







COMUNICADO DE PRENSA

Presenta Honda Aircraft Company el concepto HondaJet 2600 en NBAA 2021

Las Vegas, Nevada. 12 de octubre de 2021.- Honda Aircraft Company anunció hoy el concepto *HondaJet 2600*, en un evento especial organizado por Honda Aircraft Company en la Convención y Exposición de Aviación Comercial de la NBAA 2021 (NBAA-BACE). Presentado como la próxima generación de aviones de negocios, Honda Aircraft exhibió una maqueta del Concepto HondaJet 2600 para recoger comentarios de clientes y validar la demanda del mercado.



El Concepto HondaJet 2600 hereda los avances aeronáuticos de Honda Aircraft, incluyendo la configuración *Over-The-Wing Engine Mount* (OTWEM), la tecnología *Natural Laminar Flow* (NLF) en las alas y nariz del fuselaje, así como el fuselaje compuesto de carbono. A través del perfeccionamiento de estas tecnologías de HondaJet, el HondaJet 2600 Concept será el primer avión ligero del mundo capaz de realizar vuelos transcontinentales sin escalas a través de los Estados Unidos.

El avión tiene una cabina tranquila y espaciosa, adecuada para viajes de larga distancia, hasta para 11 ocupantes y tiene como objetivo ofrecer una eficiencia de combustible sin precedentes.

Especificaciones

- Un alcance de 2,625 millas náuticas, siendo el primer avión ligero del mundo capaz de realizar vuelos transcontinentales sin escalas a través de Estados Unidos, y también cuenta con un crucero de alta velocidad de 450 nudos y un techo líder de su clase de 47,000 pies.
- Significativamente más espacio para pasajeros, así como una cabina tranquila líder en su clase, ofrece una vibración muy reducida en comparación con los aviones ligeros convencionales, gracias a la configuración OTWEM. Además, el avión también tiene una altura de cabina más alta y ofrece presurización líder en su clase con una altitud de cabina de 6,363 pies a su altitud máxima de operación de 47,000 pies. Por último, el avión también ofrecerá 3 tipos de configuraciones de cabina modulares y altamente personalizables.

Tecnologías innovadoras

 El primer jet transcontinental diseñado para operación monopiloto, con una avanzada cabina que incorpora tecnologías innovadoras como la electrificación y los sistemas automatizados, incluyendo el acelerador y el autofreno, entre otros. Ofrecerá la máxima seguridad operativa, al reducir la carga de trabajo de los pilotos mediante una interfaz intuitiva y de alta tecnología.

Eficiencia de combustible

 Reduce drásticamente las emisiones de carbono con hasta un 20% más de eficiencia de combustible que los jets ligeros típicos, y es más de un 40% más eficiente de combustible que un jet mediano durante una misión típica.

En los últimos cinco años, hemos introducido el HondaJet Elite, luego el Elite S, para mejorar aún más el diseño original de HondaJet. Ahora, estamos validando la demanda del mercado al presentar un nuevo concepto de avión en un segmento diferente del HondaJet original. Con el Concepto HondaJet 2600, que permite un vuelo transcontinental eficiente, ofrecemos un nuevo nivel de confort y capacidad en la cabina y reducimos drásticamente las emisiones de CO2, introduciendo una nueva generación de aviones de negocios", declaró Michimasa Fujino, Presidente y CEO de Honda Aircraft Company al presentar el modelo HondaJet 2600 Concept en NBAA 2021.

Para más información, visite https://www.hondajet.com/

Acerca de HondaJet Elite

El HondaJet Elite es el avión más rápido, con cobertura más lejana y de mayor vuelo en su clase. El HondaJet Elite incorpora las numerosas innovaciones tecnológicas de Honda Aircraft, incluida la configuración única del montaje del motor sobre el ala (OTWEM), la nariz y el ala de flujo laminar natural (NLF) y el fuselaje compuesto. Estos avances contribuyen al rendimiento superior de la aeronave, la eficiencia incomparable y el espacio de fuselaje maximizado, lo que hace que la cabina de la aeronave sea la más grande de su clase. La cabina HondaJet Elite cuenta con una cocina de servicio completo, un baño privado con asiento con cinturón opcional y un exclusivo sistema de sonido Bongiovi. El avión establece el estándar de oro en tecnología de seguridad y de interfaz hombre-máquina con una cabina de diseño ergonómico y una suite de aviónica Garmin® G3000 personalizada mejorada. Honda Aircraft continúa comprometida con la mejora de las vidas a través de la movilidad personal mientras vive en una sociedad sustentable.

El HondaJet Elite sigue siendo significativamente más eficiente en el consumo de combustible y emite menos gases de efecto invernadero que todos los demás aviones comerciales de dos motores de tamaño similar. Certificado para la operación de piloto único, el HondaJet Elite continúa a la altura de la reputación de la compañía por su rendimiento, eficiencia, calidad y valor superiores. Visita nuestra página: www.honda.mx/rp

###

Contactos para Medios:
Honda de México, S.A. de C.V.
Relaciones Públicas
Fernando Maqueo

☐ fernando_maqueo@hdm.honda.com