



Assejazz: programación mayo 2019 (Sevilla) [Noticias]

Por Redacción.

JAZZ & CLUBS
PROGRAMACIÓN OTOÑO 2018
SALA JUAN DE MAIRENA (ESPACIO TURINA)
C/ LARAÑA, 4. SEVILLA

A LAS 21:30 H EN OCTUBRE
A LAS 21 H EN NOVIEMBRE Y DICIEMBRE

ENTRADAS:
7 € NORMAL,
4 € REDUCIDA
COMUNIDAD UNIVERSITARIA,
ALUMNOS DE CONSERVATORIOS
DE MÚSICA, MAYORES DE 65
Y DESEMPLEADOS.
GRATUITA
SOCIOS DE ASSEJAZZ.

84 OCT
CORLEONE+1
"La función Inocenta"

11 OCT
SERGIO DÍAZ QUINTET

18 OCT
AARÓN CASTRILLO SEIT

25 OCT
IGOR LUMPERI & INNERTEXTURES
ESLOVENIA/EE.UU.
"Eleven"

01 NOV
ANTONIO ZAMBINI TRIO
ITALIA/DINAMARCA
"Pneumo"

08 NOV
JOSE IGNACIO BOTONERO QUINTET
"Flar nel universo"

15 NOV
FORNER POKKET
NORUEGA

22 NOV
ALBA CARETA QUINTET
"Origins"

29 NOV
NAVEGANTES

06 DIC
VICTOR CORREA VOCAL QUARTET
"Songs Carolsheet songbook"

13 DIC
GUILLEM ARNEDO BAND
& CELESTE ALÍAS

20 DIC
WISE GUYS OCTET
"The Most Are Coming Again"

[HTTP://WWW.ASSEJAZZ.COM/](http://www.assejazz.com/)

ORGANIZAN: assejazz, cicus, ICAS, JNDJAZZ, MUSIC NORWAY

Programación Jazz & Clubs

Luis Casado Trío

Luis Casado – guitarra, composiciones

Joan Masana – contrabajo

Manu Pinzón – batería

Fecha: Jueves, 2 de mayo

Hora: 21:00h

Lugar: Sala Juan de Mairena, Espacio Turina – C/ Laraña 4

Rubén Carlés Trío “Water Lily”

Rubén Carlés – contrabajo

José Carra – piano

Juanma Nieto – batería

Fecha: Jueves, 16 de mayo

Hora: 21:00h

Lugar: Sala Juan de Mairena, Espacio Turina – C/ Laraña 4

Puerta Sur

Dani Domínguez – batería

Joan Masana – bajo eléctrico

Toni Risco – Vibráfono

Fecha: Jueves, 23 de mayo

Hora: 21:00h

Lugar: Sala Juan de Mairena, Espacio Turina – C/ Laraña 4

Ángela Muro Filin Jazz Quartet

Ángela Muro – voz

José Luís Lopretti – piano

Guillermo Morente – contrabajo

Coté Calmet – batería

Fecha: Jueves, 30 de mayo

Hora: 21:00h

Lugar: Sala Juan de Mairena, Espacio Turina – C/ Laraña 4

Jam Session

Todos los domingos en el CAAC

Fechas Mayo: domingos 8, 12, 19 y 26

Hora: de 13:30h a 17:00h

Lugar: CAAC, Centro Andaluz de Arte Contemporáneo