

## CONVOCA

a la comunidad estudiantil de la carrera de Ingeniería Bioquímica al

# CONCURSO DE DISEÑO DE LOGO PARA EL XVII SIMPOSIUM DE INGENIERÍA BIOQUÍMICA

de acuerdo a las siguientes

## BASES

1. Podrá participar cualquier estudiante de la carrera de Ingeniería Bioquímica del ITD.
2. Las inscripciones quedan abiertas al momento de la publicación de la presente convocatoria y cierran a las 11:59 PM del **jueves 22 de septiembre de 2022**.
3. No existe cuota de inscripción.
4. La participación será en modalidad individual y cada participante puede enviar más de un diseño.
5. **El diseño propuesto no debe infringir derechos de autor de terceras personas.** Al enviar su diseño, el estudiante manifiesta que está empleando únicamente imágenes o elementos de su propia creación, del dominio público o disponibles bajo alguna licencia que permita su reuso (por ejemplo, Creative Commons). El uso de símbolos institucionales del ITD es generalmente aceptable.
6. El participante otorga a la Academia de Ingeniería Bioquímica el derecho de utilizar su diseño, con o sin modificación, en éste o en futuros eventos, con el debido reconocimiento al autor original.
7. Se recomienda que el diseño tenga una proporción razonable (es decir, que no sea demasiado estrecho o ancho con respecto a su altura) y que sea adecuado para su impresión tanto en pequeña como en gran escala.
8. Cada participante deberá enviar por correo electrónico (**carlosfrancisco.cruz@itdurango.edu.mx**), para cada diseño propuesto, los archivos listados a continuación:
  - Versión electrónica del logo, preferentemente en formato vectorial **SVG** (Inkscape o similar), aunque generalmente son aceptables también archivos **WMF**, **EMF** o **PDF**. También se aceptan diseños realizados con las herramientas de dibujo de PowerPoint o Word (enviar el archivo **PPTX** o **DOCX** original). No se recomienda formatos de mapa de bits **PNG**, **GIF** o **JPG**, pero se les puede tomar en consideración dependiendo de la calidad del diseño.
  - Formato de inscripción (archivo Word disponible en <http://simposium.cruzferro.com/>) requisitado con los datos de contacto del participante y la descripción del logo (sus elementos y significado).
9. Los diseños serán evaluados por la Academia de Ingeniería Bioquímica y su fallo será inapelable.
10. El resultado del concurso se notificará a los participantes vía correo electrónico.
11. El premio consistirá en la condonación de la cuota de inscripción al Simposium para el autor del diseño ganador y el reconocimiento correspondiente durante el evento.
12. Las situaciones no previstas en la presente convocatoria serán resueltas por el comité organizador.

Victoria de Durango, Dgo., a 6 de septiembre de 2022.



<http://simposium.cruzferro.com/>

[f /Simposium2022](https://www.facebook.com/Simpodium2022)

