

La Consejera de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía y el Rector de la Universidad Internacional de Andalucía se complacen en invitarle a la

exposición Las fábricas del sur_

que se desarrollará en la sala de exposiciones temporales de la Sede Tecnológica de la Universidad Internacional de Andalucía, Edificio Mena, Pl. de la Legión Española nº1, Málaga



Las fábricas
del sur_



Del 28 de septiembre al 28 de octubre
de 2020

Horario:

Lunes y Viernes de 8.00 a 15.00 horas

Martes y Jueves de 8.00 a 18.30 horas

Miércoles de 8.00 a 20.00 horas

Produce:



Junta de Andalucía

Consejería de Fomento, Infraestructuras
y Ordenación del Territorio

Colaboran:



actividades



Las fábricas
del sur_

exposición Las fábricas del sur_

Actividades culturales paralelas

Todas las actividades se desarrollarán en modalidad *on line* y a través de videoconferencia

6 de octubre 19:00 horas_

Experiencias sobre la industria en microrrelatos: La historia viva

Participan:

- D. Inocencio Fernández, extrabajador de Intelhorce y socio de APIDMA
- D. Antonio Roldán, vecino del barrio industrial de Huelin
- D. José Antonio Ruiz Muñoz, antiguo trabajador de la VERS y expresidente de APIDMA. Moderador

13 de octubre 19:00 horas_

Mesa redonda: La Memoria Industrial de la ciudad de Málaga

Participan:

- D. Miguel Ángel Contreras, ingeniero, profesor de la UMA e integrante del proyecto REGINA (Rescate Gráfico de la Industria de Málaga)
- D. Alfonso Rico, arquitecto y vicepresidente de la Sociedad Amigos de la Cultura
- D. Francisco José Rodríguez Marín, profesor de la UMA y presidente de APIDMA. Moderador

22 de octubre 19:00 horas_

Conferencia: El desarrollo industrial de Málaga a través de la arquitectura. El papel de los arquitectos

Participa:

- D. Francisco José Rodríguez Marín, profesor de la UMA y presidente de APIDMA

Para más info sobre las actividades: fjrodriguez@uma.es

Produce:



Junta de Andalucía

Consejería de Fomento, Infraestructuras
y Ordenación del Territorio

Colaboran:

