

# Gripen E

## Un caza revolucionario

Diseñado para derrotar a cualquier adversario y fabricado para fuerzas aéreas progresistas, el Gripen E incorpora tecnología de punta, y lo último en sistemas, sensores y armas para garantizar una ventaja en el combate y lograr la superioridad aérea en entornos disputados. El Gripen E redefine las reglas del juego.

Más información en [www.saab.com/es/markets/peru](http://www.saab.com/es/markets/peru)



**SAAB**

### Colaboración hombre-máquina

La colaboración hombre-máquina (HMC) es esencial para lograr la superioridad aérea. Para ello se combina una capacidad operativa integrada de inteligencia artificial (IA) con el diseño futurista de la cabina. El piloto y el avión se acoplan a la perfección y colaboran para completar con éxito las misiones.



### Dominio de la guerra electrónica

Con su suite de guerra electrónica (EW) con cobertura esférica de 360° y su capacidad de ataque electrónico (AE), el Gripen E puede adentrarse en ambientes hostiles disputados y lograr la supremacía aérea. El Gripen ejecuta misiones ofensivas y defensivas con una altísima probabilidad de supervivencia.



### Rápida adaptación para conservar la relevancia operativa

La clave de la guerra moderna está en la capacidad de adaptarse rápidamente y no perder la superioridad tecnológica sobre los adversarios. El innovador sistema de aviónica del Gripen E garantiza la relevancia operativa continua y marca una diferencia positiva en el combate.



Más información en [www.saab.com/es/markets/peru](http://www.saab.com/es/markets/peru)

### Ventaja decisiva en términos de información

Cuenta con toda una serie de sensores que reúnen datos de distintos dominios y con un nivel de fusión de sensores en red sin precedentes. La información se analiza rápidamente y se comunica en tiempo real, lo que permite tomar decisiones críticas enseguida y así lograr la superioridad táctica.



### Letalidad

El Gripen E, con sus 10 puntos de anclaje, ofrece lo mejor en armas de primera clase de todo el mundo, y la integración de nuevos misiles es de una facilidad única. El Gripen puede cargar hasta 7 misiles Meteor y 2 IRIS-T, un verdadero cambio en el juego por la supremacía aérea.



### Máxima disponibilidad de la fuerza

La facilidad de mantenimiento y la alta disponibilidad aseguran las operaciones aéreas. El Gripen E puede operar en climas extremos y desde bases aéreas dispersas o poco acondicionadas. En misiones aire-aire, el repostaje y rearmado toman menos de 20 minutos y garantizan un turnaround veloz.



# SAAB