

DISEÑO DEL LOGOTIPO: 60º ANIVERSARIO DEL PROFESORADO EN MATEMÁTICA -ISARM- BASES Y CONDICIONES DEL CONCURSO

1. OBJETIVO:

Crear/diseñar un logotipo que identifique al Prof. en Matemática del Instituto Superior Antonio Ruiz de Montoya en ocasión de cumplir 60 años de trayectoria; que pueda honrar nuestro pasado, pero también destacar nuestro presente y todo el futuro que tenemos por delante.

2. INICIO DE LA CONVOCATORIA:

La presente convocatoria se extiende desde el mes de Mayo hasta el viernes 04/06 del corriente año inclusive.

2.a. ¿QUIÉNES PUEDEN PARTICIPAR?

- Podrá participar del concurso cualquier persona, o grupo de personas, que formen o hayan formado parte del Prof. en Matemática de nuestra Institución: Alumnos, ex alumnos, profesores, preceptores, coordinadores y personal en general del Instituto Montoya que se desempeñen o se hayan desempeñado en la carrera.
- No podrán participar de la presente convocatoria firmas comerciales y/o empresas dedicadas a la comunicación institucional y/o servicios de diseño gráfico y confección de imágenes corporativas.
- Los participantes quedan inhibidos de integrar el Jurado.
- Cada participante, o grupo de participantes, podrá presentar uno o varios diseños de logo.

3. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL DISEÑO:

Los diseños propuestos deben ser trabajos originales e inéditos y no puede haber sido presentado en ninguna otra convocatoria: el principal elemento de valoración será la originalidad, teniendo en cuenta también la creatividad, mensaje y estética final; debe ser representativo del Profesorado en Matemática y respetar el ideario Institucional

En caso de entender que algún diseño no condice con lo solicitado, el mismo quedará fuera de concurso.

El equipo organizador del concurso, en conjunto con el jurado y profesionales idóneos del área de Diseño, podrán realizar ajustes sobre el diseño seleccionado como ganador. Siempre con el espíritu de realizar pequeños cambios, que no modifiquen la idea del autor y puedan mejorar la propuesta.

Cualquier posibilidad de plagio dejará fuera de concurso al logotipo presentado.

3.a. EL LOGOTIPO QUE SE PROPONGA DEBERÁ REUNIR LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

- Su diseño debe ser fácilmente reproducible en cualquier tamaño, en distintos soportes y materiales.
- El diseño debe conservar su estructura y elementos originales tanto en versión color como en versión blanco y negro.
- La propuesta debe hacer alusión al 60º aniversario del Profesorado y ser pensada/diseñada para funcionar junto al Logo institucional del Montoya.

3.b. JUSTIFICACIÓN:

Cada diseño presentado deberá estar acompañado de una justificación escrita donde se presente el trabajo, explicando el diseño y los aspectos del profesorado que se pretenden representar en él; se detallen los elementos que incluye el logotipo y el porqué de su inclusión; y por último, se comente el/los motivos que te llevaron a participar de la convocatoria.

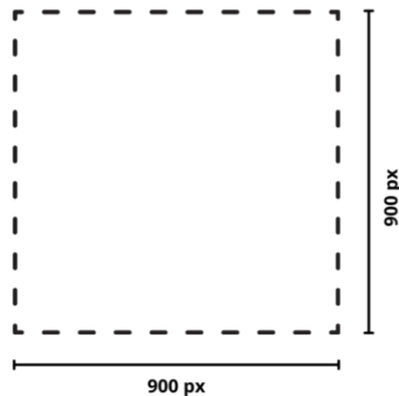
4. PRESENTACIÓN DEL DISEÑO:

El logo propuesto por cada participante/s deberá presentarse en versión digital a la siguiente dirección de correo electrónico: logo.matematica.concurso@gmail.com

4.a. ESPECIFICACIONES GRÁFICAS:

- El logotipo diseñado deberá presentarse en formato PDF, JPG o PNG.
- El alto y ancho deben guardar una relación 1:1. Es decir que debe medir lo mismo de alto y de ancho.
- La presentación debe incluir una versión en color y otra en blanco y negro.

Sugerencia:



5. CONFORMACIÓN DEL JURADO:

El logotipo ganador del concurso será elegido por un jurado, independiente del equipo organizador de este concurso, integrado por 3 o 5 personas entre las que se encontrará un referente de la carrera de Diseño Gráfico y los demás serán representantes de los distintos sectores del Prof. en Matemática: Preceptoría, coordinación, equipo de profesores y ex profesores ya jubilados, entre otros.

6. PREMIO Y RECONOCIMIENTOS:

El autor (individual o grupal) recibirá un certificado correspondiente a su participación en el concurso y un premio.

Si el jurado lo considera pertinente, puede declarar desierto el concurso.

La participación en el concurso implica la aceptación de todas las bases y condiciones que se detallan en este documento por parte de los autores de los diseños presentados.

El dictamen del jurado será de carácter inapelable y quedará explícito en un acta que firmarán todos los miembros del mismo.

7. CONSULTAS:

Correo electrónico del equipo organizador: logo.matematica.concurso@gmail.com