

## Lineamiento Informativo Para AMES Sobre Como Trabajar con el Casillero Aeronáutico Digital (CAD)

### Referencia aplicable:

La elaboración del presente lineamiento se fundamenta conforme al Art. 2 de la Disposición DI-2020-80-APN-DNSO#ANAC.

Referencia normativa: Para este lineamiento es de aplicación la RAAC Parte 67 –Certificación Médica Aeronáutica – y la Resolución ANAC N° 376/2014.

### Objetivo.-

Proporcionar información a los AMEs designados, sobre cómo proceder con el completado del trámite CAD, para calificar a usuarios que solicitan o renuevan la CMA.

### Responsables.-

Los responsables para la implementación de este lineamiento son los Médicos Inspectores Examinadores (MIEs) y Médico Evaluadores (ME) de ANAC.

### Alcance:

Este lineamiento es de aplicación a todos aquellos AMES que fueron oportunamente designados como tales por ANAC y se encuentran vigentes.

### Procedimiento previo a la carga de datos en el CAD:

El AME deberá haber solicitado los estudios correspondientes a cada usuario según edad y clase de CMA acorde a la “Guía exámenes físicos para AMEs” que se distribuyó oportunamente a los AMEs designados y que se adjunta como Anexo A al presente.

En el caso de un CMAE, el usuario realizara el circuito correspondiente en el mismo, a los fines de cumplimentar con lo estipulado en la mencionada Guía.

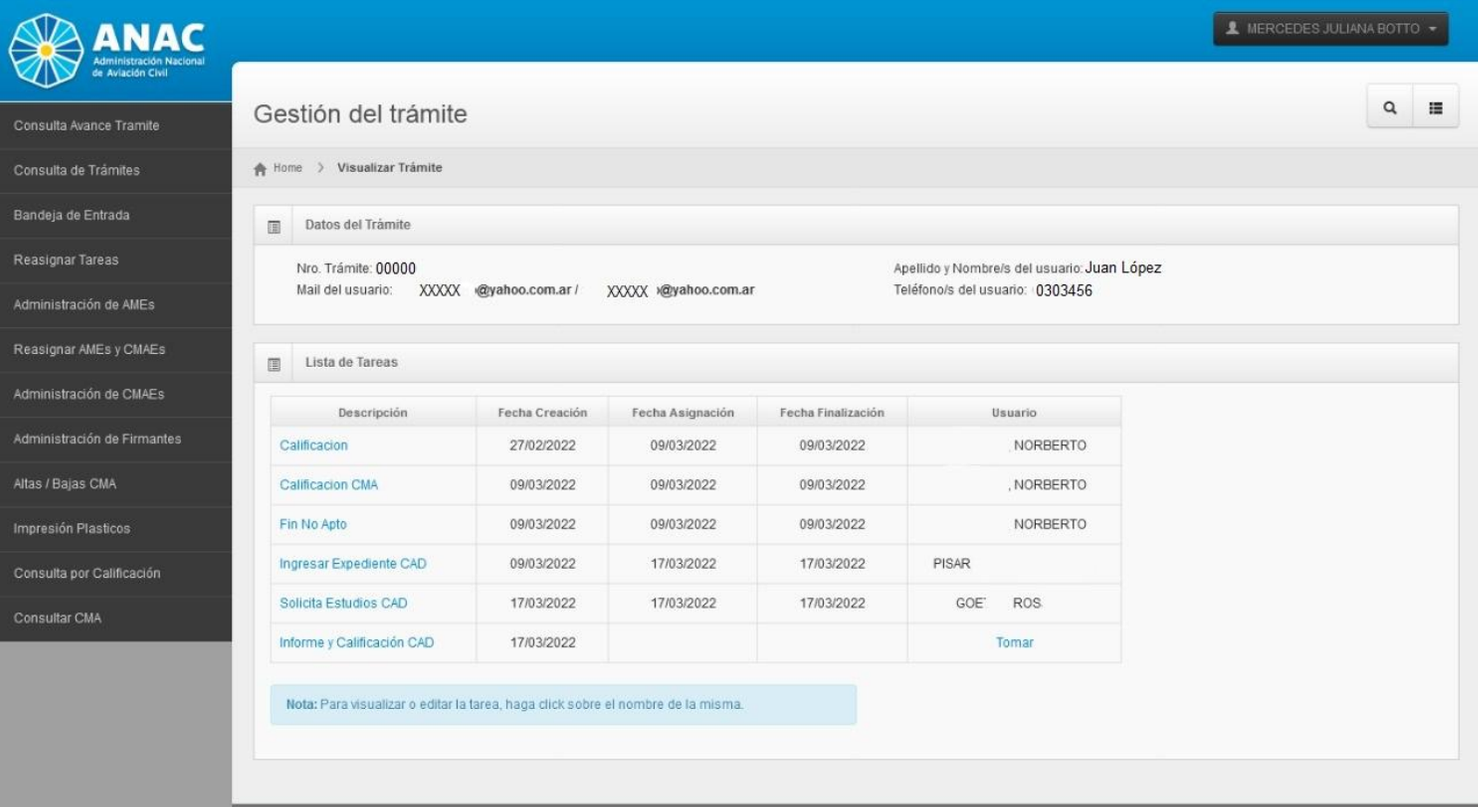
Antes de realizar la evaluación de los estudios complementarios solicitados, y el examen físico exhaustivo correspondiente, el AME debe cerciorarse que el usuario se registró en el CAD y que lo seleccionó como AME para la CMA.

Ingresando al trámite que haya iniciado el usuario, el AME deberá revisar la DDJJ realizada por el usuario en el CAD, y reforzar la misma con una anamnesis pormenorizada, explicándole al usuario lo que implica haber falseado datos en la misma (Lineamiento DEM ante la falsificación de datos de un usuario a un AME).

Deberá sobre todo en los exámenes de primera vez, solicitarle al usuario que acredite su identidad con su DNI y cruzar dicha información con los datos personales del CAD. Allí revisara la foto del usuario, que debe estar actualizada y reunir las características que requiere el sistema.

Realizada la lectura de los estudios complementarios y el examen físico completo, se procederá a ingresar a la solapa de calificación

## Procedimiento carga de datos en el CAD



The screenshot shows the ANAC (Administración Nacional de Aviación Civil) web application interface. The top navigation bar includes the ANAC logo and the user name 'MERCEDES JULIANA BOTTO'. The main content area is titled 'Gestión del trámite' and contains a sidebar with navigation options and a main panel with the following sections:

- Datos del Trámite:** Displays user information including 'Nro. Trámite: 00000', 'Mail del usuario: XXXXX @yahoo.com.ar / XXXXX @yahoo.com.ar', 'Apellido y Nombre/s del usuario: Juan López', and 'Teléfono/s del usuario: 0303456'.
- Lista de Tareas:** A table listing tasks with columns for 'Descripción', 'Fecha Creación', 'Fecha Asignación', 'Fecha Finalización', and 'Usuario'.

Descripción	Fecha Creación	Fecha Asignación	Fecha Finalización	Usuario
Calificación	27/02/2022	09/03/2022	09/03/2022	NORBERTO
Calificación CMA	09/03/2022	09/03/2022	09/03/2022	NORBERTO
Fin No Apto	09/03/2022	09/03/2022	09/03/2022	NORBERTO
Ingresar Expediente CAD	09/03/2022	17/03/2022	17/03/2022	PISAR
Solicita Estudios CAD	17/03/2022	17/03/2022	17/03/2022	GOE ROS
Informe y Calificación CAD	17/03/2022			Tomar

A note at the bottom of the task list states: 'Nota: Para visualizar o editar la tarea, haga click sobre el nombre de la misma.'

Clickeando sobre calificación se abrirán 3 solapas: examen clínico, examen visual y de laboratorio y audición y estudios complementarios.

**Datos del Trámite**

Nro. Trámite: 0000  
 Mail del usuario: xxxxxx@yahoo.com.ar  
 Apellido y Nombre/s del usuario: Juan López  
 Teléfono/s del usuario: 0303456

---

**Datos de la Tarea**

Fecha de Creación: 27/02/2022  
 Fecha de Finalización: 09/03/2022  
 Fecha de Asignación: 09/03/2022  
 Responsable: NORBERTO

---

**Información general**

[Datos Profesionales del Usuario](#) [Vista del Legajo Completo](#)  
[Datos Personales del Usuario](#)

---

**Calificación AME**

Exámen Clínico | Exámen Visual y Laboratorio | Audición - Estudios Complementarios

**Información General**

Peso (Kg.):	77	Altura (cm.):	169	IMC:	26,96
Color de Ojos:	VERDES	Color de pelo:	CASTAÑO		

El AME clickeara en primer término la de examen clínico.

**Signos Vitales**

Frecuencia Cardíaca:	67	por min.	Frecuencia Respiratoria:	14	por min.
Observaciones:	NO				

Presión arterial (medida en mmHg)	Sistole	110	Pulso	Frecuencia:	67
	Diastole	60		Ritmo:	sinusal
Observaciones:	no				

**Exámen Clínico**

	Valores	Observaciones
Cabeza, cara, cuello	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Nariz, garganta, oídos y senos paranasales	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Ojos (campo visual, pupilas y movimientos oculares)	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no

Se deberán ir completando los recuadros con los datos recogidos en el examen físico.

Aparato cardiovascular	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Tórax y abdomen	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Piel, faneras y mucosas	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Señas particulares (tatuaje, piercing, cicatrices)	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Aparato digestivo	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Aparato genitourinario, mamas	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	NEFRECTOMIZADO IZQUIERDO POR CA RENAL
Miembros superiores	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Miembros inferiores	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Columna Vertebral	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Sistema nervioso (reflejos, taxia, praxia, etc.)	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Sistema vascular periférico	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Sistema endócrino metabólico	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	NO

DEME:

En esta última captura de pantalla deberán ir consignando en primer lugar si lo hallado en cada aparato o sistema es normal o anormal, para luego completar en observaciones los hallazgos, (ej. Aparato respiratorio, Normal, buena excursión de bases y vértices, buena entrada de aire bilateral, sin ruidos agregados, etc, etc).

Se pasará luego a la solapa de examen visual y laboratorio.

Exámen Clínico
Exámen Visual y Laboratorio
Audición - Estudios Complementarios

### Agudeza Visual

	Visión lejana Sin corrección	Visión lejana Con corrección	Visión cercana Sin corrección	Visión cercana Con corrección	Observaciones
Ojo Derecho	9/10	10/10	9/10	10/10	
Ojo Izquierdo	9/10	10/10	9/10	10/10	
Binocular	9/10	10/10	9/10	10/10	

### Visión Cromática

	Valores	Observaciones
Visión Cromática	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal	no
Tablas Pseudoisocromáticas de Ishihara	Nro de Tablas Evaluadas <input type="text" value="1"/>	no
	Nro de Errores <input type="text" value="0"/>	no

### Laboratorio

Observaciones

Chagas

Otros:

**Examen Toxicológico**

	Realizado	Observaciones
Anfetaminas	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	<input type="text" value="No Reactivo"/>
Barbitúricos	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	<input type="text" value="No Reactivo"/>
Benzodiazepinas	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	<input type="text" value="No Reactivo"/>
Cocaína	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	<input type="text" value="No Reactivo"/>
Cannabinoides	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	<input type="text" value="No Reactivo"/>
Morfina	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	<input type="text" value="No Reactivo"/>
Tricíclicos	<input checked="" type="radio"/> Sí <input type="radio"/> No	<input type="text" value="No Reactivo"/>

DEME:

En un primer examen deben quedar perfectamente plasmados los valores de la agudeza visual y de visión cromática. Remitirse a la GUIA adjunta.

Nótese que en el resultado de los exámenes toxicológicos se deberá consignar cual se realizó y si el mismo fue Reactivo o No Reactivo. (Los mismos deben ser realizados en el consultorio del AME).

Finalmente se llega a la tercera solapa, que corresponde a agudeza auditiva, exámenes complementarios y salud mental.

## Exámen Auditivo

### Audición

	Oído Derecho	Oído Izquierdo	Observaciones
Audición de voz hablada a dos(2) metros, de espalda al examinador	normal	normal	no

### Audiometría Tonal

Hz	500	1000	2000	3000	4000	Observaciones
Oído Derecho	20 db.	no				
Oído Izquierdo	20 db.					

### Logoaudiometría

	Oído Derecho	Oído Izquierdo	Observaciones
UV (Umbral de la voz)	normal	normal	no
UP (Umbral de Palabra)	normal	normal	

	Oído Derecho		Oído Izquierdo		Observaciones
	%	Db	%	Db	
Máxima discriminación	100	40	100	40	no
Máxima discriminación a los 90 Db(decibeles)	100	90	100	90	

	Valores	Observaciones
ECG	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal <input type="radio"/> No Realizo	no
Rx tórax	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal <input type="radio"/> No Realizo	no
Ecodoppler de vasos de cuello	<input type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal <input checked="" type="radio"/> No Realizo	no
Ecoestress	<input type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal <input checked="" type="radio"/> No Realizo	no
Otros	<input checked="" type="radio"/> Normal <input type="radio"/> Anormal <input type="radio"/> No Realizo	no

	Observaciones
<b>Psiquiatría</b> <input checked="" type="radio"/> Se sugiere aptitud <input type="radio"/> No se sugiere aptitud	no

	Observaciones
Si el solicitante fue derivado a un especialista, aclarar a quién y por qué. Aclarando Nombre, Apellido, especialidad y Nro. de matrícula.	EL usuario padeció una mielitis lateral durante el año pasado que le implico una paraparesia. y requirió rehabilitación Neurokinesica que aun se encuentra realizando, ademas fue OPERADO de una tumoración renal Izquierda.

En Psiquiatría se debe tildar si se sugiere o no aptitud, pero se deberá extender en observaciones los datos recogidos durante la entrevista al usuario, guiándonos por la Guía de Evaluación psiquiátrica integral que se adjunta como ANEXO B.

Nótese que existe un último recuadro, en el que se solicita colocar los datos si el usuario es derivado a un especialista. Este espacio debe ser utilizado por el AME para dejar asentada cualquier otra información que considere útil al momento de evaluar aptitud, ej. Curso de COVID-19, características de la enfermedad cursada, etc. En éste mismo recuadro se deberán dejar consignadas las intervenciones que realice el AME en cuanto a medicina preventiva.

Finalmente se emitirá la calificación de aptitud: APTO si el usuario reúne los requisitos estipulados en la regulación vigente, o, No Apto si no los reúne. En este último caso se deberá codificar la no Aptitud acorde a la RAAC 67, puede ser uno o varios códigos, según las patologías encontradas, ej. Obesidad, hipertensión y diabetes corresponderían 3 códigos diferentes.

En cada una de las solapas que se van completando, es recomendable que se vayan guardando los datos, Clickeando el botón GUARDAR.

Al emitir la calificación final, se debe GUARDAR y CERRAR.

The screenshot displays the ANAC (Administración Nacional de Aviación Civil) web application. The header shows the ANAC logo and the user name 'MERCEDES JULIANA BOTTO'. The main content area is titled 'Gestión del trámite' and contains two sections: 'Datos del Trámite' and 'Lista de Tareas'.

**Datos del Trámite**

Nro. Trámite: 00000  
Mail del usuario: XXXXX @yahoo.com.ar / XXXXX @yahoo.com.ar  
Apellido y Nombre/s del usuario: Juan López  
Teléfono/s del usuario: 0303456

**Lista de Tareas**

Descripción	Fecha Creación	Fecha Asignación	Fecha Finalización	Usuario
Calificación	27/02/2022	09/03/2022	09/03/2022	NORBERTO
Calificación CMA	09/03/2022	09/03/2022	09/03/2022	, NORBERTO
Fin No Apto	09/03/2022	09/03/2022	09/03/2022	NORBERTO
Ingresar Expediente CAD	09/03/2022	17/03/2022	17/03/2022	PISAR
Solicita Estudios CAD	17/03/2022	17/03/2022	17/03/2022	GOE ROS
Informe y Calificación CAD	17/03/2022			Tomar

Nota: Para visualizar o editar la tarea, haga click sobre el nombre de la misma.

Luego se ingresa en el segundo renglón, Calificación de la CMA, donde se deberá colocar nuevamente la calificación.

Seguidamente, se guarda y cierra.

El tercer paso corresponde a la entrega de la CMA: si el usuario es APTO corresponde clicar FIN ENTREGA CMA, o bien a FIN NO APTO, si fuera calificado como NO APTO.

Reasignar AMEs y CMAEs

Administración de CMAEs

Administración de Firmantes

Altas / Bajas CMA

Impresión Plásticos

Consulta por Calificación

Consultar CMA

---

**Datos de la Tarea**

Fecha de Creación: 09/03/2022      Fecha de Asignación: 09/03/2022  
Fecha de Finalización: 09/03/2022      Responsable: NORBERTO

---

**Información general**

[Datos Profesionales del Usuario](#)      [Vista del Legajo Completo](#)  
[Datos Personales del Usuario](#)

---

**Fin No Apto**

**Texto del email a enviar**

Nos comunicamos con usted a los efectos de informar que fue evaluado por el AME/CMAE, SIENDO CALIFICADO NO APTO según la RAAC 67. Si Ud. Lo desea podrá solicitar ser tratado por el Comité de Aptitud y Dispensa, (esto podrá hacerlo a través del CAD, icono 'Visualizar CMA' o 'Bandeja de CMA Actuales Calificadas', en la grilla, botón 'SolicitarPedir Comité'; allí podrá escribir Nota dirigida al presidente del Comité y aceptar debidamente las Condiciones para enviar el Formulario Completo en forma Digital).

Observaciones

Si se lo califica No Apto EL USUARIO recibirá un mail de notificación, donde además se le sugerirá que solicite Comité para que su caso sea reconsiderado para una Dispensa Médica.

La notificación de Apto también llegará al mail declarado en el CAD, con la CMA en formato PDF, que el usuario deberá descargar en su teléfono móvil, tablet, o imprimir para el caso en que se le llegara a solicitar.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
Las Malvinas son argentinas

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** Lineamiento Informativo Para AMES Sobre Como Trabajar con el Casillero Aeronáutico Digital (CAD)

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 8 pagina/s.