuevo Nissan ARIYA Nismo, todos ellos en acción.

Una gran variedad de eventos estarán centrados en los fans, con una zona inmersiva de Fórmula E, un espacio para juegos con simuladores, un E-Karting para los más pequeños y un parque eléctrico con presentaciones educativas sobre tecnología de vehículos eléctricos. La Fórmula E desvelará más adelante los detalles sobre la celebración del podio del E-Prix de Tokio 2024 y las actuaciones de estrellas locales nacionales e internacionales.

Sobre Nissan en la Fórmula E

Nissan debutó en las carreras eléctricas durante la quinta temporada (2018/19) del Campeonato de Fórmula E de la ABB FIA, y se convirtió en el primer y único fabricante japonés en participar en el campeonato. Durante la séptima temporada (2020/21), Nissan anunció su participación a largo plazo en la Fórmula E y su compromiso con la era Gen3, que se extenderá desde la novena temporada (2022/23) hasta el final de la 12.ª temporada (2025/26) de la serie de carreras eléctricas. En abril de 2022, Nissan adquirió el equipo de carreras e.dams, y el fabricante de automóviles japonés asumió la plena propiedad de su participación en el Campeonato Mundial de Fórmula E de la ABB FIA. En junio de 2022, Nissan anunció que suministraría su tecnología de motorización eléctrica Nissan a McLaren Racing durante toda la etapa Gen3 de la Fórmula E. En la 10.ª temporada del Campeonato del Mundo de Fórmula E de la ABB FIA, los pilotos de Fórmula E de Nissan serán Oliver Rowland y Sacha Fenestraz. Nissan compete en la Fórmula E para llevar la emoción y la diversión de los vehículos eléctricos de cero emisiones a una audiencia global. Como parte de su objetivo de lograr la neutralidad de carbono en todas sus operaciones y en el ciclo de vida de sus productos de cara a 2050, Nissan tiene la intención de electrificar todos sus vehículos nuevos a principios de la década de 2030 en los mercados clave. El fabricante de automóviles japonés pretende aportar su experiencia en la transferencia de conocimientos y tecnología entre la pista de carreras y la carretera para mejorar los vehículos eléctricos para sus clientes.

Para más información de nuestros productos, servicios y compromiso con la movilidad sostenible visita nissan-global.com. También puedes seguirnos en [Facebook](#), [Instagram](#), [X](#) and [LinkedIn](#) y ver nuestros últimos videos [YouTube](#).

Sobre Fórmula E

El Campeonato Mundial ABB FIA de Fórmula E se convirtió en el primer deporte certificado del mundo en tener una huella de carbono neta cero desde su inicio en 2020, después de haber invertido en proyectos certificados de protección del clima en todos los mercados de carreras para compensar las emisiones realizadas en cada temporada de carreras eléctricas. Todos los coches del campeonato funcionan con electricidad y la serie actúa como una plataforma competitiva para probar y desarrollar lo último en tecnología eléctrica. Los mayores fabricantes del mundo compiten entre sí en los circuitos urbanos y la Fórmula E promueve la adopción de la movilidad sostenible en los centros de las ciudades en un intento de combatir la contaminación del aire y atenuar los efectos del cambio climático.

###

Acerca de Nissan en España

Nissan cuenta con dos centros de producción en España: en Ávila, donde fabrica componentes para las plantas de la Alianza Renault-Nissan-Mitsubishi, y en Los Corrales de Buelna (Cantabria), donde produce piezas para modelos Nissan como el Qashqai o el Juke y para otros clientes industriales. Además, tiene un centro de I+D para toda Europa basado en Barcelona, ciudad en la que se encuentra la sede comercial para España, país en el que Nissan lidera la movilidad eléctrica y el segmento crossover. Nissan cuenta con una red de casi 200 puntos de venta y postventa que dan cobertura a toda la península ibérica. Más de un millón de vehículos Nissan circulan por las carreteras de España.

Nissan cumple 90 años de pasión e innovación por la movilidad, impulsada por su ADN Japonés y su mentalidad de "hacer lo que otros no se atreven a hacer". Desde su fundación en 1933, este espíritu audaz ha inspirado a Nissan y a generaciones de sus empleados a superar los límites de la innovación, enriqueciendo la vida de las personas para crear un mundo más limpio, seguro e integrador.

Datos de contacto:

Francesc Corberó Tel+34 932 907 031 fcorbero@nissan.es	David Barrientos Tel+34 619 361 671 DBarrientosMendez@nissan.es	Montse Mondelo Tel+34 682 076 918 mmondelo@nissan.es
---	---	---

<http://www.newsroom.nissan-europe.com/es/>

Instagram: <https://www.instagram.com/nissanesp/>

Twitter/X: https://twitter.com/Nissan_ESP

Facebook: <https://www.facebook.com/NissanESP>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/showcase/nissan-empresas/>

Youtube: <https://www.youtube.com/NissanEspana>