

El Festival 'Tardor Màgica' se celebrará en la Llotja los días 7 y 8 de noviembre

La iniciativa tiene la intención de convertirse en referente de la magia y el ilusionismo en Lleida

Durante todo el fin de semana el Festival organizará actuaciones de magia, teatro, talleres, mercado, una conferencia sobre la historia de la magia y las actuaciones de Yunke y Jorge Blass

ROSA PEROY

@RPeroy

Lleida



El fin de semana del 7 y 8 de noviembre se celebrará en el Teatre de la Llotja el festival *Lleida Tardor Màgica*, que este año llega a la 8ª edición.

El Festival está organizado por l'Associació de Mags i Il·lusionistes de Lleida (AMILL) y se presentó ayer en la regidoria de Cultura, con la presencia de la regidora Montse Parra, el presidente de la *Fundació del Teatre de la Llotja*, Jesús Costa y representantes de AMILL, como Òscar de la Torre, Miquel Vives o Àlex Cabré.

Según los organizadores, la *Tardor Màgica* tiene la intención de convertirse en un referente de la magia en Lleida, ya que, en palabras de Miquel Vives "después de unos años de crisis somos optimistas en cuanto al futuro y es-



FOTO: Rosa Peroy/ El mago Miquel Vives realizando un juego de magia a Montse Parra en la presentación

te año contamos con dos primeras espadas, Yunke y Jorge Blass". Blass ya participó en la edición del pasado año.

Durante los dos días que dura el festival se organizarán actuaciones de teatro, magia cercana en el mismo hall, talleres de magia, clowns mágicos y la conferen-

cia *La màgia, abans i ara* a cargo de Àlex Cabré, que repasará la historia de la magia y la evolución que ha tenido a partir de los magos más influyentes.

Jesús Costa manifestó que "era una buena noticia poder optimizar un espacio como La Llotja para una ocasión como ésta". Por

su parte, Montse Parra se mostró muy confiada en la firme implantación en Lleida que está teniendo el festival.

Los magos Vives i Cabré realizaron juegos de magia a los asistentes y declararon que los visitantes "encontrarán magia durante todo el fin de semana".