



**FUERZA AEREA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE AVIACIÓN CIVIL E INFRAESTRUCTURA AERONÁUTICA**  
**TRIBUNAL DE CONCURSO de MÉRITOS y ANTECEDENTES**  
**PARA LA PROVISIÓN DE DOS VACANTE EN EL ESCALAFÓN D (ESPECIALIZADO),**  
**SERIE USINA Y RECICLAJE Y ELECTRÓNICA AERONÁUTICA, SEGÚN RESOLUCIÓN DEL**  
**MDN N° 65267:**

**Un (1) cargo de Especialista IV , USINA Y RECICLAJE escalafón D, grado 7 y un (1) cargo Especialista IV, ELECTRÓNICA escalafón D, grado 7.**

Aeropuerto Internacional de Carrasco, Gral. (Av.) Cesáreo Berisso, Enero 27 de 2015.

**= ACTA N° 2 =**

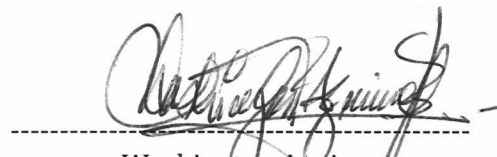
En el Aeropuerto Internacional de Carrasco Gral. (Av.) Cesáreo L. Berisso, el día 27 de Enero de 2015 se reúne el Tribunal de Concurso para la provisión de un cargo vacante de Especialista IV, Usina y Reciclaje y otro de Especialista IV, Electrónica de la Unidad Ejecutora 041 "Dirección Nacional de Aviación Civil e Infraestructura Aeronáutica" en cumplimiento a lo dispuesto por Resolución MDN N° 65267 del 27/10/14.-----

El referido Tribunal se encuentra integrado por el Jefe de Departamento B14 , Washington Aguirre , el Sr. Jefe de Departamento Potencia B12, Ricardo Filippi y el Sr. Técnico Electrónico Aeronáutico, IV B9 , Isidoro Espalter y el veedor propuesto por la Confederación de Funcionarios del Estado, Sr. Daniel Tapia.-----

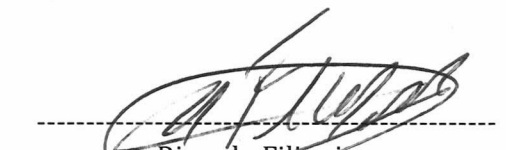
Habiéndose realizado la instancia psicotécnica y la entrevista personal de acuerdo a lo establecido en el cronograma en el Acta Nro. 1; se llega a los resultados totales los cuales se adjuntan en Anexo I y II de la presente. De las mismas se desprende que los dos postulantes superaron el 70 % del puntaje, accediendo a ocupar las vacantes.

Para constancia se labra y firma la presente en el lugar y fecha antes mencionados.-----

  
-----  
Isidoro Espalter  
Representante de los funcionarios

  
-----  
Washington Aguirre  
Tercer Miembro del Tribunal

  
-----  
Daniel Tapia  
Veedor Confederación Funcionarios del E°

  
-----  
Ricardo Filippi  
Representante del Jerarca - Institución

