



División
Académica
de Ingeniería
y Arquitectura



DAMJM
División Académica
Multidisciplinaria
de Jalpa de Méndez



PROGRAMA GENERAL

X FORO: AVANCES DE LA

NANOTECNOLOGÍA

EN BIOMEDICINA Y MEDIO AMBIENTE

7th INTERNATIONAL
SYMPOSIUM ON
NANOTECHNOLOGY

30 DE SEPTIEMBRE AL 02 DE OCTUBRE, 2026

Sede:

Centro Internacional de Enseñanza y Vinculación (CIVE)
Av. Universidad, Zona de la Cultura Col. Magisterial, Villahermosa,
Tabasco.



División
Académica
de Ingeniería
y Arquitectura



DAMJM
División Académica
Multidisciplinaria
de Jalpa de Méndez



X FORO: AVANCES DE LA

NANOTECNOLOGÍA

EN BIOMEDICINA Y MEDIO AMBIENTE

7th INTERNATIONAL
SYMPOSIUM ON
NANOTECHNOLOGY

Conferencias magistrales



Dra. Águeda Sáenz Martínez
Instituto de Nanociencia y de
Materiales de Aragón, España



Dr. José Antonio de los Reyes Heredia
Universidad Autónoma Metropolitana
Iztapalapa



Dr. José Alfredo Rivero Espejel
Instituto Tecnológico de Tijuana



División Académica de Ingeniería y Arquitectura



DAMJM
División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez



X FORO: AVANCES DE LA

NANOTECNOLÓGÍA

EN BIOMEDICINA Y MEDIO AMBIENTE

7th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON NANOTECHNOLOGY

Hora

Miércoles 30

9:00-9:30

Inauguración

9:30-10:30

Conferencia Magistral

10:30-10:50

Conferencia invitada

10:50-11:10

Receso

11:10-12:30

Conferencias

12:30-14:00

Sesión de carteles

Hora

Jueves 01

9:00-10:00

Conferencia Magistral

10:00-11:00

Conferencias

11:00-11:20

Receso

11:20-12:40

Conferencias

14:40-14:00

Sesión de carteles



División Académica de Ingeniería y Arquitectura



DAMJM
División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez



X FORO: AVANCES DE LA

NANOTECNOLÓGÍA

EN BIOMEDICINA Y MEDIO AMBIENTE

7th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON NANOTECHNOLOGY

Hora	Viernes 02
9:00-10:00	Conferencia Magistral
10:00-11:00	Conferencias
11:00-11:20	Receso
11:20-13:30	Conferencias
13:30-14:00	Premiación concurso de carteles y clausura

Sede:

Centro Internacional de Enseñanza y Vinculación (CIVE)
Av. Universidad, Zona de la Cultura Col. Magisterial, Villahermosa, Tabasco.



División Académica de Ingeniería y Arquitectura



DAMJM
División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez



X FORO: AVANCES DE LA

NANOTECNOLOGÍA

EN BIOMEDICINA Y MEDIO AMBIENTE

7th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON NANOTECHNOLOGY

