JIAAC INVESTIGACIÓN PARA LA SEGURIDAD AÉREA

INFORME BASICO

Fecha Publicación: 17/08/2018

País del suceso: Argentina				
Organismo AIG respons	sable de la investigación:	JIAAC		
Teléfono de contacto:	(011) 4382-8890 (0351) 4753066	E-mail:	info@jiaac.gob.ar	

Fecha local:	10/08/2018	Fecha UTC:	10/08/2018
Hora local:	10.06	Hora UTC:	13.06
Clasificación del suceso:	Incidente		
Alcance de la investigación:			
Lugar del suceso:	Aeroparque Jorge Newbery (Ciudad de Buenos Aires)		
Ubicación:	34° 33' 32" S - 58° 24' 59" W		
Elevación (ft):	18		
Condiciones meteorológicas:			

Reseña del Suceso:

Estando en la calle de rodaje, luego de abandonar la pista tras el aterrizaje, se bloqueó el freno de la rueda externa del tren principal izquierdo de la aeronave.

Lesiones a personas:

	Mortales	Graves	Leves	Ninguna	Desconocido	Total
En superficie						
A bordo				163		163
Total				163		163

Aeronave № 1:	Imagen de aeronave		
Tipo de aeronave:	Avión		
Fabricante:	McDonnell Douglas		
Modelo:	MD-83	S/N:	
Operador:	Andes Líneas Aéreas	5	
Propietario:	Andes Líneas Aéreas	6	
Matrícula:	LV-BEG		
Licencia de piloto al mando:	TLA		
Nacionalidad de tripulación:	Argentina		
Nacionalidad de pasajeros:			
Daños a la aeronave:	Menor -		

^{*} La información aquí publicada es de carácter informativo, y podrá ser modificada en el transcurso de la investigación.

Otros daños:		
Mercancías peligrosas:		
Fase de vuelo:	Aterrizaje	
Tipo de operación:	Transporte aéreo comercial - Regular	
Alcance de operación:	Nacional	
Lugar de origen:	Aeropuerto de Jujuy	
Lugar de destino:	Aeroparque Jorge Newbery (Ciudad de Buenos Aires)	

^{*} La información aquí publicada es de carácter informativo, y podrá ser modificada en el transcurso de la investigación.