

INSTITUTO NACIONAL DE AVIACION CIVIL
Centro de Instrucción de Aeronavegantes y Técnicos Aeronáuticos

INSTRUCTIVO PARA ALUMNOS INGRESANTES - CICLO LECTIVO 2025

Del 22-Abril-2024 al 09-Oct-2024 PRE-INSCRIPCIÓN: (Atención de Lunes a Viernes de 15:00 a 18:00hs)
 Importante "TODAS LAS FECHAS SON TENTATIVAS" (la Inscripción es únicamente Virtual).-

Documentación a presentar en formato Digital:

1	Documento Nacional de Identidad
2	Constancia de alumno regular, o Constancia de Certificado en trámite.
3	Partida de Nacimiento
4	Documento Nacional de Identidad del Padre y Madre o Tutor Autorizado
5	ES INDISPENSABLE UN E-MAIL PARA PODER REALIZAR EN LA PRE INSCRIPCIÓN

EXAMEN DE INGRESO; 16-October-2024 13:00 Hs.

Los postulantes deberán concurrir al examen de ingreso con:

1. **Documento Nacional de Identidad**
2. **Elementos de Escritura:** Birome, Corrector, Lápiz y Goma
3. **Elementos de Geometría:** Regla, Escuadra, Transportador y Compás
4. **Vestimenta:** NO es un uniforme, por lo tanto debe ser una indumentaria acorde a un establecimiento educativo.
 1. **Varones:** Pantalón de vestir, camisa, corbata, cabello corto y zapatos
 2. **Mujeres:** Pantalón de vestir o Pollera, camisa y zapatos
5. **IMPORTANTE:** No está permitido el uso de Calculadora o Celulares durante el examen.

CONDICION DE INGRESO:

1. Aprobar el examen de ingreso en la fecha y horario establecidos, sobre las asignaturas matemática y lengua, conforme al programa de la Escuela Primaria, obteniendo el orden de mérito que le permita al postulante ubicarse dentro de las vacantes establecidas por el Instituto
2. Completar la documentación correspondiente.

21 al 25 de Octubre de 2024: RESULTADO DEL EXAMEN:

En la fecha indicada recibirán un correo electrónico indicando el resultado del Examen. Todos los Aspirantes en **Condición de Ingreso** deberán presentar:

Documentación a presentar en **Formato Papel** del 28 al 31 de Octubre de 2024

1	Documento Nacional de Identidad (original y fotocopia)
2	Constancia de alumno regular, o Constancia de Certificado en trámite.
3	Partida de Nacimiento (original y fotocopia)
4	Documento Nacional de Identidad del Padre y Madre o Tutor Autorizado (original y fotocopia)

Del 17 al 21-FEB-2025 COMPLETAR DOCUMENTACION:

Documentación a presentar:

1	Certificado de Educación Primaria Básica o Constancia en Trámite
2	Original y fotocopia de vacunas actualizadas: B.C.G. - Antitetánica o Doble - Antisarampionosa
3	Dos (2) fotos 4 x 4 cm., ¾ perfil derecho, fondo celeste sin cubrecabezas, (varones: saco y corbata)
4	Certificado Bucodental
5	Certificado de Aptitud Física (Con fecha 2025) (Original y Fotocopia)
6	Devolver Solicitud de Inscripción (Completo)

IMPORTANTE:

- Los alumnos son externos.
- Toda modificación referente a "Datos Personales" deberá ser notificada a la brevedad.

Nota aclaratoria: En caso de ingreso como alumno regular del I.N.A.C. – C.I.A.T.A, deberá completar, como plazo máximo el 21 de **Febrero de 2025**, la totalidad de información y documentación requerida en este Anexo.

**VENCIDO EL PLAZO ESTABLECIDO, SE PERDERA LA
 VACANTE INDEFECTIBLEMENTE**

UNIFORME CON EL QUE DEBEN CONCURRIR A CLASES:

Campera Azul (tipo de piloto/aviador) (con escudo distintivo del C.I.A.T.A., sobre el frente superior izquierdo)	Bufanda: Azul o gris lisa.
Pantalón: Gris	Zapatos: Negros. (mujeres: tacos bajos).
Buzo Polar Azul (liso, con escudo distintivo).-.	Medias: Azules o negras.
Chomba: Celeste (con escudo distintivo sobre el bolsillo superior izquierdo)	

CLASES DE TALLER	EDUCACIÓN FÍSICA:
Deberán usar obligatoriamente delantal azul.	Equipo deportivo azul; Buzo azul; remera blanca (sin inscripciones); Zapatillas blancas y Medias blancas
NOTA: Los varones deberán concurrir con el cabello corto (corte convencional), frente y orejas descubiertas y barba rasurada. Las mujeres cabello recogido.	

TEMARIO DE EXAMEN DE INGRESO PARA ASPIRANTES **1^{er} AÑO**

MATEMATICA

- Números naturales:
 - Sistema de numeración decimal. Múltiplos y divisores. Criterios de divisibilidad. Factorización. Múltiplo común menor y divisor común mayor.
 - Operaciones: Suma, resta, multiplicación, división, potencia y raíz. Operaciones combinadas sencillas y problemas.
 - Proporcionalidad directa e inversa. Porcentajes sencillos.
- Números racionales positivos:
 - Representación gráfica de fracciones. Cálculos de partes de un entero dado..
 - Operaciones: suma, resta, multiplicación y división de fracciones y decimales. Operaciones combinadas sencillas y problemas.
- Si. Me. L. A.:
 - Unidades y transformación de unidades de longitud, capacidad y peso.
- Geometría:
 - Concepto de rectas paralelas y perpendiculares, semirrecta y segmentos.
 - Ángulos: clasificación, trazado y medición. Uso del transportador.
 - Triángulos: clasificación según sus lados y según sus ángulos. Propiedades.
 - Concepto y trazado de alturas, medianas, mediatrices, bisectrices.
 - Perímetro de figuras.
 - Escalas: ampliación y reducción de figuras sencillas.

LENGUA

- Comunicación:
 - Lectura comprensiva: delimitar el tema de la lectura.
 - Identificar al / los personajes.
 - Determinar dónde ocurre la acción. Cuando, por qué, para qué / quién, con quién / quiénes; breve resumen, propósito comunicativo: informar, entretener, promocionar, razonar, etc.
- Formalidades:
 - Signos de puntuación.
 - Reglas de acentuación
 - Tildación de monosílabos
 - Estructuración de la oración simple, bimembres y unimembres,
 - Sustantivos: su clasificación: semántica y morfológica,
 - Conjugación de verbos regulares,
 - Uso de H inicial e intermedia; uso de V, NV, B, MB, MP, SR, NR, LR. Uso de la C, S y Z. Uso de la G y J.
- Gramática:
 - Clases de palabras: Clasificación semántica y morfológica del sustantivo, el adjetivo y el pronombre.
 - Conjugación de verbos regulares.
 - Estructuración de la oración simple: bimembres y unimembres
 - Modificadores del sustantivo: modificador directo, modificador indirecto, aposición, construcción comparativa.
 - Modificadores del verbo: objeto directo, objeto indirecto, circunstanciales.

IMPORTANTE

No se permitirá el uso de calculadora y celular