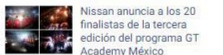


**CORPORATIVO E INDUSTRIA**



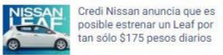
Nissan anuncia a los 20 finalistas de la tercera edición del programa GT Academy México

**CORPORATIVO E INDUSTRIA**



Ofensiva SUV y tres primicias mundiales de Peugeot en París

**CORPORATIVO E INDUSTRIA**



Credi Nissan anuncia que es posible estrenar un Leaf por tan sólo \$175 pesos diarios

**CORPORATIVO E INDUSTRIA**



Mundial del Automóvil de París 2016. Volkswagen presenta un auto eléctrico para una nueva era

# Chrysler Pacifica 2017 obtiene el máximo reconocimiento Top Safety Pick+ 2016

SEPTIEMBRE 20, 2016 - 01:28 PM

*Chrysler Pacifica 2017 ha obtenido la calificación de seguridad Top Safety Pick+ del Instituto de Seguros para la Seguridad en las Carreteras (IIHS, por sus siglas en inglés).*  
\*\*

Este logro marca una nueva meta significativa para las minivans de FCA, pioneros en el segmento hace más de 30 años.

"Haber vendido más de 14 millones de minivans desde que inventamos el segmento en 1983, nos deja claro que es lo importante para nuestros clientes", declaró Tim Kuniskis, responsable de Marcas de Vehículos para Pasajeros - FCA Norteamérica. "Chrysler Pacifica 2017 es la suma de todos los conocimientos que hemos acumulado sobre las minivans y sobre las personas que se sienten orgullosas de ser propietarias de una. Entre las cosas que conocemos - la seguridad es una de las razones primordiales al momento de comprar un vehículo, y obtener esta calificación de Top Safety Pick+ nos ayuda a consolidar a Pacifica como líder en el segmento", añadió.

Mientras que la nueva Pacifica obtiene los mejores resultados en la prevención de choques, las características de seguridad más destacadas son las que ayudan a los conductores a evitar las colisiones. El sistema Automatic Emergency Braking (AEB) de Chrysler Pacifica obtiene calificaciones "superiores", la mayor puntuación posible otorgada por el IIHS por esta tecnología.

El sistema conocido como Forward Collision Warning-Plus de Pacifica que incorpora tecnología de fusión de datos, combina las características especiales de los sensores de radar y cámaras, logrando una mayor precisión.

El sistema responde únicamente cuando la cámara y el radar coinciden en que un impacto frontal parece inminente.

El sistema de respuesta se compone de alertas visuales y auditivas para el conductor y/o frenado de emergencia automático AEB (por sus siglas en inglés). Además, es la única minivan que incorpora la tecnología de fusión de datos, ya que los sistemas de la competencia usan sólo cámaras o sensores de radar.

La fusión de datos, anteriormente reservada para los vehículos de lujo, es la tecnología preferida por FCA, según afirmó Mike Dahl, Responsable de Seguridad y Cumplimiento Normativo de los Vehículos.

"Ya que la capacidad de AEB se extiende a toda nuestra gama de vehículos, estamos comprometidos a usar la tecnología de fusión de datos", prosiguió Dahl. "Es un paso realmente importante en nuestra búsqueda hacia el desarrollo del vehículo autónomo, el siguiente horizonte para la seguridad de los ocupantes", concluyó.

Ningún otro fabricante de vehículos ofrece un sistema de frenado de emergencia automático en tantos segmentos como FCA. El sistema AEB se encuentra disponible en ocho vehículos de FCA, abarcando seis segmentos:

- Full-size SUV (SUV de tamaño grande) (Dodge Durango)
- Mid-size SUV (SUV de tamaño mediano) (Jeep Grand Cherokee, Jeep Cherokee)
- Small SUV/Crossover (SUV de tamaño pequeño/Crossover) (Jeep Renegade, Fiat 500X)
- Mid-size sedan (Sedán de tamaño mediano) (Chrysler 200)
- Full-size sedan (Sedán de tamaño grande) (Chrysler 300, Dodge Charger)
- Minivan (Chrysler Pacifica)

Alcanzar el estatus de Top Safety Pick+ está sujeto a la disponibilidad de la tecnología de frenado de emergencia automático, siempre y cuando el vehículo consiga calificaciones de "avanzado" o "superior", y la calificación de "bueno" en la resistencia a los choques. Las pruebas de impacto IIHS simulan:

- Impacto lateral con un SUV grande o Pickup.
- Impacto frontal en ángulo cerrado.
- Impacto frontal en ángulo abierto.
- Deformación del techo al volcar el vehículo.
- Colisión trasera capaz de provocar una lesión cervical.

La elección de los materiales ha sido esencial para poder lograr esa extraordinaria resistencia a los choques en Chrysler Pacifica 2017. La estructura de su carrocería se compone en un 78 por ciento de acero de alta resistencia, del cual un 38 por ciento corresponde a acero avanzado de alta resistencia (AHSS, por sus siglas en inglés).

Los materiales de alta resistencia incorporados en la nueva Pacifica - tales como el acero prensado y el AHSS, que es un 300% más resistente que el acero templado convencional - ofrecen ventajas estructurales, además de reducir el peso y el consumo de combustible. La nueva Chrysler Pacifica es 250 libras más ligera que su predecesora y la estructura de su carrocería representa más de la mitad de esa diferencia.

La Chrysler Pacifica 2017 se une a la lista de vehículos que consiguen un estatus Top Safety Pick+ para 2016, en la que ya se encontraban el Fiat 500X 2016 y el Chrysler 200 2016. Pacifica cuenta con más de 100 características de seguridad y protección disponibles, desde el sistema LaneSense Lane Departure Warning-Plus (alerta de salida de carril), hasta una cámara de visión panorámica de 360 grados, que proporciona una perspectiva a vista de pájaro del vehículo y de lo que le rodea -todo ello desde el asiento del conductor.

\*\* La designación se aplica a cualquier Chrysler Pacifica 2017 fabricada a partir de agosto del 2016.



**Compártelo en:**

- Facebook
- Google Plus
- LinkedIn
- Twitter

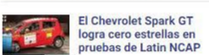
**Herramientas**

- 0 Comentarios
- Imprimir
- Enviar
- 13 visitas

**Etiquetas:**

- Chrysler
- Seguridad

**Contenido relacionado**



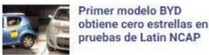
El Chevrolet Spark GT logra cero estrellas en pruebas de Latin NCAP



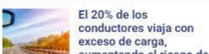
Nuevo Scenic: 20º modelo de Renault que recibe las 5 estrellas de Euro NCAP



Infiniti QX60 2017 gana de nueva cuenta 5 estrellas en el rating del programa de evaluación de autos nuevos



Primer modelo BYD obtiene cero estrellas en pruebas de Latin NCAP



El 20% de los conductores viaja con exceso de carga, aumentando el riesgo de perder el control del coche



El nuevo Volkswagen Tiguan logra cinco estrellas en las pruebas más exigentes de Euro NCAP

**NOTICIAS**

- > Autopartes
- > Automotriz
- > Automovilismo
- > Ciencia y Tecnología
- > Combustibles
- > Corporativo e Industria
- > Economía y Finanzas
- > Estudios de Mercado
- > Exposiciones
- > Gobierno
- > Medio ambiente
- > Motociclismo
- > Proveedores
- > Seguridad
- > Servicios
- > Transporte
- > Varias

**+ LEIDO + NUEVO**

Innova Cidesi en línea de ensamble para la industria automotriz  
 CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
 hace 3 semanas 2 días | 272 lecturas

Presentan Expo Auto Guanajuato 2016 en Irapuato  
 AUTOMOTRIZ  
 hace 1 semana 6 días | 196 lecturas

Chevrolet presenta el nuevo diseño de Trax  
 CORPORATIVO E INDUSTRIA  
 hace 1 semana 5 días | 152 lecturas

Inició en Aguascalientes la producción de Nissan Kicks  
 CORPORATIVO E INDUSTRIA  
 hace 3 semanas 5 días | 150 lecturas

"Checo" Pérez nos da sus expectativas del Fórmula 1 Gran Premio de México 2016 a dos meses de la carrera  
 AUTOMOVILISMO  
 hace 3 semanas 3 horas | 116 lecturas

0 Comments PortalAutomotriz.com **1** Login

Recomendar Share ordenar por el mejor

Comienza la discusión...

Sé el primero en comentar.

Subscribe Agrega Disqus a tu sitio Privacidad **DISQUS**

**ÚLTIMAS NOTICIAS**

hace 27 mins  
**Cinco tips para evitar un fraude cuando vendes tu auto**  
 Recientemente la Comisión Nacional para la Protección y Defensa de Usuarios y Servicios Financieros (Condusef), emitió... [más >](#)

hace 28 mins  
**Reporta ANPACT caída de 48% en las exportaciones de vehículos pesados en julio**  
 La Asociación Nacional de Productores de Autobuses, Camiones y Tractocamiones (ANPACT), dio a conocer que durante el... [más >](#)

hace 1 hora  
**Rossi: Trabajaremos bien desde el primer día**  
 Después de lograr la segunda plaza en San Marino, la próxima cita para el piloto italiano es Aragón.

hace 1 hora  
**A 40 días de la carrera, se afinan últimos detalles del GP de México**  
 Quedan tan sólo 40 días para que se celebre el Fórmula 1 Gran Premio de México 2016 y el porcentaje de boletos vendidos... [más >](#)

hace 1 hora  
**Isidre Fainé, nuevo presidente de Gas Natural Fenosa**  
 El Consejo de Administración de Gas Natural Fenosa, reunido hoy en sesión extraordinaria, acordó el nombramiento de... [más >](#)

hace 1 hora  
**MINI en el Salón del Automóvil de París 2016**  
 La última generación de modelos de la marca británica MINI está formada por una serie de vehículos que ofrecen una... [más >](#)

hace 1 hora  
**Renault marca presencia en México con su gama de SUVs**  
 En este año se lanzaron nuevas versiones de SUVs de la marca: Duster y el Nuevo Renault Koleos 2017. Este segmento del... [más >](#)

hace 1 hora  
**Nissan anuncia a los 20 finalistas de la tercera edición del programa GT Academy México**  
 Nissan celebrará esta semana la Gran Final Nacional de su exitoso programa Nissan GT Academy, el único en su tipo que... [más >](#)

hace 2 horas  
**En \$20.25 el dólar a la venta en bancos de la capital mexicana**  
 El dólar libre llega esta mañana a 20.25 pesos a la venta en los bancos de la Ciudad de México, lo que representa un... [más >](#)

hace 2 horas  
**Mopar en el Salón Internacional de Vehículos Comerciales de Hannover**  
 La 66 edición del Salón Internacional de Vehículos Comerciales de Hannover, la mayor exposición europea de vehículos... [más >](#)

Suscríbete a nuestro newsletter y recibe las noticias más destacadas en tu correo  **Suscribirse**



<b>ACTUALIDAD</b>	<b>AUTOS</b>	<b>CAMIONES</b>	<b>DIRECTORIO</b>	<b>PORTALAUTOMOTRIZ.COM</b>
Noticias	Fichas	Autobuses	Autos	Quiénes somos
Especiales	Listas de precios	Tractocamiones	Camiones	Aviso legal
Eventos		Medianos	Equipo Pesado	Política de Privacidad
Entrevistas		Ligeros y Utilitarios		Anúnciate
Fotogalerías		Motores y Transmisiones		Contactanos
Videos		Chasises		

