

Ocho jóvenes músicos optan al premio de Entre Cuerdas y Metales

Escrito por Ayuntamiento de Cartagena. 21 de marzo de 2017, martes.



Este premio tiene como objetivo reconocer la figura de aquellos ganadores del concurso Entre Cuerdas y Metales que, a lo largo de los años posteriores a la consecución de su premio, hayan demostrado una destacable labor en su trayectoria musical.

Igualmente se quiere poner en valor la excelencia de aquellos músicos relacionados con el certamen cuya proyección y carrera posterior los haya colocado en una posición privilegiada tanto nacional como internacionalmente siendo merecedores de dicho reconocimiento.

Ocho jóvenes músicos optan al premio de Entre Cuerdas y Metales

Escrito por Ayuntamiento de Cartagena. 21 de marzo de 2017, martes.

Los candidatos que optan al premio son seis presentados por técnicos de las dos entidades organizadoras: Concejalía de Juventud y el Conservatorio de Música de Cartagena; y otros dos a través de convocatoria libre.

Los propuestos por la organización son:

Felipe Rodríguez García – Primer premio de Violín compartido en la primera edición

Gabriel Escudero Braquehais – Primer premio de Piano en la segunda edición.

Emilio Yepes Martínez – Contrabajo – Primer premio de cuerda de la cuarta edición.

Paola Requena Toulouse – Guitarra – Primer premio de cuerda de la quinta edición.

Pedro Manuel Beriso Ros- Primer premio de Piano de la séptima edición

Javier Pérez Garrido – Clarinete – Primer premio de viento y percusión de la séptima edición.

Ocho jóvenes músicos optan al premio de Entre Cuerdas y Metales

Escrito por Ayuntamiento de Cartagena. 21 de marzo de 2017, martes.

Los dos candidatos de la convocatoria abierta son:

Isabel M^a Martínez Garrido – Guitarra- Primer premio de la octava edición.

Arturo Abellán Sánchez- Primer premio de guitarra de la décimo novena edición.

Tras esta primera reunión el jurado volverá a reunirse para fallar el premio, que se hará público el 12 de mayo en la clausura del concurso en el Auditorio de El Batel.