



Reglamento Final Makerton 2024 - Categoría Impresión 3D

1. Para participar de esta última instancia, cada concursante deberá llenar sus datos en un formulario de la Final.

2. La temática de la gran final para ambas categorías será La Fórmula 1- Argentina.

3. El desafío:

3.1. Cada participante deberá armar una colección de 5 piezas.

La misma deberá contemplar: 1 auto de competición, 1 pieza de merchandising, 1 réplica de autopartes, (prototipo) por ejemplo casco, volante, motor, rueda, 1 figura de un piloto (puede ser un busto, cuerpo entero, realista, funko, etc) y 1 copa de fórmula 1.

3.2. Los "protagonistas" de nuestra temática Final serán los pilotos argentinos: **Juan Manuel Fangio, Carlos Reutemann y Franco Colapinto.**

En la colección debe haber al menos 1 pieza basada en cada uno de ellos. y las 2 restantes a libre elección siempre respetando la temática central anteriormente descrita.

3.3. Temática impresión 3D

Dimensiones mínimas (ancho, alto, profundidad)- Ver tabla

Temática:	Dimensiones mínimas(ancho,alto,profundidad)
1-Automóvil:	400 mm de largo
2- Merchandising:	60mm x 60mm x 60mm
3- Persona/piloto (busto, cuerpo entero, etc): 250mm de alto busto	300 mm de alto cuerpo entero, 250mm de alto busto
4-Copa:	250mm de alto
5- Prototipo de autopartes (motor, ruedas, volante, etc):	150 mm x 150mm x 150mm





3.3. Se establecerá un rango de tolerancia de ± 10 mm en todas las temáticas, el cual será evaluado en cada caso particular.

3.3.1. En las temáticas de autopartes y merchandising, se considerará si las piezas cumplen las dimensiones mínimas en al menos uno de sus ejes. Esto es aplicable siempre que mantengan una proporción adecuada, debido a que, al tratarse de piezas irregulares, existe el riesgo de que se produzcan deformaciones significativas.

4. El plazo de entrega virtual es el 06/12/2024 a las 23:59.

4.1. El plazo de entrega física de la pieza, es decir las piezas tienen que llegar a las oficinas de LGS3D el día 10/12/24.

5. Las piezas deberán ser impresas en tecnología FDM

6. El material y parámetros de impresión son libres (respetando tabla de tamaños). Solamente se permitirá el uso de pegamento en la figura del automóvil.

7. Todos los participantes deberán entregar a la Organización las 6 piezas para que se integren de forma permanente a la exposición itinerante de Paseo Makerton, la pieza con la que clasificaron en la primera etapa y las 5 piezas correspondientes al desafío de la final. La fecha tope de entrega es el 10/12/24 en las oficinas de LGS3D.

8. Publicación de las piezas

8.1 Carpeta de Drive:

Los participantes deberán subir en la carpeta de drive personalizada, que le facilitará la Organización, los siguientes materiales de la colección de 5 piezas:

8.1.1. Fotos de los principales ángulos de las piezas acompañadas del medallón de LGS3D, (es de carácter obligatorio que se vea el medallón).



8.1.2. Videos de las piezas terminadas. (máx. 10 MB por archivo)

8.1.3. Foto del participante, plano medio corto, preferentemente fondo blanco, tamaño 1080 x 1080 px en formato jpg.

8.1.4. Ficha técnica con la información detallada en pdf:

- Impresora 3D, marca y modelo
- Filamento, marca, tipo y color
- Tiempo de impresión 3D
- Altura de capas

8.1.5. Cada uno de los archivos debe ser subido al drive con el nombre del participante.

9. Instagram

9.1 Las fotos de las piezas impresas se deberán publicar también en el perfil del participante en Instagram, es muy importante que el mismo figure como perfil público, arrobando a lgs_3D y makerton.3d y acompañando la publicación con los siguientes hashtags:

#Makerton2024Final

#MakertonLgs3D

#MakertonF1Impresion3d

10. La participación debe resultar acorde, con las buenas costumbres, y no contener implícita o explícitamente imágenes que resulten obscenas y/o violentas y/o discriminatorias y/u ofensivas hacia algún grupo en particular.

11. Premios

11.1- Los ganadores diarios de la categoría Impresión 3D obtendrán como premio 1 kilo de filamento.

11.2- El primer puesto de la categoría impresión 3D obtendrá una impresora 3D Creality K1C, y una orden de compra.

ORGANIZA





11.3- El segundo puesto de la categoría impresión 3D obtendrá una impresora 3D Creality Ender 3V3, y una orden de compra.

12. El Organizador no será responsable:

12.1 De ningún daño o perjuicio, de cualquier tipo que fuere, que pudieren sufrir los participantes o terceros, en sus personas o bienes, con motivo de o con relación a su participación en este Concurso y/o con relación a la utilización de los premios;

12.2. Por fallas en la red telefónica, la red de internet, de los servicios postales, ni por desperfectos técnicos, errores humanos o acciones deliberadas de terceros que pudieran interrumpir o alterar el desarrollo del Concurso;

12.3. De ningún costo o gasto incurridos por los participantes para la creación de las Obras, incluyendo sin limitación, el costo de los materiales utilizados, gastos de grabación, la adquisición de los soportes o aplicaciones de software necesarias para cumplir con los requisitos de este Concurso, costos de edición, y filmación, impresión de fotografías.

12.4. Plagio de la foto- Se deja constancia que para el supuesto de la detección de un plagio dentro de las fotos presentadas (en cualquiera de las etapas del juzgamiento y/o preselección, selección y aún con posterioridad a la adjudicación del premio) el Organizador en conjunto con el Jurado, descalificará la Obra, dándola de baja de toda posibilidad de elección, y cualquier tipo de participación en el Concurso y/o difusión, notificando al participante responsable e inhabilitándolo de participar en futuras ediciones del Concurso y solicitando, en su caso la devolución del premio otorgado.

13. Los participantes ceden a la organización el derecho de uso de imágenes de las impresiones 3d y de los concursantes con el fin de difundir la competencia.

14. El dictamen del Jurado es inapelable.

15. La sola participación en el certamen confirma la aceptación conforme del reglamento.