



**LA CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA**

**DECLARA:**

de su interés la segunda Edición de "Makerton desafío Messi", la Competencia online de impresiones de pintura y post procesado en 3D más grande del país, organizado por la empresa LGS 3D junto al Polo Tecnológico de la ciudad de Rosario, que se desarrollará entre los días 15 de marzo y el 20 de mayo del corriente año en la ciudad de Rosario.

**Mónica C. Peralta**  
**Diputada Provincial**



## FUNDAMENTOS

Señor presidente:

Venimos acompañando y resaltando con mucho orgullo estas iniciativas innovadoras que conectan a entusiastas por las impresiones en 3D, a lo largo y ancho de toda la provincia y del país.

La primer competencia online a nivel nacional lanzada bajo el nombre "Makerton", organizada por el Polo tecnológico Rosario, el Taller Maker y la empresa LGS 3D, se desarrolló durante los meses de Julio y agosto del año 2021 en la ciudad de Rosario. La misma fue declarada de interés por esta Cámara, en la Sesión de fecha 23 de septiembre de 2021.

En la mencionada edición, ambas instituciones organizadoras se unieron con el objetivo de generar la primera y única competencia online a nivel nacional que convocó a pensar e impulsó la innovación, poniendo a prueba la creatividad.

Dicha competencia consistió en varios desafíos que los y las participantes debieron sortear. Cabe mencionar que la pieza ganadora en dicha edición tuvo como eje la educación, ya que las colecciones estaban orientadas a diferentes asignaturas escolares y proponían formas alternativas de aprendizaje con dispositivos pedagógicos muy novedosos impresos en 3D.

En esta ocasión, ambos actores se unen nuevamente para una segunda edición, relacionada con la pintura y el post-procesado en 3D. La convocatoria está abierta, no sólo a las provincias que integran el territorio nacional sino también a países como Chile, Uruguay, Brasil, Paraguay y Bolivia.

Lucas Sosa, integrante de LGS 3D, me manifestó en relación a esta edición que: "tendrá como fundamento homenajear a Lionel Messi, no sólo por su talento, que lo posiciona a nivel mundial, sino también por sus altos valores en las competencias, su espíritu deportivo es un gran ejemplo del espíritu colaborativo que representa a la comunidad maker. De



## CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

esta forma conecta el campo del coleccionismo con el deporte y la tecnología, apuntando siempre a impulsar la innovación basada en la convergencia de las diferentes disciplinas.”

También el evento contará con un jurado de especialistas en la temática, como son Emiliano Calderón (Bs As) y Exequiel Devoto (Santa Fe), ambos escultores digitales con alcance internacional y Gonzalo Yañez (Mendoza) artista y docente 3D abocado al mercado del coleccionismo.

A su vez, tanto los finalistas como las menciones especiales, expondrán sus piezas en el Museo del Deporte Santafesino de Rosario, con una muestra que se inaugurará durante la ceremonia final de la competencia.

Contará con premios que incluyen cursos gratuitos, insumos para impresión 3D y postprocesado (filamentos, resinas y pinturas) siendo el principal una impresora 3D de resina, para el/la ganador/a.

Estas propuestas creativas e innovadoras tienen que ser acompañadas y apoyadas desde el Estado. Las impresiones 3D son un fenómeno que viene creciendo de forma exponencial en los últimos años y en especial en el contexto de la emergencia sanitaria, brindando respuesta a distintas necesidades.

Si bien este tipo de tecnología no es nueva, creemos que estamos todavía experimentando en los distintos campos en que puede ser aplicada. Ya se ha introducido en el diseño industrial, del calzado, la arquitectura, la construcción, entre otros.

Del mismo modo es importante respaldar a los nuevos emprendedores y emprendedoras que vienen elaborando sus marcas entorno al diseño y venta de productos creados mediante la tecnología de impresiones 3D.

Por lo expuesto solicito a mis compañeros y compañeras que me acompañen con el proyecto de declaración.



**CÁMARA DE DIPUTADOS  
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE**

**Mónica C. Peralta  
Diputada Provincial**