



BOLETÍN DE PRENSA

El inicio de la producción de Acura Integra indica el regreso de este icónico modelo que se fabricará por primera vez en América



- ***Los asociados de la planta de automóviles de Marysville serán los primeros en fabricar el Integra en Estados Unidos.***
- ***La próxima generación de Acura Integra presenta un diseño dinámico y deportivo con una línea tipo coupé y un estilo de carrocería liftback exclusivo del segmento.***

Marysville, Ohio, 5 mayo 2022 – Los asociados de la planta de automóviles en Marysville (MAP) anunciaron hoy el regreso del icónico modelo Integra a la línea Acura con el inicio de la producción del deportivo Integra 2023 de próxima generación. Honda ha construido modelos Acura en Estados Unidos desde 1995, pero esta es la primera vez que Integra se fabrica en Estados Unidos. Actualmente los modelos de Acura RDX, MDX, y el NSX Type S también son fabricados en Ohio.

"Estamos orgullosos de que la planta de automóviles de Marysville haya sido elegida como el hogar de producción global exclusivo para el Acura Integra 2023 que desempeñará un papel clave para atraer a la próxima generación de entusiastas de la conducción a la marca Acura", dijo Arjun Jayaraman, jefe de la planta de automóviles en Marysville. "El hecho de que fabriquemos todos los vehículos Acura en Ohio habla de nuestra experimentada mano de obra y destaca la confianza que Honda tiene en nuestros asociados para fabricar automóviles de calidad que adoran nuestros clientes. Y como antiguo propietario de un Integra 1990, conozco la emoción que brinda este vehículo y el resultado final de los esfuerzos de nuestros asociados es un producto Acura de próxima generación increíblemente divertido de conducir"

El Integra 2023 devuelve a la gama Acura uno de los nombres más emblemáticos de la marca, ofreciendo una experiencia de conducción emocionante y de primera calidad y un elegante diseño liftback a una nueva generación de conductores entusiastas.

Como el único liftback de cinco puertas en el segmento compacto deportivo premium, Integra ofrece un estilo elegante y se beneficia de la flexibilidad de carga extendida que permite el estilo de carrocería liftback. El nuevo Integra está propulsado por un motor turboalimentado de 200 caballos de fuerza de alto rendimiento, construido en la planta de motores de Anna en Ohio, combinado con una transmisión manual de 6 velocidades exclusiva del segmento o una transmisión CVT. La estructura ultrarrígida de la carrocería y el chasis deportivo de Integra están ajustados para una experiencia de conducción emocionante.

Al igual que con todos los modelos de Acura, Integra cuenta con la estructura de carrocería Advanced Compatibility Engineering™ (ACE™) de Acura, que está diseñada para mejorar la compatibilidad en impactos entre vehículos de diferentes tamaños, como un SUV y un automóvil pequeño, y la protección de los ocupantes en colisiones frontales angulares.

La fabricación de Acura Integra 2023

La planta automotriz de Marysville es el fabricante global exclusivo del Acura Integra 2023 de próxima generación. Integra se fabrica en la misma línea que el sedán deportivo Acura TLX en la planta automotriz de Marysville. Los asociados de MAP aprovecharon cuatro décadas de experiencia para asumir nuevos desafíos para fabricar el totalmente nuevo Acura Integra 2023. Esto incluyó nuevas tecnologías y procesos de producción.

- Los asociados superaron una serie de retos relacionados con la pandemia para preparar Integra para la producción en serie. Esto incluía que los miembros del equipo del nuevo modelo trabajaran de forma remota y la incapacidad de los asociados de MAP de viajar a Japón para colaborar de manera presencial con el equipo de I+D. El equipo de producción superó estos desafíos utilizando herramientas de video en la planta para

transmitir en vivo la producción de prueba y colaborando a distancia en los cambios y procesos de diseño que ahora facilitan a los asociados fabricar Integra con el más alto nivel de calidad que los clientes esperan de un producto Acura.

- MAP ha establecido un nuevo proceso interactivo de capacitación de asociados que comienza con Integra, utilizando un sistema de enseñanza virtual. La capacitación familiariza al asociado con el producto, su proceso de producción y los tipos de herramientas necesarias para su trabajo antes de ver el producto real.
- El elegante diseño liftback del Acura Integra es muy diferente y requirió nuevos equipos y procesos en las áreas de soldadura, pintura y ensamblaje.
- MAP es líder del sector en la aplicación de tecnología de soldadura por láser para unir el techo con los paneles laterales de la carrocería para una apariencia exterior uniforme y una carrocería aún más fuerte. Para Integra, el elegante diseño de techo plano supuso un nuevo reto en comparación con otros productos con techos soldados con láser (Acura TLX, Honda Accord). Los asociados de soldadura de MAP aplicaron su experiencia con la tecnología láser para superar los desafíos y cumplir con los requisitos de diseño de Integra.
- Honda instaló equipos de producción de paneles de instrumentos completamente nuevos en MAP para crear un panel de instrumentos suave y uniforme que pudiera brindar a los clientes de Integra una cabina deportiva y personal.
- La planta de motores de Honda en Anna, Ohio fabrica el motor turboalimentado de 4 cilindros DOHC de 1.5 litros mejorado con VTEC® que produce 200 caballos de fuerza y 192 libras-pie de torque.

#

Fabricación de Honda en Ohio

Honda ha producido automóviles en Ohio durante 40 años, comenzando en noviembre de 1982 con el inicio de la producción de automóviles en la planta automotriz de Marysville.

Honda estableció operaciones de fabricación en Estados Unidos en Marysville en 1979 con el inicio de la producción de motocicletas. Hoy en día, Honda emplea a más de 11000 asociados en Ohio en cinco plantas con una inversión de capital total de \$12,700 millones y la capacidad de producir 680,000 automóviles Honda y Acura, 1.18 millones de motores de automóviles, 1 millón de transmisiones de automóviles y sistemas híbridos, utilizando piezas nacionales y de origen mundial.

Las cinco instalaciones de fabricación de Honda en Ohio incluyen tres plantas automotrices, Marysville Auto Plant, East Liberty Auto Plant y Performance Manufacturing Center, así como Anna Engine Plant y Russells Point Transmission Plant. La compañía ha invertido más de 3 mil millones de dólares en estas instalaciones durante los últimos seis años, modernizando continuamente los equipos y adoptando nuevas tecnologías para mejorar la calidad y la eficiencia para los clientes de Honda y Acura aquí y en todo el mundo.

Acerca de Acura

Acura es una marca líder en automóviles de lujo que entrega “Precision Crafted Performance”, una aproximación original a la tecnología y diseño que crea una nueva experiencia de manejo.

La línea de Acura en México incluye: TLX sedán de lujo, el sedán deportivo TLX Type S, la recientemente renovada RDX SUV de lujo para 5 pasajeros, la totalmente nueva Acura MDX de siete pasajeros, históricamente la SUV de lujo de tres filas más vendida en los Estados Unidos, y MDX Type S, el buque insignia de Acura en su versión más deportiva.

Para más información por favor contacta a:

**Honda de México
Relaciones Públicas**

Fernando Maqueo

Gerente de Mercadotecnia y Relaciones Públicas
fernando_maqueo@hdm.honda.com

Blooming. Branding & Content PR

Eve Faure
eve@blooming.mx
+52 (55) 4337 0275

Marisa Lozano
marisa@blooming.mx
+52 (55) 1510 5676

<http://www.honda.mx/rp>

<https://acuranews.com/>

#LessTalkMoreDrive