

OBJ: Renueva certificado de reconocimiento como Centro de Mantenimiento Aero-náutico Extranjero (CMAE) a la empresa **AEROINVERSIONES DEL PERÚ S.A.C. CMAE-325.**

Nº 08/5/1228-a /

SANTIAGO,

25 OCT 2010

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE AERONÁUTICA CIVIL

VISTOS Y CONSIDERANDO:

- a) La solicitud de la empresa **AEROINVERSIONES DEL PERÚ S.A.C.**, para renovar su certificado de reconocimiento como Centro de Mantenimiento Aeronáutico Extranjero (CMAE), que le permitirá continuar efectuando actividades de Mantenimiento Limitado, en **AERONAVES** de matrícula Chilena, bajo la clase **4**, **MOTORES** clase **3** y **SERVICIOS ESPECIALIZADOS LIMITADO**.
- b) La documentación presentada, que lo avala como un Centro de Mantenimiento Aeronáutico, aprobado por la Autoridad Aeronáutica de **PERÚ**.
- c) La aceptación por parte del SUBDEPARTAMENTO DE TRANSPORTE PUBLICO, de los Manuales de "Procedimientos de Inspección y Especificaciones Operacionales" de la empresa, los cuales han sido previamente aprobados por la Autoridad Aeronáutica de **PERÚ**.
- d) Los informes aprobatorios correspondientes a la Inspección efectuada a:
 - Lista de capacidades presentada por la empresa para su funcionamiento, previamente aprobada por la Autoridad Aeronáutica de **PERÚ** en sus Especificaciones Operacionales.
 - Instalaciones que utilizará esta empresa: Base de mantenimiento de **AEROINVERSIONES DEL PERÚ S.A.C.** ubicada en Aeropuerto Internacional "Jorge Chávez"- Rampa Norte LIMA - Callao, en la ciudad de **LIMA - PERÚ**, para la realización de sus labores de mantenimiento.
 - Los procedimientos de calidad aplicables a la empresa, para la ejecución de las actividades de mantenimiento solicitadas.
 - Herramientas, materiales y equipos requeridos para cumplimiento del listado de Capacidades aprobado.
 - Competencias del Personal Técnico y Administrativo que compone este Centro de Mantenimiento y sus programas de instrucción y/o entrenamiento.
 - Información de Mantenimiento, aplicable a las labores de mantenimiento solicitadas para las Aeronaves, Motores y Servicios Especializados indicados en su Lista de Capacidad.
 - Los procedimientos de calidad aplicables a la empresa, para la ejecución de las actividades de mantenimiento solicitadas.
- e) Lo establecido en la Reglamentación Aeronáutica DAR145/DAN145, para el otorgamiento del Certificado de Reconocimiento como Centro de Mantenimiento Aeronáutico Extranjero.
- f) Que la empresa **AEROINVERSIONES DEL PERÚ S.A.C.**, cumple con los requisitos técnicos,

establecidos por la Dirección General de Aeronáutica Civil para el otorgamiento/renovación de su Certificado de Reconocimiento como CMAE.

- g) Que con fecha 12 de Octubre de 2010, se otorgó el correspondiente Certificado de Reconocimiento como Centro de Mantenimiento Aeronáutico Extranjero N° E-325.
- h) Lo dispuesto en el Decreto Ley N° 2.564. que dicta normas sobre Aviación Comercial, y las facultades que me otorga la Ley N° 16.752, Orgánica de la Dirección General de Aeronáutica Civil.

RESUELVO:

- 1) Autorízase a la Empresa **AEROINVERSIONES DEL PERÚ S.A.C.**, con domicilio en la ciudad de **LIMA, PERÚ**, para efectuar actividades de mantenimiento limitado, en **AERONAVES** de matrícula Chilena, bajo la clase **4**, **MOTORES** clase **3** y **SERVICIOS ESPECIALIZADOS**.
- 2) Valídese el correspondiente Certificado de Reconocimiento como Centro de Mantenimiento Aeronáutico Extranjero N° **325**.
- 3) Esta Autorización se concede hasta el **30 de Octubre de 2011**, siempre que se mantenga vigente la autorización correspondiente de la Autoridad Aeronáutica de **PERÚ** y a menos que el Certificado sea suspendido o cancelado por la DGAC. Asimismo, se establece que la autorización concedida no es transferible.
- 4) Los antecedentes que dieron origen a la presente Resolución, serán archivados en el Subdepartamento Transporte Público, de la Dirección General de Aeronáutica Civil.

Anótese y Comuníquese



FELIX MARTINEZ BAEZA
JEFE SUBDEPARTAMENTO TRANSPORTE PÚBLICO

DISTRIBUCIÓN

- 1.- D.S.O. – SDTP. (REGISTRATURA).
- 2.- D.S.O. – SDTP. (CARPETA CMAE-325). ✓