



National Aeronautics and
Space Administration



www.nasa.gov



X-57 Maxwell

El aeroplano X-57 Maxwell de la NASA es un avión experimental diseñado para operar múltiples motores eléctricos utilizados para rotar sus hélices - idea conocida como “propulsión eléctrica distribuída.” Teniendo como objetivo el demostrar un aeroplano eléctrico que es más eficiente, silencioso y ecológico. Los conocimientos adquiridos de esta investigación ayudarán a los ingenieros a diseñar futuros aeroplanos eléctricos para todo, desde movilidad aérea urbana hasta transporte de pasajeros y carga entre ciudades circunvecinas.

@NASAaero
#FlyNASA

<https://www.nasa.gov/centers/armstrong/news/FactSheets/FS-109.html>