



JOSE FRANCO

Presenta

FLAMENCO-VID

DIRECCIÓN MUSICAL CARLOS LLAVE



EL TALLER DEL ARTE
ESPACIO CREATIVO



SINOPSIS

JOSE FRANCO

Presenta

FLAMEN CO-VID

Angustia, encierro, ahogo, ansiedad, frustración, miedo, incertidumbre, pena, soledad. Son sentimientos vividos que necesitamos expresar y revivir en forma de música y arte.

JOSE FRANCO

Estudia la carrera de Danza Española y Flamenco en el Conservatorio Profesional de Danza. Forma parte de las compañías de Aida Gómez, Ballet Español Rafael Aguilar, Bfm, Centro andaluz de Danza, Taller Ballet Nacional de España y Carmen Mota

En el año 2016 estrena su primer espectáculo en solitario "Flamenco en el XXI" estrenado en Málaga bajo la dirección musical de Daniel Casares. Como docente imparte cursos en países como España, Alemania y Francia.

También trabaja como coreógrafo del espectáculo flamenco de Parque Temático Europa Park en Alemania. En 2018 estrena su segundo espectáculo A sola2 en el Teatro Florida de Algeciras.

Actualmente es miembro del Ballet Flamenco Sara Baras y co-director y profesor de El Taller del Arte Espacio Creativo en Estepona



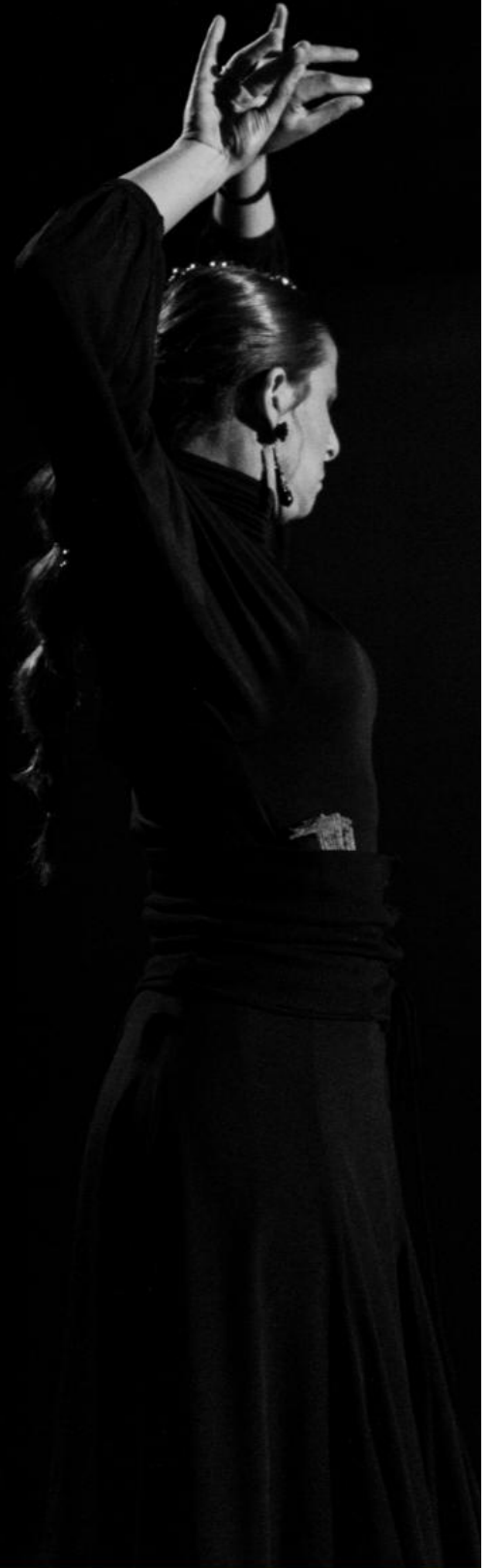
INMACULADA CARMONA



Ha formado parte de la compañías B.F.M con la que realiza giras por toda España y Portugal y de la Cía Carmen Mota interpretando espectáculos como Alma, Aire y Evolución, Malicia y Antología de la Danza. Solista y co-directora del espectáculo Asola2

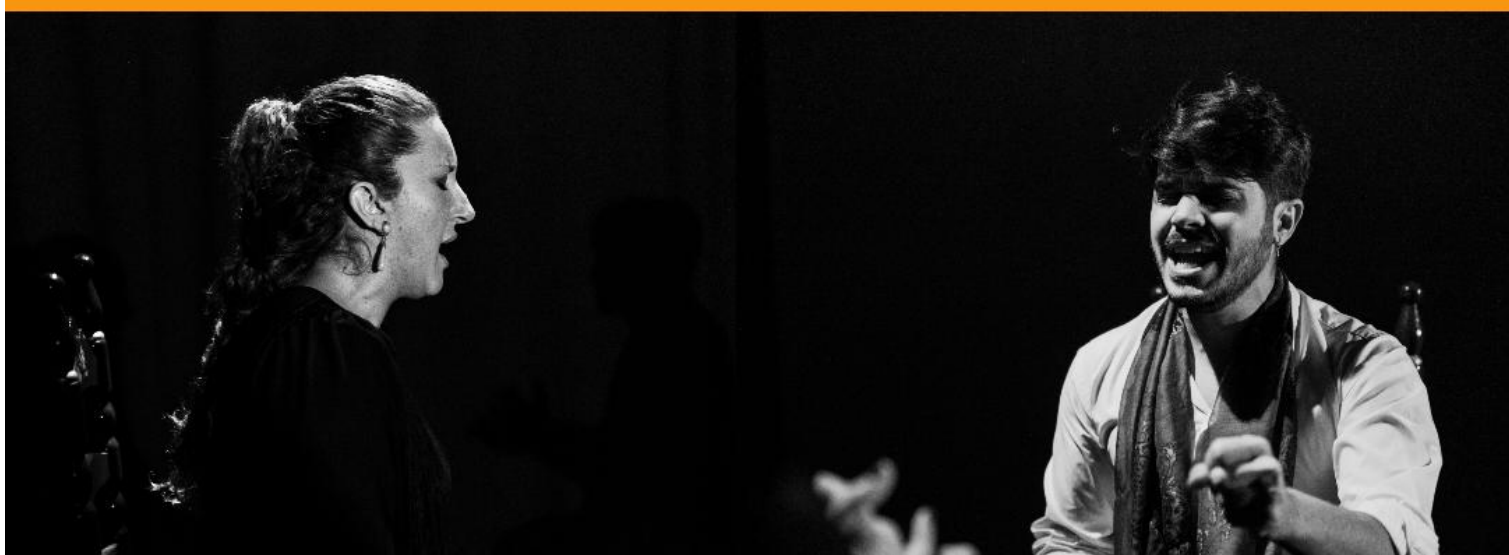
FICHA ARTISTICA

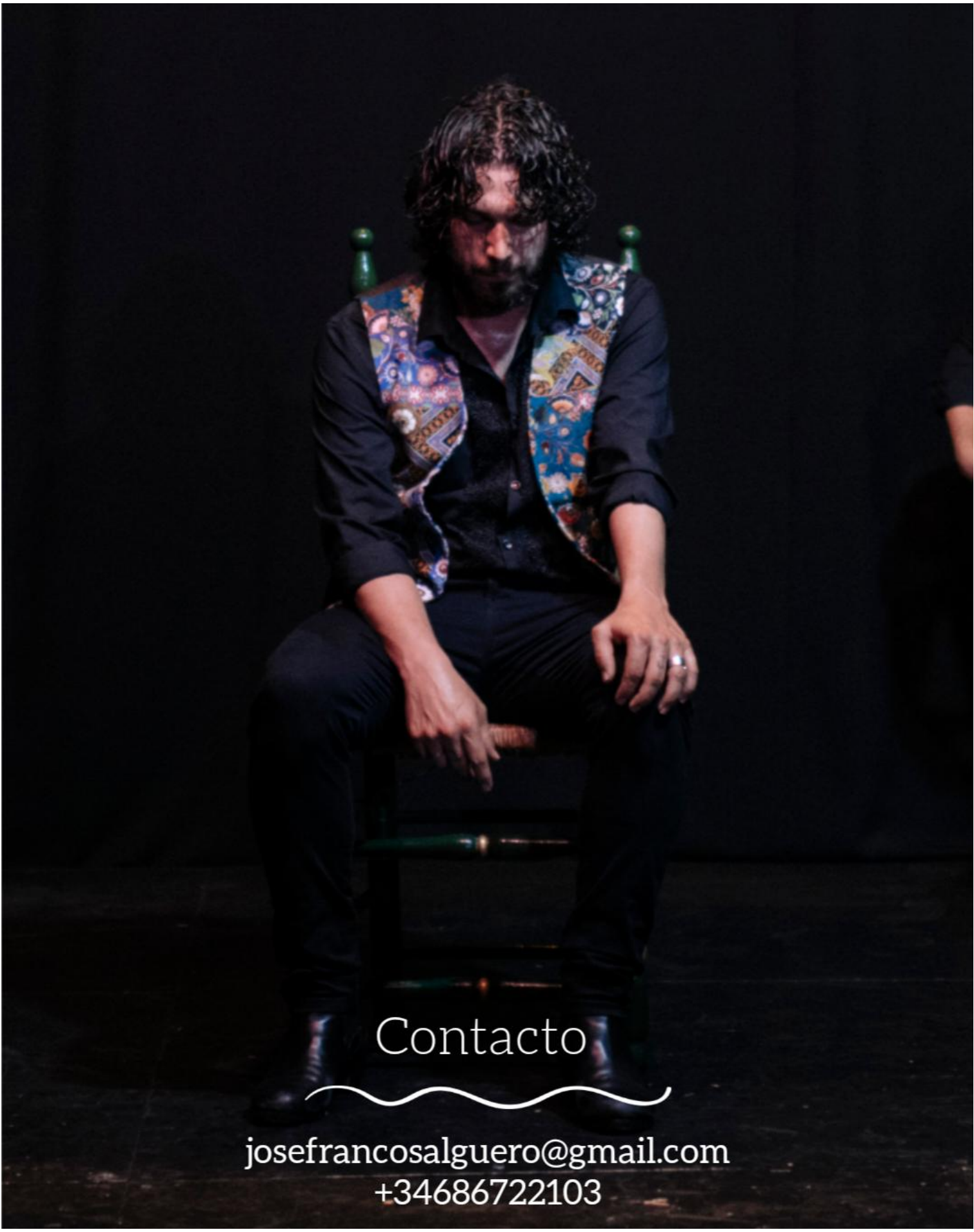
IDEA ORIGINAL,
DIRECCION,
COREOGRAFIA Y
BAILE: JOSE FRANCO
COMPOSICION MUSICAL
Y GUITARRA : CARLOS
LLAVE COLABORACIÓN
ESPECIAL BAILE:
INMACULADA CARMONA
CANTE: EDUARDO LOPEZ
Y ROSA LINERO



PROGRAMA

ESTADO DE ALARMA -CARCELERA
EDUARDO LOPEZ Y ROSA LINERO /
CONFINAMIENTO -SIGUIRIYA -
MÚSICA CARLOS LLAVE /COREOGRAFIA
JOSE FRANCO / FASE 1 -SOLEÁ POR
BULERIAS AL GOLPE EDUARDO LOPEZ
Y ROSA LINERO FASE 2 -NANA BAILE
INMACULADA CARMONA/
MÚSICA CARLOS LLAVE
DESESCALADA -ALEGRÍAS /BAILE
JOSE FRANCO/ MÚSICA CARLOS
LLAVE





Contacto

josefrancosalguero@gmail.com

+34686722103