

**DIRECCIÓN GENERAL DE AERONAUTICA CIVIL
DEPARTAMENTO AERÓDROMOS Y SERVICIOS AERONÁUTICOS**

**OBJ. : APRUEBA EL PROGRAMA DE
SEGURIDAD Y PLAN DE
CONTINGENCIAS DEL
EXPLOTADOR AEREO
"CARGOLUX AIRLINES
INTERNACIONAL S. A." PARA SUS
OPERACIONES EN EL
AEROPUERTO ARTURO MERINO
BENÍTEZ, SANTIAGO.**

EXENTA N° 09/ 020 /

SANTIAGO, 30 ENE 2015

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE AERONÁUTICA CIVIL (DASA)

VISTOS:

- a) Resolución DGAC N° 436 del 14.SEP.2009, que delega atribuciones.
- b) Reglamento "Seguridad para la protección de la aviación civil contra los actos de interferencia ilícita" DAR 17, aprobado por Decreto Supremo (Av) N° 63 del 26.MAYO.2008.
- c) Programa Nacional de Seguridad de la Aviación Civil (PNSAC), 3ª. Edición, aprobado por Resolución Exenta N° 0676 de fecha 28.MAYO.2010, de la Dirección General de Aeronáutica Civil.
- d) Procedimiento "Elaboración del Programa de Seguridad y Plan de Contingencias de los explotadores aéreos DAP 17 08, aprobado por Resolución Exenta N° 01192 de fecha 20.OCT.2011, de la Dirección General de Aeronáutica Civil.

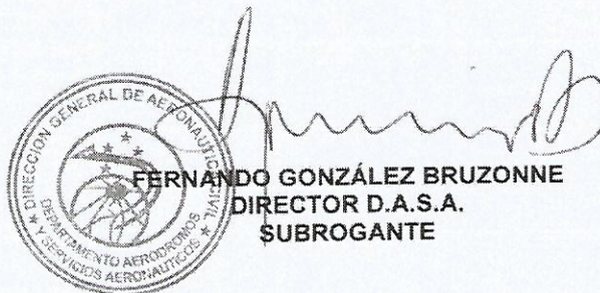
CONSIDERANDO:

Que, luego de la revisión del Programa de Seguridad y Plan de Contingencias del explotador aéreo Cargo Lux y de acuerdo a lo establecido en el Procedimiento DAP 17 08, los Explotadores Aéreos, deben elaborar un Programa de Seguridad y Plan de Contingencias, y que sus enmiendas requieren la aprobación formal por parte del Departamento de Aeródromos y Servicios Aeronáuticos, Sección Seguridad de Aviación.

RESUELVO:

APRUEBASE, El Programa de Seguridad y Plan de Contingencias del Explotadores Aéreo "CARGOLUX AIRLINES INTERNACIONAL S. A. para sus operaciones en el Aeropuerto Arturo Merino Benítez, Santiago.

Anótese y Comuníquese


**FERNANDO GONZÁLEZ BRUZONNE
DIRECTOR D.A.S.A.
SUBROGANTE**

DISTRIBUCIÓN:

- 1.- EXPLOTADOR AEREO "CARGOLUX AIRLINES INTERNACIONAL S. A"
- 2.- D.G.A.C., D.S.O. Subdepartamento Transporte Público.
- 3.- D.G.A.C., D.A.S.A., Aeropuerto Arturo Merino Benítez, Santiago.
- 4.- D.G.A.C., D.A.S.A., Sección Seguridad de Aviación (A)

3/167