



El Boeing se dirigía a Londres cuando se precipitó a tierra minutos después de despegar.



CUMPLÍA DESTINO A LONDRES

# Hallan un superviviente del accidente de Air India con 242 pasajeros

**De los pasajeros, al menos 169 eran ciudadanos indios, 53 británicos, siete portugueses y un canadiense.**

**AGENCIAS**  
 diario@ladiscusion.cl  
 FOTOS: AGENCIAS

**U**n avión de Air India con destino a Londres se estrelló este jueves en una zona residencial cercana al aeropuerto de Ahmedabad, en el oeste de India, poco después del despegue. A bordo viajaban 230 pasajeros y 12 tripulantes. Las autoridades estiman que hay más de 200 muertos y reportaron el hallazgo de un sobreviviente.

El jefe de la Policía de Ahmedabad, G.S. Malik, confirmó antes el hallazgo de una persona con vida, localizada en el asiento 11A del Boeing 787, que aseguró estaba siendo tratada en un hospital sin precisar su estado

de salud.

En las imágenes transmitidas por la cadena india NDTV se ve a una persona caminando tras el siniestro, que se produjo cuando el avión impactó contra una residencia de

estudiantes del BJ Medical College, causando la muerte de al menos cinco personas en tierra, según reveló la agencia Efe.

De los pasajeros, al menos 169 eran ciudadanos indios, 53 británicos, siete portugueses y un canadiense.

## 5 muertos en tierra

Al menos cinco muertos en tierra dejó la caída de un avión con 242 personas en India. Los fallecidos hasta ahora son cuatro estudiantes de grado y un médico residente del BJ Medical College que se encontraban en una residencia de estudiantes de medicina en la ciudad de Ahmedabad.

### Investigan causas

Expertos han señalado que el avión no logró ganar suficiente altitud tras el despegue, lo que podría indicar un fallo catastrófico en la generación de sustentación. Sin embargo, esta información es preliminar y aún no se ha confirmado oficialmente. Las condiciones meteorológicas en el momento del accidente eran estables, con buena visibilidad y sin presencia de lluvia o vientos significativos.