

# Comunicado de prensa

N.1001-21  
11 DE FEBRERO DE 2021

## Nuevo Renault ZOE: energía en movimiento

Renault lanza en Colombia el Nuevo Renault ZOE, el vehículo 100% eléctrico con una mejor autonomía de 395 kilómetros reales gracias a la renovada batería **Z.E. 50**.

El Nuevo Renault ZOE integra la nueva toma CCS 2 o Combo Tipo 2 que le permite utilizar los puntos de carga rápida y recuperar así hasta 150 km de autonomía en tan sólo 30 minutos.

El Nuevo Renault ZOE viene en una versión **ZEN** y cuenta con diseño renovado y un equipamiento imponente que incluye faros frontales full LED, freno automático de mano, asistente de luces altas y bajas, nueva llave manos libres con desbloqueo de puertas por aproximación, entre otros detalles.

El vehículo eléctrico de la marca incluye tapicerías de materiales mixtos y detalles fabricados con materiales reciclados procedentes de la industria automotriz.

Está equipado con un *cluster* de instrumentos de 10" que incorpora las principales ayudas y parámetros específicos de la conducción eléctrica, empezando por el eco-nómetro que invita a la eco-conducción.

El Nuevo Renault ZOE integra el sistema *Easy Link* con una pantalla táctil de 7", que le permite contar con *Smartphone Replication* y disfrutar de las aplicaciones a través de *Apple CarPlay* y *Android Auto*.

El Nuevo Renault ZOE está disponible en un precio de lanzamiento de \$ 129.990.000 (Incluye *Wallbox*).

Llega a Colombia el Nuevo Renault ZOE totalmente renovado y en una versión denominada ZEN con la cual la Compañía busca seguir manteniendo su liderazgo en el segmento de los vehículos 100% eléctricos, reforzando el compromiso global con la movilidad sostenible, cero emisiones.

A través de una experiencia digital y bajo la conducción de Juan Manuel Barrientos, embajador de la marca, RENAULT-Sofasa presentó a los medios de comunicación los atributos más sobresalientes del Nuevo Renault ZOE, el vehículo 100% eléctrico con el cual

### Mayor información:

Comunicaciones RENAULT-Sofasa  
Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones  
Tel.: (574) 276 00 22  
e-mail: catherine.garcia@renault.com

la Compañía reafirma el compromiso con la movilidad sostenible, renovando y reforzando su portafolio en el segmento.

## Diseño

El reconocido vehículo eléctrico de Renault renueva su diseño en el modelo 2021. Su parte exterior presenta importantes cambios, contando con una nueva forma en su paragolpes que incorpora el característico logo cromado que se convierte en la tapa de recarga. También incluye entradas de aire laterales en beneficio de la aerodinámica e inserciones cromadas para darle mayor distinción.

Las luces también cuentan con una variación. Ahora el Nuevo Renault ZOE integra su firma luminosa *C-Shape*, característica de la marca. El conjunto óptico principal ofrece iluminación full LED al igual que sus luces antiniebla y sus *stops*, mejorando la visibilidad que le ofrece al conductor. Su diseño exterior se complementa con rines de 16" en aleación y retrovisores en color carrocería.

El interior del Nuevo Renault ZOE cambia, gracias a un panel de instrumentos totalmente nuevo e intuitivo. Equipa un nuevo computador a bordo, con un *cluster* de instrumentos de 10" 100% digital, permitiendo una mejor visualización de las funciones y novedades tecnológicas.

El volante del Nuevo Renault ZOE cuenta con un revestimiento en cuero premium que brinda mayor distinción y comodidad de manejo. La palanca de velocidades electrónica y el freno automático de parqueo, con función *autohold*, son otras de las modificaciones que incorpora este vehículo 100% eléctrico.

Cabe destacar que la tapicería de los asientos, reposabrazos y el revestimiento del tablero de bordo están fabricados con materiales reciclados procedentes de la industria automotriz como textiles y fibras derivadas de botellas de plástico (PET).

El Nuevo Renault ZOE tiene capacidad para cinco ocupantes. Su baúl puede albergar 338 litros y el espacio puede ampliarse hasta 1.225 litros, al abatir el asiento trasero.

## Batería

El Nuevo Renault ZOE cuenta con una batería **Z.E. 50** que eleva su autonomía. El acondicionamiento interior de esta nueva batería ha sido totalmente rediseñado para aprovechar el espacio disponible al máximo. Esto hace que el Nuevo Renault ZOE pueda ofrecer una capacidad de 52 kWh, lo que se traduce en una autonomía superior en 25%, logrando hasta 395 de autonomía real.

La batería **Z.E. 50** garantiza la seguridad de sus vehículos eléctricos. Aparte de su BMS (*Battery Management System*), un circuito electrónico que previene cualquier aumento de la temperatura interna dispone de dos piezas termosensibles que, en caso de incendio provocado por causas externas, proporcionan a los bomberos un acceso directo al interior de la batería.

El aumento de la capacidad energética no tiene ningún cambio en el tamaño de la batería, por lo que se preserva la confortable habitabilidad del vehículo. La nueva batería **Z.E.50**

### Mayor información:

Comunicaciones RENAULT-Sofasa

Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones

Tel.: (574) 276 00 22

e-mail: catherine.garcia@renault.com

cuenta incluso con otra ventaja: su capacidad para suministrar una corriente de mayor intensidad que contribuye a mejorar las prestaciones del nuevo motor R135.

El reconocido sistema *Range Optimizer*, que se mantiene en el Nuevo Renault ZOE, es una de sus características primordiales, el cual le permite mayor autonomía a su batería, gracias a su frenada o desaceleración regenerativa, con la cual se recarga automáticamente, y a la eco-conducción, que le permite al conductor del nuevo vehículo visualizar mejor el impacto de su estilo de conducción en la autonomía disponible.

## Motorización

Para hacer aún más placentera la conducción de un vehículo eléctrico, el Nuevo Renault ZOE integra un nuevo motor R135, diseñado en el Tecnocentro Renault y fabricado en la planta de Cléon (Francia), que ahora ofrece 100kw (135hp en un motor térmico) con un torque de 245 Nm, que llevan al Nuevo Renault ZOE a alcanzar los 100km/h en 9,5 segundos y una velocidad máxima de 140km/h, logrando unas aceleraciones aún más limpias y con desempeños deportivos.

Se han renovado unas sesenta piezas que componen el controlador electrónico de potencia (*Power Electronic Controller* o PEC) para respaldar el aumento de la potencia, tanto en par como en régimen del motor R135.

El nuevo ZOE ahora equipa la nueva función “B” que le permite al vehículo incrementar la intensidad de frenado regenerativo. Como resultado, el carro reducirá la velocidad de forma más rápida al soltar el acelerador. Esto permite al conductor operar el vehículo sólo usando el acelerador de forma básica.

Unido a esto, el Nuevo Renault ZOE integra la nueva palanca de cambios *e-Shifter*. Con este sistema, el conductor puede utilizar el control de la palanca de cambios para cambiar fácilmente entre los modos de conducción. Por lo tanto, el *e-Shifter* permite al conductor ajustar el comportamiento del vehículo en función de las condiciones del tráfico.

## Cargadores

Los cambios en El Nuevo Renault ZOE también se hicieron presentes en sus cargadores. Ahora, este vehículo eléctrico podrá hacer uso de una toma Combo Tipo 2 (CCS2), una combinación, ligeramente más grande, que le permite tener las dos opciones, AC (Cargador camaleón) y DC, ofreciendo mayor versatilidad en el Cargador que se adapta a las diferentes necesidades de los clientes.

Como se mencionó anteriormente, en el Nuevo Renault ZOE, la toma para realizar la carga queda oculta detrás del gran rombo que luce su parte frontal. Adicionalmente, gracias a su toma Combo, el Nuevo Renault ZOE da paso a la carga rápida en corriente directa (DC) hasta 50 kW, cubriendo toda la oferta disponible, desde la toma doméstica a 2,3 kW hasta la estación de carga media de 22 kW.

La nueva toma CCS Combo Tipo 2 de Nuevo ZOE permite utilizar los puntos de carga rápida y recuperar así hasta 150 km de autonomía en tan sólo 30 minutos. Además, gracias a su cargador, se puede aprovechar toda la potencia de los terminales de corriente alterna ya que se adapta a su potencia (hasta 22 kW) logrando un mejor tiempo de carga.

### Mayor información:

Comunicaciones RENAULT-Sofasa

Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones

Tel.: (574) 276 00 22

e-mail: catherine.garcia@renault.com

## **Conectividad**

La conectividad del Nuevo Renault ZOE integra la pantalla del sistema multimedia Renault *Easy Link* de 7", compatible con *Apple CarPlay* y *Android Auto*, el cual le permite a través de una nueva interfaz gráfica, buscar direcciones en Google, conectar el *smartphone* y visualizar las aplicaciones a través de reconocimiento de voz, entre otros.

De igual forma, el *cluster* de instrumentos de 10" 100% digital permite visualizar y personalizar las diferentes funciones que se integran en el vehículo como el económetro, que informa sobre las prestaciones del frenado recuperativo e invita al conductor a optimizar su autonomía, gracias a la eco-conducción; también puede optar por crear un entorno de acuerdo con su preferencia.

En términos de accesibilidad el Nuevo Renault ZOE equipa una nueva unidad de control de radio detrás del volante, en el que se encuentran también los controles activos en la conducción tales como: control crucero, limitador de velocidad, control por voz, mandos para el teléfono y control del computador a bordo.

## **Nueva Llave inteligente**

El Nuevo Renault ZOE integra la Nueva llave inteligente con función de desbloqueo por acercamiento, lo cual permite que el carro se desbloquee automáticamente cuando se detecta la llave a menos de un metro del mismo.

## **Seguridad**

El Nuevo Renault ZOE integra cuatro (4) *airbags*, frontales y laterales para conductor y pasajero, frenos ABS con sistema de asistencia a la frenada de emergencia (SAFE), control dinámico de trayectoria (ESC) con función anti-patinado (ASR), repartidor electrónico de frenado (EBD), asistente de arranque en pendiente (HSA) y el Asistente de luces altas y bajas (AHL).

Su equipamiento se complementa con:

- Tercer apoyacabeza trasero
- Sujeciones Isofix
- Cierre centralizado de puertas
- Encendido automático de luces de emergencia
- Encendido automático de luces y sensor de lluvia

En este apartado también se destaca el freno de parqueo automático, que evita tener que poner el freno de mano antes de salir del vehículo o en los arranques en pendientes. Con esto, se refuerza la ergonomía de conducción. Otra de las ventajas del sistema es la ausencia de palanca que libera espacio a la altura de la consola central dando mayor espacio y un *look* más minimalista.

Es importante mencionar que el Nuevo Renault ZOE ahora equipa frenos de disco en su parte trasera.

### **Mayor información:**

Comunicaciones RENAULT-Sofasa

Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones

Tel.: (574) 276 00 22

e-mail: catherine.garcia@renault.com

## Versiones

El Nuevo Renault ZOE llega al país en una versión, denominada *ZEN*, y está disponible en una amplia gama de colores:

- Azul Celadon
- Blanco Cuarzo
- Gris *Highland*
- Gris *Titanium*
- Rojo Fuego.

Este vehículo 100% eléctrico ya se encuentra en toda la red de concesionarios a nivel nacional con un precio de **\$129.990.000 que incluye Wallbox**, es decir el cargador para el domicilio (los costos de instalación son asumidos por el cliente).

## Accesorios

El Nuevo Renault ZOE cuenta con una amplia gama de accesorios para satisfacer los gustos y expectativas de cada cliente con un amplio rango de complementos que se acoplan perfectamente a las características básicas del vehículo.

- **Guardabarros:** protege la carrocería de salpicaduras de barro o tierra.
- **Antena tipo tiburón:** se incorpora al diseño del vehículo y cuenta con todas las conexiones de la antena convencional.
- **Protector puerta baúl:** decora y protege el parachoques trasero del vehículo de forma efectiva con un accesorio atractivo y a la medida.
- **Moldura estribo marca ZOE:** que le da un toque personal al vehículo con una espectacular moldura en tono azul eléctrico, exclusiva para vehículos [Z.E.](#)
- **Guantera central material reciclado:** optimiza su conducción comodidad al crear una nueva área de almacenamiento.
- **Tapetes textiles:** tapiz textil de alta calidad y fácil de mantener, pieza útil en el uso diario del vehículo.
- **Tapetes de goma:** impermeables y fáciles de mantener, protegen el piso del habitáculo.
- **Malla de baúl horizontal y/o vertical:** esta red permite fijar diferentes objetos, asegurando la integridad de estos durante el transporte.
- **Tapete baúl:** la bandeja de maletero a la medida permite llevar diferentes objetos en el baúl y así proteger eficazmente el tapizado.
- **Altavoces marca Focal:** sonido de alta fidelidad.
- **Soporte magnético para Smartphone:** perfecto para llevar el *Smartphone* de manera segura y cómoda. Su sistema magnético permite la fácil manipulación del móvil para no causar distracciones.
- **Pernos de seguridad para los rines:** proporciona protección contra el robo de ruedas y neumáticos, ofreciéndole total tranquilidad. Para liberar el sistema antirrobo solo se puede utilizar la llave personal suministrada con los tornillos.
- **Seguro espejos retrovisores:** dispositivo que permite evitar el robo de la luna de los espejos.

### Mayor información:

Comunicaciones RENAULT-Sofasa

Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones

Tel.: (574) 276 00 22

e-mail: catherine.garcia@renault.com

- **Sunroof:** techo Corredizo tipo *Spoiler*, cerrado automático al apagar el vehículo, apertura y cerrado con un solo toque, deflector de aire, vidrio antisolar que protege contra los rayos UV.

## Red de concesionarios

La marca ofrece una amplia red de concesionarios presente en las principales ciudades del país que cuenta con 17 Expertos Renault **Z.E.**, con vitrina comercial y servicio posventa para los modelos especializados en vehículos cero emisiones, que le permite a los clientes interesados en el Nuevo Renault ZOE contar con personal altamente calificado y especialmente formado en este tipo de vehículos.

Las salas de ventas se encuentran ubicadas así:

### Bogotá:

- **ALIANZA MOTOR:** Boyacá 166, Bogotá.
- **AUTOGALIAS:** 159, Bogotá.
- **CASA TORO:** Chico, Bogotá.
- **MARCALI:** Calle 34, Bogotá.
- **SANAUTOS:** Avenida 19, Bogotá.
- **SANAUTOS:** Paloquemao, Bogotá.
- **SINCROMOTORS:** Chapinero, Bogotá.
- **CASA TORO:** Los Andes, Bogotá.
- **CASA TORO:** Puente Aranda.

### Medellín:

- **CARIBE MOTOR:** Guayabal, Medellín.
- **CASA BRITÁNICA:** Palace, Medellín.
- **AGENCIAUTO:** Palace, Medellín.

### Eje Cafetero

- **AUTOMOTRIZ CALDAS MOTOR:** Manizales.
- **CALDAS MOTOR:** Belalcázar, Pereira.

### Cali:

- **AUTOMOTORES FARALLONES:** Calle 5 Cali.

### Barranquilla

- **AUTOTROPICAL:** Carrera 53 Barranquilla.

### Floridablanca:

- **SANAUTOS:** Floridablanca, Santander.

#### Mayor información:

Comunicaciones RENAULT-Sofasa

Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones

Tel.: (574) 276 00 22

e-mail: catherine.garcia@renault.com

El servicio posventa se encuentra ubicado así:

**Bogotá:**

- **MARCALI:** Calle 34, Bogotá.
- **SANAUTOS:** Paloquemao, Bogotá
- **SINCROMOTORS:** Chapinero, Bogotá.
- **CASA TORO:** Puente Aranda, Bogotá.
- **ALIANZA MOTOR:** Boyacá 11, Bogotá.
- **AUTOGALIAS:** Autopista 159, Bogotá.

**Medellín:**

- **CARIBE MOTOR:** Guayabal, Medellín.
- **CASA BRITÁNICA:** Palacé, Medellín.
- **AGENCIAUTO:** Palacé, Medellín.

**Eje Cafetero**

- **AUTOMOTRIZ CALDAS MOTOR:** Manizales.
- **CALDAS MOTOR:** Av. 30 de Agosto, Pereira.

**Cali:**

- **AUTOMOTORES FARALLONES:** Calle 26, Cali.

**Barranquilla:**

- **AUTOTROPICAL:** Carrera 53 Barranquilla.

**Floridablanca:**

- **SANAUTOS:** Floridablanca, Santander.

**Alternativas De financiación**

Para el lanzamiento del vehículo 100% eléctrico, RENAULT-Sofasa trae para los amantes de la movilidad cero emisiones el plan “Nuevo ZOE”, con el cual podrán adquirir un Bono retoma de \$3.000.000 y Póliza todo riesgo por un año. Aplica para vehículos financiados a través de RCI Colombia, la financiera propia de la marca y no financiados.

**Nuevas Eco Estaciones Renault**

Con el propósito de seguir brindando soluciones en movilidad sostenible a nuestros clientes, Renault ha puesto en funcionamiento nueve (8) eco estaciones de carga, próximamente tendremos una más en Bogotá, para que los vehículos eléctricos se puedan cargar mientras los usuarios realizan otras actividades.

Las innovadoras, cómodas y seguras Eco Estaciones están ubicadas en Medellín y en Bogotá, y pueden ser usadas por la mayoría de los vehículos eléctricos de acuerdo con la compatibilidad del tipo de cargador. Los usuarios de vehículos Renault podrán realizar sus recargas de manera gratuita.

**Mayor información:**

Comunicaciones RENAULT-Sofasa  
Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones  
Tel.: (574) 276 00 22  
e-mail: catherine.garcia@renault.com

**En Medellín tenemos seis (5) Eco Estaciones distribuidas así:**

- Hospital San Vicente de Paúl
- Palms Avenue
- Hotel San Fernando Plaza
- Mall One Plaza
- Aeropark, Rionegro.

**En Bogotá tenemos tres (3) Eco Estaciones en:**

- Carulla de la 140
- Plaza Central
- Salitre Plaza

**Descargue aquí las fotos:**

<https://we.tl/t-ytav7hpPCI>

**Descargue aquí el Dossier de Prensa:**

<https://spaces.hightail.com/receive/uZ9YebiYoP>

**Mayor información:**

Comunicaciones RENAULT-Sofasa  
Katty García Arenas – Gerente Departamento de Comunicaciones  
Tel.: (574) 276 00 22  
e-mail: catherine.garcia@renault.com