

CONCURSO NACIONAL DE MATEMÁTICAS Y DIBUJO “UN NIÑO, UN GENIO” (ONLINE)

I. OBJETIVO

Promover e incentivar en la niñez boliviana, el razonamiento lógico, la imaginación y el ingenio a través de las matemáticas y el dibujo, participando del concurso nacional “Un Niño, Un Genio”.

La Escuela Militar de Ingeniería, organiza los siguientes concursos:

1) Concurso de Matemáticas, con la finalidad de:

- Estimular el razonamiento de la niñez, para las áreas de ciencias exactas.
- Mejorar el aprendizaje y la enseñanza de las Ciencias Exactas.
- Fomentar la cooperación de las familias y el entorno.
- Interactuar experiencias e información acerca de programas, técnicas de aprendizaje y enseñanza.

2) El concurso de dibujo, con la finalidad de:

- Crear consciencia de respeto a la naturaleza.
- Motivar la creatividad y el interés en favor del medio ambiente.
- Estimular y motivar la expresión artística de la niñez.
- Integrar las tecnologías de información y comunicación.

II. CARACTERÍSTICAS DEL CONCURSO

1) El Concurso de Matemáticas “Un Niño, Un Genio”, tiene las siguientes categorías:

CATEGORÍA	ESTUDIANTES DE PRIMARIA
Primera Categoría	1ro a 2do curso de primaria
Segunda Categoría	3er a 4to curso de primaria
Tercera Categoría	5to a 6to curso de primaria

Asimismo, los participantes deberán considerar:

- Las evaluaciones son de razonamiento lógico.
- El área del conocimiento es MATEMÁTICAS.
- Los contenidos temáticos están estructurados de acuerdo al diseño curricular establecido por el Ministerio de Educación.
- Queda prohibido el uso de calculadoras.
- El examen se realizará vía online, a través de las plataformas de la EMI.

2) Concurso de Dibujo, con temática en el cuidado de medio ambiente tiene las siguientes categorías:

CATEGORÍA	ESTUDIANTES DE PRIMARIA
Primera Categoría	1ro a 2do curso de primaria
Segunda Categoría	3er a 4to curso de primaria
Tercera Categoría	5to a 6to curso de primaria

Asimismo, los participantes deberán considerar:

- Técnica libre, utilizando lápices de colores.
- Presentación, en hoja papel bond tamaño carta, en la parte inferior el nombre completo del estudiante.
- Los dibujos deberán contener mensajes en favor del medio ambiente y cuidado del planeta, con una frase reflexiva.

III. DE LOS PARTICIPANTES

Para ambos concursos participarán estudiantes del ciclo de primaria de 1ro, 2do, 3ro, 4to, 5to y 6to curso de los diferentes Establecimientos Educativos (Fiscales, Particulares y de Convenio) del territorio Nacional.



IV. INSCRIPCIONES

Para el proceso de inscripción, se deberá considerar lo siguiente:

- La inscripción es **GRATUITA**.
- Los padres de familia o estudiantes, podrán registrarse ingresando:
 - a) Página Web Institucional **www.emi.edu.bo**
 - b) Ingresar al icono **FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN "UN NIÑO, UN GENIO"**
 - c) Finalizado el registro, recibirán una confirmación de la EMI.

V. CRONOGRAMA DEL CONCURSO

INSCRIPCIONES	15/MAR HASTA 2/ABR
EVALUACIÓN	1) CONCURSO DE MATEMÁTICA 05/ABR a horas 09:00 2) CONCURSO DE DIBUJO 06/ABR a horas 09:00
NOTIFICACIÓN GANADORES	09/ABR
PREMIACIÓN	12/ABR a horas 15:00 en instalaciones de las Unidades Académicas de la EMI.

VI. MODALIDAD DEL CONCURSO

- La evaluación será online.
- La EMI remitirá a los participantes el procedimiento de evaluación, para los dos concursos

VII. RESULTADOS

- Serán publicados mediante la página web www.emi.edu.bo.
- Se comunicará en forma directa vía teléfono a los señores padres de familia de los ganadores.
- Se Publicara en los tableros de información de las Unidades Académicas.

VIII. PREMIOS E INCENTIVOS

Los premios e incentivos se otorgarán de acuerdo al siguiente detalle:

A. A todos los participantes se les entregará:

1. Certificado de participación personal.
2. Beca del 30% de un Curso de "Cibertecnología Educativa".

B. A los Ganadores de los Concursos en CADA CATEGORÍA, se entregará:

PRIMER LUGAR

1. Certificado.
2. Un Dron (recreativo para niños).
3. Beca de 100% para el curso de "Cibertecnología Educativa".
4. Una polera.
5. Una mochila.
6. Una gorra
7. Plaqueta de reconocimiento Personal.

SEGUNDO LUGAR

1. Certificado.
2. Beca de 100% para el curso de "Cibertecnología Educativa"
3. Una polera.
4. Una mochila.
5. Una gorra

TERCER LUGAR

1. Certificado.
2. Beca 100% para el curso de "Cibertecnología Educativa".
3. Una Polera.
4. Una Gorra.

C. Premiación

La premiación se realizará en acto especial el día lunes 12 de abril a horas 15:00 en las instalaciones de las Unidades Académicas de La Paz, Cochabamba, Santa Cruz, Riberalta y el Trópico.

IX. INFORMACIONES

- Unidad Académica La Paz

Campus Universitario Irapavi (Av. Rafael Pabón – Lado Megacenter)
Tel.: 2793144 – 2793155 Cel.: 71223204

- Unidad Académica Cochabamba

Calle Lanza N° 811 (entre calles Oruro y La Paz)
Tel.: 4520453 – 4520542 (Int. 4030) Cel.: 71522905

- Unidad Académica Santa Cruz

Tercer Anillo Radial 13 (Barrio Aeronáutico)
Tel.: 3579545 Cel.: 71566652 - 71346422

- Unidad Académica Riberalta

Calle Nicanor Gonzalo Salvatierra N° 154 (Barrio La Cruz)
Tel.: 8524373 Cel: 71094329

- Unidad Académica el Trópico (Municipio Shinahota)

Zona Germán Busch
Cel.: 68580354