FORMULARIO Nº S-1

SOLICITUD DE TAREAS DE LA UNIDAD REQUIRIENTE

EXPEDIENTE LETRA: EAH2

UNIDAD/ ORGANISMO REQUIRIENTE:

SEGUNDA ESCUADRILLA AERONAVAL DE HELICOPTEROS

FUERZA/ MINISTERIO:

ARMADA ARGENTINA

DIRECCIÓN: BACE AERONAVAL COMANDANTE ESPORA

CIUDAD:

BAHIA BLANCA

PROVINCIA: BUENOS AIRES

C.P:

8107

TEL:

0291-4810290 INT 3962

CORREO ELECTRÓNICO:

leonardoramonheredia@hotmail.com

FAX:

FECHA:

15/07/2016

TDENTIDAD EQUIPO/ SISTEMA/ IPO DE MATERIAL:

BALANCEO DE HELICES Y ROTORES

TIPO DE SERVICIO:

CURSO

DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO/

PRESTACIÓN:

CERTIFICACION

DETALLES ADICIONALES DE

IMPORTANCIA:

Debido a la necesidad de adquirir la capacidad de análisis de vibraciones y balanceos dinámicos para cumplir con las tareas de mantenimiento de esta unidad y al no contar con personal capacitado para dicha tarea, solicito la impartición del curso de Balanceo de Hélices y Rotores que se dicta en el Área Material Quilmes para 12 integrantes del grupo de mantenimiento de esta unidad.

PRIORIDAD:

ALTA

MEDIA

BAJA

BSERVACIONES:

PRIMER CONJUNTO:

SEGUNDO CONJUNTO:

TERCER CONJUNTO:

FIRMA UNIDAD/ ORGANISMO REQUIRIENTE:

SEGUNDA ESCUADRILLA AERONAVAL DE HELICOPTEROS

GRADO, APELLIDO Y NOMBRE:

CCCD RIVOLTA Mariano Andres

CARGO (normalmente el Jefe de Unidad):

ADIESTRAMIENTO

W * *

MARIANO ANDRES RIVOLTA CAPITÁN DE CORBETA COMANDANTE

FORMULARIO Nº S-1

SOLICITUD DE TAREAS DE LA UNIDAD REQUIRIENTE

EXPEDIENTE LETRA: EAH2 Nº 1

UNIDAD/ ORGANISMO REQUIRIENTE:

FUER ZA/ MINISTERIO: ARMADA ARGENTINA

FUERZA/ MINISTERIO: ARMADA ARGENTINA

DIRECCIÓN: BACE AERONAVAL COMANDANTE ESPORA

CIUDAD: BAHIA BLANCA

PROVINCIA: BUENOS AIRES C.P: 8107

TEL: 0291-4810290 INT 3962 FAX:

CORREO ELECTRÓNICO: <u>leonardoramonheredia@hotmail.com</u>

TDENTIDAD EQUIPO/ SISTEMA/

15/07/2016

TPO DE MATERIAL: BALANCEO DE HELICES Y ROTORES

TIPO DE SERVICIO:

FECHA:

CURSO

DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO/

PRESTACIÓN:

CERTIFICACION

DETALLES ADICIONALES DE

IMPORTANCIA:

Debido a la necesidad de adquirir la capacidad de análisis de vibraciones y balanceos dinámicos para cumplir con las tareas de mantenimiento de esta unidad y al no contar con personal capacitado para dicha tarea, solicito la impartición del curso de Balanceo de Hélices y Rotores que se dicta en el Área Material Quilmes para 12 integrantes del grupo de mantenimiento de esta unidad.

SEGUNDA ESCUADRILLA AERONAVAL DE HELICOPTEROS

PRIORIDAD: ALTA MEDIA BAJA

BSERVACIONES:

PRIMER CONJUNTO:

SEGUNDO CONJUNTO:

TERCER CONJUNTO:

FIRMA UNIDAD/ ORGANISMO REQUIRIENTE:

SEGUNDA ESCUADRILLA AERONAVAL DE HELICOPTEROS

GRADO, APELLIDO Y NOMBRE:

CCCD RIVOLTA Mariano Andres

CARGO (normalmente el Jefe de Unidad):

ADIESTRAMIENTO



MARIANO ANDRES RIVOLTA CAPITÁN DE CORBETA COMANDANTE

FORMULARIO Nº S-2

RESPUESTA DE SOLICITUD DE TAREAS DE LA UNIDAD PRESTADORA EXPEDIENTE A.R.A / EJÉRCITO Nº: EAH2 Nº1 EXPEDIENTE F.A.A No: UNIDAD/ ORGANISMO REQUIRIENTE: SEGUNDA ESCUADRILLA AERONAVAL DE HELICÓPTEROS ARMADA ARGENTINA - BASE AERONAVAL COMANDANTE ESPORA FUERZA/ MINISTERIO: ÁREA DE MATERIAL QUILMES UNIDAD/ ORGANISMO PRESTADOR FUERZA/ MINISTERIO: FUERZA AÉREA ARGENTINA DIRECCIÓN: OTAMENDI Y 75 QUILMES CIUDAD: C.P: 1878 PROVINCIA: BUENOS AIRES FAX: 4253-7832 4253-7832 TEL: CORREO ELECTRÓNICO: 09/09/2016 FECHA: IDENTIDAD EQUIPO/ SISTEMA/ TIPO DE MATERIAL: CURSO DE BALANCEO DE HÉLICES TIPO DE SERVICIO: CAPACITACIÓN CON ENTREGA DE CERTIFICADO DE ÉSTA ÁREA DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO/ PRESTACIÓN: DETALLES ADICIONALES DE IMPORTANCIA: CANT.: 10 (DIEZ) CURSANTES MATERIALES A UTILIZAR: EQUIPAMIENTO DEL AMQ CAPACITACIÓN CON CERTIFICACIÓN DE ÉSTA ÁREA PROCESOS A UTILIZAR/ GARANTÍAS O CERTIFICACIONES OFRECIDAS: SERVICIOS A TERCEROS: EXTRAORDINARIAS ORDINARIAS HH HORAS HOMBRE VIÁTICOS- RACIONAMIENTO: (de ser necesario) FLETES: (de ser necesario) OTROS: \$ 8.000,00 PRESUPUESTO TOTAL: días VALIDEZ OFERTA: FECHA PREVISTA DE ENTREGA: sep-16 FECHA PREVISTA: INICIO: 20-sep sep-16 FINALIZACIÓN: 24-sep

PROGRAMACIÓN FINANCIERA TRIMESTRAL:

I.P.P:

OBSERVACIONES:

FIRMA:

GRADO, APELLIDO Y NOMBRE:

CARGO (normalmente el Jefe de Unidad):